

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
РГП «ҒЫЛЫМ ОРДАСЫ»

БИБЛИОГРАФИЯ ИЗДАНИЙ
НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
2012-2014

Алматы, 2019

УДК 01
ББК 91.1
Б 59

Б 59 Библиография изданий Национальной академии наук Республики Казахстан. 2012-2014: Библиографический указатель / Сост.: Т.В. Вдовухина, Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, А. Бегимбаева. – Алматы: Центральная научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2019. – 432 с.

ISBN 978-601-7815-65-3

УДК 01
ББК 91.1

Ответственная за выпуск
Бегимбаева А.К.

ISBN 978-601-7815-65-3

© Центральная научная библиотека,
РГП «Ғылым ордасы», 2019

№ 1

1. Получение гуматосодержащих органоминеральных удобрений на основе природного сырья Казахстана / У.Ж. Джусипбеков, Г.О. Нургалиева, З.К. Баяхметова, А.С. Таубаева // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 3-7: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

2. Локтева Ю.С. Приоритеты финансового законодательства Республики Казахстан и некоторые вопросы привлечения к административной ответственности за правонарушения в области финансов // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 8-14. – Библиогр.: 4 назв.

3. Кенжебаев Д.А. Методика расчёта рейтинга профессорско-преподавательского состава в высшем военном учебном заведении // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 15-19: схем., табл. – Библиогр.: 4 назв.

4. Самарканова Д.М., Кожанова С.В., Шортанбаев А.А. Толл-подобные рецепторы, их экспрессия и связь с заболеваниями человека // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 20-26: табл. – Библиогр.: 36 назв.

5. Кожанова С.В., Шортанбаев А.А., Бижигитова Б.Б. Основные характеристики врождённого и адаптивного иммунитета // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 27-33. – Библиогр.: 24 назв.

6. Насиров Р., Құспанова Б.Қ. Жұптаспаған электронның екі түрлі протондар тобымен әсерлесу кезінде ЭПР-спектрде пайда болатын аса жіңішке құрылым (оқу-ғылыми тәжірибе) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – 34-40 б.: сурет. – Әдебиет: 9 атау. Сверхтонкая структура спектра ЭПР в случае сверхтонкого взаимодействия неспаренного электрона с двумя эквивалентными группами протонов.

7. Баешов А.Б., Баешова А.К. Трубочатый электрод для исследования стадийных электродных процессов // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 41-43: граф., схем. – Библиогр.: 13 назв.

8. Смағұлова Г. Қазақ фразеологиясының қазіргі ғылыми парадигмалары // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – 44-56 б. – Әдебиет: 14 атау. Современные научные парадигмы казахской фразеологии.

9. Ибрагимова П. Урегулирование нагорно-карабахского конфликта в рамках Минской группы ОБСЕ и азербайджанская пресса // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 57-59. – Библиогр.: 8 назв.

10. Тагиева Н. Особенности коврового искусства Азербайджана, Средней Азии и Турции // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 60-62. – Библиогр.: 9 назв.

11. Мынбаева Б.Н. Модельные эксперименты по влиянию сульфата цинка на структуру микробных сообществ почв г. Алматы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 63-68: диагр., табл. – Библиогр.: 8 назв.

12. Айымбетова Ұ.Ө. Қазақстандағы этносаралық қатынастарды жетілдірудегі диалогтың маңызы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 69-73 б. – Әдебиет: 11 атау. Значение диалога в совершенствовании межэтнических отношений в Казахстане.

13. Жұрынов М.Ж. Аса құрметті Нұрсұлтан Әбішұлы! Құрметті қауым! // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – 74 б.

14. Мелдебеков А.М., Жатқанбаева Д.М., Байжанов М.Х. Гвоздев Евгений Васильевич [12декабря 1918 г. – 21 января 2012 г. Ученый-зоолог] // Вестник НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 75-76: портр.

№ 2

15. Цилиндрические координаты пробного тела в поле тяготения Хилла / А.А. Беков, М.Д. Шинибаев, С.К. Досыбеков, А.М. Таскулова, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 3-8. – Библиогр.: 2 назв.

16. Гиперболический тип движения пробного тела во второй задаче Хилла / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.К. Досыбеков, К.С. Нурсейтов, А.М. Таскулова, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 9-13. – Библиогр.: 5 назв.

17. Параболический тип движения ИСЗ в нестационарном поле тяготения Земли (интервал $\alpha_2 < w < \alpha_1$, случай $v = v_0 \sin \alpha \varphi$) / А.А. Беков, М.Д. Шинибаев, А.О. Белес, Ж.С. Садуакасов, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 14-18.

18. Воронин А.М. Некоторые вопросы фазового движения ионов в изохронных циклотронах // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 19-22. – Библиогр.: 3 назв.

19. Адамбаев М.Д., Ауэзова А.М. Определение адекватной математической модели стохастического объекта на базе решения интегрального уравнения Винера–Хопфа в области изображения по Лапласу и операционных усилителях // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 23-26: граф., схем. – Библиогр.: 4 назв.

20. Исақов Ж. Тік қатаң теңгерілмеген гироскоптық ротордың сызықты емес резонанстық тербелістері мен орнықтылығы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – 27-33 б.: сурет. – Әдебиет: 7 атау. Нелинейные резонансные колебания устойчивого жёсткого гироскопического ротора.

21. Насиров Р. Взаимодействие неспаренного электрона с тремя различными группами протонов (учебно-научный эксперимент) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 34-38: граф. – Библиогр.: 6 назв.

22. Мамырбекова А.К. Электрохимическое поведение серы в щелочной среде при поляризации переменным током // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 39-41: табл. – Библиогр.: 6 назв.

23. Проблемы подготовки компетентных технических специалистов / Ж.Г. Жанбирова, Ш.М. Кантарбаева, З.Ж. Турсымбекова, Т.К. Исакова // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 42-47: табл. – Библиогр.: 3 назв.

24. Методы подготовки национальных инженерных кадров Казахстана / Ж.Г. Жанбирова, Ш.М. Кантарбаева, З.Ж. Турсымбекова, Т.К. Исакова // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 48-54: схем., табл. – Библиогр.: 7 назв.

25. Разработка рецептуры комбинированных мясных продуктов на основе субпродуктов и растительного сырья / У.Ч. Чоманов, Т.Ч. Тултабаева, К.А. Уразбаева, Г.С. Кененбай, А.Н. Жилкайдаров // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 55-58: табл. – Библиогр.: 2 назв.

26. Мынбаева Б.Н. Биомониторинг загрязнения почв г. Алматы тяжёлыми металлами // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 59-65: табл. – Библиогр.: 9 назв.

27. Битұрсын Г.Ш., Баєтов Е.К. Основные принципы правовой реформы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 66-69. – Библиогр.: 3 назв.

28. Баєтов Е.К., Битұрсын Ғ.Ш. Заңгерлер үшін сот-медицина сараптамасын тиімді оқытудың әдіс-тәсілдері мен қылмысты ашудағы маңызды рөлі // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – 70-73 б. – Әдебиет: 5 атау. Методы обучения юристов по судебно-медицинской экспертизе и его роль в раскрытии преступления.

29. Керімбеков М., Жексенбаева Н. Мұхаммед Физулидің «Ләйлі–Мәжнүн» дастаны және оның қазақ әдебиетіндегі көрінісі // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – 74-76 б. – Әдебиет: 3 атау. Поэма Мухаммеда Физули «Лейли–Меджнун» и её значение в казахской литературе.

30. Омарова А. Музыкально-сценическое воплощение «Шуги» Б. Майлина // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 77-84. – Библиогр.: 24 назв.

31. Шалахметов Г.М., Шуленбаева К.С. Проблемы межэтнического баланса в СМИ и творческое сознание человека // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 85-88. – Библиогр.: 10 назв.

32. Мұсаханов Ғ. Адам құқығының қазіргі замандағы халықаралық деңгейдегі негізгі концепциялары // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – 89-90 б. – Әдебиет: 3 атау.

33. Ергожин Е.Е. Основателю нефтехимии и нефтехимического синтеза, химии полимеров и промышленного катализа в Республике Казахстан, члену-корреспонденту АН СССР, академику АН КазССР Сагиду Рауфовичу Рафикову – 100 лет // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 91-96.

34. Черманова Г.Б. К 100-летию со дня рождения члена-корреспондента Академии наук. Казахской ССР, доктора химических наук, профессора, заслуженного деятеля науки КазССР Ирдана Нигметовича Азербайбаева // Вестник НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 97-100.

№ 3

35. Сорбция золота из продуктивных растворов / Л.С. Болотова, А.Г. Романенко, А.О. Байконурова, Ш.Ч. Алтынбек, М.Д. Акжеркенов // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 3-8: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

36. Савоста В.С. Ускоренное расширение Вселенной как следствие действия поперечной силы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 9-15. – Библиогр.: 16 назв.

37. Басшов А.Б., Иванов Н.С. Анодное окисление Se(IV) на стеклоуглеродном электроде в щелочной среде // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 16-18: граф. – Библиогр.: 6 назв.

38. Насиров Р. Күн жүйесіндегі планеталар және басқа да аспан денелерінің туу бірлігін дәлелдейтін зерттеулер (оқу-ғылыми тәжірибе) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – 19-24 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 9 атау. Единство процесса образования планет солнечной системы (учебно-научный эксперимент).

39. Особенности подготовки современных инженеров Казахстана

/ Ж.Г. Жанбирова, Н.Т. Сыздыкбекова, Ш.М. Кантарбаева, Т.К. Искакова, З.Ж. Турсымбекова // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 25-28: схем. – Библиогр.: 5 назв.

40. Байбатша Ә.Б., Байбатчаев А.Ә. Қазақстан аумағының геологиялық құрылысы және геодинамикалық дамуы туралы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – 29-42 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 20 атау. О геологическом строении и геодинамическом развитии территории Казахстана.

41. Influence of citric and boric acid on the electrodeposition process of MoOx film from dimethyl sulfoxide / A. Dautbay, W. Braid, M. Nauryzbaev, L. Kudreeva // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – Р. 43-46: fig. – Ref.: 21 names. Влияние лимонной и борной кислоты на процесс электроосаждения плёнки MoOx из диметилсульфоксида.

42. Akshabayev A., Naizabayeva L. Manipulating virtual objects in augmented reality using real objects // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – Р. 47-49: fig. – Ref.: 3 names. Управление виртуальными объектами в дополненной реальности с помощью реальных объектов.

43. Каракушикова А.С., Тойбаева К.А. Развивая инновационный потенциал вузов Казахстана // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 50-61. – Библиогр.: 16 назв.

44. Сапаров Қ.Т. Өзен атауларының табиғат жағдайларында бейнелену дәрежесі (ШҚО, Павлодар облысы мысалында) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – 62-67 б. – Әдебиет: 26 атау. Становление и развитие названий рек (на примере Восточно-Казахстанской, Павлодарской областей).

45. Каратаева М.Б., Мукаев С.Б. Кок-сағыз: национальное достояние и перспективы промышленного развития // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 68-77: табл. – Библиогр.: 19 назв.

46. Рахимов К.Д. Доклиническое исследование фармакокинетики препарата проантоцианидина // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 78-84: граф., табл. – Библиогр.: 2 назв.

47. Әбсаттаров Р.Б. Тұлғаны саяси әлеуметтендірудің мәні және анықтамасы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – 85-89 б. – Әдебиет: 5 атау. Определение и обстоятельство политической социализации личности.

48. Омарова А.К. «Ақан – Зайра» М. Ауэзова и С. Муканова: К истории оперного либретто // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 90-100: табл. – Библиогр.: 19 назв.

49. Алтыбаева С.М. Этнокультурный дискурс современной казахской прозы: код, конструктор, контент // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 101-106. – Библиогр.: 13 назв.

50. Әлмұханова Р.Т. Керей Жәнібек // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – 107-112 б. – Әдебиет: 5 атау. Керей Жәнібек.

51. Тебегенова Ә.Т. Мұхтар Әуезов – әлем өркениеті құндылықтарын зерттеуші // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – 113-120 б. – Әдебиет: 5 атау.

52. Жетпісбаева М. Азаматтық қауымдастық және тұлға еркіндігі мәселесі жөнінде // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – 121-124 б. – Әдебиет: 3 атау. О проблеме гражданского социума и свободе человека.

53. Таубаева Ғ.З. Ахмет Байтұрсыновтың ағартушылық, филологиялық ғылыми-теориялық және әдеби мұрасының тағылымы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 3. – 125-128 б. – Әдебиет: 4 атау.

№ 4

54. Ракишев Б.Р., Кушпанов М.С. Влияние масштабного фактора на работу дробления горных пород // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 3-6. – Библиогр.: 4 назв.

55. Досжанов Т.Н., Саяқова З.З. Қазақстан жануарлар әлемін зерттеуші аса көрнекті ғалымдар // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – 7-12 б. Видные учёные-зоологи – исследователи животного мира Казахстана.

56. Хаджиева Л.А., Аяпбергенов Р.А. Резонансные колебания буровых штанг неглубинного бурения при их плоском изгибе // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 13-16.

57. Kozhamuratov K. Substantiation of the necessity change of some notions and general theorems of the theoretical mechanics // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – Р. 17-19. – Ref.: 6 names. Обоснование необходимости некоторых понятий и общих теорем теоретической механики.

58. Насиров Р. Мұнай және оның өнімдерінің қоршаған ортаға әсері (оқу-ғылыми тәжірибе) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – 20-25 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Влияние нефти и нефтепродуктов на окружающую среду.

59. Экспериментальные доказательства наличия цитопротек-

торной активности у субстанции алхидин при местном использовании в виде мази / К.Д. Рахимов, Г.Ш. Бурашева, А.Е. Гуляев, Т.С. Нургожин // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 26-33: табл. – Библиогр.: 13 назв.

60. Маканова А.У., Токмагамбетова Р.Ю. Перспективы социально-экономического развития Алматинской области в зоне проектируемого канала «Каратал-Иле» // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 34-37: диагр. – Библиогр.: 7 назв.

61. Ильясова Б.С. Патогенетические и клинические предпосылки применения трансплантации аутологичных гемопоэтических стволовых клеток при первичном биларном циррозе печени // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 38-43: схем. – Библиогр.: 39 назв.

62. Сапаров Қ.Т. Жасанды гидронимдік нысандардың шаруашылықтағы ролі // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – 44-48 б.: карт. – Әдебиет: 16 атау. Роль искусственных гидродинамических объектов в хозяйстве.

63. Бейсембинова А.Ш. Совершенствование методики оценки устойчивости фирмы-концессионера // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 49-57: табл. – Библиогр.: 3 назв.

64. Қамбарбекова Ғ.Ә., Торланбаева К.Ө. Орталық Азиядағы тарихи-мәдени үдерістер (тарихи шолу) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – 58-62 б. – Әдебиет: 11 атау. Культурно-исторические процессы в Центральной Азии.

65. Даирова К.Н., Кишкентаева М., Билялов Д. Современные тенденции развития транснационального образования в мире и их актуальность для развития высшего образования в Казахстане // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 63-69. – Библиогр.: 20 назв.

66. Нугман Б.Г., Тлеугабылова К.С. Природа эволюции государственности в кочевой культуре // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 70-76. – Библиогр.: 17 назв.

67. Жеребко Л.Н., Джангулова Г.К., Пивоварова Л.М. Разработка конструкции днища блока при отработке слабоустойчивых рудных тел на больших глубинах // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 77-81: граф., схем. – Библиогр.: 4 назв.

68. Akshabayev A., Naizabayeva L. Manipulating virtual objects in augmented reality using real objects // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4.

– P. 82-84: fig. – Ref.: 3 names. Управление виртуальными объектами в дополненной реальности с помощью реальных объектов.

69. Ракишев Д.Б., Сокира Т.С. Оценка конкурентоспособности предприятия // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 85-87. – Библиогр.: 8 назв.

70. Саятов М.Х. Хамза Жуматович Жуматов (К 100-летию со дня рождения) [Учёный-вирусолог] // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 88-90: портр.

71. Рахимов К.Д. Основоположник казахстанской школы экспериментальной химиотерапии опухолей (1932-1987) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 91-94: портр.

72. Кипшакбаев И.К. (15.01.1927-1.09.2012) [Учёный в области механизации и электрификации сельского хозяйства] // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 95: портр.

73. Шаханов Еламан Шаханович [Учёный в области генетики и селекции сельскохозяйственных растений] // Вестник НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 96-97: портр.

№ 5

74. Yeliussizov D.A. Stirling numbers over restricted partitions of sets // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – P. 3-4. – Ref.: 2 names.

75. Sarsengeldin M.M. Approximate solution of one Stefan test problem by the integral error functions method (IEF method) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – P. 5-7. – Ref.: 2 names. Приближенное решение одной тестовой задачи Стефана методом интегральной функции ошибок.

76. Vaisakov B., Akshabayev A., Naizabayeva L. Managing a virtual objects using A 3D camera distance information // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – P. 8-10: fig. – Ref.: 3 names. Управление виртуальными объектами с помощью информации о расстоянии и 3D камеры.

77. Мартынов Н.И. Квазиконформные отображения в плоской теории упругости неоднородной анизотропной среды // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 11-18. – Библиогр.: 12 назв.

78. Alexeyeva A.V. (2+1)-dimensional generalizations of the Korteweg–de Fries equations // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – P. 19-24: fig. – Ref.: 18 names. (2+1)-мерные обобщения уравнения Кортевега–де Фриза.

79. Алимжанов А.М. Нелинейная модель запредельно деформируемого массива горных пород для расчёта НДС пород приконтурной зоны подземных выработок // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 25-32: схем. – Библиогр.: 4 назв.

80. Башов А.Б., Иванов Н.С., Мырзабеков Б.Э. Электрохимическое поведение медного электрода в солянокислой среде // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 33-36: граф. – Библиогр.: 9 назв.

81. Ишпекбаев Ж.Е. Предпосылки повышения социально-политической конкурентоспособности национальной экономики стран СНГ // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 37-41: схем. – Библиогр.: 5 назв.

82. Кенжебаев Д.А. К вопросу о развитии профессионализма преподавателей высших военных учебных заведений // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 42-45. – Библиогр.: 7 назв.

83. Шаймерденова А.К. Многотипные мелко-линейные ветвящиеся процессы в неоднородной среде // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 46-49. – Библиогр.: 3 назв.

84. Тимирязев В.А., Мендебаев Т.М., Габдуллина А.З. Управление позиционными связями многоцелевых станков // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 50-54: схем. – Библиогр.: 2 назв.

85. Семинар на тему «Публикация научного журнала», 7-8 ноября 2012 года, Ғылым Ордасы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 55.

№ 6

86. Инструментальные средства разработки электронных учебников / А.А. Шарипбаев, А.С. Омарбекова, А.Ж. Кинтонова, А. Барлыбаев // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 3-11: фот. – Библиогр.: 3 назв.

87. Ниязова Р.С. Анализ эффективности распределённой информационной системы управления (РИСУ) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 12-16. – Библиогр.: 4 назв.

88. Кенжебаев Д.А. Технология оценивания учебных достижений обучающихся // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 17-21. – Библиогр.: 2 назв.

89. Хамидов А.А. Специфика знания в архаической культуре // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 22-30. – Библиогр.: 19 назв.

90. Кадыржанов Р. Трансформация идеологического пространства

и этнокультурный символизм Казахстана // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 31-36.

91. Минажева Г.С. Внешние и внутренние механизмы обеспечения качества образования в современных условиях // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 37-42. – Библиогр.: 6 назв.

92. Назарбетова А. Интеграционные проекты Казахстана в зарубежных масс-медиа (на материале СМИ ФРГ) // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 43-48. – Библиогр.: 11 назв.

93. Мұсаханов Ғ. Адам құқығының философиялық-құқықтық концепциясы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – 49-51 б. – Әдебиет: 2 атау. Философско-правовая концепция человека.

94. Пірәлі Г. Т. Кәкішұлының Мұхтар Әуезовті тануы мен танытуы // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – 52-56 б. Вклад Т. Какишева В изучение творчества Мухтара Ауэзова.

95. Sarsengeldin M.M. Methodical fundamentals of «Mathematical physics» course instructions // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – Р. 57-62. – Ref.: 8 names. Методические основы преподавания курса «Математическая физика».

96. Милетенко И.В. Рецензия на монографию Б.Р. Ракишева, А.А. Машанова, Э.К. Абылдаева «Структура массива и деформируемость горных пород». Алматы, 2011. 281 с. // Вестник НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 63-64.

ВЕСТНИК НАН РК. 2013. № 1-6

№ 1

97. Кулпешев Б.Ш. Об одном синтаксическом свойстве упорядоченных систем // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 3-7. – Библиогр.: 4 назв.

98. Мартынов Н.И., Рамазанова М.А., Чупрасов А.А. Свободные затухающие нелинейные колебания сейсмического крутильного маятника, близкие к линейно поляризованным // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 8-15: граф. – Библиогр.: 16 назв.

99. Влияние вида сочетания углеродных одностенных нанотрубок на поведение смектических жидких кристаллов / М.Е. Агельменев, З.М. Мулдахметов, С.М. Братухин, В.В. Поликарпов, М.М. Букенов,

Г.С. Бектасова, Д. Ерболатулы // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 16-31: граф., табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

100. Содержание общего белка, альбумина и глюкозы в плазме и сывах с эритроцитов крови крыс разного возраста / З.Ш. Смагулова, С.Г. Макарушко, Е.С. Ефанова, Т.Д. Ким, К.Т. Ташенов // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 32-36: диагр., табл. – Библиогр.: 5 назв.

101. Насиров Р. Мұнай орналасқан шөгінді тау жыныстарының парамагниттік қасиетін зерттеу // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 37-40 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Исследование парамагнитных свойств осадочных нефтяных пород.

102. Оценка токсического эффекта тяжёлых металлов на почвенную биоту / Б.Н. Мынбаева, Л.Б. Сейлова, К.К. Муздыбаева, Б.К. Амирашева // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 41-46. – Библиогр.: 34 назв.

103. Индукция морфогенетических процессов в культуре тканей каучуконосного растения *Taraxacum kok-saghyz* Rodin / И. Рахимбаев, А. Исакова, Г. Бари, А. Жексенбай, С. Мухамбетжанов, К. Утеулин // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 47-51: диагр., фот. – Библиогр.: 11 назв.

104. Lokteva Yu. Legal problems of improving the financial legislation of the Republic of Kazakhstan in the framework of the policy of sustainable and balanced economic development of the country // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – Р. 52-58. Правовые проблемы совершенствования финансового законодательства Республики Казахстан в рамках проводимой политики устойчивого и сбалансированного экономического развития государства.

105. Ишпекбаев Ж.Е. Инновационные подходы в исследовании становления и развития общего государственного политического консенсуса в Содружестве Независимых Государств (СНГ) // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 59-64. – Библиогр.: 16 назв.

106. Тулибаева Ж.М. «Улус-и Арба-йи Чингизи» как источник по изучению истории улуса Угедей-каана // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 65-74. – Библиогр.: 2 назв.

107. Абуев У.А. Совершенствование технологической структуры национальной экономики // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 75-80. – Библиогр.: 7 назв.

108. Гуменик И.Л. Рецензия на монографию Ракишева Б.Р.,

Молдабаева С.К. «Ресурсосберегающие технологии на угольных разрезах» // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 81-82.

109. Юбилей основателя казахстанской философской школы (академику Ж.М. Абдильдину – 80 лет) // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 83-84: портр.

110. Жапарханов С.Ж., Султанова Л.Н. Вечная битва за воду // Вестник НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 85-88.

№ 2

111. Несипбаев Е.Х., Оралсын Г. Об одной нелокальной задаче для вырождающегося эллиптического уравнения второго порядка // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 3-7. – Библиогр.: 4 назв.

112. Физическая модель и математическое описание процесса вихревого обтекания кольцевых выступов и турбулизаторов ядра потока в теплообменных трубах / А.А. Волненко, О.С. Балабеков, Д.К. Жумадуллаев, А.А. Ешанкулов, Н.Т. Сейтханов // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 8-12: граф., схем. – Библиогр.: 5 назв.

113. Сулеев Д.К., Жумадилова Ж.О. Мероприятия по защите человека от тепловых излучений и технологические приёмы повышения эффективности футеровок тепловых агрегатов в металлургии // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 13-17. – Библиогр.: 7 назв.

114. Temirbekov Ye.S. Elastoplastic analysis of constructions link mechanism // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – Р. 18-22: fig. – Ref.: 2 names. Упругопластический анализ конструкций рычажных механизмов.

115. Куралбаев З.К., Ержан А.А. Использование аппроксимирующих функций для описания вольтамперных характеристик нелинейных элементов цепи // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 23-30: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

116. Жуматов К.Х., Саятов М.Х. Антигенный дрейф и молекулярно-генетическая изменчивость вирусов гриппа А/Н3 диких птиц, млекопитающих животных и человека // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 31-38. – Библиогр.: 53 назв.

117. Роль полиморфизма генов цитокинов в инфекционном процессе / Г.Т. Балапанова, А.А. Шортанбаев, А.С. Тарабаева, Э.Ж. Битанова // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 39-43. – Библиогр.: 33 назв.

118. Анализ результатов сотрудничества Казахстана с издательством Elsevier по использованию информационных ресурсов / Т.Ш. Кубиева, Н.И. Пономарёва, Г.А. Козбагарова, С.А. Оскенбай, Е.А. Лазарева, М.К. Мусаханова // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 44-51: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

119. Тойгожинова А.Ж. Переход на новый Интернет – протокол IPv6 // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 52-55. – Библиогр.: 3 назв.

120. Тергеусизова А.С. Маршрутизация. Протоколы маршрутизации. Сегодняшние проблемы маршрутизации // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 56-60: табл. – Библиогр.: 4 назв.

121. Виртуально-интерактивная информационная технология в моделировании образовательных процессов, исследование процессов прикладных задач наук.и / А.М. Татенов, Ж.Ж. Малайсарова, Ш.М. Аскарова, А. Габиденкызы, Н.Е. Молгаждарова // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 61-67: фот. – Библиогр.: 8 назв.

122. Сыдыхов Б.Д., Фархадов Т., Аскарова Ш.М. Дидактические особенности совершенствования информационно-логической компетентности будущих учителей в условиях информатизации образования // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 68-71. – Библиогр.: 4 назв.

123. Игенбаева Б.Н. Сравнительная характеристика структур международных стандартов по управлению проектами // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 72-76: табл. – Библиогр.: 6 назв.

124. Курманбаева Ш.А., Лаумулин М.Т., Сыроежкин К.Л. Терроризм: уточнение дефиниции и время // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 77-84. – Библиогр.: 7 назв.

125. Касимова С.С., Ушакова К.В. Культура в процессе глобализации // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 85-90. – Библиогр.: 11 назв.

126. Тебегенов Т.С. Жазушы Серік Асылбекұлының повестері // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – 91-98 б. – Әдебиет: 3 атау. О повестях писателя Серика Асылбекулы.

127. Хасанов М. Қазақы көңыр әуен немесе әлемдік музыка индустриясындағы дәстүрлі аспаптардың танылуы // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – 99-103 б. – Әдебиет: 3 атау. Казахские лирические мелодии или мировая известность народных инструментов во всемирной индустрии музыки.

128. Момынбаев Байзак Копирбаевич (01.08.1946-03.04.2013) [Учёный в области образования] // Вестник НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 104-105.

№ 3

129. Pleulessova A.M., Tulenov K. Parallelogram law for noncommutative Lp-spaces // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – Р. 3-7. – Ref.: 6 names. Закон параллелограмма для некоммутативных пространств Lp.

130. Баяшов А.Б., Иванов Н.С. Электрохимическое поведение элементарного теллура в составе композитного электрода в солянокислой среде // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 8-11: граф. – Библиогр.: 7 назв.

131. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Об одной теореме Лившица // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 12-16. – Библиогр.: 3 назв.

132. Temirbekov Ye.S. Kinematics of mechanisms of high-class, using the conditional replacement rack // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – Р. 17-22: fig. – Ref.: 2 names. Кинематика механизмов высоких классов методом условной замены стойки.

133. Условия обеспечения средней максимальной скорости передачи информации в нестационарных каналах при использовании таймерных кодов / Н.В. Захарченко, Д.Н. Бектурсунов, С.И. Лысенко, Е.А. Севастеев // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 23-28: граф. – Библиогр.: 6 назв.

134. Lokteva Yu.S. On some issues of Kazakhstan tax legislation improvement and its application in judicial practice // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – Р. 29-34. О некоторых вопросах совершенствования налогового законодательства Республики Казахстан и его применение в судебной практике.

135. Әбсаттаров Р.Б. Девианттық мінез-құлық ұғымы және анықтамасы // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – 35-42 б. – Әдебиет: 6 атау. Понятие и определение девиантного поведения.

136. Әуелғазина Т.Қ., Сариева Ә.Қ. Жастардың діни көзқарастарын қалыптастырудағы діни мекемелердің рөлі // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – 43-51 б. – Әдебиет: 11 атау. Роль религиозных объединений в формировании религиозных взглядов молодежи.

137. Жұрынов М. Қазақ-латын әліппесіне сапар // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – 52-54 б. Экскурс в казахско-латинскую азбуку.

138. Каирбеков Д.М. Виктимология – учение о жертве преступления // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 55-57. – Библиогр.: 6 назв.
139. Каирбеков Д.М. Характеристика основных этапов и приёмов мошенничества // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 58-60. – Библиогр.: 7 назв.
140. Жұрынов М. Ғұлама ғалым [Е.М. Шайхұтдіновтың тұғанына 80 жыл. Ғалым-химик] // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – 61-63 б. Мудрость ученого.
141. Журинов М.Ж. Путь учёного к вершинам наук.и [Академик Р.Е. Елешев. Учёный-агрохимик] // Вестник НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 64-65.

№ 4

142. Suleyev D.K., Zhumadilova Zh.O. Multiple alloyed damping steel to reduce noise at manufacturing // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – Р. 3-6: fig. – Ref.: 3 names. Сложнолегированная демпфирующая сталь для снижения шума на производстве.
143. Zharekeshev I. Kh. Science and education in Germany: postdoctorate system // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – Р. 6-9. – Ref.: 5 names. Наук.а и образование в Германии: система постдокторантура.
144. Елибаева А., Чечин Л.М. Решение ограниченной задачи трёх тел на фоне небарионного субстрата // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 10-15. – Библиогр.: 4 назв.
145. Ибраимова А.Т., Чечин Л.М. Уравнения Фридмана во вращающейся системе отсчёта // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 15-19. – Библиогр.: 12 назв.
146. Авхунбаева Г.М., Чечин Л.М., Шнанова Л.Р. О развитии научной терминологии современной астрономии на казахском языке // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 20-21. – Библиогр.: 2 назв.
147. Круговые орбиты ИСЗ в стационарном поле тяготения Земли / А.А. Беков, М.Д. Шинибаев, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 21-24. – Библиогр.: 3 назв.
148. Байтулин И.О., Мырзагалиева А.Б., Медеубаева Б.З. Запасы сырья эфирномасличных растений семейства яснотковые Казахстана Алтай // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 24-29: диагр., табл. – Библиогр.: 6 назв.
149. Мынбаева Б.Н., Иманбекова Т.Г. Оценка нормативов загряз-

нения почв тяжёлыми металлами // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 29-39: табл. – Библиогр.: 30 назв.

150. Битұрсын С.С., Бәешов Ә.Б., Сарбаева Г.Т. Айнымалы токпен поляризацияланған мырыш электродының натрий карбонаты ерітіндісінде еруі // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – 39-44 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Растворение цинковых электродов в растворе карбоната натрия при поляризации переменным током.

151. Тойгожинова А.Ж., Тергеусизова А.С. Разработка системы авто-матического регулирования концентрации озона в рабочем помещении // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 44-51: схем. – Библиогр.: 14 назв.

152. Нысанбаева А.М. О влиянии гражданского общества на экономическое развитие страны // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 52-57. – Библиогр.: 6 назв.

153. Сыдыков Б. Подготовка учителей изобразительного искусства к формированию этнического самосознания ученика средствами скульптуры // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 57-61. – Библиогр.: 3 назв.

154. Мұсаева Н.Р. А. Сүлейменовтің ой туралы ойлары // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – 62-66 б. – Әдебиет: 4 атау. Мысли А. Сүлейменова о мышлении.

155. Тулибаева Ж.М. История Казахстана в кокандских источниках // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 66-76. – Библиогр.: 13 назв.

156. Адышев С.Т. Некоторые аспекты формирования основ духовно-эстетической культуры личности посредством живописи // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 77-81: рис.

157. Дуйшеналиева А.Д. Роль органов местного самоуправления в обществе // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 81-85. – Библиогр.: 9 назв.

158. Исследование стабильности ракетного топлива – керосина Т-1 в почвах / Ж.К. Жубатов, Ш.С. Бисариева, Г.К. Кабулова, Е.А. Бекешев, Н.А. Толегенова, Б.Ш. Бариева // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 85-89: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

159. Экспериментальные микробиологические исследования почвы при воздействии углеводородного ракетного топлива – керосина Т-1 / Ж.К. Жубатов, Ш.С. Бисариева, Г.К. Кабулова, Е.А. Бекешев, И.А. Ратникова // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 89-95: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

160. Фитопатогены сахарной свёклы и сои, возделываемых в почвенно-климатических условиях Алматинской области / Г.А. Момбекова, О.Н. Шемшура, А.И. Сейтбатталова, Н.А. Айтхожина, Н.Е. Бекмаханова // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 95-100: фот. – Библиогр.: 20 назв.

161. Пономаренко Е.В. Эволюция методов обучения физике студентов технических специальностей // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 100-103. – Библиогр.: 3 назв.

162. Төлебаева А. Сопылық-философиялық поэзиядағы сыншылдық көзқарастар // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – 104-109 б. – Әдебиет: 5 атау. Критические сатирические взгляды суфийско-философской поэзии.

163. Жумабаев Р.Б. Роль академика К.И. Сатпаева в открытии месторождений нефти в Западном Казахстане // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 109-111.

164. Шуиншина Ш.М. Основные приоритеты развития филологического образования Казахстана // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 112-115.

165. Министру образования и науки Республики Казахстан, президенту Национальной инженерной академии РК, лауреату Государственной премии Республики Казахстан, председателю Отделения физики, математики, информатики академику НАН РК Бакытжану Турсыновичу Жумагулову – 60 лет // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 116: портр.

166. Ректору Казахстанско-Российского университета, директору Института органического синтеза и углехимии, Заслуженному деятелю науки Республики Казахстан, академику Национальной академии наук Республики Казахстан, лауреату премии им. академика Е.А. Букетова, доктору химических наук, профессору Зайнулле Мулдахметовичу Мулдахметову – 80 лет // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 117-118: портр.

167. Академику Национальной академии наук Республики Казахстан, Главному научному сотруднику Института физиологии человека и животных, президенту физиологического общества Республики Казахстан, доктору биологических наук, профессору Казису Ташеновичу Ташенову – 85 лет // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 119: портр.

168. Қ.І. Сәтбаев атындағы «Орталықтың» төрғасы, Қазақстан Республикасына еңбегі сіңген ғылым қайраткері, Қ.І. Сәтбаев атындағы сыйлықтың лауреаты, Халықаралық «Экология» академиясының және Қазақстан Республикасы Ұлттық ғылым академиясының академигі, геология-минералогия ғылымдарының докторы, профессор Мұхтар Мұқашұлы Бәкеновке – 80 жыл // Вестник НАН РК. – 2013. – № 4. – 120 б.

№ 5

169. Шалданбаев А.А., Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. Спектральные разложения одного класса вольтерровых операторов Штурма-Лиувилля // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 3-6. – Библиогр.: 2 назв.

170. Шадхин Ю.И., Тойгожинова Ж.Ж. Оптимальное управление разомкнутой системой преобразователь частоты – асинхронный двигатель // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 6-10: схем. – Библиогр.: 6 назв.

171. Исследования по отбору высокопродуктивного штамма *Cordyceps militaris* и разработка технологии его выращивания / А.О. Сагитов, Ян Хуайн Джунь, Го Су Пинь, Ли Синь Донь, Лу Вей, С.Б. Аманов // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 10-16: диагр., табл. – Библиогр.: 3 назв.

172. Тайсариева К.Н., Джобалаева Г.С. Matlab бағдарламасында кеңжолакты импульсті модуляция арқылы үш фазалы көпірлік инверторды моделдеу // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – 16-20 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Моделирование трёхфазного мостового инвертора с широтно-импульсной модуляцией в программной среде Matlab.

173. Анализ критериев прочности применительно к оценке устойчивости бортов карьеров и отвалов / Б.Р. Ракишев, С.К. Молдабаев, Г.К. Саменов, А.Н. Шашенко, А.С. Ковров // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 20-27: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

174. Ozhikenov K.A. Dynamic control stabilizing in manipulator drives' system // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – Р. 28-33: fig. – Ref.: 2 names. Стабилизация динамики управления в системе приводов манипулятора.

175. Перспективные электрохимические процессы в технологиях

очистки сточных вод / Т.А. Харламова, А.В. Колесников, М.Т. Сарбаева, А.Б. Баешов, Г.Т. Сарбаева // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 33-44: граф., табл. – Библиогр.: 29 назв.

176. Тойшибеков М.М., Турсунова Р.К. Влияние различных методов криоконсервации на выживаемость ооцитов овец на стадии метафаза II мейоза // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 44-49: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

177. Кожобеков С.С., Сыздыкова А.Г., Кусаинова Г.К. Синтез полимеров гребнеобразной структуры с целью создания присадок, обладающих депрессорно-диспергирующим действием для парафинистых нефтей // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 49-54: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

178. Using Android to implement intelligent testing system / Y.N. Amirgaliyev, A. Kutlu, A.V. Bogdanchikov, K.N. Latuta, R.N. Suliyev // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – P. 55-58: fig. – Ref.: 5 names. Использование Android для реализации тестирующей системы.

179. Байтуреев А.М. Математическое моделирование и получение универсального кинетического уравнения процесса сушки в сушильных барабанах со смешанным режимом термообработки, учитывающее начальный и конечный: диаметр, плотность и влагосодержание высушиваемого материала // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 59-63. – Библиогр.: 5 назв.

180. Myrzakhanov N., Myrzakhanova M.N. Reflex activity of the central nervous system of animals lives similar organized in urban, marginal and habitats // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – P. 64-67: table. – Ref.: 6 names. Рефлекторная деятельность ЦНС сходно-организованных животных, обитающих в условиях урбанизированной, маргинальной и естественной среды обитания.

181. Мырзабекова У.Ж. Особенности экологической зависимости содержания микроэлементов в пастбищных растениях северного склона Таласского Ала-Тоо // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 67-72: табл. – Библиогр.: 5 назв.

182. Адаптация безвирусного посадочного материала винограда *Vitis vinifera* L. cv. Saperavi, полученного *in vitro* к условиям *ex vitro* / Л.С. Ерболова, Д.А. Копытина, А.М. Касенова, Н.А. Рябушкина, Г.А. Кампитова, С.Н. Олейченко, Н.Н. Галиакпаров // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 72-80: табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

183. Нугман Б.Г. К концепции национальной истории в непрофильных вузах // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 80-87. – Библиогр.: 12 назв.

184. Нургалиева А.М. Анализ системы управления кредитными рисками // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 87-93. – Библиогр.: 10 назв.

185. Несипбеков Е.Н. Инновационные проекты: теория и принципы экономической эффективности // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 94-100: табл. – Библиогр.: 13 назв.

186. Садырова М.С., Маманова Х.М. Турист, мотивация және дестинация елі: әлеуметтік-психологиялық талдау // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – 100-105 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Турист, мотивация и страна дестинации: социально-психологический анализ.

187. Габдуллина А.З., Тлекенова К.А. Управление точностью и производительностью обработки на станках в процессе резания // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 105-107. – Библиогр.: 6 назв.

188. Жетпісбаева М.С., Сәрсембин Ү.Қ, Мұстафа Шоқай мұраларындағы ұлттық идея // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – 108-111 б. – Әдебиет: 2 атау. Национальная идея в наследии М. Шокая.

189. Жолмухамедова Н.Х. Этноэстетическая культура и её значение в современном обществе // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – 112-116.

190. Сессия Общего собрания Национальной академии наук Республики Казахстан 20 сентября 2013 года // Вестник НАН РК. – 2013. – № 5. – 117-118.

№ 6

191. Применение микроконтроллера для реализации устройства, отображающего длинные сообщения на светодиодных матрицах / Е.Н. Амиргалиев, Р.Н. Сулиев, А.В. Богданчиков, К.Н. Латуга, Ниязи Ари // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 3-9: рис. – Библиогр.: 6 назв.

192. Распараллеливание системы визуализации и обработки данных лазерного гетеродинного деформографа на базе технологии «NVIDIA CUDA» / Н. Азимбаев, С. Кульдин, А. Пак, В. Клименов, А. Исова, И. Невмержицкий, С. Токмолдин // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 9-15: схем. – Библиогр.: 7 назв.

193. Абишев М.Е., Хасанов М.К., Кенжебаев Н.Б. О циклической реакции с участием тепловых нейтронов // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 15-19: схем., табл. – Библиогр.: 2 назв.

194. Разработка безопасности в процессах агрегации нерастворимых осадков в рабочей зоне химических реакторов в производстве фосфорной кислоты / А.А. Бекаулова, А.А. Наукенова, Г.Д. Кенжалиева, Ж.Н. Рахманбердиева, М.Б. Тилеубаева // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 20-23. – Библиогр.: 6 назв.

195. Иманбаева А.А., Белозеров И.Ф. Разработка компьютерной программы для кадастрового учёта растений природной флоры Казахстана // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 24-34: рис. – Библиогр.: 5 назв.

196. Tergeusizova A.S., Toigojinova A.J. Router security issues // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – Р. 34-37: fig. – Ref.: 5 names. Вопросы безопасности маршрутизатора.

197. Тонкоплёночные низкотемпературные твёрдооксидные топливные элементы – чистые источники энергии / А.Т. Исова, М.А. Елеуов, А. Игнатъев, С.Ж. Токмолдин // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 38-42: рис. – Библиогр.: 3 назв.

198. Мамырбаев А.Н. Ресурсная точка зрения создания конкурентных преимуществ // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 42-47: схем. – Библиогр.: 8 назв.

199. Сарваров А.Х. Выбор форм представления информации электронных учебников // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 47-52: схем. – Библиогр.: 7 назв.

200. Досманбетова М.С. Организация фонда развития интеллектуального капитала в АО «Казахмыс» // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 53-56. – Библиогр.: 2 назв.

201. Ильясова Б.С. Трансплантация аутологичных гемопоэтических стволовых клеток при аутоиммунных заболеваниях печени // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 56-62: диагр., табл. – Библиогр.: 25 назв.

202. Докенова К.М. Клинические особенности стоматологических поражений у больных с сахарным диабетом // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 62-67: рис. – Библиогр.: 35 назв.

203. Санина Е.И., Карауылбаев С.К. Организационно-педагогические условия применения компьютерных учебно-деловых игр // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 67-70. – Библиогр.: 7 назв.

204. Товбин К.М. Пострелигия как духовный деконструктивизм // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 71-77. – Библиогр.: 23 назв.

205. Байтанаев Б.А. Сайрамский клад средневекового золота // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 77-84: рис.

206. Пономаренко Е.В. Методические приёмы, средства и формы обучения физике: компетентностный подход // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 84-88. – Библиогр.: 4 назв.

207. Дуйшеналиев Ч.Д. К вопросу об актуализации экологического образования на современном этапе развития общества // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 88-92. – Библиогр.: 4 назв.

208. Оспанов Б.С. Обоснование рациональных параметров пикетов и высоты сечения рельефа // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 92-96. – Библиогр.: 6 назв.

209. Оспанов Б.С. Фотограмметрическая обработка. Создание ортофотоплана и ЦМР // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 96-106: фот. – Библиогр.: 7 назв.

210. Pleuberdina P.A., Nazymbetova G.Sh. On find of woolly rhinoceros in foothills of North-Western Tyuan-Shan // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – P. 107-109: map. – Ref.: 4 names. О находке шерстистого носорога в предгорьях Северо-Западного Тянь-Шаня.

211. Тулибаева Ж.М. Мирза Улугбек о походе против тангутов и о последних днях жизни Чингиз-хана // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 110-117. – Библиогр.: 7 назв.

212. Бравач О.П., Абдулаева М.Ю. Роль научной библиотеки в организации доступа к мировой информации // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 117-123. – Библиогр.: 3 назв.

213. Қазтуғанова А. Сыбызғы өнері өркендеген өлке (Баян-Өлгей қазақтарының сыбызғышылық дәстүрі негізінде) // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – 124-127 б. – Әдебиет: 3 атау. Развитие искусства сыбызгы в регионе (О развитии традиций мастерства сыбызгы казахов Баян-Олгий).

214. Алтыбаева С.М. Некоторые особенности наррации современной казахской прозы // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 128-133. – Библиогр.: 3 назв.

215. Әбжанов Х. Отандық тарих ғылымы: межелер мен міндеттер // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – 134-136 б. Отечественная наука истории: границы и задачи.

216. Жумагулов К.Т. Ранняя история Казахстана и западно-европейские источники // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 136-139. – Библиогр.: 5 назв.

217. Мұрат Тәжі-Мұратұлы Баймаханов – 80 жаста [Тарихшы-ғалым] // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – 140-141 б.: сурет.

218. Харин Станислав Николаевич – 75 лет [Учёный-математик] // Вестник НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 141-141: портр.

ВЕСТНИК НАН РК. 2014. № 1-6

№ 1

219. Алимжанов А.М. Модель неоднородного упругопластически деформируемого массива горных пород для расчета НДС и прочности пород приконтурной зоны подземных выработок // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 3-14: граф., рис., табл. – Библиогр.: 9 назв.

220. Байгуреев А.М. Математическое модулирование процесса сушки в сушильных барабанах со смешанным режимом термообработки с учетом фракционного состава материала на выходе из сушилки // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 15-19. – Библиогр.: 3 назв.

221. Махамбаева И.У., Сейтмуратов А.Ж. Определение зоны взаимодействия карьера с подземными камерами в условиях плоской деформации // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 19-23: рис. – Библиогр.: 3 назв.

222. Оспанов Б.С. Комплексная методика оценки среднего значения // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 23-27. – Библиогр.: 4 назв.

223. Турабекова С.Е. Тропосфералы радиорелелі сызықты байланыс желісіндегі импульсті бөгеуліктерді жиіліктік таратумен басу // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – 27-31 б.: сурет. – Әдебиет: 3 атау. Подавление импульсных помех в системах тропосферных радиорелейных линий связи с частотным разнесением.

224. Шестаков В.Ф. Конденсационной теории – право на жизнь // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 32-39. – Библиогр.: 10 назв.

225. Джусупова К.А., Эрназаров К.К. Методика синтеза эфиров серосодержащих аминокислот // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 39-42: табл. – Библиогр.: 5 назв.

226. Мамырбекова А.К. Электроосаждение меди из диметилсульфоксидных растворов кристаллогидрата нитрата меди (II) // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 42-46: граф. – Библиогр.: 7 назв.

227. Эрнazarов К.К., Джусупова К.А., Джуманазарова А.З. Оценка реакционной способности сложных эфиров аминокислот с помощью дескрипторов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 47-52: табл. – Библиогр.: 9 назв.

228. Yüksel Köseoğlu. Magnetic and dielectric properties of $N_{0.5}Zn_{0.4}Cu_{0.1}Fe_2O_4$ and $CoFe_2O_4$ nanocomposites incorporated with PMMA polymeric matrix // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – P. 52-62: fig., table. – Ref.: 22 names. Диэлектрический спектроскопический анализ магнитных и диэлектрических свойств $N_{0.5}Zn_{0.4}Cu_{0.1}Fe_2O_4$ и полимерные матрицы РММА, легированные $CoFe_2O_4$.

229. Сагындыкова А.Ж., Наухан А.М. Оптимизация процесса сушки зерна // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 62-65: схем. – Библиогр.: 6 назв.

230. Елеманова Ж.Р., Әлібаев Н.Н. Құйрықты қой тұқымының эмбриондарын криоконсервациялау // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – 66-70 б.: кесте. – Әдебиет: 7 атау. Криоконсервация эмбрионов курдючных пород овец.

231. Омбаев Ә.М. Түйе шаруашылығы: тарихи және ғылыми деректер // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – 70-75. – Әдебиет: 3 атау. Верблюдоводство: исторические и научные сведения.

232. Новая ордабасинская порода мясосальных овец / А.М. Омбаев, Т. Кансейтов, Э.Т. Кансейтова, С.А. Абжалов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 75-79.

233. Әліпбек А.З., Торыбаева Ж.З. Жеткіншектердің салауатты өмір салтын эстетикалық құндылықтар негізінде қалыптастыруда оқу-тәрбие үрдісінің мүмкіндіктері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – 80-85 б.: кесте. – Әдебиет: 8 атау. Возможности учебно-воспитательного процесса в формировании эстетических ценностей на основе здорового образа жизни подростков.

234. Байымбетова А.Ә. Қазақстанның тұрғын-үй құрылыс саласының бүгінгі жағдайын талдау // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – 85-91 б.: кесте. – Әдебиет: 3 атау. Анализ современного состояния жилищно-строительного сектора Казахстана.

235. Довгань А.В. Категория смысла в контексте художественного

текста // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 91-96. – Библиогр.: 9 назв.

236. Каленова С.А., Герасименко В.В., Досманбетова М.С. Оценка эффективности инвестиций в интеллектуальный капитал организации // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 97-102. – Библиогр.: 10 назв.

237. Нысанбаева А.М. Деятельность неправительственных организаций на рынке социальных услуг Казахстана // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 102-108. – Библиогр.: 9 назв.

238. Салыхбаева А.Т., Үмітбаева А.М. Қазақстан Республикасында зияткерлік меншіктің құқықтық реттелуі // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – 109-112 б. – Әдебиет: 4 атау. Правовое регулирование интеллектуальной собственности в Республике Казахстан.

239. Төлебаева А. Сопылық-философиялық поэзиядағы насихаттық хикмет өлендері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – 113-118 б. – Әдебиет: 5 атау. Стихотворения в традициях Хикмета в суфийско-философской поэзии.

240. Баян Ракишевич Ракишев (к 80-летию со дня рождения) [Ученый в области горных наук., академик] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 119-120: портр.

241. Такибаев Нурғали Жабағевич (к 70-летию со дня рождения) [Ученый в области теоретической и математической физики, академик] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 121-122: портр.

242. Академику НАН РК Такибаеву Нурғали Жабағевичу – 70 лет [Ученый в области теоретической и математической физики] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 122-123.

№ 2

243. Алибек А., Алтаева А.Б., Кулпешов Б.Ш. Задачи достижимости и верификации гибридных систем // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 3-7. – Библиогр.: 7 назв.

244. Аналог интегрируемости С.В. Ковалевской в центральном ньютоновском поле тяготения / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, А. Апжапбаров, С.С. Дайырбеков, Е.С. Аяшева, А.С. Сансызбаева // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 8-12. – Библиогр.: 2 назв.

245. Бараев А., Жумабаев М.Ж., Тулеп А.С. Методика расчета натяжения нити скользящей по поверхности трех неподвижных

твердых тел // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 13-20. – Библиогр.: 6 назв.

246. Amirgaliyev Y.N., Nussipbekov A.K. 3D object tracking and motion shape recognition // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – P. 21-24: fig. – Ref.: 5 names. Отслеживание объектов в 3-х мерном пространстве и распознавание формы их движений.

247. Касимов А.О., Бейсетаева А.К., Турабекова С.Е. Динамикалык сипаттамалары өзгертін құрылғыларда жүктелген шеткі кабельге импульсті электромагнитті әсердің математикалық үлгісі // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – 24-28 б. – Әдебиет: 4 атау. Математическая модель импульсного электромагнитного влияния на кабели конечной длины, нагруженные на устройства с изменяющимися динамическими характеристиками.

248. Жұмаділлаева С.А., Баешов Ә.Б. Изоникотиноил- N^1 -изопропилгидразинді цирконий катодында электрохимиялық әдіспен синтездеу // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – 29-33 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 атау. Синтез изоникотиноил- N^1 -изопропилгидразина электрохимическим способом на циркониевом катоде.

249. Электрохимическое растворение олова при поляризации промышленным переменным током / Г.Н. Жылысбаева, А.Б. Баешов, Г. Шеримбетова, У.А. Абдувалиева // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 33-37: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

250. Кошимбаев Ш.К., Иманбекова У.Н. Определение оптимального состава шихты технологического процесса электроплавки медных концентратов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 38-43: схем. – Библиогр.: 10 назв.

251. Смағұлова Г.Н., Ордабекова Х.А., Құркебаев К.Қ. Қазақ тіліндегі химия терминдерінің ономасиологиялық ерекшеліктері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – 43-52 б.: кесте. – Әдебиет: 8 атау. Ономасиологические особенности химических терминов в казахском языке.

252. Об использовании комплексных минеральных добавок в технологии арболитовых изделий / С.С. Удербаев, Ж.А. Мурат, Л.Б. Бауыржанова, А. Абжанова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 53-58: граф. – Библиогр.: 23 назв.

253. Солодова Е.В., Некрасов В.Г., Кенжебекова К.Н. Всесезонная энергосберегающая гелиотеплица на основе альтернативных

источников энергии // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 59-62: фот. – Библиогр.: 6 назв.

254. Шестаков Ф.В. Конденсационные процессы на антропогенных объектах // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 62-77: табл. – Библиогр.: 22 назв.

255. Солодова Е.В., Зейфман В.М., Жануева Д.М. Проблемы защиты воздушного бассейна в крупных городах Казахстана // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 78-82: схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

256. Садыкулов Т., Смагулов Д.Б., Адылканова Ш.Р. Генетические параметры ведущих селекционируемых признаков грубошерстных курдючных овец разных генотипов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 83-87: табл. – Библиогр.: 7 назв.

257. Suleymenova N., Ivanov L. Expression of heterosis and degree of dominance in F_1 of some quantitative traits connected with yield in maize hybrids, with 26 paternal line // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 88-93: fig., table. – Ref.: 12 names. Проявление гетерозиса и степени доминирования отдельных количественных признаков, связанных с урожаем в гибридах кукурузы F_1 с 26 отцовской линией.

258. Святлов С.А., Нургалиева А.М. Особенности кредитного риска как экономической категории // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 93-103: табл. – Библиогр.: 37 назв.

259. Чуманов С. Тенденции развития канцелярского рынка в Республике Казахстан // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 103-107: табл. – Библиогр.: 4 назв.

260. Кокенова А.Т. Современные формы финансового обеспечения инновационной сферы с участием государства // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 107-112: схем. – Библиогр.: 6 назв.

261. Хасеинов А.К. Метод определения эффективных топ-менеджеров // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 113-117: табл. – Библиогр.: 4 назв.

262. Дуйшеналиева А.Д. Государственная политика в сфере финансирования местного самоуправления // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 118-122: табл. – Библиогр.: 6 назв.

263. Бекжанова Т.К., Темирова А.Б. Предпосылки развития человеческого капитала в Казахстане // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 123-128: табл. – Библиогр.: 5 назв.

264. Бекетова К.Н. Современное состояние системы ипотечного жилищного кредитования в Республике Казахстан // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 129-135: схем. – Библиогр.: 4 назв.

265. Ерниязова Ж.Н., Өтегенова К.А., Мұханова А.Е. Аймақта сүт және сүт өнімдерін өндіру мүмкіндегін экономикалық негіздеу // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – 136-144 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Экономическое обоснование регионального производства молока и молочных продуктов.

266. Билялов Д.Н. Органы корпоративного управления вузами: рекомендации на основе американского опыта // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 144-149. – Библиогр.: 10 назв.

267. Әбсаттаров Р.Б. Әлеуметтік-саяси өзгерістер: ұғымы және анықтамасы // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – 149-155 б. – Әдебиет: 5 атау. Социально-политические изменения: понятие и определение.

268. Нурланова В.С. Алыс және жақын шет елдердегі қоғамдық ұйымдардың дамуы // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – 156-159 б. – Әдебиет: 2 атау. Развитие общественных организаций дальнего и ближнего зарубежья.

269. Mursalimova T., Shaimerdenova A. Legal regulation of the zoning areas in Kazakhstan // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – P. 159-162. – Ref.: 3 names. Правовое регулирование зонирования территорий РК.

270. Абсаттаров Г.Р. Правовая культура общества: новые подходы, оценки и решения // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 162-168. – Библиогр.: 5 назв.

271. Картаева Т.Е. Әдеттік құқықтағы отбасы-неке қатынастары // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – 168-173 б. – Әдебиет: 14 атау. Семейно-брачные отношения по закону адата.

272. Чыңгожоева Б.Н. Государство и информационное общество // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 173-179. – Библиогр.: 14 назв.

273. Мамбеталиева Г.С. Парламентская Ассоциация Содружества Наций как фактор демократических процессов в странах-участницах // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 179-183. – Библиогр.: 9 назв.

274. Камбарова К.У. Роль гуманизации образования в процессе переориентации системы ценностей в условиях социально-экономических изменений // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 183-186. – Библиогр.: 5 назв.

275. Тилекматова А.Т. Интеграционные процессы на постсо-

ветском пространстве // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 187-190. – Библиогр.: 20 назв.

276. Жетесова М.Т., Шамуратова Н.Б., Тастанбекова К.Н. Интеграция этнических казахов-оралманов в казахстанское общество // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 190-196. – Библиогр.: 5 назв.

277. Усупова Ч.С. Сущность и историческое значение антропосоциогенеза как генезиса и эволюции зарождавшихся новых человеческих отношений // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 196-200. – Библиогр.: 3 назв.

278. Удербаева С.К. Возникновение и формирование «Трудов» Оренбургской ученой архивной комиссии как исторического источника // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 200-210. – Библиогр.: 22 назв.

279. Торланбаева К.У. Некоторые вопросы культуры древних тюрков // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 210-219. – Библиогр.: 35 назв.

280. Сатенова М.Р. Из истории города Верного // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 219-226. – Библиогр.: 18 назв.

281. Тшанов А.К. Спорт колледждерінде бапкер-оқытушыларды кәсібі дайындаудың ғылыми-педагогикалық негіздері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 226-230 б. – Әдебиет: 7 атау. Научно-методические подходы к профессионально-педагогической подготовке тренера-преподавателя.

282. Торланбаева К.У. Рецензия на монографию Каната Ускенбая «Восточный Дашт- и Кыпчак в XIII – начале XV века». Казань: Фэн, АН РТ, 2013. 288 с. // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 231-233.

№ 3

283. Чечин Л.М., Елибаева А. Динамика двойной галактической системы на фоне темной субстанции // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 3-10. – Библиогр.: 9 назв.

284. Чечин Л.М., Ибраимова А.Т. Эволюция возмущений плотности барионной материи во вращающейся Вселенной // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 11-15. – Библиогр.: 6 назв.

285. Мукашев К.М., Шоканов А.К. О возможности использования биопрепаратов на основе магнитных наночастиц для визуализации и терапии // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 15-19: рис. – Библиогр.: 8 назв.

286. Серикбаева А.М., Мамырбекова А.М. Электроосаждение и анодное растворение меди в диметилсульфоксиде // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 19-23. – Библиогр.: 9 назв.

287. Шадхин Ю.И., Тойгожинова Ж.Ж., Бестерекова А.Н. Устойчивость замкнутой нелинейной системы управления электроприводом преобразователь частоты – асинхронный двигатель // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 23-26: схем. – Библиогр.: 7 назв.

288. Шонбаева Г.А. Гидрометеорологический метод определения коэффициента К в условиях реки Сырдарья // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 27-31: граф. – Библиогр.: 5 назв.

289. Турсымбекова З.Ж. Проблемы и перспективы развития транспортной системы Республики Казахстан // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 32-36: табл. – Библиогр.: 4 назв.

290. Наурзалина Д.Г., Альмурзаева Б.К. Психологические методы решения педагогического конфликта // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 37-39. – Библиогр.: 4 назв.

291. Suleyev D.K., Zhumadilova Zh.O., Kalmurat M.B. Labor protection measures at the welding site // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 40-43. – Ref.: 4 names. Мероприятия по охране труда на сварочном участке.

292. Сапаров Қ.Т. Құлжанова С.М. Туризмді дамытудың рекреациялық-географиялық бағалау негіздері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 44-49 б. – Әдебиет: 8 атау. Основы рекреационно-географической оценки развития туризма.

293. Смагулова З.Ш., Тлеулова М.Б., Ташенов К.Т. Влияние препарата альфа-липоевой кислоты на высокочастотные биоритмы температуры тела крыс разного возраста // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 49-54: граф. – Библиогр.: 6 назв.

294. Возрастные изменения когнитивных функций стареющего организма / У.Н. Капышева, Ш.К. Бахтиярова, А.К. Баимбетова, Б.И. Жаксымов, А.А. Корганбаева // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 54-58: табл. – Библиогр.: 7 назв.

295. Здоровье человека как показатель качества среды проживания / У.Н. Капышева, Ш.К. Бахтиярова, А.К. Баимбетова, Б.И. Жаксымов, А.А. Корганбаева // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 59-63: табл. – Библиогр.: 6 назв.

296. Маманова Х.М. Қазақстанда туризмнің институттық қалып-

тасуының әлеуметтік-экономикалық шарттары // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – 64-68 б. Социально-экономические условия институализации туризма Казахстана.

297. Бектурганов Н.С., Бисенгалиева М.Р., Гоголь Д.Б. Расчет колебательных состояний и термодинамических функций симонколлеита // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 69-76: рис., табл. – Библиогр.: 57 назв.

298. Рост экономики Казахстана через призму управления природными ресурсами / Н.Б. Шамуратова, М.Т. Жетесова, К.Н. Тастанбекова, Н.Н. Нурланова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 76-81: граф., рис. – Библиогр.: 7 назв.

299. Бидашова Ш.О. Қазақстан Республикасындағы әлеуметтік жұмыстың қалыптасуы // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – 82-86 б. – Әдебиет: 6 атау. Формирование социальной работы в Республике Казахстан.

300. Интеграция этнических казахов-оралманов в казахстанское общество / Н.Б. Шамуратова, М.Т. Жетесова, К.Н. Тастанбекова, Н.Н. Нурланова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 87-92. – Библиогр.: 5 назв.

301. Турсуналиев С.Ш. Образно-экспрессивное осмысление эмпирического в кыргызском эпосе «Гүлгаакы» // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 92-96. – Библиогр.: 3 назв.

302. Турсуналиев С.Ш. Образно-экспрессивное воплощение рационального в кыргызском эпосе «Гүлгаакы» // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 96-100. – Библиогр.: 3 назв.

303. Бердалиев А., Машрабов А.А. Штрихи к теории местоимения и процесса прономинализации в тюркских языках // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 100-104. – Библиогр.: 8 назв.

304. Мехмет Ыылдырым. Роль силового фактора в системе международных отношений // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 104-108. – Библиогр.: 6 назв.

305. Қожабекова З.Е., Тажекова А.Ж., Ердемқұл Г.А. Қазақстанды сумен қамтамасыз етудің трансшекарлық мәселелері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – 109-112 б. – Әдебиет: 7 атау. Трансграничные проблемы обеспечения Казахстана водой.

306. Seilova N., Alimseitova Zh., Ogan A. Management of information stream in communication networks // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3.

– Р. 113-116. – Ref.: 7 names. Управление информационным потоком в коммуникационных сетях.

307. Сылкина С.М. Роль электроэнергетического совета в обеспечении устойчивого и надежного функционирования объединенных энергетических систем государств СНГ // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 117-122. – Библиогр.: 5 назв.

308. Дюшекеев Д.С. Теория и практика молодежной политики // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 122-126. – Библиогр.: 5 назв.

309. Рахманов Э.Т. Внешняя трудовая миграция в Кыргызской Республике // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 126-131. – Библиогр.: 6 назв.

310. Уметова А.Т. Особенности и нормативно-правовое регулирование ипотеки как способа обеспечения исполнения обязательств в Кыргызской Республике // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 131-135.

311. Досжанов Т.Н., Саякова З.З. Қазақстанда жануарлар әлемін зерттеулердің негізгі бағыттары, экологиялық жағдайлары, алдағы мақсат-міндеттері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 135-142 б. – Әдебиет: 9 атау. Современное состояние биоразнообразия животного мира Казахстана, основные направления исследований, задачи.

312. Журинов М. О науке Казахстана [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 143-145.

313. Чжан Япин [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 146.

314. Сергиенко В.И. О международном сотрудничестве ДВО РАН со странами АТР [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 147-150.

315. Мутанов Г.М. Наука ШОС: взгляд в будущее [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 150-153.

316. Алдашев А.А. [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 154-159.

317. Лебига В.А. О некоторых формах и направлениях междуна-

родного сотрудничества Сибирского отделения РАН [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 159-160.

318. Якубова М.М. Состояние и перспективы научно-технического сотрудничества Республики Таджикистан со странами-членами ШОС [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 161-163.

319. Ергожин Е.Е. [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 163-169.

320. Абишева З.С. Сотрудничество АО «Центр наук. о Земле, металлургии и обогащения» с научно-исследовательскими институтами стран-членов ШОС [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 169-171.

321. Абилямагжанов А.З. [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 172-173.

322. Омирсериков М.Ш. О научно-исследовательской деятельности [Выступление на IV форуме Ассоциации академий наук. стран-членов ШОС. Алматы, 23-24 апреля 2014 г.] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 173-175.

323. Дияр С.К. Рецензия на монографию Космамбетовой Р.И. «Модель индустриального инновационного развития национальной экономики» // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 176-178.

324. Асылбек Мәлік-Айдар Хантемірұлы – 85 жаста [Ученый-историк] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – 179 б.: сурет.

325. Медеубекову Кийлыбаю Усеновичу – 85 лет [Ученый в области животноводства] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 180: портр.

326. Жубанов Булат Ахметович (1929-2014) [Ученый в области химической технологии] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 181: портр.

№ 4

327. Орбитальное движение пробного тела в центральном поле тяготения Хилла / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.С. Даирбеков, Е. Кытайбеков, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 3-7. – Библиогр.: 2 назв.

328. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. О линеаризованном одномерном уравнении Навье-Стокса // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 8-11. – Библиогр.: 3 назв.

329. Орбитальные движения пробного тела в случае малого наклона орбиты к основной плоскости / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.С. Дайырбеков, Е. Кытайбеков, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 11-15. – Библиогр.: 5 назв.

330. Байтуреев А.М. Математическое моделирование и получение критериального уравнения процесса сушки сыпучих и зернистых материалов в сушильном барабане со смешанным режимом термообработки // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 15-19. – Библиогр.: 6 назв.

331. Ахметов Б.С., Михайлов П.Г., Ожикенов К.А. Технологии формирования и контроля неразъемных соединений кремния и стекла в микромеханических узлах и измерительных модулях интеллектуальных датчиков // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 20-25: граф., рис. – Библиогр.: 7 назв.

332. Влияние температуры и природы растворителя на формирование электродвижущих сил между графитовыми электродами в растворах, содержащих I₂-I- системы / А.Б. Башов, С.С. Егеубаева, А.К. Башова, М.Ж. Журинов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 25-28: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

333. Возможности применения новых поверхностно-активных веществ для повышения эффективности очистки сточных вод химических производств / Г.З. Туребекова, А.М. Досбаева, Ж.С. Сихынбаева, Л.М. Сатаева, А.О. Оразымбетова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 28-31. – Библиогр.: 3 назв.

334. Гидрирование ароматических углеводородов в бензинах на селективных нанесенных катализаторах / А.Т. Масенова, Л.Р. Сасыкова, Ж.Т. Башева, А.З. Абильмагжанов, Д.Ш. Касенова, М. Калыкбердиев, Е. Байтазин, А. Усенов, О. Фролова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 31-36: табл. – Библиогр.: 8 назв.

335.Бахтаев Ш.А., Тойгожинова А.Ж., Коджабергена А.К. Физика процессов образования и потери озона в отрицательной короне // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 35-41: табл. – Библиогр.: 13 назв.

336.Махметова Н.М., Садат С.А., Солоненко В.Г. Расчет напряженно-деформированного состояния эскалаторных тоннелей под действием постоянных и сейсмических нагрузок // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 41-46: рис. – Библиогр.: 2 назв.

337.Рогов А.Е., Сабирова Л.Б. Закономерности восстановления пластовых вод для гидрогенных месторождений после подземного скважинного выщелачивания урана // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 46-50. – Библиогр.: 3 назв.

338.Сабирова Л.Б. Обоснование перспективного способа ПСВ металлов, максимально адаптированного к условиям // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 50-55. – Библиогр.: 5 назв.

339.Аринов Е., Жеребцов В.М., Кундакова Л.Р. Эконометрический анализ закономерностей динамики экономических процессов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 55-61: табл. – Библиогр.: 2 назв.

340.Влияние фитопрепарата на состояние мембран жизненно важных органов в разные возрастные периоды / Р.С. Утегалиева, А.Н. Аралбаева, М.К. Мурзахметова, В.К. Турмухамбетова, Ж.Ж. Турумбетова, У.Е. Басыгараев // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 61-65: граф. – Библиогр.: 7 назв.

341.Кешуов С.А., Кротов Л.Д., Ордагаев О.Б. Экспериментальное определение взаимной индуктивности обмоток статора и ротора генератора на базе асинхронного двигателя с фазным ротором // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 65-71: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

342.Амиртаев К.Б., Найзабаева Л.К., Туркен Г. Математическая модель зависимости удлинения стержня по его длине при наличии теплового потока // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 72-77: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

343.Определение надежности низконапорных земляных дамб на примере обследования плотин накопителя сточных вод «Сорбулак» / О.А. Калугин, О.В. Сульдина, Е.Н. Асанов, Ж.Т. Тлеуова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 77-83: фот. – Библиогр.: 4 назв.

344.Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. Универсальное и особенное

в становлении конституционализма в суверенном Казахстане // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 84-89. – Библиогр.: 8 назв.

345.Жанакова Н.Н., Мухамеджанова А.А., Текебаев Д.Е. Социально-экономическая политика Республики Казахстан (на примере многолетних семей): реалии и перспективы // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 89-97: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

346.Кенжебаева А.А. Программа развития крупного города: вопросы реализации // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 97-102. – Библиогр.: 4 назв.

347.Камбарова К.У. Культурные аспекты толерантности в образовательной среде // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 102-105. – Библиогр.: 5 назв.

348.Карыбекова Н.М. Современные научно-методические подходы к обучению иностранным языкам на базе двуязычия // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 105-108. – Библиогр.: 5 назв.

349.Конгайтиева Г.А. Национальная безопасность Кыргызстана в условиях глобализации // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 108-112. – Библиогр.: 8 назв.

350.Джаманкулов Б.С. Риски и стратегия национального развития Кыргызской Республики // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 112-116.

351.Амердинова М.М., Рыжков Е.А. Теоретические основы насилия как неизбежности социума // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 116-122. – Библиогр.: 5 назв.

352.Әзімбаева И.Қ. Фразеологизмдердің көркем аудармадағы антропоцентрлік парадигмасы // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 123-127 б. – Әдебиет: 12 атау. Антропоцентрическая парадигма фразеологизмов в художественном переводе.

353.Пономаренко Е.В. Информатизация высшего и послевузовского образования: комплексный подход // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 128-132. – Библиогр.: 9 назв.

354.Общая характеристика положения глауконитов в разрезах Южного Казахстана и оценка их ресурсов / С.К. Курбаниязов, Н.А. Абдимуталип, М. Жанбаз, Г.Б. Тойчибекова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 132-137. – Библиогр.: 5 назв.

355.Исаковой Руфине Афанасьевне – 90 лет [Ученый в области химической технологии] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 138: портр.

356. Журинов М.Ж., Абишева З.С., Кожакметов С.М. К 85-летию академика РАН и НАН РК Аскара Минлиахмедовича Кунаева [Ученый в области металлургии] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 139: портр.

357. Иванову Николаю Петровичу – 75 лет [Ученый в области эпизоотологии и ветеринарии] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 140: портр.

358. Касымов Кулжабай Абдыкалыкович (1935-2014) [Ученый в области математики] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 141: портр.

№ 5

359. Машинно-ориентированные методы определения степени близости предложений на естественном языке / Т.В. Батура, Ф.А. Мурзин, А.А. Перфильев, Б.С. Байжанов, М.В. Немченко // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 3-12. – Библиогр.: 9 назв.

360. Литвиненко Н.Г. Метод К-средних для больших объемов данных для решения задач кластерного анализа с применением параллельных алгоритмов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 13-16. – Библиогр.: 5 назв.

361. Поспелова В. Кластеризация больших объемов данных по методу полной связи в мультипоточном режиме // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 17-20. – Библиогр.: 4 назв.

362. Аналитическое решение уравнения теплопроводности с помощью тепловых полиномов / М.М. Сарсенгельдин, А. Арынов, А. Жетибаева, С. Гуверджин // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 21-27. – Библиогр.: 8 назв.

363. Алгоритм искусственного повышения числа степеней свободы при анализе биометрических данных по критерию согласия хи-квадрат / Б.Б. Ахметов, А.И. Иванов, Н.И. Серикова, Ю.В. Фунтикова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 28-34: граф. – Библиогр.: 9 назв.

364. Титан электродын қолдану арқылы химиялық ток көзін жасау / Ә.Б. Баешов, З.М. Мусина, А.Е. Қоңырбаев, М.Ж. Жұрынов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – 35-42 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 16 атау. Разработка химического источника тока при использовании титанового электрода.

365. Лабораторные исследования физико-механических характеристик мягких вскрышных пород / Б.Р. Ракишев, С.К. Молдабаев, Н.Н. Рубан, А.С. Ковров // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 43-51: граф., схем., фот. – Библиогр.: 6 назв.

366. Батиметрические исследования в процессе определения устойчивости плотин накопителя сточных вод «Сорбулак» / О.А. Калугин, Ш.Г. Курмангалиева, О.В. Сульдина, Р.Р. Искандеров, Ж.Т. Тлеуова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 52-57: схем. – Библиогр.: 4 назв.

367. Методы инженерной геологии в процессе определения надежности земляных плотин накопителя сточных вод «Сорбулак» / Е.Ж. Муртазин, В.А. Пиманкин, О.А. Калугин, О.В. Сульдина // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 58-62: схем., табл. – Библиогр.: 3 назв.

368. Үдербаев С.С., Исамбаева Г.И. Қызылорда жылуэлектрорталығанан жиналған күл үйінділерінің химиялық минералогиялық құрамын зерттеу // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – 63-68 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 8 атау. Исследование химико-минералогических составов золотоотвалов кызылординской теплоэнергоцентрали.

369. Байбатша А.Б., Поцелуев А.А., Ананьев Ю.С. Методика геологического дешифрирования космических снимков для выявления скрытых рудоконтролирующих структур // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 69-76: табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

370. Байбатша А.Б. Аспекты развития геологоразведочных работ в свете реализации стратегии «Казахстан-2050» // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 77-87: табл., фот. – Библиогр.: 15 назв.

371. Айтхожаева Е.Ж., Тынымбаев С.Т. Аспекты аппаратного приведения по модулю в асимметричной криптографии // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 88-93. – Библиогр.: 9 назв.

372. Мамырбекова А.К., Серикбаева А.М., Мамырбекова А.К. Кинетика и механизм восстановления ионов меди (II) из диметилсульфоксидных электролитов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 94-97: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

373. Создание коллекции перспективных штаммов экстремофильных актиномицетов – продуцентов антибактериальных и антифунгальных антибиотиков / Л.П. Треножникова, С.А. Айткельдиева, А.Х. Хасенова, Г.Д. Ултанбекова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 98-102: табл. – Библиогр.: 10 назв.

374. Сейлова Н.А., Оган А., Алимсеитова Ж.К. Расчет нагрузки для абонентов локальной сети на центральном маршрутизаторе // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 103-108: табл. – Библиогр.: 10 назв.

375. Ахметова А.Б. Қазақстан Республикасы және Ресей Федерациясы прокуратурасының қызметтерінің салыстырмалы құқықтық талдау // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – 109-113 б. – Әдебиет: 12 атау. Сравнительно-правовой анализ функций прокуратуры в Российской Федерации и Республике Казахстан.

376. Қазақстандағы атом өнеркәсібіндегі жұмысшылардың арасындағы VEGF (-2549) және P21(31кодон) генінің полиморфизімі / А.М. Белқожаев, Д.М. Ботбаев, Т.С. Балмұханов, Т.Н. Мирошник, П.К. Қазымбет, М. Бахтин, Н.А. Айтқожина // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – 114-119 б.: кесте. – Әдебиет: 15 атау. Полиморфизмы в генах VEGF (-2549) и P21(31кодон) среди работников атомной промышленности Казахстана.

377. Баиров К.Б. Инновации в Казахстане: энергосберегающее остекление // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 120-124: схем. – Библиогр.: 5 назв.

378. Суармалы шалғынды-қара қоңыр топырақ танабында өсірілген жаздық рапс дақылна тыңайтқыштардың әсерінен дәніндегі май мөлшерінің өзгеруі / Ж.Т. Ертаева, Н.А. Алимбекова, К.Т. Курманова, А.К. Алимбекова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – 125-127 б. – Әдебиет: 5 атау. Влияние применения удобрений на содержание масла в семенах ярового рапса, выращенного в условиях орошаемой лугово-темной каштановой почвы.

379. Нуркатова Л.Т., Нурумова Г.Н. Социально-интегрированная политика в отношении проблем детской инвалидности: опыт зарубежных стран // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 128-136: табл. – Библиогр.: 14 назв.

380. Казбекова Д.С. Внешняя культурная и образовательная политика как неотъемлемая часть публичной дипломатии ФРГ // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 137-142. – Библиогр.: 15 назв.

381. Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. Гармонизация и проблемы дальнейшего совершенствования миграционного законодательства Республики Казахстан // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 143-149. – Библиогр.: 5 назв.

382. Абжатов А.К. Методологическая характеристика основных элементов рынка труда // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 150-157: табл. – Библиогр.: 7 назв.

383. Нуржанова А.Б., Бурбекова С.Ж. Развитие лингвокультуры-турологической компетенции иноязычного студента в процессе обучения казахскому языку как иностранному // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 158-162. – Библиогр.: 5 назв.

384. Есекеева А.А., Ашим А.М. Азық-түлік қауіпсіздігін қамтамасыз етудің құқықтық негіздері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – 163-167 б. – Әдебиет: 8 атау. Правовые основы обеспечения продовольственной безопасности.

385. Серикхан А. Жерге меншік иелері мен жер пайдаланушыларға келтірілген шығындарды есептеу методикасы // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – 168-174 б. – Әдебиет: 4 атау. Вычислительная методика по расцениванию принесенных убытков собственнику земли и землепользователю.

386. Торыбаева Ж.З., Алипбек А.З. Психологические особенности процесса приобщения школьников к здоровому образу жизни // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 175-180. – Библиогр.: 22 назв.

387. Алдашева А. Государственное управление как предмет философского анализа // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 181-187.

388. Разработка программного обеспечения автоматизированной системы управления экспериментальной гелиоустановки / Ф.А. Сатыбалдиева, Р.Н. Бейсембекова, А.С. Сарыбаев, А.Н. Кочерова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 188-197: схем. – Библиогр.: 9 назв.

389. Асанкулов Н.Д. Об актуальных проблемах молодежной политики в условиях перемен // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 198-201. – Библиогр.: 5 назв.

390. Койчуманов З.Т. Анализ современного состояния плодородия почв национального парка «Беш-Таш» Таласской области // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 202-205: табл. – Библиогр.: 3 назв.

391. Кыдыралиева М.Р. Трайбализм как социальное явление в современных условиях // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 206-210.

392. Жаксылыкова Н.Е., Сагындыкова А.Ж. Сущность и значение самостоятельной работы обучающихся в условиях кредитной

технологии обучения // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 211-215. – Библиогр.: 7 назв.

393. Тулибаева Ж.М. Упоминание о правлении Чагатай-хана: извлечение из «Улус-и арба-йи Чингизи» // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 216-222. – Библиогр.: 3 назв.

394. Сессия Общего собрания Национальной академии наук Республики Казахстан (3 октября 2014 г.): Доклад президента Национальной академии наук Республики Казахстан академика М. Журинова // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 223-227.

395. Құл-Мұхаммед М. Ұлытау төріндегі ұлағатты әңгіме // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 228-232 б.

396. Круглый стол ученых НАН РК // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 232-241 б.

397. [О выдаче Диплома на открытие «Закона социально-экономической гармонии» казахстанскому ученому, академику Национальной академии наук Республики Казахстан Баймуратову Уразу] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 242.

398. Академику Жабага Сулейменовичу Такибаеву – 95 лет! Старейшина физиков Казахстана // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 243-244.

399. Танымал түркітанушы ғалым, ұлағатты ұстаз, ҚР ҰҒА академигі Сыздық Рәбиға Сәтіғалиқызына – 90 жас! // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 245 б.

400. Аманжолу Кошановичу Кошанову – 80 лет! [академик Национальной академии наук. Республики Казахстан] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 246.

401. Данилов-Данильян В.И., Султанова Л.Н. Неиссякаемая вода – вечный памятник ученому [об академике Национальной академии наук. Республики Казахстан Уфе Мендбаевиче Ахмедсафине] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 247-250.

402. Ахматуллина Н.Б. О вкладе академика НАН РК, лауреата Ленинской премии М.А. Айтхожина в изучение механизмов репродукции вируса гриппа человека // Вестник НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 251-252.

№ 6

403. Ахметов Б.С., Алибиева Ж.М., Бекетова Г.С. Биометрия,

биометриялық идентификаторлар мен технологиялар // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 3-6 б. – Әдебиет: 4 атау. Биометрия, биометрические идентификаторы и технология.

404. Модификация схемы испытаний Бернулли для статистического описания сетей искусственных нейронов с многоуровневыми квантователями / Б.С. Ахметов, А.И. Иванов, Е.А. Малыгина, Д.Н. Надеев // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 7-15: граф., схем. – Библиогр.: 13 назв.

405. Моделирование процессов формирования наноструктур в магнитоупорядоченных сплавах на основе железа, никеля и хрома / Б.Е. Винтайкин, Н.А. Беляков, В.С. Борута, Т.А. Турмамбеков, П.А. Саидахметов, Р.Т. Абдраимов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 16-21: схем. – Библиогр.: 16 назв.

406. Использование обратных преобразователей в микроэлектронных датчиках / К.А. Ожикенов, П.Г. Михайлов, А.О. Касимов, В.В. Скотников // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 22-26: граф., схем. – Библиогр.: 8 назв.

407. Общие вопросы моделирования компонентов и структур микроэлектронных датчиков / К.А. Ожикенов, П.Г. Михайлов, А.О. Касимов, В.А. Петрин, Л.А. Маринина // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 27-34: схем. – Библиогр.: 9 назв.

408. Орманова Г.К., Уалиханова Б.С., Абдраимов Р.Т. Болашақ мамандардың кәсіби құзреттілігін электрондық ресурстар көмегімен қалыптастыру // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 35-40 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Формирование профессиональной компетенции у будущих специалистов с помощью электронных ресурсов.

409. Моделирование динамических процессов в бурильных колоннах при выполнении спускоподъемных операций / А. Бараев, М.Ж. Жумабаев, А. Баймишева, А.С. Тулеп // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 41-49. – Библиогр.: 5 назв.

410. Рыспанов Н.Б. О закономерностях кучного выщелачивания металлов // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 50-53. – Библиогр.: 2 назв.

411. Исследования продольных колебаний спускоподъемной системы при торможении бурильной колонны / А. Бараев, М.Ж. Жумабаев, А. Баймишева, А.С. Тулеп // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 54-59: граф. – Библиогр.: 4 назв.

412. Baitulin I., Baizhigitov K., Uteulin K.R. Biomorphology and perspectives of growing *Taraxacum kok-sagyz* Rodin. in the Southern Kazakhstan // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – Р. 60-66: table. – Ref.: 10 names. Биоморфология и перспективы выращивания *Taraxacum kok-sagyz* Rodin. в Южном Казахстане.

413. Шортанбаев А.А., Ракишева А.С., Балапанова Г.Т. Цитокины и иммуномодуляция при заболеваниях с компонентом воспаления // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 67-71. – Библиогр.: 26 назв.

414. Разработка технологии мясных продуктов с использованием белковых добавок / Я.М. Узаков, Ф.Т. Диханбаева, Б.Ш. Джетписбаева, Д.Е. Нурмуханбетова, М.О. Кожихиева // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 72-77: табл. – Библиогр.: 5 назв.

415. Даркенбаев А.И., Дауренбекова А.А. Бұқаралық ақпарат құралдары саласындағы халықаралық стандарттар // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 78-81 б. – Әдебиет: 12 атау. Международные стандарты в области средств массовой информации.

416. Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. Об особенностях действующего права Республики Казахстан // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 82-88. – Библиогр.: 9 назв.

417. Исаева Ф.А. Тенденции развития системы права Республики Казахстан // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 89-94. – Библиогр.: 13 назв.

418. Алимбекова М.А. Формирование правовой культуры в Республике Казахстан в условиях глобализации: теоретические аспекты // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 95-99. – Библиогр.: 16 назв.

419. Тажиков А. Правовое регулирование процесса миграции в Республике Казахстан и вопросы обеспечения национальной безопасности // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 100-104. – Библиогр.: 13 назв.

420. Тұрсынқұлова Д.А. Дәстүрлі қазақ қоғамында «Асар» институтының қалыптасу механизмі // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 105-106 б. – Әдебиет: 2 атау. Механизм становления института «Асар» в традиционном казахском обществе.

421. Асаналиев У.А. Природа политического риска // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 107-111. – Библиогр.: 2 назв.

422. Мамбеталиева Г.С. Международные стандарты лоббизма:

поиски и решения // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 112-115. – Библиогр.: 11 назв.

423. Чуманов С.В., Омаркожаева А.Н. Структура современного рынка канцелярских товаров // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 116-119. – Библиогр.: 4 назв.

424. Нургалиева К.К., Мухамеджанова З.К. Социальная инфраструктура как важная характеристика степени экономической и социальной развитости общества // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 120-124. – Библиогр.: 5 назв.

425. Бекетова Қ.Н., Байсариева Б.Б. Экономиканың нақты секторларындағы инвестициялық қызметтің ерекшеліктері // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 125-130 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 4 атау. Особенности инвестирования обслуживания в конкретных секторах экономики.

426. Капенова А.З., Жанакоева Н.Н., Текебаев Д.Е. Государственно-частное партнерство: сущность, преимущества, риски // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 131-136. – Библиогр.: 8 назв.

427. Учкampiрова А.Б. Видение формирования перспективных кластеров СЭЗ в национальной экономике // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 137-141: табл. – Библиогр.: 5 назв.

428. Баешов Ә.Б., Сапиева М.М., Сарбаева М.Т. Үш фазалы айнымалы токпен поляризацияланған марыш электродының күкірт қышқылы ерітіндісіндегі еруі // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 142-145 б.: сурет. – Әдебиет: 3 атау. Растворение цинкового электрода в сернокислом растворе при поляризации трехфазным переменным током.

429. Амирханов А. Контроллинг и инновационные процессы в развитии промышленного предприятия // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 146-148. – Библиогр.: 3 назв.

430. Османлы Исмихан Магаммад. Сакско-прототюркская руноподобная надпись на серебряной чаше из иссыкского кургана Казахстана. Сообщение 1 // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 149-156: рис. – Библиогр.: 23 назв.

431. Уалтаева А.С. Советские репрессивные меры в управлении переписями населения // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 157-164. – Библиогр.: 14 назв.

432. Турсуналиев С.Ш. Женское воплощение рационального и

эмпирического в кыргызском эпосе «Кожожаш» // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 165-168. – Библиогр.: 4 назв.

433. Цеховой А.Ф., Ким А.В., Метакса А.С. Международный стандарт ISO 21500 как инструмент снижения коррупционных явлений при реализации проектов и госпрограмм // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 169-173: диагр. – Библиогр.: 3 назв.

434. Ураимов Р. К вопросу о переселенческой политике России в Кыргызстане во 2-й пол. XIX – нач. XX вв. (на материалах севера Кыргызстана) // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 174-178: табл.

435. Әділжанов Н., Толенова З. Елбасы Н.Ә. Назарбаевтың демократиялық реформаларының тарихи маңызы // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 179-186. – Әдебиет: 20 атау. Роль Н.А. Назарбаева в основании казахстанского демократического общества.

436. Ратов Б.Т. Рецензия на монографию Б.Р. Ракишева, Б.Ф. Федорова «Техника и технология сооружения геотехнологических скважин». Алматы: КазНТУ, 2013. 356 с. // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 187.

437. Будущее человечества обсуждали в КазНУ им. аль-Фараби [на Международной конференции «Новая парадигма устойчивого человеческого развития»] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 188-189.

438. Әбдуәли Туғанбайұлы Қайдардың туғанына 90 жыл [филология ғылымдарының докторы, профессор] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 190 б.

439. Сейтешеву Ажесу Петровичу – 85 лет [доктор педагогических наук., профессор] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 191.

440. Серік Мұхамеджанұлы Мұхамеджановқа 85 жас [ҚР ҰҒА академигі, геология ғылымдарының докторы, профессор] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – 192 б.

441. Владиллен Александрович Козлов – 80 лет [доктор технических наук., профессор] // Вестник НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 193-194: портр.

ДОКЛАДЫ НАН РК. 2012. № 1-6

№ 1

442. Уалиев Г., Джомартов А.А. Исследование устойчивости движения машины-автомата с электродвигателем постоянного тока // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 5-10. – Библиогр.: 2 назв.

443. Джомартов А.А., Уалиев Г. Связь между параметрами циклограммы машины-автомата и уравнениями движения механизмов // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 11-18: граф., схем. – Библиогр.: 7 назв.

444. Байжанов Б.С., Кулпешов Б.Ш. О запросах баз данных над вполне о-минимальной областью определения // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 19-23. – Библиогр.: 9 назв.

445. Есенбаев Ж., Карабалаева М., Шарипбаев А. Математическое моделирование. Геометрия казахских гласных // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 24-32: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

446. Жұмаділлаева С.А., Баешов Ә.Б., Сайдахметова Д.С. Бензой қышқылының гетерогенді катализатор қатысында гидразинолиз реакциясының кинетикасын зерттеу // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – 33-37 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Исследование кинетики реакции гидролиза бензойной кислоты в присутствии гетерогенного катализатора.

447. Ацетиленсодержащие производные алкалоида цитизина / О.А. Нуркенов, С.Д. Фазылов, З.М. Мулдахметов, М.Ж. Журинов // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 38-44: схем. – Библиогр.: 28 назв.

448. Волкова Л.Д., Закарина Н.А., Акурпекова А.К. Изомеризация н-гексана на Pd/AlNaНММ-композитном катализаторе, модифицированном HCeY-цеолитом // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 45-48: граф., табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

449. Дүзбаева Н.А., Қаршағұлова А.Т., Насиров Р. Құрамында әртүрлі ядролары бар элементорганикалық радикалдардың ЭПР-спектрінде аса нәзік әсерлесуі (оқу-ғылыми тәжірібе) // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – 49-53 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 13 атау. Сверхтонкое взаимодействие в элементарорганических радикалах.

450. Термическое разложение диарсенида никеля (NiAs₂) в процессе его сульфидирования / А.В. Ниценко, В.Е. Храпунов, С.А.

Требухов, А.С. Шендяпин, А.К. Касымжанова // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 54-58: табл. – Библиогр.: 7 назв.

451. Оценка генетического полиморфизма популяции *Verberis iliensis* Или-Балхашского региона Казахстана / Б.С. Джолдыбаева, Н.А. Алтыбаева, Р.С. Аимбетов, Б.Б. Смайлов, Н.М. Мухитдинов, А.К. Бисенбаев // Доклады НАН РК. – 2012. – № 1. – С. 59-64: табл. – Библиогр.: 15 назв.

№ 2

452. Калбаева А.Т., Куракбаева С.Д., Бренер А.М. Алгоритм решения задач фильтрации воды через дамбу с прорывами в ортотропной среде // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 5-10: граф. – Библиогр.: 5 назв.

453. Исқақов Ж. Жұмсақ серпімді сызықты емес сипаттамасы және сызықты емес тұтқыр кедергісі бар тік қатаң теңгерілмеген гироскоптық ротордың резонанстық тербелістері // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – 11-17 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Резонансное колебание вертикального жесткого гироскопического ротора с мягкой нелинейной упругой характеристикой.

454. Параболический тип движения ИСЗ в нестационарном поле тяготения Земли / А.А. Беков, М.Д. Шинибаев, А.О. Белес, Ж.С. Садуакасов, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 18-23. – Библиогр.: 3 назв.

455. Новый метод представления полярных координат пробного тела в поле тяготения Хилла в случае гиперболического типа движения / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, Х.А. Аширбаев, Н.М. Утенов, А.А. Абжапбаров, Б. Тилеубердиев // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 24-27. – Библиогр.: 3 назв.

456. Новый метод определения цилиндрических координат пробного тела в поле тяготения Хилла / А.А. Беков, М.Д. Шинибаев, С.А. Жаппаров, А.А. Абжапбаров, Ж.А. Киргизбаев // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 28-33. – Библиогр.: 2 назв.

457. Насиров Р. Мұнайдағы ванадий және оны мұнайды өңдеу, іздестіру, өндіру істеріне пайдалану // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – 34-38 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 31 атау. Ванадий в нефти и его использование при переработке, поиске и добыче углеводородов.

458. Расчёт термодинамических и структурных характеристик

сольватных комплексов серебра / Е.И. Пономарёва, М.Р. Бисенгалиева, А.С. Мукушева, А.К. Койжанова, Л.Л. Осиповская // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 39-41: табл. – Библиогр.: 9 назв.

459. О возможности извлечения редкоземельных элементов из урансодержащего сырья / В.А. Козлов, Т.Ю. Суркова, С.Б. Юлусов, М.Н. Квятковская // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 42-47: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

460. Рогов А.Е., Рогов Е.А. О новой закономерности диффузионного растворения металлов при их выщелачивании // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 48-52: граф. – Библиогр.: 4 назв.

461. Рогов А.Е. К теории фильтрации растворов под действием сил гравитации // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 53-56: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

462. Адилов Ж.М. Технологическое развитие горнодобывающей промышленности // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 57-61. – Библиогр.: 4 назв.

463. Инновационное развитие биотехнологии: современное состояние / С.К. Мухамбетжанов, И.Р. Рахимбаев, К.Р. Утеулин, А.Е. Ережепов // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 62-68. – Библиогр.: 4 назв.

464. Бурашева Г.Ш., Рахимов К.Д., Абилов Ж.А. Химико-фармакологические особенности биологически активного комплекса из травы верблюжьей колючки киргизской (*Alhagi kirgisorum* Schrenk) // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 69-81: граф., схем., табл. – Библиогр.: 32 назв.

465. Мынбаева Б.Н. Метод мультисубстратного тестирования для биологических исследований состояния городских почв // Доклады НАН РК. – 2012. – № 2. – С. 82-86: диагр. – Библиогр.: 11 назв.

№ 3

466. Исаков Ж. Устойчивость неуравновешенного гироскопического ротора с мягкой нелинейной упругой характеристикой при резонансных колебаниях // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 5-11: граф. – Библиогр.: 2 назв.

467. Катодное восстановление Se(IV) на стеклоуглеродном электроде в кислой и щелочной средах / А.Б. Баешов, Н.С. Иванов, Н.В. Грушина, М.Ж. Журинов // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 12-16: граф. – Библиогр.: 7 назв.

468. 1,3-тиазолидин-4-оны: методы синтеза и свойства / С.Д. Фазылов, А.В. Болдашевский, М.Ж. Журинов, А. Нухулы // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 17-26: граф. – Библиогр.: 41 назв.

469. Природная культура *Botryosoccus Braunii* как промышленный источник углеводов / Е.Е. Ергожин, Т.К. Чалов, Б.К. Доненов, А.А. Микишева, А.Е. Баймолдина // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 27-34: граф., табл., фот. – Библиогр.: 19 назв.

470. Насиров Р. Мұнайдағы ванадий және оны мұнайды өндеу, іздестіру, өндіру істеріне пайдалану. II. Ванадил кешенінің қасиеттері және олардың мұнайдың құрамымен физика-химиялық сипаттамалары арасындағы байланысы // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – 35-41 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 30 атау. Ванадий в нефти и его использование при переработке, поиске и добыче углеводов. II. Свойства ванадилловых комплексов и их взаимосвязь с составом и физико-химическими характеристиками нефти.

471. Исследование процесса кучного выщелачивания золота щелочными растворами цианида натрия из бедных золотосодержащих руд / Л.С. Болотова, А.О. Байконурова, Ш.Ч. Алтынбек, М.Д. Акжеркенов // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 42-47: схем., табл. – Библиогр.: 4 назв.

472. Әбсаттаров Р.Б. Саяси дау-жанжалдарды шешу механизмдері // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – 48-52 б. – Әдебиет: 5 атау. Механизмы разрешения политических конфликтов.

473. Сағиқызы А. Гуманистік дүниетаным және философия // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – 53-57 б. – Әдебиет: 7 атау. Гуманистическое мировоззрение и философия.

474. Омарова А.К. А.В. Затаевич и казахская опера // Доклады НАН РК. – 2012. – № 3. – С. 58-69: ноты, табл. – Библиогр.: 18 назв.

№ 4

475. Малышев В.П., Турдукожаева А.М., Кайкенов Д.А. Разработка математической модели последовательной деструкции вещества методом прямого интегрирования // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 5-13: граф., схем. – Библиогр.: 5 назв.

476. Алексеева Л.А. Твисторное биволновое уравнение и его обобщённые решения // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 14-19. – Библиогр.: 9 назв.

477. Такибаев Н.Ж. Вынужденное резонансное излучение кристаллических структур оболочек нейтронных звёзд // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 20-27: граф. – Библиогр.: 15 назв.

478. Синтез и свойства эфиров алкалоида лупинина / О.А. Нуркенов, С.Д. Фазылов, М.Ж. Журинов, Л.А. Смакова, И.С. Толепбек // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 28-38. – Библиогр.: 30 назв.

479. Бисенбаев А.К., Тайпакова С.М. Экспрессия гена целлюбиогидролазы CEL7A гриба *Lentinula edodes* в *Saccharomyces* с использованием двух различных промоторов // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 39-48: граф., табл., фот. – Библиогр.: 22 назв.

480. Оценка генетического полиморфизма популяции *Berberis iliensis* Или-Балхашского региона на основе ISSR-маркеров / И.Т. Смекенов, Ж.Д. Акишев, Н.А. Алтыбаева, Н.М. Мухитдинов, А.К. Бисенбаев // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 49-57: карт., табл., фот. – Библиогр.: 17 назв.

481. Распространённость некоторых полиморфизмов в генах BRCA1 и BRCA2 при раке молочной железы среди населения Республики Казахстан / Т.С. Балмуханов, А.К. Хансеитова, В.Г. Нигматова, Е.Е. Аширбеков, И.В. Попова, А.Ж. Прназарова, А.С. Черушева, А.Ю. Ходаева, Ш.Ж. Талаева, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 58-63: табл. – Библиогр.: 23 назв.

482. Айтхожин М.А. Расширенное воспроизводство запасов нефти и газа – неотложная задача // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 64-67: карт., табл. – Библиогр.: 5 назв.

483. Otyynshiev M.B., Imasheva A.Sh. Assessment of processing Kazakhstan Cashmere // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – P. 68-71: table. – Ref.: 7 names.

484. О юбиларе – Зайролле Дюсенбековиче Дюсенбекове // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 72-73.

485. К 100-летию академика У.М. Ахмедсафина // Доклады НАН РК. – 2012. – № 4. – С. 74-77: портр.

№ 5

486. Sarsengeldin M.M., Temirkul A. Approximate solution of one third type boundary-value problem for the heat equation by IEF method // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – P. 5-8: fig. – Ref.: 2 names.

Приближенное решение одной третьей краевой задачи методом интегральной функции ошибок.

487. Берикханова М., Шерниязов К., Темиргалиев Н. Точные порядки компьютерного (вычислительного) поперечника при восстановлении функций с доминирующей смешанной производной по тригонометрическим коэффициентам Фурье // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 9-13. – Библиогр.: 14 назв.

488. Параметрическое регулирование экономического роста на базе монетарной модели Турновского / А.А. Ашимов, Ю.В. Боровский, З.М. Ярмухамедова, А.Р. Жапалакова // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 14-18: табл. – Библиогр.: 6 назв.

489. Баешов Ә.Б., Мырзабеков Б.Ә., Жұрынов М.Ж. Күкірт қышқылы ерітіндісінде платина (IV) иондарының катодты импульсті ток әсерімен ультрадисперсті ұнтақтар түзе тотықсыздануы // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – 19-26 б., кесте, сурет. – Әдебиет: 11 атау. Исследование формирования ультрадисперсного порошка платины (IV) из сернокислого раствора при поляризации импульсным током.

490. Баешов А., Баешова А.К., Конурбаев А.Е. Об электрохимическом преобразовании тепловой энергии в электрическую // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 27-33: граф., схем., табл. – Библиогр.: 5 назв.

491. Доненов Б.К., Микишева А.А., Ергожин Е.Е. О возобновляемом ресурсе углеводородного сырья в бассейне Балхаша // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 34-35: граф.

492. Исследования ресурсов хартолеписа среднего / С.М. Адекенов, Д.Т. Алибеков, И.О. Байтулин, Е.Е. Жукенов, А.Ж. Куандыкова, З.К. Шаушеков / Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 36-40: рис. – Библиогр.: 8 назв.

493. Ассоциации генетических полиморфизмов глутатион-S-трансфераз GSTT1, GSTM1 и GSTP1 с раком молочной железы в популяции Казахстана / А.К. Хансеитова, Е.Е. Аширбеков, В.Г. Нигматова, А.Ю. Ходаева, Ш.Ж. Талаева, Т.С. Балмуханов, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 41-46: табл., фот. – Библиогр.: 18 назв.

494. Изучение биосинтеза антибиотика А-70, высокоактивного против кокковых возбудителей инфекции и подбор оптимальной среды для образования активного вещества / Л.П. Треножникова,

А.Х. Хасенова, А.С. Балгимбаева, С.Ш. Шакиев, М.А. Акылова // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 47-53: табл. – Библиогр.: 8 назв.

495. Сагинтаева А.К., Аширбеков А.К. К проблеме изучения ожиданий студентов трудоустройства // Доклады НАН РК. – 2012. – № 5. – С. 54-58: граф. – Библиогр.: 6 назв.

№ 6

496. Sarsengeldin M.M., Kospanova G. Interdisciplinary connections and their influence on mathematical education of students // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – Р. 5-9: fig., table. – Ref.: 2 names. Междисциплинарные связи и их влияние на математическое обучение студентов.

497. Гласные звуки казахского языка и методы их выделения в начале слова / А.А. Шарипбаев, А.К. Бурибаева, Г.Т. Бекманова, А.К. Калиев // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 10-15: табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

498. Формальная модель морфологических правил казахского языка / А.А. Шарипбаев, Г.Т. Бекманова, А.С. Муканова, А.К. Калиев // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 16-22: схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

499. Бродский А.Р. Пространственно-временная делокализация электронов в железосодержащих каталитических системах Циглера–Натта // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 23-27: граф. – Библиогр.: 7 назв.

500. Онторморфогенез лука длинноостого *Allium longicuspis* Rgl. / И.О. Байтулин, В.В. Лысенко, А.М. Нурушева, Г.А. Садырова // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 28-32: фот. – Библиогр.: 5 назв.

501. Мажобаева Ж.О., Шарапова Л.И. О характере питания бентосоядных рыб Капшагайского водохранилища, 2012 // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 33-37: табл. – Библиогр.: 5 назв.

502. Повышение эндогенного содержания абсцизовой кислоты и активности антиоксидантных ферментов методом прайминга / Г.А. Шалахметова, Ш.С. Сарбаканова, Р.Б. Улекова, З.А. Аликулов // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 38-43: табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

503. Современные методы выделения и культивирования стволо-

вых клеток колоректального отдела кишечника / Д.С. Буланин, Ш.Н. Аскарлова, Ю.И. Янцен, Ш.К. Адамбеков, А.Ж. Жанбосинов // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 44-48: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

504. Параметрическое регулирование экономического роста на базе эндогенной модели Джонса / А.А. Ашимов, Ю.В. Боровский, З.М. Ярмухамедова, А.Р. Жапалакова // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 49-52: граф. – Библиогр.: 8 назв.

505. Билялов Д.Н., Тампаева Т.М. Современные возможности повышения квалификации руководителей высшей школы Казахстана // Доклады НАН РК. – 2012. – № 6. – С. 53-58: диагр. – Библиогр.: 8 назв.

ДОКЛАДЫ НАН РК. 2013. № 1-6

№ 1

506. Кулпешов Б.Ш. Критерий связности в частично упорядоченных структурах // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 5-8. – Библиогр.: 11 назв.

507. Володин В.Н., Тулеушев Ю.Ж., Жаканбаев Е.А. Твёрдые растворы и аморфные смеси ниобия и алюминия в плёнках // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 9-12: граф. – Библиогр.: 5 назв.

508. Володин В.Н., Тулеушев Ю.Ж., Жаканбаев Е.А. Твёрдые растворы и аморфные смеси в области станнидов ниобия // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 13-16: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

509. Мартынов Н.И., Рамазанова М.А., Чупрасов А.А. Вынужденные нелинейные колебания сейсмического крутильного маятника, близкие к линейно поляризованным // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 17-29: граф. – Библиогр.: 15 назв.

510. Мартынов Н.И., Рамазанова М.А., Чупрасов А.А. Свободные затухающие нелинейные колебания сейсмического крутильного маятника // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 30-37: граф. – Библиогр.: 16 назв.

511. Sinchev B., Ualiyev G., Jomartov A.A. Analysis of kinematic of the special mechanisms of the high classes // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 38-43: fig. – Ref.: 3 names. Анализ кинематики специальных

механизмов высоких классов.

512. Ualiyev G., Jomartov A.A. Optimization of timing diagram of device for automatic removal of faulty weft of loom STB // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – Р. 44-51: fig., table. – Ref.: 7 names. Оптимизация циклограммы устройства автоматической ликвидации обрыва точной нити на ткацком станке СТБ.

513. Изучение влияния молекул фуллеренов C60 на поведение некоторых смектических жидких кристаллов / М.Е. Агельменев, З.М. Мулдахметов, С.М. Братухин, В.В. Поликарпов, Г.С. Бектасова, Д. Ерболатулы // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 52-57: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

514. Рогов А.Е. Сабирова Л.Б. К теории обоснования критерия экологической надёжности пластовых вод при подземном скважинном выщелачивании // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 58-62. – Библиогр.: 2 назв.

515. Этнические особенности ассоциаций полиморфизмов генов *Syrial* и *Syribi* с раком молочной железы в Казахстане / А.К. Хансеитова, В.Г. Нигматова, А.Ю. Ходаева, Ш.Ж. Талаева, Т.С. Балмуханов, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 63-71: табл. – Библиогр.: 29 назв.

516. Влияние липоевой кислоты на биохимические показатели крови при экспериментальном гепатите / Т.Д. Ким, А.С. Мухамедьярова, А.Б. Агадилова, Е.Е. Макашев, С.Г. Макарушко, З.Ш. Смагулова, К.Т. Ташенов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 72-77: диагр., табл. – Библиогр.: 3 назв.

517. Кершанская О.И. Фотосинтетические основы улучшения пшеницы для инноваций в биологии и сельском хозяйстве // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 78-92: рис. – Библиогр.: 49 назв.

518. Ракишев Б.Р. Демографические провалы и перекосы в росте численности населения Казахстана // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 93-99: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

519. Элжан Қ.Ұ., Нұрмұратов С.Е. Индустриалды-инновациялық дамудың рухани негіздері // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – 100-108 б. – Әдебиет: 3 атау. Духовные основания индустриально-инновационного развития.

520. Дуйшеналиев Ч.Д. Экологическое образование в контексте экологической безопасности Кыргызской Республики // Доклады

НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 109-113: табл. – Библиогр.: 4 назв.

521. Шатманова С.О. Актуальность проблемы социальной ответственности и её традиции в этнической культуре // Доклады НАН РК. – 2013. – № 1. – С. 114-117. – Библиогр.: 4 назв.

№ 2

522. Балгимбаева Ш.А., Нурбаева Д.М., Нурмухамедова Ж.М. Приближение всплесками классов гладких периодических функций многих переменных // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 5-9. – Библиогр.: 6 назв.

523. Baigunchekov Zh.Zh., Ismambetov M.B., Baigunchekov N.Zh. Structural synthesis and geometry of the spatial parallel manipulator of RCCC type // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – P. 10-16: fig. – Ref.: 4 names. Структурный синтез и геометрия пространственного параллельного манипулятора ВССС типа.

524. Уалиев Г., Джомартов А.А., Уалиев З.Г. Моделирование движения механизмов и машин на программном комплексе Simulation X // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 17-21: граф.

525. Мартынов Н.И. Краевые задачи плоской моментной теории упругости неоднородной изотропной среды как краевые задачи квазианалитического вектора // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 22-32. – Библиогр.: 32 назв.

526. Temirbekov Ye.S. Distributed inertia space motion rod mechanism // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – P. 33-40: fig. – Ref.: 3 names. Распределённая инерция пространственного движения стержневого механизма.

527. Тергеусизова А.С. Технология передачи данных по линиям электропередачи: проблемы и решения // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 41-47: схем. – Библиогр.: 10 назв.

528. Использование производных гидразина как синтонов при поиске новых противотуберкулёзных препаратов / С.Д. Фазылов, О.А. Нуркенов, Т.С. Животова, М.Ж. Журинов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 48-57: рис. – Библиогр.: 16 назв.

529. Мухитдинова Б.А., Ергожин Е.Е., Никитина А.И. Применение концепции зелёной химии в области синтеза редокс-полимеров // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 58-64: табл. – Библиогр.: 27 назв.

530. Жуматов К.Х., Кулемин М.В., Саятов М.Х. Конго-крымская геморрагическая лихорадка – актуальная для Казахстана природно-очаговая инфекция // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 65-70. – Библиогр.: 32 назв.

531. Бахтаев Ш.А., Тойгожинова А.Ж. Исследование и разработка озонаторов на коронном разряде // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 71-80: граф., схем., табл. – Библиогр.: 17 назв.

532. Adaptation of spectroscopic analysis in winter wheat (*Triticum aestivum* L.) examination and pest control / K.D. Szalay, J. Deákvári, Á. Csorba, G. Milics // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – P. 81-87: fig. – Ref.: 22 names. Адаптация спектроскопического анализа для исследований озимого сорта пшеницы (*Triticum aestivum* L.) и борьбы с вредителями.

533. Сыдыков Е.Б., Курманбаев Е.А. Дополнение к образу: Абай – волостной управитель // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 88-95. – Библиогр.: 23 назв.

534. Тулибаева Ж.М. История Казахстана в хулагуидских источниках // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 96-107. – Библиогр.: 14 назв.

535. Тебегенов Т.С. Жазушы Серік Асылбекұлы әңгімелеріндегі өмір шындығы өрнектері // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – 108-115 б. – Әдебиет: 5 атау. Штрихи действительной жизни в рассказах писателя Серика Асылбекулы.

536. Абуев У.А. К вопросу о современном состоянии корпоративного управления // Доклады НАН РК. – 2013. – № 2. – С. 116-121. – Библиогр.: 5 назв.

№ 3

537. Шалданбаев А.Ш., Рустемова К.Ж. Критерий самосопряжённости вольтеррова оператора Штурма-Лиувилля в пространстве с индефинитной метрикой // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 5-7. – Библиогр.: 3 назв.

538. Абдуллин Х.А., Мукашев Б.Н. Физика полупроводников и наноструктур // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 8-21: табл. – Библиогр.: 179 назв.

539. Temirbekov Ye.S. The kinematics mechanism with a group of Assur IV class second order // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – P. 22-

27: fig. Кинематика механизма с группой Ассура IV класса второго порядка.

540. Баешов А.Б., Егеубаева С.С., Баешова А.К. Электрохимическое преобразование тепловой энергии в электрическую // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 28-34: граф., табл. – Библиогр.: 13 назв.

541. Туктин Б., Шаповалова Л.Б., Байбатшаев М. Влияние природы носителя на структуру и адсорбционные свойства медьсодержащих катализаторов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 35-39: табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

542. Применение ЭПР и ИК-спектроскопии для изучения минералогического состава ископаемых раковин моллюсков каспийских отложений / Н. Жумашева, Г.Т. Картбаева, Л.У. Аманжолова, Б.К. Куспанова, Р. Насиров // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 40-45: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

543. Өндірістік айнымалы токпен поляризацияланған күмістің калий йодиді ерітіндісіндегі электрохимиялық қасиеті / Ө.Б. Баешов, Э.Ж. Төлешова, А.Қ. Баешова, У.А. Абдувалиева // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – 46-49 б.: сурет. – Әдебиет: 3 атау. Электрохимическое поведение серебра в растворе йодида калия при поляризации промышленным переменным током.

544. Сүлеев Д.Қ., Жұмаділова Ж.О. Дыбыстық сәулеленуді өлшеу // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – 50-55 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 6 атау. Измерение звукового излучения.

545. Осмотическая резистентность мембран эритроцитов крови у условно-здоровых людей / Ш.К. Бахтиярова, А.К. Баимбетова, Н.Г. Кульсеитов, Б.И. Жаксымов, Г.О. Турсынова, А.А. Корганбаева // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 56-59: табл. – Библиогр.: 4 назв.

546. Бидайдың сабақты тағ ауруына *Puccinia graminis* Pers.f.sp. *tritici* төзімді ген тасымалдаушыларын идентификациялау / А.М. Кохметова, М.Н. Атишова, Р.А. Оразалиев, Л.Б. Сейілова // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – 60-67 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 20 атау. Идентификация генетических носителей пшеницы, устойчивых к стеблевой ржавчине *Puccinia graminis* Pers.f.sp.*tritici*.

547. Suleyev D.K., Zhumadilova Zh.O. The impact of thermal radiation on the human body // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – Р. 68-72: fig. Воздействие тепловых излучений на организм человека.

548. Метод рационального планирования эксперимента при определении оптимального состава грунтобетона на основе нефтесодержащих отходов / М.М. Абдибагтаева, А.К. Бекетова, А.А. Рысмагамбетова, А.Н. Сатаева // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 73-83: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

549. Тулибаева Ж.М. Первые чингизиды на троне Ирана в описании Мирзы Улугбека // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 84-96. – Библиогр.: 7 назв.

550. Кадыркулова А.С. Влияние культуры Индии на её национальные интересы // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 97-100. – Библиогр.: 7 назв.

551. Кадыркулова А.С. Роль ЮНЕСКО в гармонизации международных отношений // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 101-103. – Библиогр.: 8 назв.

552. Оспанова Б.Р., Кажикенова С.Ш., Касенова Н.А. Применение энтропии в лингвосинергетике // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 104-110: табл. – Библиогр.: 7 назв.

553. Тебегенов Т.С. Жазушы Серік Асылбекұлының «Күзгі романс» пьесасындағы өмір шындығы және көркемдік шешім // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – 111-115 б. Историческая правда и художественная развязка пьесы Серика Асылбекулы.

554. Абилдаев Д. Инфокоммуникационные технологии как фактор развития государственного и местного управления // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 116-117.

555. Нұрымбетова К.К. Қазақстанға келген оралмандар жайында (1991-2011 жж.) // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – 118-121 б.: кесте. – Әдебиет: 3 атау. Об оралманах, прибывших в Казахстан (1991-2011 годов).

556. Буктуков Н.С., Черманова Г.Б. К 85-летию со дня рождения академика Национальной академии наук. Республики Казахстан, профессора, доктора технических наук., лауреата премии Совета Министров Казахской ССР Шабдана Абдул-Гапаровича Болгожина // Доклады НАН РК. – 2013. – № 3. – С. 122-123: портр.

№ 4

557. Вербовский В.В., Кулпешов Б.Ш. О коммутативности слабо циклически минимальных групп // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 5-11. – Библиогр.: 5 назв.

558. Алексеева Л.А. Уравнение трансформации и его обобщённые решения в дифференциальной алгебре бикватернионов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 12-24. – Библиогр.: 7 назв.

559. Рыстыгулова В.Б. Осесимметричный изгиб тонкостенной сферической оболочки // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 25-34: граф. – Библиогр.: 6 назв.

560. Кошанов Б.Д., Кошанова М.Д. Задача Дирихле с гелдеровыми и L_p граничными данными для полигармонических функций в единичном шаре // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 35-41. – Библиогр.: 11 назв.

561. Шаймерденова А.К. Предельные теоремы для однотипного дробно-линейного ветвящегося процесса в случайный момент времени // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 41-48. – Библиогр.: 3 назв.

562. Ержан А.А., Куралбаев З.К., Никулин В.В. Решение задачи о переходном процессе в цепи, нелинейный элемент которой описывается полиномом // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 49-59: граф., табл., фот. – Библиогр.: 13 назв.

563. Кайраткызы Д., Чечин Л.М. К теории гравитационной линзы на фоне Вселенной де Ситтера // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 60-64: табл. – Библиогр.: 10 назв.

564. Об одном интегрируемом случае динамики твёрдого тела в силовом поле / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 65-68. – Библиогр.: 2 назв.

565. Модели автоматизированного мониторинга и принятия управляющих решений в условиях чрезвычайных ситуаций / О.С. Балабеков, Ху Вен-Цен, Б.Р. Исмаилов, А.Ш. Шарафиев // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 69-73. – Библиогр.: 7 назв.

566. Рогов А.Е., Рогов Е.А., Сабирова Л.Б. Упрощение основных расчётных формул для геотехнологии ПСВ металлов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 74-79. – Библиогр.: 2 назв.

567. Адекенов С.М., Байтулин И.О., Мырзагалиева А.Б. Запасы сырья *Inula helenium* L. на хребтах Калбинский и Нарын // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 80-84: фот. – Библиогр.: 7 назв.

568. Жуматов К.Х., Саятов М.Х., Кыдырманов А.И. Парамиксовирус птиц серотипа 2: структурная организация, распространение

и биологические свойства // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 85-90. – Библиогр.: 35 назв.

569. Исследование полиморфизма микросателлитных STR-локусов Y-хромосомы в казахской популяции / Т.С. Балмуханов, Е.К. Бексеитов, И.А. Ахметоллаев, А.К. Хансеитова, Д.М. Ботбаев, А.М. Белкожаев, О.И. Исмагулов, А.О. Исмагулова, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 91-95: табл. – Библиогр.: 9 назв.

570. Ишмухаметова Н.Г. «Свиной грипп» А(H1N1) и его распространение среди людей // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 96-101. – Библиогр.: 29 назв.

571. Рахимов К.Д. Фундаментальные исследования клинической фармакологии // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 102-109. – Библиогр.: 13 назв.

572. Ozhikenova A.K. The adaptation level of healthcare workforce capacity to conditions and tasks of modern innovations // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – Р. 109-113: diagr., table. – Ref.: 5 names. Уровень освоения и адаптации кадрового потенциала здравоохранения к условиям и задачам современной инноватики.

573. Пономаренко Е.В. Дидактические возможности моделирования в обучении физике студентов технических специальностей // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 114-118. – Библиогр.: 6 назв.

574. Мұсаева Н.Р. А. Сүлейменов шығармашылығындағы толерантты сана негіздері // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – 118-126 б. – Әдебиет: 3 атау. Основы толерантного сознания в творчестве А. Сулейменова.

575. Тулибаева Ж.М. История Казахстана в аштарханидских источниках // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – С. 126-140. – Библиогр.: 19 назв.

576. Әуелғазина Т.К., Қалдыбай Қ. Дәйекті сыртқы саясат – ел қауіпсіздігінің кепілі // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – 140-144 б.: кесте. Формы сотрудничества в области внешней политики.

577. Ошақбаева Ж.Б. Хандық дәуіріндегі эстетикалық мәдениеттің қалыптасу ерекшеліктері // Доклады НАН РК. – 2013. – № 4. – 144-150 б. – Әдебиет: 5 атау. Своеобразие формирования эстетической культуры эпохи казахского ханства.

№ 5

578. Малышев В.П., Турдукожаева А.М. О некоторых свойствах формулы сочетаний // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 5-9: граф., табл. – Библиогр.: 2 назв.

579. Шалданбаев А.А., Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. Операторы Штурма-Лиувилля с кратным спектром // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 10-13. – Библиогр.: 2 назв.

580. Абдуллин Х.А., Мукашев Б.Н. Нанотехнологии в области материаловедения и получения новых материалов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 14-31. – Библиогр.: 186 назв.

581. Володин В.Н., Тулеушев Ю.Ж., Жаканбаев Е.А. Строение и некоторые свойства сплавов бета-тантала с медью в плёнках // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 32-36: граф., рис., фот. – Библиогр.: 4 назв.

582. Кластерно-ассоциатная модель воды в отображении концепцией хаотизированных частиц / В.П. Малышев, А.М. Турдукожаева, Т. Сулейменов, А.Ш. Кажикенова // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 37-44: табл. – Библиогр.: 19 назв.

583. Баешов Э.Б., Сарбаева М.Т., Сарбаева Г.Т. Өндірістік үш фазалы токпен поляризацияланған никель электродтарының еруі // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 45-49 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Растворение никелевых электродов в серноокислом растворе при поляризации трёхфазным током.

584. Койжанова А.К., Осиповская Л.Л., Ерденова М.Б. Определение кинетических факторов, влияющих на процесс сорбции благородных металлов из многокомпонентных сложных растворов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 50-54: граф. – Библиогр.: 4 назв.

585. Байтулин И.О., Лысенко В.В., Бисариева Ш.С. Состояние растительности в районе падения фрагментов РН «Протон-М» (2007 г.) // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 55-65: табл. – Библиогр.: 6 назв.

586. Байтулин И.О., Лысенко В.В., Нурушева А.М. О столонах в морфоструктурной организации подземных органов луков // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 65-67: фот. – Библиогр.: 3 назв.

587. Выявление ассоциации полиморфных вариантов Arg194Trp и ARG399Gln гена репарации XRCC1 с раком молочной железы в

Казахстане / А.С. Неупокоева, Д.А. Шарафутдинова, И.В. Попова, А.К. Хансеитова, Т.С. Балмуханов, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 68-74: табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

588. Жубатов Ж.К., Бисариева Ш.С., Степанова Е.Ю. Геохимические исследования района аварийного падения РКН РС-20 // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 75-80: граф. – Библиогр.: 3 назв.

589. Ozhikenova A.K. Motivation of the medical university teaching staff is the pledge of competitive nation // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – P. 81-86: diagr., table. – Ref.: 5 names. Мотивация профессорско-педагогического состава медицинского вуза – залог конкурентоспособной нации.

590. Myrzakhanov N., Myrzakhanova M. Some aspects of ethology biochemistry steppe marmot // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – P. 87-89 table. – Ref.: 6 names.

591. Myrzakhanova M.N. Influence of nanosilver exposure on cholinesterase activities, CD41 and CDF/LIF-like expression in zebra fish // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – P. 90-94: fig. – Ref.: 15 names.

592. Высторобец Е.А. Идеи профессора Н.Б. Мухитдинова об интерэкоправе // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 95-105. – Библиогр.: 40 назв.

593. Сагинтаева А.К., Аширбеков А.К. Интернационализация системы высшего образования: национальный и институциональный подходы // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 105-110: граф. – Библиогр.: 7 назв.

594. Нуркатова Л.Т., Тезекбаева З.С. Развитие социальной политики в отношении граждан пожилого возраста в Республике Казахстан // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 110-114. – Библиогр.: 4 назв.

595. Нысанбаева А.М. Благотворительность в Казахстане: тенденции развития // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 115-120. – Библиогр.: 7 назв.

596. Жумабекова Д.Ж. Этапы становления скрипичного образования в Казахстане // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 120-126. – Библиогр.: 8 назв.

597. Сәрсембин Ү.Қ., Жетпісбаева М.С. М. Шоқай тағылымы казак ұлттық идеясының тұғыры // Доклады НАН РК. – 2013. – №

5. – 127-131 б. – Әдебиет: 4 атау. Наследие М. Шокая – как основа казахской национальной идеи.

598. Агельменев М.Е. Истоки (К 80-летию академика З.М. Мулдахметова) // Доклады НАН РК. – 2013. – № 5. – С. 132-136. – Библиогр.: 47 назв.

№ 6

599. Проект KazPV: вертикально-интегрированное производство в Казахстане (от переработки кварцевого сырья до производства высокотехнологической продукции) / Б.Н. Мукашев, А.А. Бетекбаев, Д.А. Калыгулов, И. Пеллегрин, Д.М. Скаков, Т.С. Турмагамбетов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 5-19: граф., схем., табл. – Библиогр.: 34 назв.

600. Наноматериаловедение и реальные перспективы нанотехнологий / В.И. Вигдорович, А.Б. Баяшов, Л.Е. Цыганкова, Н.В. Шель, А.К. Баяшова // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 20-39: граф. – Библиогр.: 49 назв.

601. Инфракрасная спектроскопия и рентгеновская рефлектометрия тонких плёнок SiC на Si / И.К. Бейсембетов, К.Х. Нусупов, Н.Б. Бейсенханов, С.К. Жариков, Б.К. Кенжалиев, Т.К. Ахметов, Б.Ж. Сеитов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 40-45: граф., табл. – Библиогр.: 17 назв.

602. Логарифмически нормальное распределение фракций при измельчении материалов как аттрактор в вероятностной модели процесса / В.П. Малышев, А.М. Макашева, Н.С. Бектурганов, Д.А. Кайкенов // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 46-53: граф. – Библиогр.: 19 назв.

603. Нұрғалиева М.К., Құспанова Б.Қ., Насиров Р. Кешенді қосылыстар химиясы практикалық тұрғыдан кең қолданыс табады // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 53-58: кесте, сурет. – Әдебиет: 6 атау. Широкое применение комплексных соединений в практике.

604. Тергеусизова А., Тойгожинова А. Анализ передачи голосового и видеотрафика в конвергированных сетях // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 59-63: схем. – Библиогр.: 5 назв.

605. Вариабельность локуса rs2420946 гена FGFR2 при раке молочной железы в основных этнических группах Казахстана / В.Г. Нигматова, А.К. Хансеитова, С.П. Варченко, Т.Н. Мирошник, Т.С.

Балмуханов, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 63-67: табл. – Библиогр.: 6 назв.

606. Ахметбаева Н.А., Булекбаева Л.Э., Демченко Г.А. Адренергический нервный аппарат поджелудочной железы при остром панкреатите // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 68-72: фот. – Библиогр.: 6 назв.

607. Сыдыков Е.Б., Курманбаева Ш.А., Курманбаев Е.А. Уровни цикличности развития тюркских кочевых обществ Евразии // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 73-89. – Библиогр.: 42 назв.

608. Курманбаева Ш.А. Устойчивость суда биев в эпоху, описываемую в романе «Путь Абая» // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 89-96. – Библиогр.: 14 назв.

609. Сыроежкин К.Л., Лаумулин М.Т., Курманбаева Ш.А. Динамика количественных и качественных изменений терроризма и геополитика // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 97-110. – Библиогр.: 23 назв.

610. Пономаренко Е.В. Компетентностный подход к обучению физике в высшей школе: принципы и структура // Доклады НАН РК. – 2013. – № 6. – С. 111-114. – Библиогр.: 4 назв.

ДОКЛАДЫ НАН РК. 2014. № 1-6

№ 1

611. Школьник В.С., Бетекбаев А.А., Мукашев Б.Н. Высокотехнологические производства для создания кремниевой солнечной энергетики в Казахстане // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 5-18: граф., табл., фот. – Библиогр.: 20 назв.

612. Джомартов А.А., Уалиев Г. Обобщенная динамическая модель машины-автомата // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 18-22: схем. – Библиогр.: 2 назв.

613. Джомартов А.А., Уалиев Г. Типовые динамические модели цикловых механизмов на программном комплексе Simulation X // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 23-31: граф., схем., табл. – Библиогр.: 2 назв.

614. Мартынов Н.И., Рамазанова М.А., Тулешова А.А. Общий случай вынужденных нелинейных колебаний сейсмического

крутильного маятника // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 31-42: граф. – Библиогр.: 16 назв.

615. Темирбеков Е. Шатунные кривые шестизвенных механизмов II и IV классов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 42-49: граф. – Библиогр.: 12 назв.

616. Temirbekov Ye.S. Curves of connecting rods six-membered mechanisms II and IV classes // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – P. 50-56: fig. – Ref.: 12 назв. Шатунные кривые шестизвенных механизмов II и IV классов.

617. Yüksel Köseoğlu. Magnetic properties of nano-composites // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – P. 56-63: fig. – Ref.: 17 назв. Магнитные свойства $\text{Ni}_0.5\text{Zn}_0.4\text{Cu}_0.1\text{Fe}_2\text{O}_4$ нано-композитов.

618. Новый анионит на основе эпоксидного производного винилового эфира моноэтаноламина, аллилглицидилового эфира и полиэтиленimina для сорбции ионов тяжелых металлов / Е.Е. Ергожин, Т.К. Чалов, Т.В. Ковригина, К.Т. Серикбаева, А.И. Никитина // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 64-70: табл. – Библиогр.: 19 назв.

619. Изомеризация фенолов каменноугольной смолы / М.И. Байкенов, Ж.С. Ахметкаримова, З.М. Мулдахметов, М.Г. Мейрамов, Ма Фэн Юнь // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 70-77: граф., табл. – Библиогр.: 12 назв.

620. Исмаилов Б.Р., Балабеков О.С., Урматова А.Н. Математическое моделирование распределения характеристик газочапельной смеси на начальном участке многоступенчатого канала массообменных аппаратов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 77-83: схем. – Библиогр.: 9 назв.

621. Баешов А.Б., Баешова А.К., Сарсенбаев Н.Б. Преобразование тепловой энергии в электрическую в окислительно-восстановительной системе «сера-сульфид-ион» // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 84-89: граф., схем., табл. – Библиогр.: 8 назв.

622. Насиров Р., Кабылхамитова А., Жумашева Н.С. Исследование радиационно-индуцированных анион-радикалов раковин двухстворчатых моллюсков методом ЭПР-спектроскопии // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 89-94: граф., табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

623. Малышев В.П., Макашева А.М. Связь энергии активации

самодиффузии с концепцией хаотизированных частиц // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 95-102: табл. – Библиогр.: 17 назв.

624. Буктуков Н.С., Рогов Е.И., Метакса Г.П. Структура ноосферы в начале 21 века // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 103-107: табл. – Библиогр.: 4 назв.

625. Володин В.Н., Бурабаева Н.М., Требухов С.А. Фазовый переход жидкость-пар в системе селенид свинца – селен при атмосферном и низких давлениях // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 107-111: диагр., табл. – Библиогр.: 8 назв.

626. Сейлова Л.Б. Особенности проявления цитомиксиса у апомиктической сахарной свёклы // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 112-117: фот. – Библиогр.: 19 назв.

627. Исембергенов Н.Т., Сагындыкова А.Ж., Наухан А.М. Транзисторный преобразователь частоты для индукционного нагрева металла // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 118-122: схем., фот. – Библиогр.: 4 назв.

628. Баймуратов У. Открытие законов социальной гармонии – результат синтеза духовных и научных знаний // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 123-128. – Библиогр.: 3 назв.

629. Нысанбаева А.М. Сравнительный анализ особенностей государственной поддержки НПО в рамках модернизационных реформ в Казахстане и России // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 129-134. – Библиогр.: 8 назв.

630. Тебегенов Т.С. Ақын-драматург Нұрлан Оразалиннің «Қарақазан ғасыр» драмалық дастаны // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 135-151 б. – Әдебиет: 5 атау. Драматическая поэма поэта-драматурга Нурлана Оразалина «Век черного казана».

631. Концепция воспитательной работы в Казахском Национальном педагогическом университете имени Абая // Доклады НАН РК. – 2014. – № 1. – С. 152-168.

№ 2

632. Кулпешов Б.Ш., Алтаева А.Б. Эквивалентность-генерирующие формулы в слабо циклически минимальных структурах // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 5-10. – Библиогр.: 7 назв.

633. О разрешимости интегралов Клебша в случае $A = B = 2C$ / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.С. Дайырбеков, М. Парманов, Д.Т.

Бердалиев, Т.Д. Бердалиева // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 10-13. – Библиогр.: 2 назв.

634. О разрешимости интегралов Клебша в случае $A = B = 4C$ / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.С. Дайырбеков, М.Ж. Жумабаев, К.С. Астемесова // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 14-17. – Библиогр.: 2 назв.

635. Ескалиев М.Е. К расчету зон предельного состояния слоистого горного массива вблизи выработки // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 18-25: граф. – Библиогр.: 8 назв.

636. Temirbekov Ye.S. Falsework with improved rigidity of the structure // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – P. 26-31: fig., table, photo. – Ref.: 6 names. Подмости с улучшенной жесткостью конструкции.

637. Малышев В.П., Макашева А.М. Связь энергии активации самодиффузии с концепцией хаотизированных частиц // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 32-39: граф., табл. – Библиогр.: 17 назв.

638. Алтай Қ., Насиров Р. Радиоактивті сәуле дозасын ЭПР әдісімен анықтау принципін // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – 40-44 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Принципы определения дозы радиоактивного излучения методом ЭПР.

639. Сабирова Л.Б. Расчетная модель векторного поля фильтрации растворов в пористой среде // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 45-51: граф. – Библиогр.: 2 назв.

640. Болезни Тагахасумкок-сағыз / К. Утеулин, С. Мухамбетжанов, И. Байтулин, Ф. Кожамметова, Г. Сарсенбаева // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 52-57. – Библиогр.: 8 назв.

641. Богоявленский А.П., Адекенов С.М., Березин В.Э. Сравнительное изучение вирусингибирующей активности некоторых кумаринов на модели вирусов гриппа // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 57-62: диагр. – Библиогр.: 11 назв.

642. Влияние альфа-липовоевой кислоты на содержание общего белка, альбумина и глюкозы в плазме крови и в смывах с эритроцитов в разных возрастных группах крыс / З.Ш. Смагулова, С.Г. Макарушко, Е.С. Ефанова, К.Т. Ташенов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 63-67: диагр., табл. – Библиогр.: 5 назв.

643. Құрақбаев Қ.Қ., Әжікенова А.Қ., Төребекова Г.Н. Стационарды алмастыратын технологияны қолданудың медициналық-экономикалық тиімділігі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2.

– 68-74 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 9 атау. Медико-экономическая эффективность использования стационарозамещающих технологий.

644. Сыдыков Е.Б. Корреляция ментальных скрепов жизни и творчества Абая и Шакарима // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 75-93. – Библиогр.: 29 назв.

645. Әбсаттаров Р.Б. Әлеуметтік институттар типтерінің ерекшеліктері: саяси талдау // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – 94-99 б. – Әдебиет: 6 атау. Особенности типов социальных институтов: политологический анализ.

646. Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. К вопросу о соотношении международного и национального права // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 99-104. – Библиогр.: 11 назв.

647. Торланбаева К.У. Синкретическое искусство в погребении согдийца из Сиана // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – С. 104-107. – Библиогр.: 9 назв.

648. Тастанбекова К.Н., Шамуратова Н.Б., Жетесова М.Т. Экономиканың инновациялық дамуын талдауға институционалдық тәсілдеме // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – 108-111 б. – Әдебиет: 5 атау. Институциональные основы инновационного развития экономики.

649. Картаева Т.Е. XIX ғасырдағы сыр өңіріндегі керуен жолдары: қалыптасуы мен бағыттары // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – 111-121 б.: сурет. – Әдебиет: 33 атау. Караванные пути в Присырдарьинском регионе в XIX веке: становление и направление.

650. Jumadilova S., Dildebaeva Z., Sailaubekov N. Liquidity and solvency management of oil and gas enterprises // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – P. 122-126: table. – Ref.: 3 names. Управление ликвидностью и платежеспособностью нефтегазовых предприятий.

651. Қазақстан Республикасында жылу энергетика салаларының инновациялық дамуын ұйымдастырудың экономикалық тетіктері / Н.Н. Жанакова, Д.Е. Текебаев, А.З. Капенова, М.А. Жарасов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – 126-131 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Экономические аспекты организации инновационного развития теплоэнергетической отрасли Республики Казахстан.

652. Әбдімомынова А.Ш. Исламдық қаржылық институттардың тәуекелдері және оларды басқару // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – 132-138 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Риски исламских финансовых институтов и управление ими.

653. Jumasseitova A., Baltasheva Zh. Features of innovative strategy development at the oil processing enterprises // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – Р. 139-142: table. – Ref.: 4 names. Особенности разработки инновационной стратегии на нефтеперерабатывающих предприятиях.

654. Нұржанова А.Б., Оспанова Б.О. Тілдік дүние бейнесіндегі «көз» соматизмінің фразео-семантикалық өрісі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 2. – 143-147 б. – Әдебиет: 3 атау. Фразео-семантическое поле соматизма «көз» (глаза) в языковой картине мира.

№ 3

655. Baigunchekov Zh.Zh., Baigunchekov N.Zh. Differential equations of motion of planar executive mechanisms of parallel manipulating robots // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – Р. 5-9. – Ref.: 17 names. Дифференциальные уравнения движения плоских исполнительных механизмов параллельных манипуляционных роботов.

656. Хайруллин Е.М. Об эквивалентной регулизации интегродифференциального уравнения к сингулярному интегральному уравнению // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 9-15. – Библиогр.: 9 назв.

657. Кайраткызы Д., Чечин Л.М. Дифференциальное абберационное уравнение в гравитационной оптике // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 16-21. – Библиогр.: 10 назв.

658. Об орбитальном движении неуправляемого космического объекта в поле тяготения центрального и внешнего тела / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, Д.И. Усипбекова, С.С. Дайырбеков, А.С. Рамазанова, Б.Т. Алимкулова // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 21-26. – Библиогр.: 4 назв.

659. Моделирование динамики карданной передачи на программном комплексе Simulation X / А.А. Джомартов, С.У. Джолдасбеков, Г. Уалиев, Ж.Б. Сихимбаев // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 27-34: граф., схем. – Библиогр.: 3 назв.

660. Мадалиев Т.Б. Слоистое ортотропное полупространство с полостью произвольной формы и глубины заложения // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 35-45: граф. – Библиогр.: 6 назв.

661. Ozhikenov K.A., Utebayev R.M., Vaimbetova Zh.M. Modeling the temperature control system of heater in composite material //

Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – Р. 46-50: fig. – Ref.: 7 names. Моделирование системы управления температурой нагревателя на композитном материале.

662. Ozhikenov K.A., Utebayev R.M., Izimova A.T. Modeling the remote control system of traffic light through computer // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – Р. 51-54: fig. – Ref.: 3 names. Моделирование удаленного ручного управления работы светофора через компьютер.

663. Махметова Н.М., Малбакова А.М., Солоненко В.Г. Исследование напряженно-деформированного состояния трехсводчатой станции при сейсмических воздействиях // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 55-59: рис. – Библиогр.: 3 назв.

664. Турсымбекова З.Ж. Исследование путей снижения затрат на поддержание грузовых автомобилей // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 60-65: табл. – Библиогр.: 5 назв.

665. Ракишев Б.Р. Академик К.И. Сатпаев и комплексное использование минерального сырья // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 66-69. – Библиогр.: 6 назв.

666. Кристаллографический анализ структуры псевдомалахита / Н.С. Бектурганов, М.Р. Бисенгалиева, Д.Б. Гоголь, Ш.Т. Таймасова, Л.А. Алешина // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 70-80: граф., рис., табл. – Библиогр.: 15 назв.

667. Бектурганов Н.С., Бисенгалиева М.Р., Гоголь Д.Б. Расчет колебательных состояний и термодинамических функций симонколлеита // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 81-88: табл. – Библиогр.: 57 назв.

668. Некоторые особенности землетрясений 2013 г. / Н.С. Буктуков, Е.И. Рогов, Г.П. Метакса, Т.Д. Абаканов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 88-95: граф. – Библиогр.: 10 назв.

669. Буктуков Н.С., Метакса Г.П. Основы комплексного мониторинга состояния горных пород для решения задач управления катастрофическими событиями // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 96-106: граф. – Библиогр.: 6 назв.

670. Сабирова Л.Б. Обоснование экспериментально-теоретических закономерностей восстановления пластовых вод // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 106-109. – Библиогр.: 4 назв.

671. Структурные вариации гена p53 и риск развития рака молочной железы среди женщин Республики Казахстан / А.Ю.

Ходаева, Т.Н. Мирошник, А.С. Неупокоева, А.К. Хансеитова, Ш.Ж. Талаева, Т.С. Балмуханов, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 110-117: табл. – Библиогр.: 12 назв.

672. Изоляция и характеристика молекулярно-биологических свойств вируса гриппа А/лошадь/Южный Казахстан/236/2012 / Е.Я. Хан, Е.Т. Касымбеков, К.О. Карамендин, А.И. Кыдырманов, К.Д. Даулбаева, С.Е. Асанова, А.Б. Сейдалина, М.О. Хожамжарова, К.Х. Жуматов, М.Х. Саятов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 117-123. – Библиогр.: 12 назв.

673. Жуматов К.Х., Саятов М.Х., Карамендин К.О. Генотипы вируса болезни Ньюкасла диких и домашних птиц // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 123-128. – Библиогр.: 21 назв.

674. Малышев В.П. Матрица эволюции как аттрактор самоорганизации материи // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 129-133: рис. – Библиогр.: 7 назв.

675. Бахтиярова Ш.К. Изменения активности перекисного окисления липидов при старении в головном мозге // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 134-138: диагр. – Библиогр.: 14 назв.

676. Взаимосвязь возраста с уровнем апоптоза в структурах мозга / У.Н. Капышева, Ш.К. Бахтиярова, Е.А. Кустова, Н.Н. Уразалиева, Б.И. Жаксымов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 138-142: диагр., табл. – Библиогр.: 6 назв.

677. Сартаев С.С., Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. К вопросу о соотношении правовой интеграции и концепции суверенитета // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 143-147. – Библиогр.: 9 назв.

678. Бабажанова Ж.А., Шамуратова Н.Б., Тастанбекова К.Н. Международный опыт регулирования внешней трудовой миграции населения // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 147-150. – Библиогр.: 2 назв.

679. Sadyrova M.S., Mamanova Kh.M. The factors affecting to institutional development of tourism in Turkey // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – Р. 151-156. – Ref.: 17 names. Факторы институционального развития туризма в Турции.

680. Торланбаева К.У. Миграционные процессы: от Великого переселения народов до тюркских каганатов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 157-163. – Библиогр.: 18 назв.

681. Нұрланова В.С. Қазақстанда қалыптасқан қоғамдық ұйымдар

мен қозғалыстарға сипаттама // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – 164-170 б: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Характеристика общественных организаций и движений, сформированных в Казахстане.

682. Удербаяева С.К. Интеграция казахских чиновников в административный аппарат управления Российской империи (XIX-XX вв.) // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 171-175. – Библиогр.: 6 назв.

683. Маманова Х.М., Болатхан Ә. Туризм әлеуметтік институтының қалыптасуы мен дамуының генезисі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – 175-177 б. Генезис формирования и развития туризма как социального института.

684. Кокенова А.Т. Управление риском при инвестировании инновационной деятельности // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 178-185. – Библиогр.: 4 назв.

685. Нұржанова А.Б. Тілдік дүние бейнесіндегі «бас» соматизмінің фразеосемантикалық өрісі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – 186-191 б. – Әдебиет: 6 атау. Фразеосемантическое поле соматизма «бас (голова)» в языковой картине мира.

686. Көкенова А.Т., Қалымбетова А.Р. Ауыл шаруашылығы ұйымдарында ішкі шаруашылық бақылаудың құралы ретіндегі ішкі аудит // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – 191-198 б. – Әдебиет: 4 атау. Внутренний аудит как средство организации внутривладельческого контроля в сельскохозяйственных организациях.

687. Утепов А.Т., Катмышев Д.М. Транспортная интеграция в рамках единого экономического пространства как фактор формирования единого Евразийского неба // Доклады НАН РК. – 2014. – № 3. – С. 198-207: граф., табл. – Библиогр.: 29 назв.

№ 4

688. Немченко М.Ю. К вопросу спектральной геометрии для оператора односкоростного переноса частиц // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 5-9. – Библиогр.: 13 назв.

689. Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. Об одной проблеме С.А. Ломова для смешанной краевой задачи уравнения Навье-Стокса // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 9-15. – Библиогр.: 13 назв.

690. Опостроении промежуточной орбиты ИСЗ в цилиндрической системе координат / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.С. Дайырбеков,

К.А. Улукбаев, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 16-19. – Библиогр.: 2 назв.

691. Өндірістік айнымалы токпен поляризациялау арқылы мыс (II) сульфатын және хлоридін алу / Ә.Б. Баешов, А.С. Кадирбаева, А.К. Баешова, М.Ж. Журинов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – 20-24 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 6 атау. Синтез хлорида и сульфата меди (II) при поляризации переменным током.

692. «Темір – темір (III) оксиді» жүйесін қолдану арқылы химиялық ток көзін жасау / Ә.Б. Баешов, З.М. Мусина, У.А. Абдувалиева, М.Ж. Жұрынов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – 25-30 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 6 атау. Разработка химического источника тока при использовании системы «железо – оксид железа (III).

693. Құрамында қозғалғыш сутегі атомы бар ароматикалық көмірсутектердің сілтілік металдармен карбаниондар түзу реакциясының механизмі туралы / Б.Қ. Құспанова, А.Д. Қалимұқашева, Қ. Алтай, Р. Насиров // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – 31-34 б.: сурет. – Әдебиет: 8 атау. Механизм образования карбанионов из соединений с не конденсированными бензолными ядрами при восстановлении щелочными металлами.

694. Михайлов П.Г., Ожикенов К.А., Касимов О.А. Исследование вопросов диагностики и контроля чувствительных элементов и измерительных модулей микроэлектронных интеллектуальных датчиков // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 35-40: рис., схем. – Библиогр.: 8 назв.

695. Бахтаев Ш.А., Тойгожинова А.Ж., Сыдыкова Г.К. О распределении плотности озона в разрядной зоне отрицательной короны // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 41-46: диагр. – Библиогр.: 11 назв.

696. Ракишев Б.Р. Классификации технологий и технологических комплексов открытых горных пород // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 47-53: табл. – Библиогр.: 6 назв.

697. Метакса Г.П. Современные способы разрядки накопленных напряжений (макроуровень рассмотрения) // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 54-57: граф. – Библиогр.: 12 назв.

698. Метакса Г.П. Современные НААРР и анализ их возможностей для снятия напряжений в земной коре // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 58-63: граф., схем. – Библиогр.: 5 назв.

699. Байтулин И.О. К вопросу о методах оценки динамического состояния редких и эндемичных видов растений на фоне влияния глобального изменения климата // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 64-68. – Библиогр.: 9 назв.

700. Sexuality and apomixis in *Taraxacum* Wigg. species of flora of Kazakhstan / S. Mukhambetzhonov, K. Uteulin, I. Baitulin, I. Rakhimbayev // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – Р. 68-71: table. – Ref.: 7 names. Половое и апомиктичное размножение у видов *Taraxacum* Wigg. во флоре Казахстана.

701. Биоморфология *Inula grandis* Schrenk и *Inula helenium* L., их распространение и практическое значение / С.М. Адекенов, И.О. Байтулин, М.С. Лебедева, К.Б. Бекишев // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 72-78: фот. – Библиогр.: 10 назв.

702. Роль апуриновой/апиримидиновой эндонуклеазы *Triticum aestivum* – TaApeil в эксцизионной репарации оснований ДНК / Б.С. Джолдыбаева, Ж.Д. Акишев, М.К. Сапарбаев, А.К. Бисенбаев // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 79-85: табл. – Библиогр.: 19 назв.

703. Рахимов К.Д., Адекенов С.М. Фундаментальные исследования клинической фармакологии – вклад в наук.оёмкое производство // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 86-92. – Библиогр.: 27 назв.

704. Влияние фитопрепарата на активность каталазы в мембранах жизненно важных органов и эритроцитов при старении / М.К. Мурзахметова, Р.С. Утегалиева, А.Н. Аралбаева, А.К. Кайынбаева, Ж.С. Жанабаева, С.И. Абилкаиров // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 93-96: граф. – Библиогр.: 9 назв.

705. Нысанбаев Ә.Н., Молдағалиев Б.Е. Жаңа оқу құралы // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – 97-99 б. Новое учебное пособие.

706. Довгань А.В. Взаимодействие со смыслом в контексте теории действующих вещей и буддизма // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 100-104. – Библиогр.: 8 назв.

707. Қасымова С.С. Сәкен Сейфуллиннің ұлттық саясат жөніндегі көзқарасы // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – 104-109 б. – Әдебиет: 14 атау. Мировоззренческие взгляды Сакена Сейфуллина о национальной политике.

708. Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. Правовое обеспечение гендерного равенства как фактор укрепления семьи // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 110-116. – Библиогр.: 4 назв.

709. Жанакова Н.Н., Мухамеджанова А.А., Текебаев Д.Е. Конкурентоспособность предприятия: сущность и методы оценки // Доклады НАН РК. – 2014. – № 4. – С. 116-124. – Библиогр.: 10 назв.

№ 5

710. Байжанов Б.С., Литвиненко Н.Г. Параллельные алгоритмы в среде с графическими процессорами для задач кластерного анализа // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 5-10. – Библиогр.: 5 назв.

711. О методах анализа компьютерных социальных сетей / Т.В. Батура, Ф.А. Мурзин, А.В. Проскуряков, Б.С. Байжанов, М.В. Немченко // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 11-20. – Библиогр.: 10 назв.

712. Сарсенгельдин М.М. Аналитическое решение уравнения теплопроводности с разрывными коэффициентами методом тепловых полиномов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 21-26. – Библиогр.: 7 назв.

713. Әліпбеки О.Ә., Молдабеков М.М. Перспективы развития геоинформационных ресурсов Казахстана // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 27-36: схем. – Библиогр.: 23 назв.

714. Күл қалдықтарын бетон және минеральды байланыстырғыш заттар өндірісінде кешенді пайдалану туралы / Қ.А. Бисенов, А.Ә. Ақшабаев, С.С. Үдербаев, Г.И. Исамбаева // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – 37-42 б.: сурет. – Әдебиет: 8 атау. О комплексном применении золотоотходов в производстве минеральных вяжущих веществ и бетонов.

715. Баиров К.Б. Инновации в Казахстане: цифровая печать на стекле керамическими красками и электрообогреваемое стекло // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 43-48: схем. – Библиогр.: 3 назв.

716. Оценка вычислительной сложности обращения матриц нейросетевых функционалов / Б.С. Ахметов, А.И. Иванов, А.В. Безяев, С.В. Качалин // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 49-60: схем., табл. – Библиогр.: 22 назв.

717. Баешов Ә.Б., Әбіжанова Д.Ә., Токтар Г. Сулы ерітінділерде мыс (II) және сульфит иондарының бірге тотықсыздануы // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – 61-67 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 6 атау. Совместное восстановление ионов меди (II) и сульфит ионов в водных растворах.

718. Возможности применения природных минералов в виде активных наполнителей резин / Г.З. Туребекова, А.М. Досбаева, Б.С. Шакиров, Р.А. Исаева, Г.Ж. Пусурманова // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 68-71: табл. – Библиогр.: 3 назв.

719. Скрининг полиморфизмов в генах RAD51, XPD и XRCC1 среди работников атомной промышленности Казахстана / Т.С. Балмуханов, А.М. Белкожаев, Д.М. Ботбаев, Т.Н. Мирошник, П.К. Казымбет, М. Бахтин, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 72-79: табл. – Библиогр.: 13 назв.

720. Ассоциация полиморфных вариантов RS238406 и RS13181 гена системы репарации XPD (ERCC2) с раком молочной железы в Республике Казахстан / Т.С. Балмуханов, Д.А. Шарафутдинова, А.К. Хансеитова, М.Ж. Шертай, Т.Н. Мирошник, И.В. Попова, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 80-85: табл. – Библиогр.: 13 назв.

721. Реформа высшего образования: корпоративное управление в вузах / Д.Н. Билялов, М.К. Орунханов, А.К. Сагинтаева, М. Хартли // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 86-93. – Библиогр.: 8 назв.

722. Баймаханова Д.М., Белоруков Н.В. Нормативные постановления конституционного совета РК в системе конституционного права // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 94-103. – Библиогр.: 20 назв.

723. Усеинова Г.Р. К характеристике отдельных институтов права традиционного общества казахов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 104-110. – Библиогр.: 9 назв.

724. Оспанова Д.А. Правовые основы развития системы государственных услуг в Республике Казахстан // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 111-115. – Библиогр.: 7 назв.

725. Ахатов У.А., Ондашұлы Е. Түркістан АССР-інің сот жүйесі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – 116-119 б. – Әдебиет: 5 атау. Судебная система Туркестанской АССР.

726. Сманова А.Б. Қазақстан Республикасындағы Президенті – мемлекеттіліктің кепілі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – 120-123 б. – Әдебиет: 4 атау. Президент Республики Казахстан – гарант государственности.

727. Усеинова К.Р. Барымта как проявление талиона // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 124-128. – Библиогр.: 14 назв.

728. Акпарова Г.Т. Влияние казахской культуры на историческое самосознание современников // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 129-132. – Библиогр.: 3 назв.

729. Сыроежкин К.Л., Лаумулин М.Т., Курманбаева Ш.А. Особенности террористических угроз в Центральной Азии // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 133-140. – Библиогр.: 16 назв.

730. Сыргабеков И., Задаулы Е., Курманбаев Е. Инновационный способ защиты информационных баз по методу распределенного хранения // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 141-153: табл. – Библиогр.: 21 назв.

731. Капенова А.З., Жанакова Н.Н. Жизненный цикл инноваций: стадии и особенности развития // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 154-161. – Библиогр.: 11 назв.

732. Акопова Э.А. Экологическая безопасность и риски в сфере недропользования // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 162-167. – Библиогр.: 7 назв.

733. Кудерин И.К. Вопросы совершенствования законодательства об экологическом районировании // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 168-171. – Библиогр.: 2 назв.

734. Қуаналиева Г.А. Қазақстан Республикасының сот жүйесіндегі жаңа өзгерістер // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – 172-177 б. – Әдебиет: 8 атау. Новые изменения в судебной системе Республики Казахстан.

735. Тойгулиева Г.Т. Кәсіби қазақ тілі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – 178-180 б. – Әдебиет: 2 атау. Профессиональный казахский язык.

736. Қожабекова З.Е., Тажекова А.Ж., Ердемқұл Г.А. Қазақстанды сумен қамтамасыз етудің трансшекарлық мәселелері // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – 181-184 б. – Әдебиет: 7 атау. Трансграничные проблемы обеспечения Казахстана водой.

737. Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. Теоретико-правовой анализ понятия конституционного контроля // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 185-193. – Библиогр.: 5 назв.

738. Тулибаева Ж.М. «Таварих- и аваил ва авахир» как источник по истории казахов XVIII – первой половины XIX вв. // Доклады НАН РК. – 2014. – № 5. – С. 194-199. – Библиогр.: 22 назв.

№ 6

739. Малышев В.П. Матрица эволюции как аттрактор самоорганизации материи // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 5-10: граф. – Библиогр.: 7 назв.

740. Малышев В.П., Макашева А.М., Зубрина Ю.С. Общий вид интегралов при разложении сложной дробной функции на элементарные // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 11-14. – Библиогр.: 2 назв.

741. Жүк көтергіш механизмнің моделін жасаудың инженерлік әдістемесі / С.Ө. Жолдасбеков, Н.С. Иманбаева, Б. Тультаев, А.Т. Нурмаганбетова, А.Б. Рахматулина // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 15-19 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 10 атау. Инженерная методика разработки модели грузоподъемного механизма.

742. Тынымбаев С.Т., Айтхожаева Е.Ж. Аппаратные методы реализации базовых операций асимметричных криптоалгоритмов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 20-26: диагр., схем., табл. – Библиогр.: 10 назв.

743. Поиск путей создания оптимальных структурных состояний в ферромагнитных сплавах высокого демпфирования / Б.Е. Винтайкин, И.Б. Чудаков, Т.А. Турмамбеков, П.А. Саидахметов, М.А. Нуруллаев, Г.Н. Козыбакова // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 27-33: граф. – Библиогр.: 19 назв.

744. Система для распознавания изображений в реальном времени / Е.Н. Амиргалиев, М.К. Жапаров, А.С. Сагандыкова, А.К. Жакенов // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 34-40: схем., фот. – Библиогр.: 7 назв.

745. Фазылов С.Д. Органические производные фуллерена – новый класс соединений с перспективой использования в медицине // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 41-49. – Библиогр.: 49 назв.

746. Вредители *Taraxacum kok-sagyz* / К. Утеулин, С. Мухамбетжанов, И. Байтулин, Ф. Кожаметова, Г. Сарсенбаева // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 50-57. – Библиогр.: 7 назв.

747. Полиморфные варианты второго интрона гена FGFR2, гормональный статус опухоли и рак молочной железы в двух этнических группах популяции Казахстана / В.Г. Нигматова, А.С. Неупокоева, Д.А. Шарафутдинова, Т.Н. Мирошник, А.Ю. Ходаева, Д.Д. Мукушкина, И.В. Попова, М.Б. Рахымгожин, А.К. Хансеитова,

Т.С. Балмуханов, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 58-63: табл. – Библиогр.: 16 назв.

748. Бекмаханова Н.Е., Шемшура О.Н. Состояние проблемы устойчивости растений к грибковым патогенам // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 64-69. – Библиогр.: 21 назв.

749. Бекмаханова Н.Е., Шемшура О.Н. Элиситоры как индукторы устойчивости растений к болезням // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 70-76. – Библиогр.: 21 назв.

750. Момбекова Г.А. Қазақстанның оңтүстік-шығыс жағдайында қант қызылша егістігінде жиі кездесетін ауру қоздырғыштары // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 77-82. – Әдебиет: 21 атау. Основные возбудители болезней сахарной свеклы в условиях юго-востока Казахстана.

751. Микросателлитная вариабельность Y-хромосомы гаплогруппы С у казахов / Е.Е. Аширбеков, А.Е. Аширбекова, Д.Е. Айсина, Д.М. Ботбаев, А.М. Белкожаев, А.К. Хансейтова, Т.С. Балмуханов, Н.А. Айтхожина // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 83-92: рис. – Библиогр.: 23 назв.

752. Исследование иммунологического статуса у населения разных районов г. Алматы / Ш.К. Бахтиярова, У.Н. Капышева, А.К. Баимбетова, Б.И. Жаксымов, А.А. Корганбаева // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 93-96: диагр., табл. – Библиогр.: 7 назв.

753. Активность гормонов щитовидной железы у жителей г. Алматы / У.Н. Капышева, Ш.К. Бахтиярова, А.К. Баимбетова, Б.И. Жаксымов, А.А. Корганбаева // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 97-100: диагр., табл. – Библиогр.: 5 назв.

754. Актуальность клинической фармакологии у беременных женщин / К.Д. Рахимов, Б.А. Сатылханова, А.М. Анарбаева, Н.В. Богданова, А.У. Баккараева // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 101-109: табл. – Библиогр.: 11 назв.

755. Совершенствование технологии мясных продуктов функционального назначения / Я.М. Узаков, А.М. Таева, А.И. Матибаева, М.О. Кожахиева, Д.Е. Нурмуханбетова // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 110-113: табл. – Библиогр.: 6 назв.

756. Избасарова А. О роли Международного агентства по атомной энергии в борьбе с радиоактивным загрязнением // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 114-118. – Библиогр.: 5 назв.

757. Салыхбаева А.Т. Қазақстан Республикасындағы энергетикалық қауіпсіздікті қамтамасыз ету мәселесі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 119-122 б. – Әдебиет: 2 атау. Проблемы обеспечения энергетической безопасности Республики Казахстан.

758. Таубаев Б.Р. Батыс елдеріндегі түрме мекемелерінің қауіпсіздік моделі мен пенитенциарлық теориясы // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 123-129. – Әдебиет: 15 атау. Модель безопасности и пенитенциарная теория в тюремных учреждениях западных стран.

759. Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. Роль нормативных правовых актов в совершенствовании действующего права // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 130-136. – Библиогр.: 5 назв.

760. Жатқанбаева А.Е. К вопросу страхования в системе здравоохранения Казахстана // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 137-141. – Библиогр.: 4 назв.

761. Мыңбатырова Н.Қ. Дәстүрлі қазақ қоғамында әдет-ғұрып құқығы бойынша мал-мүлік дауларын шешудің негізгі қағидалары // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 142-145 б. – Әдебиет: 3 атау. Основные принципы решения имущественных споров по обычному праву в традиционном обществе казахов.

762. Ошақбаева Ж.Б. Эстетикалық мәдениетті қалыптастырудағы қазақ салт-дәстүрлерінің ролі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 146-151 б. – Әдебиет: 3 атау. Роль обычаев и традиций в формировании эстетической культуры казахского народа.

763. Сартаев С.С., Ибраева А.С., Сейфуллина А.Б. Основные идеи, закрепленные в декларации о государственном суверенитете и их влияние на развитие суверенного Казахстана // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 152-157. – Библиогр.: 11 назв.

764. Даркенбаев А.И., Дауренбекова А.А. Виды и иерархия норм международного права // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 158-162. – Библиогр.: 9 назв.

765. Жарболова А.Ж. Заң шығару бастамашылығы институтының құқықтық реттелуі мен жүзеге асырылуының кейбір мәселелері // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 163-167 б. – Әдебиет: 7 атау. Исследования по совершенствованию института законодательной инициативы и анализ правового регулирования.

766. Қаратаева А.М. Құқықтық мәдениет және құқықтық өркениет: арақатынасы, ерекшеліктері // Доклады НАН РК. – 2014.

– № 6. – 168-171 б. – Әдебиет: 8 атау. Соотношение и особенности правовой культуры и правовой цивилизации.

767. Туякбаева Н.С. Правовое содержание Североатлантического договора 1949 г. // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 172-177. – Библиогр.: 4 назв.

768. Акажанова А.Т. Жүсіпбек Аймауытұлының психология ғылымына қосқан үлесі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 178-181 б. – Әдебиет: 5 атау. Значимость вклада Ж. Аймауытова в психолого-педагогическую науку.

769. Аубакирова Қ.Ә. Жүсіпбек Аймауытұлының Ги де Мопассаннан аударған әңгімесі // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – 182-185 б. – Әдебиет: 6 атау. О переводе Жусипбеком Аймауытовым рассказа Ги де Мопассана.

770. Аметова Ж. Оценка зрелости управления проектами в организациях // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 186-188. – Библиогр.: 6 назв.

771. Садвакасов Д.К. Анализ прямых иностранных инвестиций и капитальных затрат в секторе разведки и добычи нефти Казахстана // Доклады НАН РК. – 2014. – № 6. – С. 189-194. – Библиогр.: 5 назв.

КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ (КИМС). 2012. № 1-4

№ 1

772. Перспективы гравитационного обогащения золотосодержащих хвостов флотации месторождения Акбакай / Г.Ж. Абдыкирова, М.Ш. Танекеева, Ю.Г. Сажин, А.Е. Абишева, Л.У. Аманжолова // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 3-13: диагр., табл. – Библиогр.: 8 назв.

773. Вещественный состав и технологическая оценка обогатимости железной руды месторождения Адаевское / А.А. Мухтар, Г.Л. Каткеева, И.А. Вернер, А.С. Макашев, Б.К. Касымова // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 13-20: схем., табл., фот.

774. Петрографические исследования марганцевых агломератов месторождения «Тур» / С.О. Байсанов, А.К. Жунусов, Б.Э. Абдулабеков, Д.М. Жиембаева, А.К. Жунусова // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 21-25: фот. – Библиогр.: 4 назв.

775. Конверсия щелочно-алюминатных растворов при синтезе трёхкальциевого гидроалюмината / С.В. Гладышев, Р.А. Абдулвалиев, В.А. Ковзаленко, К.О. Бейсембекова, М.Н. Квятковская, С.Т. Акчулакова // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 25-30: диагр., табл. – Библиогр.: 9 назв.

776. Диханбаев А.Б., Диханбаев Б.И. К вопросу экономии топлива при фьюминговании шлаков // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 31-37: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

777. Дьяков В.Е. Опыт освоения производства висмута электролизом в расплаве солей // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 37-44: граф., схем., табл., фот. – Библиогр.: 4 назв.

778. Научное и техническое обоснование оптимальной конфигурации слоя на наклонной решётке печи фильтрующего слоя / В.П. Малышев, В.А. Лариков, А.М. Турдукожаева, Е.А. Оспанов // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 44-58: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

779. Исследование условий получения сульфата натрия из растворов карбонизации фосфогипса / М.А. Найманбаев, Н.Г. Лохова, Ж.А. Балтабекова, Ж.К. Джурканов, Г.А. Зенкова // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 59-66: граф., схем., табл. – Библиогр.: 8 назв.

780. Калориметрическое исследование теплоёмкости манганито-феррита $NdMgMnFeO_{5,5}$ и расчёт его термодинамических функций / Ж.И. Сагинтаева, Ш.Б. Касенова, А.Ж. Абильдаева, С.Ж. Давренбеков, Б.К. Касенов, Ж.С. Бектурганов // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 66-70: табл. – Библиогр.: 6 назв.

781. Семенченко Г.В., Магомедов Д.Р. Прямое биохимическое выщелачивание золота из упорной руды Варваринского месторождения // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 70-78: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

782. Исследование химического обогащения техногенного марганецсодержащего сырья / М.Ш. Танекеева, Г.Ж. Абдыкирова, Н.К. Тусупбаев, Б.Д. Кшибеков // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 78-88: граф., диагр., схем., табл. – Библиогр.: 11 назв.

783. Исследование физико-химических свойств и процесса выщелачивания хлоридных отходов титаномагниевого производства / А.А. Ультаракова, М.А. Найманбаев, С.М. Уласюк, М.И. Онаев, Н.Ш. Алжанбаева // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 89-98: табл., фот. – Библиогр.: 16 назв.

784. Возгонка мышьяка из моноарсенида никеля (NiAs) в присутствии сульфидизатора / В.Е. Храпунов, А.В. Ниценко, И.А. Марки, Р.А. Исакова, Ф.Х. Калдыбеков // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 98-103: табл. – Библиогр.: 10 назв.

785. Строительная керамика на основе суглинков и непластичного техногенного сырья / А.Т. Киргизбаев, А.А. Сагындыков, А.Т. Абишев, Ж.Т. Наширалиев // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 104-110: схем., табл. – Библиогр.: 10 назв.

786. Мирюк О.А. Сульфомагнезиальные вяжущие // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 110-116: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

787. Малоэнергоёмкие вяжущие и стеновые материалы на основе фосфогипса / А.А. Сагындыков, А.Т. Абишев, А.К. Медетов, Ж.Т. Наширалиев // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 116-122: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

788. Евгению Ивановичу Рогову – 75 лет // КИМС. – 2012. – № 1. – С. 123-124.

№ 2

789. Проектирование оборудования для контейнерной технологии доставки породы на открытых горных работах / М.Ж. Битембаев, Т.Т. Жунусов, Т.И. Маулямбаев, С.Л. Кузьмин // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 3-7: граф., схем., фот. – Библиогр.: 8 назв.

790. Буктуков Н.С., Метакса Г.П., Молдабаева Г.Ж. Взрыв. Изменение условий на границе раздела фаз – главный фактор для разрядки напряжений // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 7-12: схем., табл. – Библиогр.: 7 назв.

791. Вареха Ж.П., Лис С.Н., Хасен Б.П. Развитие и совершенствование анкерной крепи // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 13-23: граф., схем. – Библиогр.: 9 назв.

792. Лис С.Н., Вареха Ж.П. Закономерности дезинтеграции горных пород вблизи капитальных и подготовительных выработок // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 23-29: граф., схем. – Библиогр.: 3 назв.

793. Разработка технологии разложения трёхкальцевого гидроалюмината щелочным, содовым и содо-щелочными растворами / С.В. Гладышев, Р.А. Абдулвалиев, В.А. Ковзаленко, К.О. Бейсембекова, М.Н. Квятковская, С.Т. Акчулакова // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 30-35: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

794. Оценка возможности использования анионита А172 для селективного извлечения рения из урансодержащих растворов / А.Н. Загородняя, З.С. Абишева, В.В. Боброва, А.С. Шарипова, С.Э. Садыканова // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 35-47: граф., табл. – Библиогр.: 27 назв.

795. О новом подходе к технологии комплексной переработки высокотитанистых титаномагнетитов / М.Д. Кантемиров, М.А. Найманбаев, С.М. Уласюк, А.С. Абишева, Ж.К. Джурканов // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 48-54. – Библиогр.: 10 назв.

796. Изучение переработки некондиционного глинозёмсодержащего сырья методом фторирования / В.А. Ковзаленко, Н.М.-К. Садыков, К.О. Бейсембекова, Р.А. Абдулвалиев, С.В. Гладышев // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 54-62: граф., схем., табл. – Библиогр.: 8 назв.

797. О возможности извлечения благородных металлов из упорных руд / А.К. Койжанова, Е.И. Пономарева, М.Б. Ерденова, Л.Л. Осиповская // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 63-70: граф., схем., табл., фот. – Библиогр.: 9 назв.

798. Семенченко Г.В., Магомедов Д.Р., Абубакриев А.Т. Разработка технологии прямого биохимического выщелачивания золота из упорной руды Варваринского месторождения // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 70-77: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

799. Получение концентрата редкоземельных элементов при переработке карбонатных урансодержащих руд / Т.Ю. Суркова, Э.А. Пирматов, А.Э. Пирматов, С.Б. Юлусов, Д.А. Бейсахметов // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 77-82: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

800. Аубакирова Р.К., Жумаканова В.Р. Плавление и кристаллизация расслаивающихся сплавов в условиях микрогравитации // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 83-92: фот. – Библиогр.: 15 назв.

801. Еремков Г.А., Сукуров Б.М. Изменение морфологии поверхности тонких плёнок ниобия и тантала, полученных методами ионно-атомного осаждения // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 93-99: фот. – Библиогр.: 7 назв.

802. Синтез и рентгенографическое исследование хромито-манганита $\text{LaNa}_3\text{Ca}_3\text{CrMgO}_6$ / Б.К. Касенов, А.Ж. Абильдаева, Е.С. Мустафин, С.Ж. Давренбеков, Ж.И. Сагинтаева, Ш.Б. Касенова, Ж.С. Бектурганов // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 99-101: табл. – Библиогр.: 4 назв.

803. Бирюкова А.А., Тихонова Т.А., Боронина А.В. Применение отходов обогащения хромитовых руд в производстве коррозионностойкой керамики // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 102-110: граф., табл., фот. – Библиогр.: 9 назв.

804. Диханбаев А.Б., Диханбаев Б.И. Расчётно-экспериментальная оценка эффективности химической регенерации отходящих газов // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 110-116: граф., схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

805. Мирюк О.А. Комплексное использование техногенного материала в бетоне // КИМС. – 2012. – № 2. – С. 117-126: граф., схем., табл. – Библиогр.: 11 назв.

№ 3

806. Касымханова Х.М. Оценка устойчивости горных массивов при производстве открытых горных работ // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 3-8: схем. – Библиогр.: 10 назв.

807. Основные проблемы обогатимости тонковкрапленной свинцово-цинковой руды месторождения «Шалкия» / Н.С. Бектурганов, Н.К. Тусупбаев, Д.К. Турысбеков, Л.В. Семушкина, А.А. Муханова // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 9-15: граф., схем., фот. – Библиогр.: 5 назв.

808. Усовершенствование технологии селекции медно-молибденового концентрата с применением модифицированных реагентов / Л.В. Семушкина, Н.К. Тусупбаев, Д.К. Турысбеков, Ж.А. Калдыбаева, А.А. Муханова, А.М. Мухамедилова // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 15-24: граф., схем., табл. – Библиогр.: 8 назв.

809. Разработка технологии получения наноактиватора сфалерита на основе природных минералов меди – халькопирита и борнита / Д.К. Турысбеков, Н.К. Тусупбаев, Л.В. Семушкина, Ж.А. Ержанова, Ж.А. Калдыбаева, С.М. Билялова, А.М. Мухамедилова // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 24-31: граф., диагр., фот. – Библиогр.: 4 назв.

810. Диханбаев Б.И., Диханбаев А.Б. Предпосылки безотходной переработки оловянных концентратов на базе агрегата «реактор инверсии фаз – трубчатая печь» // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 32-36: граф., схем. – Библиогр.: 4 назв.

811. Распределение цинка и железа в оксидно-сульфидных системах, образующихся при переработке сбалансированных смесей

на основе медных концентратов Казахстана / С.А. Квятковский, С.М. Кожаметов, Л.В. Соколовская, А.С. Шамгунов, В.Г. Иманбакиев, А.С. Семёнова // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 37-45: граф. – Библиогр.: 10 назв.

812. Изучение физико-химических свойств продуктов процесса электроплавки ильменитовых концентратов в зависимости от вида и количества углеродсодержащего восстановителя в шихте / М.А. Найманбаев, С.М. Уласюк, М.И. Онаев, Н.Ш. Алжанбаева // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 46-52: граф., табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

813. Пути получения синтетического карналлита из отходов титано-магниевого производства / А.А. Ультаракова, М.А. Найманбаев, М.И. Онаев, А.М. Халелов, С.М. Уласюк // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 52-59. – Библиогр.: 7 назв.

814. Чепуштанова Т.А. Кинетическая модель термического разложения халькопирита // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 59-66: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

815. Макромеханизм восстановления ниобия и тантала из оксидов / В.М. Чумарев, А.Н. Мансурова, Р.И. Гуляева, С.А. Квятковский, С.М. Кожаметов // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 67-75: граф., табл. – Библиогр.: 35 назв.

816. Шевко В.М., Сержанов Г.М., Каратаева Г.Е. Формирование силицидов железа в системе жайремская руда – отходы угледобычи – железо // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 75-81: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

817. Татарченко Г.О., Яр-Мухамедова Г.Ш. Коррозионная стойкость нержавеющей сталей в присутствии озона // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 82-87: граф., табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

818. Investigation of nano-dispersion phase components' ratio influence on corrosion resistance of Cr-SiO₂-C nano-composition electrolytic coatings / G.Sh.Yar-Mukhamedova, A.M. Darisheva, M. Moldabayev, S.P. Zabortcev // КИМС. – 2012. – № 3. – Р. 87-92: fig., table. – Ref.: 10 names. Исследование влияния соотношения компонентов нано-дисперсной фазы на коррозионную стойкость нанокomпозиционных электролитических покрытий Cr-SiO₂-C.

819. Осаждение малорастворимых соединений вольфрама из вольфрам-ренийсодержащих растворов / Л.Я. Агапова, З.С. Абишева, С.К. Килибаева, А.Б. Макатаева, Г.С. Рузахунова, И.А. Сапуков // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 93-97: табл. – Библиогр.: 10 назв.

820. Осаждение малорастворимой соли перрената калия из рений-вольфрамсодержащих растворов / С.К. Килибаева, Л.Я. Агапова, З.С. Абишева, А.Б. Макатаева, Г.С. Рузахунова, И.А. Сапуков // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 97-104: табл. – Библиогр.: 10 назв.

821. Жунисбеков С., Жашен С.Ж., Жунисбеков С.С. Вопросы безопасности и экологии в проблемах развития энергетики // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 105-112. – Библиогр.: 9 назв.

822. Паничкин А.В., Кожаметов Т.И. Качество оказываемых услуг, доверие потребителей и заказчиков – основные цели Национальной научной лаборатории // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 113-119.

823. К 70-летию Никитина Геннадия Михайловича [Учёный-металлург] // КИМС. – 2012. – № 3. – С. 120-121.

№ 4

824. Организационные мероприятия на ЗИФ ЗАО «Васильевский рудник» (Россия) / А.Е. Воробьёв, А.В. Аникин, Т.В. Чекушина, Г.Ж. Молдабаева // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 3-11: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

825. Прогноз разубоживания руды при отработке запасов на руднике «Ушкатын-3» / Т.К. Исабек, А.Ж. Имашев, Н. Тилеухан, Н.Б. Бахтыбаев // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 11-20: граф., схем., табл. – Библиогр.: 7 назв.

826. Лис С.Н., Вареха Ж.П. Исследование закономерностей зонального проявления динамических явлений в шахтах и рудниках в зависимости от глубины разработки // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 20-27: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

827. Баймаханов М.Т., Тусупбаев Н.К. Применение подогрева пульпы при флотации руд цветных металлов. Часть третья // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 28-34: табл. – Библиогр.: 18 назв.

828. Влияние активизирующей добавки на флотируемость мономинералов золотосодержащей руды / М.С. Молмакова, Н.К. Тусупбаев, К.А. Ногаева, Г.Ж. Абдыкирова, М.Ш. Танекеева // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 34-40: граф., схем. – Библиогр.: 11 назв.

829. Влияние температуры на селекцию коллективного медно-свинцово-цинкового концентрата / Н.К. Тусупбаев, Д.К. Турысбеков, Л.В. Семушкина, А.А. Муханова // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 41-53: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

830. Переработка низкокачественных бокситов двухстадийным гидрогранатовым способом / Р.А. Абдулвалиев, Е.А. Тастанов, С.В. Гладышев, К.О. Бейсембекова, Л.А. Мылтыкбаева, А.Р. Сабитов // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 54-61: граф., схем., табл. – Библиогр.: 7 назв.

831. Моделирование процесса непрерывного конвертирования медных штейнов / С.А. Квятковский, Л.В. Соколовская, А.С. Шамгунов, М.Н. Квятковская, А.С. Семёнова // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 62-73: граф., схем., табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

832. Термическое поведение мышьяка при пониженном давлении / А.В. Ниценко, В.Е. Храпунов, Р.А. Исакова, С.А. Требухов // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 73-80: граф., схем., табл. – Библиогр.: 13 назв.

833. Влияние осаждающих реагентов на процесс образования наночастиц гидроксида алюминия / Г. Сарсенбай, Л.А. Мылтыкбаева, Р.А. Абдулвалиев, Н.М.-К. Садыков, Ж.Т. Кожумратова // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 80-88: граф., табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

834. Влияние состава флюса на шлакообразование при переработке медного штейна на черновую медь / Е.А. Ситько, В.М. Бобров, Л.Г. Скорнякова, А.Г. Камирдинов, Т.В. Алексеева // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 88-96: граф., табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

835. Турдукожаева А.М. Альтернативное отображение частичной циркуляции дисперсного продукта // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 96-107. – Библиогр.: 10 назв.

836. Шевко В.М., Сержанов Г.М., Каратаева Г.Е. Хлоридовозгонка меди из руды Актогайского месторождения // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 107-113: граф., табл. – Библиогр.: 12 назв.

837. Калориметрическое исследование теплоёмкости хромитоманганитов $\text{LaMe}_3\text{III}\text{Ca}_3\text{CrMnO}_{7,5}$ ($\text{MeII} = \text{Mg, Ca, Sr, Ba}$) в интервале 298,15-673К / А.Ж. Абильдаева, Ж.И. Сагинтаева, Ш.Б. Касенова, С.Ж. Давренбеков, Б.К. Касенов, Е.Е. Куанышбеков, Ж.С. Бектурганов // КИМС. – 2012. – № 4. – С. 114-120: табл. – Библиогр.: 7 назв.

КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ (КИМС). 2013. № 1-4

№ 1

838. Воробьёв А.Е., Аникин А.В., Молдабаева Г.Ж. Основы минерально-сырьевого аудита ЗАО «Васильевский рудник» (Россия) // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 3-9: табл. – Библиогр.: 5 назв.

839. Яковлев В.Л., Құлнияз С.С., Кармаев Г.Д. Қияқұламалы конвейрлері көтергілерді қолдану келешегі // КИМС. – 2013. – № 1. – 10-17: кесте, сурет. – Әдебиет: 9 атау. Перспективы применения крутонаклонного конвейрного подъёма.

840. Каримова Л.М., Каримов Р.М., Кайралапов Е.Т. Дополнение и опытная проверка вероятностной модели измельчения забалансовой медносульфидной руды // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 18-28: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

841. Термогравиметрические исследования влияния кальцинированной соды на восстановимость титаномагнетитового концентрата / М.Д. Кантемиров, М.А. Найманбаев, С.М. Уласюк, А.С. Абишева // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 29-35: граф. – Библиогр.: 10 назв.

842. Development of biotechnology for gold recovery from resistant ores and slimes by using mineral acids / A.K. Koizhanova, L.L. Osipovskaya, A.M. Darisheva, M.B. Erdenova // КИМС. – 2013. – № 1. – P. 35-42: fig., table. – Ref.: 8 names. Разработка биотехнологии извлечения золота из упорных руд и хвостов флотации с использованием минеральных кислот.

843. Колесников А.С. Термодинамическое моделирование образования силицидов железа (FemSin) в системе SiO₂-Fe₃C-C // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 42-46: граф. – Библиогр.: 7 назв.

844. Исследование процесса кислотного вскрытия продукта конверсии фосфогипса / Н.Г. Лохова, М.А. Найманбаев, Ж.А. Балтабекова, А.Ж. Дукембаева, Г.Н. Ташута // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 47-54: граф., табл. – Библиогр.: 14 назв.

845. Изучение состава продуктов процесса электроплавки ильменитового концентрата с добавкой марганецсодержащего флюса / М.А. Найманбаев, С.М. Уласюк, М.И. Онаев, А.А. Ультаракова, Ж.К. Джурканов // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 54-60: рис., табл. – Библиогр.: 5 назв.

846. Силикатно-известковый флюс для конвертирования полиметаллических штейнов / Е.А. Ситько, В.М. Бобров, А.Г. Камирдинов, А.Е. Айдарханов, Л.Г. Скорнякова, М.Н. Квятковская // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 61-69: граф., табл. – Библиогр.: 13 назв.

847. Теплоёмкость и термодинамические функции двойных хромитов $YVMiCr_2O_5$ (Ml – Li, Na) в интервале 298,15-673K / А.Ж. Бектурганова, Ж.И. Сагинтаева, Ш.Б. Касенова, Е.Е. Куанышбеков, А.А. Сейсенова, Б.К. Касенов, Н. Мерхатулы // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 70-76: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

848. Тойманкулов Т.Б., Акбердин А.А. Диаграмма фазового состава системы Fe –Si –В в аналитических выражениях // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 76-81: диагр., табл. – Библиогр.: 7 назв.

849. Наривский А.Э., Яр-Мухамедова Г.Ш. Влияние химического состава и составляющих структуры сплава 06ХН28МДТ на его коррозионные потери в нейтральных хлоридсодержащих растворах // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 82-98: граф., табл. – Библиогр.: 15 назв.

850. Экспериментальные исследования по повышению вязущих свойств шлака производства рафинированного феррохрома / А.К. Надырбеков, С.Н. Лис, Б.П. Хасен, Ю.Ю. Смоленков // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 99-104: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

851. К 90-летию академика НАН РК Ни Леонида Павловича [Учёный в области металлургии и обогащения. Памятная дата] // КИМС. – 2013. – № 1. – С. 105-106: портр.

№ 2

852. Лис С.Н., Вареха Ж.П., Мусин Р.А. Самоорганизация горного массива вокруг полости // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 3-10: схем., фот. – Библиогр.: 8 назв.

853. Современное состояние переработки упорных золотосодержащих руд и перспективы его развития / А.С. Богинская, Г.В. Петров, А.Я. Бодуэн, И.И. Мардарь // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 11-18: табл. – Библиогр.: 10 назв.

854. Воробьёв А.Е., Зубков А.А., Молдабаева Г.Ж. Теоретические основы экологически чистой переработки труднообогатимого минерального сырья и растворов // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 18-28: схем. – Библиогр.: 15 назв.

855. Комплексная переработка кварцевой руды фторидным

методом / В.А. Ковзаленко, Н.М.-К. Садыков, Л.А. Мылтыкбаева, Р.А. Абдулвалиев, С.В. Гладышев, В.А. Позмогов // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 29-37: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

856. Сопутствующее извлечение молибдена при переработке некондиционных урансодержащих руд / Т.Ю. Суркова, А.П. Дуленин, М.Б. Барменшинова, С.Б. Юлусов, Д.А. Бейсахметов // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 37-43: граф. – Библиогр.: 12 назв.

857. Исследования по очистке растворов, пригодных для синтеза карналлита / А.А. Ультаракова, М.А. Найманбаев, М.И. Онаев, С.М. Уласюк, Н.Ш. Алжанбаева // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 43-53: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

858. Кинетические исследования разложения шеелитовых концентратов автоклавно-карбонатным способом / А.Т. Шоинбаев, Г.Ш. Яр-Мухамедова, К.К. Касымжанов, Д.Р. Бабажанов, Б.Н. Баркытова // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 53-61: схем., табл. – Библиогр.: 12 назв.

859. Рентгенография и спектроскопия новых наноструктурированных частиц купрато-манганитов $\text{LaMg}_2\text{CuMnO}_6$ и $\text{LaCa}_2\text{CuMnO}_6$ / Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, Б.К. Касенов, Е.Е. Куанышбеков, А.А. Сейсенова, Д.И. Смагулова // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 62-67: граф., табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

860. Кластерно-ассоциатная модель температурной зависимости вязкости жидкого оксида бора / А.М. Турдукожаева, Я.А. Федорович, В.П. Малышев, Т. Сулейменов, А.Ш. Кажикенова // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 68-74: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

861. Электроосаждение наноразмерного порошка меди в режиме сочетания стационарного электролиза с высоковольтным импульсным разрядом / К.С. Ибишев, Н.С. Бектурганов, С.В. Беляев, Н.А. Каргина, В.О. Бухарицын // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 75-83: граф., табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

862. Фарфор на основе керамического минерального сырья Республики Казахстан / Е.С. Дубинина, Т.А. Адырбаева, Б.О. Есимов, Ж.Т. Сулейменов // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 84-92: граф., табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

863. Есимов Б.О., Адырбаева Т.А., Жакипбаев Б.Е. Альтернативный пеноматериал на основе опокового минерального сырья // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 92-102: граф., фот. – Библиогр.: 6 назв.

864. Исследование минерального состава отходов производства феррохрома / А.К. Надырбеков, Б.П. Хасен, Л.А. Дахно, С.Н. Лис, Ю.Ю. Смоленков // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 103-109: табл., фот. – Библиогр.: 8 назв.

865. Семенченко Г.В., Магомедов Д.Р., Аубакриев А.Т. Опыт использования биовыщелачивания при извлечении благородных металлов из отвалов Акбакайской золотоизвлекательной фабрики // КИМС. – 2013. – № 2. – С. 109-119: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

№ 3

866. Существующая практика повышения эффективности переработки золотосодержащей руды на ЗИФ ЗАО «Васильевский рудник» / А.Е. Воробьёв, А.В. Аникин, Т.В. Чекушина, Г.Ж. Молдабаева // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 3-8: табл. – Библиогр.: 10 назв.

867. Десорбция рения раствором аммиака из слабоосновного анионита А172 / С.Э. Садыканова, А.Н. Загородняя, З.С. Абишева, А.С. Шарипова // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 9-14: граф., табл. – Библиогр.: 15 назв.

868. Кинетика серноокислотного извлечения лития из лепидолита, активированного плавкой с карбонатом натрия / В.И. Самойлов, Ж.С. Оналбаева, Н.А. Куленова, В.И. Зеленин, Н.А. Байгазова // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 15-20: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

869. Сарсенбай Г., Мылтыкбаева Л.А., Абдулвалиев Р.А. Разложение щелочно-алюминатного раствора с применением дисперсной затравки // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 20-24: граф., фот. – Библиогр.: 11 назв.

870. Семенченко Г.В., Аубакриев А.Т., Магомедов Д.Р. Разработка участка биохимического выщелачивания благородных металлов из отвалов Акбакайской золотоизвлекательной фабрики // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 24-29: фот. – Библиогр.: 13 назв.

871. Извлечения рения из аммиачных техногенных растворов экстракционной технологии рения / А.С. Шарипова, А.Н. Загородняя, З.С. Абишева, С.Э. Садыканова // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 30-38: схем., табл. – Библиогр.: 12 назв.

872. Совместная хлоридовозгонка Cu, Zn, Pb из сульфидов в присутствии FeS / В.М. Шевко, Г.М. Сержанов, Г.Е. Каратаева, А.Д. Бадикова // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 38-43: граф. – Библиогр.: 10 назв.

873. Отработка методики мембранного электролиза растворов вольфрамата натрия / Г.Ш. Яр-Мухамедова, К.К. Касымжанов, Д.Р. Бабажанов, Б.Н. Баркытова // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 43-47: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

874. Теплоёмкость и термодинамические свойства наноструктурированного купрато-манганита неодима и стронция NdSr₂CuMnO₆ / Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, Б.К. Касенов, Н.С. Бектурганов, Е.Е. Куанышбеков // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 48-51: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

875. ИК – Фурье спектроскопические и структурно-фазовые исследования покрытия гидроксипатита на титановой подложке BT1-0 / А.А. Мамаева, Ю.П. Шаркеев, А.В. Паничкин, Р.К. Аубакирова, К.С. Куляшова, Ю.А. Глушко, Л.У. Аманжолова, Б.Б. Кшибекова // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 52-59: граф., фот. – Библиогр.: 10 назв.

876. Наривский А.Э., Яр-Мухамедова Г.Ш.. Закономерности и механизмы коррозионного растворения Cr, Ni и Fe из сплава 06ХН28МДТ в хлоридсодержащем растворе // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 60-69: граф., фот. – Библиогр.: 20 назв.

877. Мирюк О.А. Строительные материалы из силикатного техногенного сырья // КИМС. – 2013. – № 3. – С. 70-75: табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

№ 4

878. Усовершенствование технологии флотации медно-молибденовой руды с применением модифицированных реагентов / Л.В. Семушкина, Н.К. Тусупбаев, Н.Н. Рулев, Д.К. Турысбеков, А.М. Мухамедилова, А.А. Муханова, А.К. Сугурбекова // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 3-11: граф., схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

879. Применение модифицированных реагентов при флотационном обогащении свинцово-баритовых руд / Д.К. Турысбеков, Н.К. Тусупбаев, А.С. Хасанов, Э.П. Тропман, Л.В. Семушкина, А.М. Мухамедилова, А.О. Абдикулова // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 11-19: граф., схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

880. Применение модифицированных реагентов для усовершенствования технологии флотационного обогащения тонковкрапленных полиметаллических руд / Н.К. Тусупбаев, О.А. Калугин, Л.В. Семушкина, Д.К. Турысбеков, А.А. Муханова, А.М.

Мухамедилова // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 19-24: граф., схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

881. Исследование восстановительного выщелачивания техногенного марганецсодержащего сырья / Г.Ж. Абдыкирова, М.Ш. Танекеева, Ю.П. Морозов, Ш.А. Телков, Г.А. Тойланбай, А.Е. Сыдыков, Г.Т. Ешпанова // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 25-31: граф., схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

882. Извлечение урана из органических отходов аффинажного производства ТОО «Таукентское горно-химическое предприятие» / А.Б. Абулкасимов, В.И. Близнюк, А.Т. Изатов, Е.М. Карманов // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 31-36: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

883. Моделирование процесса многоступенчатой противоточной экстракции осмия из сточных вод медного производства / Е.Г. Бочевская, З.С. Абишева, Т.Н. Айткалиев, А.М. Резник, Ж.Ж. Жумабеков, Э.А. Саргелова // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 36-41: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

884. Получение аморфного кремнезема фторидным способом / В.А. Ковзаленко, Н.М.-К. Садыков, Л.А. Мылтыкбаева, Р.А. Абдулвалиев, С.В. Гладышев, В.А. Позмогов // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 41-46: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

885. Луговицкая Т.Н., Болатбаев К.Н., Набойченко С.С. Поверхностно-активные свойства лигносульфонатов в условиях гидрохимического окисления сульфидов тяжёлых цветных металлов (обзор) // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 46-52. – Библиогр.: 15 назв.

886. Исследования по получению марочного селена из пылей рукавных фильтров аффинажного производства / В.Е. Храпунов, С.А. Требухов, М.А. Адылканова, Ф.Х. Тулеутай, И.А. Марки // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 52-57: табл. – Библиогр.: 12 назв.

887. Сорбционные извлечения редкоземельных металлов из технологических растворов подземного скважинного выщелачивания урана / Н.М. Шокобаев, Т.С. Даулетбаков, Г.Т. Шокобаева, У.А. Мурзахметова // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 57-64: граф., табл. – Библиогр.: 14 назв.

888. Володин В.Н., Бурабаева Н.М., Требухов С.А. Давление пара составляющих в системе олово-селен // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 65-70: табл. – Библиогр.: 13 назв.

889. Двойственная природа динамической вязкости жидкой серы

/ А.М. Макашева, В.П. Малышев, Т. Сулейменов, А.Ш. Кажикенова // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 70-74: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

890. Шевко В.М., Сержанов Г.М., Утеева Р.А. Полный термодинамический анализ взаимодействия карбида железа с карбидом кремния // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 74-80: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

891. Изучение скорости переноса ионов металлов в процессе электролиза рений-вольфрамсодержащих растворов / Л.Я. Агапова, З.С. Абишева, С.К. Килибаева, Л.А. Бекетаева, А.Н. Алтенова // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 81-86: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

892. Пористая керамика алюмосиликатного состава на основе корунда / А.А. Бирюкова, Т.А. Тихонова, А.В. Паничкин, А.А. Мамаева, А.В. Боронина М.Н. Квятковская // КИМС. – 2013. – № 4. – С. 87-93: граф., табл., фот. – Библиогр.: 14 назв.

КОМПЛЕКСНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИНЕРАЛЬНОГО СЫРЬЯ (КИМС). 2014. № 1-4

№ 1

893. Соложенкин П.М. Прогнозирование флотации кластеров минералов элементов платиновой группы согласно квантово-механическим представлениям // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 3-10: табл., фот. – Библиогр.: 16 назв.

894. Влияние затравки на гидролитическое осаждение триоксида вольфрама / Д.Р. Бабажанов, А.И. Дабаев, К.К. Касымжанов, Б.Н. Баркытова // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 11-14: граф., табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

895. Осаждение осмия и рения из сточных вод медного производства с использованием различных реагентов-осадителей / Е.Г. Бочевская, З.С. Абишева, А.Н. Загордняя, Т.Н. Айткалиев, Ж.Ж. Жумабеков, Э.А. Саргелова // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 15-20: табл. – Библиогр.: 15 назв.

896. Диханбаев Б.И. Интенсивное энергосбережение при переработке сульфидных свинцовых концентратов // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 20-26: схем., табл. – Библиогр.: 3 назв.

897. Лохова Н.Г., Найманбаев М.А., Балтабекова Ж.А. Термодинамический анализ взаимодействия основных компонентов золото-мышьяковистых концентратов с растворами азотной кислоты // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 26-31: граф. – Библиогр.: 10 назв.

898. Термодинамические свойства жидких сплавов и паровой фазы в системе олово-селен / Н.М. Бурабаева, В.Н. Володин, С.А. Требухов, А.К. Касымжанова // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 32-36: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

899. Давление пара и термодинамическая активность составляющих в системе селенид свинца–селен / В.Н. Володин, Н.М. Бурабаева, С.А. Требухов, А.К. Касымжанова // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 36-41: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

900. Термодинамическое моделирование образования CaO в системах CaCO₃-mH₂(nCH₄) / Б.А. Капсалямов, А.С. Колесников, Д.Б. Аринова, С.А. Капсалямов // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 41-46: граф., табл. – Библиогр.: 15 назв.

901. Теплоемкость и термодинамические функции хромито-манганитов LaNa₃ MeII₃ CrMnO₉ (MeII – Sr, Ba) в интервале 298,15-673K / Ж.И. Сагинтаева, Д.О. Токсанбаев, Б.К. Касенов, Ш.Б. Касенова, М.А. Исабаева // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 47-52: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

902. Новые наноструктурированные частицы купрато-манганитов NdMII₂ CuMnO₆ (MII-Mg, Ca) и их рентгенографическое исследование / Б.К. Касенов, Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, Е.Е. Куанышбеков, А.А. Сейсенова // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 53-57: граф., табл., фот. – Библиогр.: 11 назв.

903. Наривский А.Э., Яр-Мухамедова Г.Ш. Питтингстойкость стали AISI 321 в низкоминерализованных хлоридсодержащих средах в зависимости от содержания в ней δ-феррита // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 58-67: граф. – Библиогр.: 20 назв.

904. Применение отходов черной металлургии в производстве огнеупорных бетонов / А.А. Бирюкова, Т.А. Тихонова, А.В. Боронина, А.А. Мамаева // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 68-73: граф., табл., фот. – Библиогр.: 13 назв.

905. Правила для авторов // КИМС. – 2014. – № 1. – С. 74-77.

№ 2

906. Бегей Р.Н., Спичак Е.В. Устройство для разрушения межщелевого целлика дисковым режущим органом машины // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 3-7: схем. – Библиогр.: 10 назв.

907. Сабирова Л.Б. Моделирование процессов диффузионного растворения металлов для усложненных условий залегания пластов // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 7-12. – Библиогр.: 3 назв.

908. Исследование обогатимости забалансовых медно-молибденовых руд / К.Ж. Жумашев, З.М. Токаева, Л.М. Каримова, П.Н. Нагуман, Д.М. Жиембаева, Л.В. Гейнц // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 13-17: граф., табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

909. Макашева А.М. Учет влияния мелющих тел различного размера и их набора в вероятностной модели измельчения // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 17-25: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

910. Технология обогащения железистых песков глиноземного производства / М.К. Мухымбекова, А.А. Мухтар, А.С. Макашев, Б.К. Касымова // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 26-31: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

911. Термодинамический анализ процессов при плавке ильменитовых концентратов на титановый шлак / Ж.А. Алыбаев, Б.С. Баимбетов, Л.Т. Бошкаева, Б.А. Омирзаков // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 32-37: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

912. Создание нового глиноземного производства в Казахстане Н.С. Бектурганов, Л.А. Мылтыкбаева, Р.А. Абдулвалиев, Е.А. Тастанов, С.Н. Ахмедов, В.В. Медведев // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 37-43: схем., фот. – Библиогр.: 9 назв.

913. Сорбционное извлечение осмия из сточных вод медного производства / Е.Г. Бочевская, А.Н. Загородняя, З.С. Абишева, Т.Н. Айткалиев, Ж.Ж. Жумабеков, Э.А. Саргелова // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 44-50: табл. – Библиогр.: 18 назв.

914. Көп компонентті ерітінділерден асыл металдарды сорбциялау арқылы бөліп алу / М.Б. Ерденова, А.Қ. Қойжанова, Л.Л. Осиповская, С.Т. Ақшолоқова, Л.У. Аманжолова // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 50-57 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 10 атау. Сорбционное извлечение благородных металлов из многокомпонентных растворов.

915. Получение перрената аммония из кислых сточных вод от промывки металлургических газов переработки медной шихты /

А.Н. Загородняя, З.С. Абишева, А.С. Шарипова, С.Э. Садыканова // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 57-63: табл. – Библиогр.: 14 назв.

916. Получение чистого гидроксида кальция из фосфогипса / Н.Г. Лохова, М.А. Найманбаев, К.М. Смирнов, Ж.А. Балтабекова, С.Т. Акчулакова, О.К. Крылова // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 63-69: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

917. Исследование электровосстановления оксида меди (II) при получении высокодисперсной порошковой меди / Д.М. Доспаев, Н.Ю. Лу, М.М. Доспаев, И.И. Малашкевичуте // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 70-77: граф., табл. – Библиогр.: 12 назв.

918. Абишева З.С., Кожахметов С.М. К 85-летию академика Российской академии наук и Национальной академии наук Республики Казахстан Аскара Минлиахмедовича Кунаева // КИМС. – 2014. – № 2. – С. 78-80: портр.

№ 3

919. Применение модифицированного аэрофлота и теплового режима при флотации свинцово-цинковых руд месторождения Шалкия / Н.К. Тусупбаев, Д.К. Турысбеков, Л.В. Семушкина, А.А. Муханова, С.Б. Сатылганова // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 3-10: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

920. Арешина Н.С., Касиков А.Г. Исследование поведения и концентрирование благородных металлов при утилизации продуктов сернокислотного отделения комбината «Североникель» Кольской ГМК // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 11-17: схем., табл. – Библиогр.: 18 назв.

921. Загородняя А.Н., Абишева З.С., Бочевская Е.Г. Извлечение осмия из насыщенного анионита А170 путем гидротермальной репульпации в присутствии окислителя // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 18-22: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

922. Сарсенбай Г., Мылтыкбаева Л.А., Абдулвалиев Р.А. Автоклавное кондиционирование дисперсного гидроксида алюминия // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 22-27: граф., схем., фот. – Библиогр.: 12 назв.

923. Семенченко Г.В., Абубакриев А.Т. Биохимическая технология извлечения благородных металлов из упорных руд // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 28-37: табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

924. Флюс для конвертирования полиметаллических штейнов / Е.А. Ситько, Л.Г. Скорнякова, А.П. Слюсарев, А.Г. Камирдинов, А.Е. Айдарханов // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 38-46: табл., фот. – Библиогр.: 16 назв.

925. Получение обогащенного ниобием промпродукта по схеме обжиг-спекание-выщелачивание / А.А. Ультаракова, М.А. Найманбаев, М.И. Онаев, Н.Ш. Алжанбаева, Н.К. Ахмадиева // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 46-52: табл. – Библиогр.: 4 назв.

926. Термодинамическое моделирование и экспериментальное исследование совместного углетермического восстановления кремния, марганца, железа и фосфора / В.М. Шевко, Г.М. Сержанов, Д.Д. Аманов, Н. Ходжабаев // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 53-59: граф., табл. – Библиогр.: 14 назв.

927. Малышев В.П., Макашева А.М. Об активационном факторе в вероятностной модели измельчения материалов // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 60-65: граф., схем., табл. – Библиогр.: 14 назв.

928. Танутров И.Н., Свиридова М.Н. Изучение свойств германийсодержащих углей и углистых пород // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 65-70: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

929. Использование электродиализа для получения чистого перрената аммония из технической соли / Л.Я. Агапова, А.Н. Загородняя, З.С. Абишева, С.К. Килибаева, А.Н. Алтенова // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 71-77: табл. – Библиогр.: 19 назв.

930. Электрохимическая поляризация дисперсного оксида меди (I) в сернокислых растворах на твердых электродах / М.М. Доспаев, И.В. Фигуринене, Д.М. Доспаев, В.Ю. Куликов // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 77-85: граф., табл. – Библиогр.: 13 назв.

931. Исследование свойств минерального сырья Восточного Казахстана для получения новых материалов на их основе / С.А. Абдулина, М.А. Саденова, М.Е. Утегенова, Б.М. Кабланбеков, Т.А. Рыспаев // КИМС. – 2014. – № 3. – С. 86-92: граф., карт., фот. – Библиогр.: 13 назв.

932. Fathi Nabashi. A short history of mineral processing // КИМС. – 2014. – № 3. – P. 93-102: sheme, photo. – Ref.: 9 names. Краткая история переработки полезных ископаемых.

№ 4

933. Испытания пульсационной технологии при флотации тонковкрапленных золотосодержащих руд на полупромышленном флотоаппарате / Ю.П. Еремин, А.О. Сыдыков, С.Т. Хайруллина, А.А. Сарсенбай, Н.Б. Абдиманапов // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 3-7: схем., табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

934. Леонтьев Л.И. Шешуков О.Ю., Некрасов И.В. Ана-лиз, переработка и использование техногенных отходов металлургического производства // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 8-25: схем., табл. – Библиогр.: 18 назв.

935. Комбинированное извлечение благородных металлов из сульфидных руд месторождения Бестобе / Л.Л. Осиповская, А.К. Койжанова, Д.М. Есимова, М.Б. Ерденова, Э.М. Камалов, Д.Р. Магомедов // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 26-31: диагр., табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

936. Получение нанодисперсного оксида алюминия из полу-продуктов глиноземного производства / Г. Сарсенбай, Л.А. Мылтыкбаева, Р.А. Абдувалиев, Н.М.-К. Садыков, В.А. Ковзаленко, Д.Т. Аюпов // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 32-37: схем., фот. – Библиогр.: 10 назв.

937. Танутров И.Н., Свиридова М.Н. Изучение физико-хими-ческих свойств цинксодержащих доменных шламов // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 37-41: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

938. Извлечение селена из шламов сернокислотного производства вакуумным методом / В.Е. Храпунов, С.А. Требухов, И.А. Марки, Ф.Х. Тулеутай, А.А. Требухов // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 42-48: граф., табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

939. Чепуштанова Т.А., Мамбетжанова А.М., Луганов В.А. Изучение термического разложения арсенат-кальциевого кека ЗАО «Южполиметалл» // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 48-54: граф., фот. – Библиогр.: 10 назв.

940. Давление насыщенного пара и термодинамическая актив-ность составляющих в системе свинец–селенид свинца / Н.М. Бурабаева, В.Н. Володин, С.А. Требухов, А.К. Касымжанова // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 55-60: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

941. Метод полной аппроксимации экспериментальных данных к кластерно-ассоциатной модели динамической вязкости / Я.А.

Федорович, В.П. Малышев, А.М. Макашева, А.Ш. Кажикенова // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 61-66: граф. – Библиогр.: 4 назв.

942. Изучение скорости переноса ионов металлов в процессе электролиза рений-молибденсодержащих растворов / С.К. Килибаева, А.Н. Алтенова, З.С. Абишева, Л.Я. Агапова, Л.У. Аманжолова, Л.А. Бекетаева // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 67-73: табл. – Библиогр.: 13 назв.

943. Исследование процессов получения медных газопроницаемых материалов с заданными характеристиками / А.В. Паничкин, А.А. Мамаева, Б.Б. Кшибекова, А.М. Ускенбаева, Д.М. Джумабеков // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 74-78: граф., фот. – Библиогр.: 6 назв.

944. Коган В.С., Райхман Г.О. Выделение олова (IV) из сульфатно-хлоридных растворов с помощью Alamine 336 и Суанех 923 // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 79-86: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

945. К 80-летию доктора технических наук., профессора, лауреата Государственной премии СССР в области науки и техники Нояна Ахмедьяровича Байтенева // КИМС. – 2014. – № 4. – С. 87-88: портр.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ. 2012. № 1-6

№ 1

946. Даирбаева Г., Темирбекова Л.Н. Численное решение уравнения Гельфанда-Левитана на основе метода сингулярного разложения и оптимизации // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 1. – С. 3-9: граф. – Библиогр.: 7 назв.

947. Хаджиева Л.А., Малинников В.В., Умбеткулова А.Б. Об анализе нелинейных колебаний буровых штанг с конечными деформациями // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 1. – С. 10-14: граф., схем. – Библиогр.: 2 назв.

948. Динейхан М., Сайдуллаева Г.Г., Хабыл Н. Определение свойств экзотических мезонов с учётом релятивистического характера взаимодействия // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 1. – С. 15-20: диагр. – Библиогр.: 13 назв.

949. Neutron scattering for condensed matter science / M. Dineykan, D. Sangaa, A.V. Belushkin, D.T. Aznabayev, B. Mukhametuly // Известия

НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 1. – Р. 21-25. – Ref.: 11 names.
Рассеяние нейтронов в физике конденсированных сред.

950. Литвиненко Г.Г., Литвиненко Н.Г., Мукашев Н.З. О практическом построении уравнений, описывающих зависимость удельной скорости роста микроорганизмов от различных факторов среды // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 1. – С. 26-33: граф. – Библиогр.: 12 назв.

951. Жарекешев И.Х. Фазовый переход проводник-изолятор, вызванный разупорядочением примесных центров // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 1. – С. 34-38: граф., схем. – Библиогр.: 17 назв.

952. Бекаев А.Е. Об одной задаче многослойного цилиндра // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 1. – С. 39-43. – Библиогр.: 13 назв.

953. Джумабаев Д.С., Болганисов Е. Однозначная разрешимость краевой задачи для систем дифференциальных уравнений с параметрами при импульсных воздействиях // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 1. – С. 44-49: граф. – Библиогр.: 7 назв.

№ 2

954. Алексеева Л.А., Гирнис С.Р., Украинец В.Н. Задача о действии транспортной нагрузки на многослойную оболочку в упругом массиве // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 3-10: граф. – Библиогр.: 6 назв.

955. Исаков Ж. Тік қатаң теңгерілмеген гироскоптық ротордың сызықты емес резонанстық тербелістерінің орнықтылығы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – 11-16 б.: сурет. – Әдебиет: 7 атау. Устойчивость резонансного колебания вертикального жесткого гироскопа.

956. Метод кеплеровских оскулирующих элементов во второй задаче Хилла / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.К. Досыбеков, А.М. Таскулова, К.С. Нурсейтов, К.С. Астемесова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 17-23. – Библиогр.: 3 назв.

957. Параболический тип движения ИСЗ в стационарном поле тяготения Земли / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.С. Бекболатова, Б. Тилеубердиев, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 24-27. – Библиогр.: 3 назв.

958. Особенности работы импульсного плазменного ускорителя в режиме со сплошным наполнением / Ф.Б. Баимбетов, А.М. Жукешов, А.У. Амренова, А.Т. Габдуллина // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 28-30: граф. – Библиогр.: 2 назв.

959. Моделирование кинетики электронов в газоразрядной плазме / Н.Х. Бастыкова, С.К. Коданова, Т.С. Рамазанов, С.А. Майоров // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 31-39: граф. – Библиогр.: 10 назв.

960. Молдабеков Ж.А., Коданова С.К., Рамазанов Т.С. Исследование эффективного потенциала взаимодействия пылевых частиц на основе экспериментальной парной корреляционной функции // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 40-44: граф. – Библиогр.: 6 назв.

961. Горение пылеугольного топлива в топочной камере сгорания / А.С. Аскарлова, С.А. Болегенова, В.Ю. Максимов, М.Т. Бекетаева, А.О. Нугманова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 45-48: граф., схем. – Библиогр.: 2 назв.

962. Численное исследование турбулентных течений в канале с дополнительным источником массы / А.С. Аскарлова, С.А. Болегенова, В.Ю. Максимов, М.Т. Бекетаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 49-51: рис., табл. – Библиогр.: 2 назв.

963. Influence of cocurrent flows on formation of burning harmful emissions from burning turbulent at methane / A.S. Askarova, S.A. Bolegenova, Sh.S. Ospanova, A.E. Tursunbaeva, Z.H. Gabitova // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – P. 52-56: fig. – Ref.: 3 names. Исследование влияния спутности на формирование вредных выбросов при горении турбулентной струи метана.

964. Численное моделирование процессов самовоспламенения жидких топлив при горении / А.С. Аскарлова, С.А. Болегенова, И.Э. Березовская, Ш.С. Оспанова, А.Б. Ергалиева, Г.К. Мукашева, Н.Б. Рахимбаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 57-60: граф., рис. – Библиогр.: 2 назв.

965. Функция потерь в приближении Мермина / Ю.В. Архипов, А.Е. Давлетов, Е.Б. Жанкарашев, И.М. Ткаченко // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 61-63: граф. – Библиогр.: 5 назв.

966. Дюсембаева Р.М., Нурбакыт Г., Муқан Ж. Определение

массового спектра мезонов с учётом релятивистских эффектов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 64-65: табл. – Библиогр.: 8 назв.

967. Сарсембаева А.Т., Такибаев Н.Ж. Определение концентраций положительных молекулярных ионов H_2^+ и отрицательных ионов H^- при температурах 5000-15000 К // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 2. – С. 66-68: граф. – Библиогр.: 3 назв.

№ 3

968. Гайсина В.Н., Денисюк Э.К., Валиуллин Р.Р. Спектральная переменность АЯГ NGC 3516 // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 3-6: граф., рис., табл. – Библиогр.: 2 назв.

969. Курчаков А.В., Князева Л.Н. Количественные критерии спектральной классификации В звёзд по УФ спектрам. I. Предварительные результаты // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 7-10: граф., табл.

970. Кондратьева Л.Н., Рспаев Ф.К. Уникальный симбиотический объект CN Cug. Новые результаты // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 11-15: граф., рис., табл. – Библиогр.: 12 назв.

971. Терещенко В.М. Подтверждение существования «межзвёздного пузыря» в окрестностях Солнца // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 16-20: граф. – Библиогр.: 10 назв.

972. Павлова Л.А. Исследования поляризации и магнитных полей в Орионе // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 21-24: табл. – Библиогр.: 9 назв.

973. Фотометрическое исследование пульсирующей переменной звезды ТУК 0075 01143 1 / А.В. Хруслов, Н.Н. Самусь, Р.И. Кокумбаева, А.В. Кусакин // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 25-27: граф. – Библиогр.: 3 назв.

974. Диденко А.В. Оптические и динамические характеристики космических аппаратов (КА) CANYON, CHALET (VORTEX) и MERCURY // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 28-31: табл. – Библиогр.: 9 назв.

975. Диденко А.В. Некоторые статистические характеристики опасных сближений в геостационарной зоне // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 32-36: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

976. Минасянц Г.С., Минасянц Т.М. Структура магнитных облаков и их связь с развитием геомагнитных бурь // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 37-41: диагр. – Библиогр.: 5 назв.

977. Минасянц Г.С., Минасянц Т.М. Влияние активных областей на изменения солнечной постоянной // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 42-45: граф. – Библиогр.: 4 назв.

978. Шестакова Л.И., Демченко Б.И., Байнакатова Г.М. Поведение околзвёздной пыли вблизи звезды типа β Pictoris // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 46-52: граф. – Библиогр.: 9 назв.

979. Тейфель В.Г., Харитоновна Г.А. Спектрофотометрия локальных облачных образований на Юпитере // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 53-57: граф., фот. – Библиогр.: 6 назв.

980. Драматические события на Юпитере в 2009-2011 годах / В.Д. Вдовиченко, Г.А. Кириенко, В.Г. Тейфель, Г.А. Харитоновна // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 58-62: граф., рис., фот. – Библиогр.: 7 назв.

981. Омаров Т.Б., Филиппов В.А., Бондаренко Н.Н. Исследование взаимных соотношений поперечных размеров облачных зон и полос в атмосфере Юпитера // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 63-66: граф. – Библиогр.: 3 назв.

982. Бондаренко Н.Н. Исследование вариаций полосы поглощения аммиака NH₃ 787 НМ в атмосфере Юпитера // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 67-71: граф. – Библиогр.: 9 назв.

983. Каримов А.М. Поведение полос поглощения метана на Сатурне после равноденствия 2009 года // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 3. – С. 72-76: граф., фот. – Библиогр.: 9 назв.

№ 4

984. F-область ионосферы на восходе Солнца / А.Ф. Яковец, В.В. Водяников, К.Ж. Нурмуханбетова, Г.И. Гордиенко, Ю.Г. Литвинов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 3-9: граф., диагр., схем. – Библиогр.: 6 назв.

985. Solar radio burst on December 06, 2006 and GPS functioning / A. Yakovets, C. Monstein, B. Zhumabaev, V. Vodyannikov, O. Gontarev, Yu. Levin // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – Р.

10-14: fig. – Ref.: 6 names. Солнечный радио-взрыв 06 декабря 2006 и функционирование GPS.

986. Статистика параметров солнечного ветра, ответственных за большие магнитные бури / А.Ф. Яковец, Г.С. Минасянц, В.В. Водяников, К.Ж. Нурмуханбетова, Н. Абдрахманов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 15-22: граф., диагр., фот. – Библиогр.: 4 назв.

987. Гордиенко Г.И., Литвинов Ю.Г. Исследование долгосрочных трендов в поведении ионосферных параметров // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 23-28: граф. – Библиогр.: 10 назв.

988. Соколова О.И. Геомагнитные бури с внезапным началом и их корреляция с межпланетными явлениями в период минимума солнечной активности 2006-2008 гг. // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 28-30: граф. – Библиогр.: 3 назв.

989. Сомсиков В.М., Денисеня М.И. Закономерности динамики осциллятора на потенциальном барьере // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 31-39: схем., фот. – Библиогр.: 3 назв.

990. Анализ волновых возмущений высокоширотной ионосферы, обусловленных неравновесными эффектами в атмосфере / В.М. Сомсиков, К.Е. Нургалиева, Б.Т. Жумабаев, Н.М. Салихов, А.С. Инчин, А. Идрисов, Ю.М. Ямпольский, А.В. Зализовский // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 40-45: граф., фот. – Библиогр.: 6 назв.

991. Изучение современных движений земной коры города Алматы методами космической геодезии / Ж.Ш. Жантаев, Б.К. Курманов, А.Ж. Бибосинов, К.А. Садыков, Т. Шапык, А.А. Калдыбаев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 46-51: табл., фот. – Библиогр.: 3 назв.

992. Расчёты полей движения и их производных по обновлённым исходным данным первичной обработки GPS-наблюдений для Северо-Тянь-Шаньского региона / Ж.Ш. Жантаев, Ю.Г. Щерба, Б.К. Курманов, Н.А. Асанкулов, К.А. Садыков // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 52-57: фот. – Библиогр.: 8 назв.

993. Наземно-космический мониторинг Прикаспийского региона и сопредельных территорий / Ж.Ш. Жантаев, А.Ж. Бибосинов, А.Г. Фремд, А.В. Иванчукова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 58-63: карт., фот.

994. Тенгаева А.А. Характеристический определитель спектральной задачи для обыкновенного дифференциального оператора с интегральным возмущением краевых условий // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 64-68. – Библиогр.: 6 назв.

995. Бапаев К.Б. Некоторые задачи устойчивости разностно-динамических систем // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 69-77.

996. Джакупов К.Б. Численное моделирование аэродинамических аспектов удаления примесей из атмосферы г. Алматы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 4. – С. 78-81 фот.

№ 5

997. Численное исследование процессов дисперсии и горения жидких топлив / А.С. Аскарлова, С.А. Болегенова, В.Ю. Максимов, А. Бекмухамет, М.Т. Бекетаева, Ш.С. Оспанова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 3-7: диагр.

998. Исследование процессов тепломассопереноса при наличии горения в областях реальной геометрии / А.С. Аскарлова, И.Э. Березовская, С.А. Болегенова, В.Ю. Максимов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 8-11: граф. – Библиогр.: 2 назв.

999. Радиальные функции распределения проводящих макрочастиц в пылевой плазме / Л.Т. Еримбетова, А.Е. Давлетов, Е.С. Мухаметкаримов, Ж.А. Кудышев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 12-18: граф. – Библиогр.: 12 назв.

1000. Мұқамеденқызы В., Федоренко О.В., Әсембаева М.К. Массатөкізбейтін қабырғалары бар жазық вертикаль каналдағы молекулалық массатасымалдаудың шекарасын анықтау // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – 19-21 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Определение границы молекулярного массопереноса для плоского вертикального канала с массонепроницаемыми стенками.

1001. Токтарбай С., Кеведо Э., Абишев М. Внутреннее решение уравнений Эйнштейна // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 22-27: граф. – Библиогр.: 5 назв.

1002. Жаугашева С.А., Айтказин М.Б. Аубакирова С.К. Исследование нуклон-нуклонных взаимодействий в подходе Бете-Солпитера // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 28-31. – Библиогр.: 13 назв.

1003. Определение ширины распадов $X(3872)$ мезона в рамках ковариантной модели кварков / М. Динейхан, С.А. Жаугашева, Г.Г. Сайдуллаева, Н. Хабыл // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 32-38. – Библиогр.: 27 назв.

1004. Динейхан М., Жаугашева С.А., Сайдуллаева Г.Г. Радиационный распад $X(3872)$ мезонов в рамках ковариантной модели кварков // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 39-46. – Библиогр.: 17 назв.

1005. Алимжанов А.М. Плоская неосесимметричная задача для запредельно деформируемого массива горных пород с круговой цилиндрической выработкой // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 47-55. – Библиогр.: 5 назв.

1006. Алексева Л.А. Твисторное биволновое уравнение и его обобщённые решения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 56-61. – Библиогр.: 9 назв.

1007. Исследование угловых распределений заряженных частиц в событиях с большой множественностью в антипротон-протонных взаимодействиях при импульсе 22,4 ГэВ/с / Э.Г. Боос, Т. Темиралиев, М. Избасаров, В.В. Самойлов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 62-64. – Библиогр.: 2 назв.

1008. Роль виртуальных лабораторных работ в преподавании естественнонаучных дисциплин / Е.А. Дайнеко, Е.В. Чайко, М.Т. Ипалакова, В.Г. Дмитриев, М.М. Маратов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 65-69: фот. – Библиогр.: 5 назв.

1009. Хаджиева Л.А., Аяпбергенов Р.А. Резонансные колебания буровых штанг неглубинного бурения при их плоском изгибе // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 5. – С. 70-73: граф. – Библиогр.: 2 назв.

№ 6

1010. Рыстыгулова В.Б., Белисарова Ф.Б. Деформация пластины с произвольными механическими характеристиками // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 3-5. – Библиогр.: 2 назв.

1011. Рыстыгулова В.Б., Белисарова Ф.Б. Деформация составной цилиндрической оболочки в неоднородном температурном поле // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 6-11: граф., схем. – Библиогр.: 3 назв.

1012. Рыстыгулова В.Б., Белисарова Ф.Б. Задача об изгибе составной упругой неоднородной пластины // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 12-16: граф. – Библиогр.: 2 назв.

1013. Саденов А.Е. Синтез речи казахского языка с использованием вероятностной модели скрытых марковских цепей // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 17-20: рис. – Библиогр.: 11 назв.

1014. Жилисбаева К.С. Исследование возмущённого движения искусственного небесного тела в переменных действие-угол // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 21-24. – Библиогр.: 5 назв.

1015. Джумабаев Д.С., Иманчиев А.Е. Критерий существования изолированного решения многоточечной краевой задачи для системы обыкновенных дифференциальных уравнений // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 25-29. – Библиогр.: 2 назв.

1016. Сейтмуратов А.Ж. Приближённые уравнения колебания двухслойной пластинки постоянной толщины // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 30-35. – Библиогр.: 5 назв.

1017. Жарекешев И.Х. Размерностная зависимость фазового перехода от изолятора к проводнику // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 36-40: граф. – Библиогр.: 18 назв.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ. 2013. № 1-6

№ 1

1018. Джумагулова К.Н., Шаленов Е.О., Габдуллина Г.Л. Динамический потенциал взаимодействия и сечения рассеяния заряжённых частиц квазиклассической плазмы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 1. – С. 3-9: граф. – Библиогр.: 9 назв.

1019. Численное моделирование характеристик угольных теплостанций / А.С. Аскарлова, С.А. Болегенова, В.Ю. Максимов, А.М. Максутханова, Ж.К. Шортанбаева, Г.К. Мукашева, Н.Б. Рахимбаева, Б.О. Конакбаев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 1. – С. 10-15: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1020. Алдашев С.А. Пространственные задачи Геллерстедта для многомерного уравнения Лаврентьева – Бицадзе // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 1. – С. 16-21. – Библиогр.: 14 назв.

1021. Капалова Н.А. Модифицированный алгоритм шифрования Эль-Гамала на базе непозиционных полиномиальных систем счисления // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 1. – С. 22-26. – Библиогр.: 4 назв.

1022. Куралбаев З.К., Ержан А.А. Решение одной задачи о переходном процессе в электрической цепи // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 1. – С. 27-32. – Библиогр.: 4 назв.

1023. Мартынов Н.И., Рамазанова М.А., Чупрасов А.А. Свободные нелинейные колебания сейсмического крутильного маятника // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 1. – С. 33-41: граф. – Библиогр.: 16 назв.

1024. Шалданбаев А.А., Копжасарова А.А. Спектральные разложения вольтерровых операторов Штурма – Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 1. – С. 42-45. – Библиогр.: 2 назв.

1025. Сураган Д., Несипбаев Е.Х. Граничные условия объёмного потенциала для бигармонического уравнения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 1. – С. 46-52. – Библиогр.: 5 назв.

№ 2

Материалы Международной научной конференции, посвящённой 75-летию академика НАН РК Абдильдина Мейрхана Мубараковича «Актуальные проблемы современной физики»

1026. Такибаев Н.Ж. Нелинейные взаимодействия в оболочках нейтронных звёзд // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 4-11. – Библиогр.: 19 назв.

1027. О создании Центрально-Азиатской базы данных по ядерным реакциям / А.Т. Сарсембаева, М. Аикава, Н.Ж. Такибаев, В.О. Курмангалиева, М.Н. Такибаева, М.Е. Абишев, Д.М. Насирова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 12-17. – Библиогр.: 18 назв.

1028. Exact lattice supersymmetry at the quantum level for $N=2$ Wess-Zumino models in lower dimensions / A. Asaka, A. D’adda, N. Kawamoto, Y. Kondo // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – Р. 18-23. – Ref.: 6 names. Точная решеточная суперсимметрия на квантовом уровне для $N=2$ модели Весса-Зумино в низких размерностях.

1029. Насирова Д.М., Такибаева М.Н., Нусипалиева М.А. О вырожденной электронной Ферми-жидкости в ядрах белых карликов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 24-27. – Библиогр.: 6 назв.

1030. Физические особенности бериллиевых металлических отражателей / В.Н. Жумабекова, Н.Ж. Такибаев, Г.А. Спанова, М.А. Нусипалиева, Б.Т. Карсыбаев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 28-30: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1031. Бактыбаев К., Далелханкызы А., Бактыбаев М.К. Микроскопическая теория коллективных возбуждений сферических ядер // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 31-34. – Библиогр.: 7 назв.

1032. Нусипалиева М.А., Насирова Д.М., Такибаева М.Н. Нейтронды жұлдыздар қабықшасындағы ядролық реакциялар жайлы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 35-38 б. – Әдебиет: 9 атау. О ядерных реакциях в оболочках нейтронных звёзд.

1033. Темиров Б.К. Осцилляция решений интегро-дифференциально-разностного уравнения с конечными разностями пятого порядка с нелинейным интегральным членом // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 39-42. – Библиогр.: 6 назв.

1034. Кенжебаев Н.Б., Хасанов М.К. О когерентном и некогерентном рассеянии тепловых нейтронов на бериллии // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 43-45. – Библиогр.: 4 назв.

1035. On the collisional one-component plasma dielectric function / Yu. V. Arkhipov, A. V. Ashikbayeva, A. Askaruly, L. Conde, A. E. Davletov, I. M. Tkachenko // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 46-50: table. – Ref.: 11 names. О диэлектрической функции столкновительной однокомпонентной плазмы.

1036. Давлетов А.Е., Еримбетова Л.Т., Оспанова А.К. Статический структурный фактор макрочастиц в пылевой плазме // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 51-55: граф. – Библиогр.: 19 назв.

1037. Джумагулова К.Н., Машеева Р.У. Колебания пылевых частиц в газоразрядной плазме // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 56-60: граф. – Библиогр.: 9 назв.

1038. Муратов М.М., Рамазанов Т.С., Джумагулова К.Н. Диагностика пылевой плазмы на основе экспериментальных микроскопических свойств // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 61-64: граф. – Библиогр.: 2 назв.

1039. Джумагулова К.Н., Габдуллина Г.Л., Шаленов Е.О. Дифференциальные сечения рассеяния электронов квазиклассической плазмы с учётом динамической экранировки // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 65-70: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1040. К воздействию импульсной плазмы на поверхность нержавеющей стали / А.М. Жукешов, А.Т. Габдуллина, А.У. Амренова, С.П. Пак, Ж. Молдабеков, М. Мухамедрыскызы, А. Кайбар // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 71-74: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

1041. Джумагулова К.Н., Машеева Р.У. Скейлинговые формулы для коэффициента диффузии пылевой компоненты плазмы сложного состава // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 75-79: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1042. Исследование локальных возмущений в вариациях параметров геомагнитного поля в периоды активизации сейсмических процессов / Я.Ф. Ашкалиев, А.С. Ким, С.Н. Мукашева, Қ.Е. Нұрғалиева, О.И. Соколова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 80-84: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1043. Фермионно-динамическая симметрия и её бозонное отображение / К. Бактыбаев, К.Е. Раманкулов, Н.О. Койлык, А. Далелханкызы, М.К. Бактыбаев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 85-90: табл. – Библиогр.: 9 назв.

1044. Гайтинов А.Ш., Лебедева А.И., Лебедев И.А. Исследование многочастичных корреляций во взаимодействиях ядер золота с энергией 10.7 АГЭВ и ядер свинца с энергией 158 АГЭВ с ядрами фотоэмульсий // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 91-95: табл. – Библиогр.: 8 назв.

1045. Изучение микронапряжений и фазового состава твёрдого сплава Т30К4 методом дифракции нейтронов / М. Динейхан, В.В. Сумин, Д.Т. Азнабаев, А.К. Бекбаев, И. Чупраков, Ж. Токсаба // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 96-101: граф. – Библиогр.: 6 назв.

1046. Нейтронный фурье-дифрактометр ФСД для исследования

остаточных напряжений в материалах и промышленных изделиях / М. Динейхан, В.В. Сумин, Д.Т. Азнабаев, Д.М. Джансейтов, Б. Мухаметулы, Ч. Дауылбаев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 102-107: граф., схем. – Библиогр.: 16 назв.

1047. Исследование процессов термической обработки порошковых сталей / М. Динейхан, В.В. Сумин, Д.Т. Азнабаев, Б. Мухаметулы, А.К. Бекбаев, И.А. Чупраков // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 108-111: диагр. – Библиогр.: 5 назв.

1048. Определение ширины нелептонных и редких распадов $V(Bs)$ мезона / М. Динейхан, С.А. Жаугашева, Г.Г. Сайдуллаева, А. Аманкелид, Г.А. Адильбаева, С. Кемелжанова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 112-116. – Библиогр.: 27 назв.

1049. Сверхтонкое расщепление атомных уровней и пространственная структура нейтронно-избыточных (гало) ядер / М. Динейхан, Ю.Л. Парфёнова, С.А. Жаугашева, А.Н. Исадыков, Д.С. Валиолда // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 117-122: граф. – Библиогр.: 13 назв.

1050. Вычисление формфактора $V(Bs) \rightarrow P(V)$ перехода / М. Динейхан, С.А. Жаугашева, Г.Г. Сайдуллаева, С. Кемелжанова, Н. Хабыл // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 123-129: граф., табл. – Библиогр.: 16 назв.

1051. Дьячков В.В., Юшков А.В. Системно-структурный закон микромира // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 130-133: граф., табл. – Библиогр.: 16 назв.

1052. Медетов Б.Ж., Наурзбаева А.Ж., Ыскак А.Е. Численное исследование двухчастотного режима генерации сигналов кластером автоколебательных систем // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 134-137: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1053. Вариации падающей на поверхность Земли плотности потока энергии от космического излучения / А.В. Юшков, В.В. Дьячков, Ю.А. Зарипова, Б.Ж. Медетов, А.Ж. Наурзбаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 138-141: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1054. Медетов Б.Ж., Наурзбаева А.Ж., Есерханулы Е. Схематическое моделирование «двухчастотной» бифуркации Хопфа // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 142-145: табл. – Библиогр.: 3 назв.

1055. Теплофизические свойства металлических наноструктур / В.М. Юров, В.Ч. Лауринас, С.А. Гученко, О.Н. Завацкая // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 146-150: табл. – Библиогр.: 15 назв.

1056. Халенов О.С., Колесников В.А., Юров В.М. Ионная проводимость композитных твёрдых электролитов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 151-154: граф. – Библиогр.: 16 назв.

1057. Влияние лазерного облучения на свойства многофазных покрытий / В.Ч. Лауринас, О.Н. Завацкая, С.А. Гученко, В.М. Юров // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 155-159: табл., фот. – Библиогр.: 9 назв.

1058. Процессы самоорганизации при формировании ионно-плазменных покрытий / В.М. Юров, В.Ч. Лауринас, С.А. Гученко, О.Н. Завацкая // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 160-164: фот. – Библиогр.: 7 назв.

1059. Многофазные нанокристаллические покрытия / С.А. Гученко, В.М. Юров, В.Ч. Лауринас, О.Н. Завацкая // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 165-169: табл., фот. – Библиогр.: 11 назв.

1060. Куралбаев З.К., Таурбекова А.А. Механико-математическая модель мантийного диапиризма // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 170-180. – Библиогр.: 14 назв.

1061. Шалданбаев А.Ш., Копжасарова А.А. «Спектральное» разложение решений задачи Штурма–Лиувилля с неусиленно регулярными краевыми условиями // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 181-183. – Библиогр.: 4 назв.

1062. Нургабыл Д.Н., Калибай А., Уаисов А.Б. Сингулярно возмущённые краевые задачи, обладающие явлениями начального скачка по независимой переменной // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 184-190. – Библиогр.: 11 назв.

1063. Шалданбаев А.Ш., Тенгаева А.А. Критерий самосопряжённости оператора Штурма–Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 191-194. – Библиогр.: 2 назв.

1064. Zharekeshev I.Kh. Levitation of the electron spectrum and global phase diagram of the quantum Hall effect // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – Р. 195-199: fig. – Ref.: 16 names.

Левитация электронного спектра и глобальная фазовая диаграмма квантового эффекта Холла.

1065. Мусапирова Г.Д., Тергеусизова А.С. Исследование влияния помех в низковольтных PLC сетях // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 200-206: схем., фот. – Библиогр.: 4 назв.

1066. Асилбеков Б.К., Карымсакова Н.Т. Исследование процесса вытеснений нефти из низкопроницаемого пласта водой с радиальными высокопроницаемыми каналами // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 207-211: схем., фот. – Библиогр.: 9 назв.

1067. Нефтегазовые коллекторы в условиях солянокупольной тектоники / А.А. Баймухаметов, Н.И. Мартынов, М.А. Рамазанова, А.Г. Танирбергенов, А.А. Чупрасов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 212-220: схем. – Библиогр.: 9 назв.

1068. Бахтаев Ш.А., Тойгожинова А.Ж. Конструкция озонатора, работающего при пониженном давлении атмосферного воздуха // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 221-224: схем. – Библиогр.: 5 назв.

1069. Виртуально-интерактивная информационная технология в моделировании образовательных процессов и исследовании процессов прикладных задач наук.и / А.М. Татенов, Ш.М. Аскарлова, Ж.Ж. Малайсарова, А. Габиденкызы, Н.Е. Молгаждарова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 225-231: фот. – Библиогр.: 8 назв.

1070. Сураган Д. Задача на собственные значения и на собственные функции объёмного потенциала для сферы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 232-236. – Библиогр.: 3 назв.

1071. Сураган Д. Решение задачи о точном переносе условий излучения Зоммерфельда на границу ограниченной области в пространстве // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 2. – С. 237-242. – Библиогр.: 4 назв.

№ 3

1072. Джунушалиев В. Непертурбативное квантование и турбулентность: сравнение // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 3-7. – Библиогр.: 6 назв.

1073. Насирова Д.М. Трёхчастичные нейтронные резонансы и реакции в оболочках нейтронных звёзд // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 8-13: схем. – Библиогр.: 10 назв.

1074. Sarsembayeva A.T., Sarsembay A.T. 11 April 2013 solar flare: magnetohydrodynamic processes // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – Р. 14-17: fig. – Ref.: 7 names. Магнитогидродинамические процессы солнечной вспышки 11 апреля 2013 года.

1075. Температурные зависимости эффективных коэффициентов диффузии компонентов в газовых системах, содержащих водород, азот, метан в различных концентрациях / Ю.И. Жаврин, В.Н. Косов, М.К. Асембаева, В. Мукамеденкызы, О.В. Федоренко // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 18-25: табл. – Библиогр.: 15 назв.

1076. Бишимбаев В.К., Лепесов К.К. Современное развитие металлородной энергетики // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 26-29: табл. – Библиогр.: 12 назв.

1077. Яр-Мухамедова Г.Ш., Атчибаев Р.А. Исследование коррозионной стойкости наноструктурированных композиционных покрытий в условиях подтоварных вод месторождения «Жанажол» // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 30-34: рис. – Библиогр.: 10 назв.

1078. Влияние условий конденсации на структуру плёнок а-С:Н / А.П. Рягузов, Х.А. Абдуллин, Т.Е. Нурмамытов, Н.К. Манабаев, И.А. Цыганов, С.Б. Асанова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 35-39: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1079. Жанаева Л.П., Яр-Мухамедова Г.Ш., Молдабаев М.М. Композициялық қаптамалардың микрокаттылығына нанодисперстік фазалар концентрацияларының қатынастарының әсерін зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – 40-43 б.: сурет. – Әдебиет: 10 атау. Изучение влияния соотношения концентраций нанодисперсной фазы на микротвёрдость композиционных покрытий.

1080. Усаров А.С. Примесные центры окраски в кристаллах КСl-Ge // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 44-46: граф. – Библиогр.: 12 назв.

1081. Жұманова Б.Б., Яр-Мұхамедова Г.Ш. Нанокөмпозициялық қаптамалардың коррозия үдерісі кезіндегі бет морфологиясының

өзгерістерін оптикалық металлография әдісімен зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – 47-50 б.: сурет. – Әдебиет: 10 атау. Изучение изменения морфологии поверхности нанокomпозиционных покрытий в процессе коррозии методом оптической металлографии.

1082. Тәженбаева У.Ж., Яр-Мұхамедова Г.Ш. Нанокomпозициялық электролиттік қаптамалардың Cr-Al(OH)₃ коррозияға беріктілігін зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – 51-54 б.: сурет. – Әдебиет: 11 атау. Исследование коррозионной стойкости Cr-Al(OH)₃ нанокomпозиционных электролитических покрытий.

1083. Тоқтобақиева З.Я., Яр-Мұхамедова Г.Ш. Нанокomпозициялық қаптамалар бетінің морфологиясына тұндыру температурасының әсерін электрондық микроскопия әдісімен зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – 55-58 б.: сурет. – Әдебиет: 10 атау. Электронномикроскопические исследования влияния температуры осаждения на морфологию поверхности.

1084. Өміртаева М.Т., Яр-Мұхамедова Г.Ш., Молдабаева М. Нанокomпозициялық электролиттік қаптамалардың коррозиялық тұрақтылығына тұндыру температурасының әсерін атомдық-күштік микроскопия әдісімен зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – 59-62 б.: сурет. – Әдебиет: 10 атау. Исследования влияния температуры осаждения на коррозионную стойкость нанокomпозиционных электролитических покрытий методом атомно-силовой микроскопии.

1085. Халықбергенқызы А., Яр-Мұхамедова Г.Ш. Нанокomпозициялық электролиттік қаптамалардың Cr-SiO₂-C коррозияға беріктілігін гравиметрлік әдісімен зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – 63-66 б.: сурет. – Әдебиет: 10 атау. Гравиметрические исследования коррозионной стойкости нанокomпозиционных электролитических покрытий Cr-SiO₂-C.

1086. Оценка начальных условий взаимодействий тяжёлых и лёгких ядер при JINR–AGS–SPS энергиях / А.Х. Аргынова, А.Ш. Гайтинов, А.А. Локтионов, П.Б. Харчевников // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 67-71: табл. – Библиогр.: 12 назв.

1087. Исследование сцинтилляционных детекторов, нацеленных на регистрацию протонов ($E < 200$ МэВ) и гамма квантов ($E < 30$

МЭВ) в проекте R3B и EXL / М. Динейхан, Д.М. Джансейтов, Д.Т. Азнабаев, А.Н. Исадыков, Д.С. Валиолда // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 72-76: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1088. Асилбеков Б.К., Карымсакова Н.Т. Исследование процесса вытеснений нефти из низкопроницаемого пласта водой с радиальными высокопроницаемыми каналами // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 77-81: граф., фот. – Библиогр.: 9 назв.

1089. Методы машинного обучения в задачах распознавания пород на урановых месторождениях / Е.Н. Амиргалиев, С.Х. Исаков, Я.В. Кучин, Р.И. Мухамедиев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 82-87: граф. – Библиогр.: 19 назв.

1090. Лисицын В.Н., Асанов А.Б. Стабилизированный блок питания магнетронного распылителя // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 88-91: схем. – Библиогр.: 2 назв.

1091. Сарваров А.Х. Разработка новых инновационных технологий по изложению курса «Основы электродинамики плазмы» // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 92-97: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1092. Сыдыков Б.Д., Жантілеуов К.Қ., Тәуірбекова А.А. Жоғары оқу орнында болашақ маманның кәсіби құзыреттілігін ақпараттық-коммуникациялық технологиялар негізінде қалыптастыру // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – 98-101 б. – Әдебиет: 7 атау. Подготовка будущих специалистов в высших учебных заведениях на основе информационно-коммуникационных технологий.

1093. Солодовник А.А., Кудабаяева Д.А., Крючков В.Н. Сезонные и межсезонные вариации площади глобального поля серебристых облаков // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 102-107: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1094. Тунгатаров А., Омарбаева Б. Задача типа Коши для обыкновенных дифференциальных уравнений n -порядка с переменными коэффициентами // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 108-112. – Библиогр.: 5 назв.

1095. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Формула следа вольтеррова оператора Штурма-Лиувилля в пространстве Крейна // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 113-115. – Библиогр.: 3 назв.

1096. Нильпотентность эволюционных алгебр / К.М. Туленбаев, Абдуллах Ёылдырай, Ресул Узунташ, Н.А. Кудайбергенова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 116-118. – Библиогр.: 3 назв.

1097. Туленбаев К.М., Глияс Дастан, Жунусов Н. Алгоритм Бухбергера для бикоммутативных алгебр // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 119-121. – Библиогр.: 3 назв.

1098. Памяти Диаса Кенжебековича Даукеева [Учёный-физик. 1941- 2012] / Ж.Р. Жотабаев, Т.Т. Тусеев, И.В. Хромушин, Т.И. Аксёнова, Б.И. Медеуов, Р.Т. Мусурманкулов, Р.Т. Жотабаева, С.И. Касымов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 3. – С. 122-124: портр.

№ 4

1099. Соответствие метрик Фока и Хартла-Торна / К.А. Бошкаев, Э. Кеведо, М.Е. Абишев, С. Токтарбай, Е.К. Аймуратов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 3-12. – Библиогр.: 43 назв.

1100. Kussainov A.S., Kussainov S.G., Pya N.Y. The neutron monitor time series data communication with the quantum algorithms // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – P. 13-17: fig. – Ref.: 4 names. Обработка данных нейтронного монитора симуляторами квантовых алгоритмов.

1101. Экспериментальное исследование турбулентных структур в свободной струе / С.И. Исатаев, Г. Толеуов, М.С. Исатаев, К.А. Есеналина, Ш. Болысбекова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 18-21: схем. – Библиогр.: 3 назв.

1102. Akanaev B.A., Japashov N.M. Physical aspects of strange attractors in Lorentz's equations // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – P. 22-26: fig. – Ref.: 3 names. Физические аспекты странных аттракторов в уравнении Лоренца.

1103. Yavidov B.Ya., Zholdassova S.M., Zhumabekova V. Effect of screening of the electron-phonon interaction on the temperature of Bose-Einstein condensation of intersite bipolarons // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – P. 26-28: fig. – Ref.: 4 names. Эффект экранирования электрон-фононного взаимодействия на температуру бозе-эйнштейновской конденсации на межузел биполяронов.

1104. Жантурина Н.Н., Шункеев К.Ш., Алиев Б.А. Воздействие температуры на процессы аннигиляции экситонов в кристаллах KI, KBr, KCl и CsI при пониженной симметрии решётки одноосной деформацией // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 29-33: граф. – Библиогр.: 5 назв.

1105. Жанабаев З.Ж., Ибраимов М.К., Сагидолда Е. Исследование электрических свойств наноструктурированных плёнок пористого кремния // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 34-38: граф. – Библиогр.: 14 назв.

1106. Моделирование влияния температуры и одноосной деформации на вероятность возникновения радиационных центров в щёлочногалогидных кристаллах / Н.Н. Жантурина, К.Ш. Шункеев, Б.А. Алиев, Л.Н. Мясникова, А.А. Бармина // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 38-42. – Библиогр.: 4 назв.

1107. Абдыкадыров Б.К. Исследование и анализ поверхностной структуры тонких магнитных плёнок Fe, осаждённых на кристалл MgO // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 43-46: фот. – Библиогр.: 7 назв.

1108. Пороговая аномалия в рассеянии $6,7\text{Li}$ на средних ядрах / С.К. Сахиев, Б. Мауей, В.И. Кукулин, О.А. Рубцова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 47-52: граф. – Библиогр.: 17 назв.

1109. Тунгатаров Н.Н., Дәлелханқызы Т. Автоматтанған жобалау жүйесінде машина жасауға және механикаға арналған детальдерді 2D компьютерлік модельдеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – 53-59 б.: сурет. – Әдебиет: 8 атау. Компьютерное 2D моделирование деталей для машиностроения и механики в системе автоматизированного проектирования.

1110. Солодовник А.А., Кудабаева Д.А., Крючков В.Н. Сезонные и межсезонные вариации площади глобального поля серебристых облаков // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 60-64: граф., фот. – Библиогр.: 8 назв.

1111. Беков А.А. Об устойчивости спиральных орбит в нестационарном осесимметричном гравитационном поле // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 65-70. – Библиогр.: 7 назв.

1112. Беков А.А., Астемесова К.С., Усипбекова Д.И. Об эволюции

орбит излучающих двойных систем с переменной массой // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 70-74. – Библиогр.: 10 назв.

1113. Акыш А.Ш. Об экстремальных свойствах решения уравнений Навье-Стокса // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 75-80. – Библиогр.: 9 назв.

1114. Алдашев С.А. Краевые задачи для многомерных гиперболических уравнений // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 80-86. – Библиогр.: 10 назв.

1115. Жолтаев Д.М., Байконыс А., Оралсын Г. Граничные условия объёмного потенциала для уравнения Трикоми // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 87-91. – Библиогр.: 4 назв.

1116. Zharekeshev I.Kh. Electron density of states and localization of two-dimensional disordered systems in quantized magnetic fields // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – Р. 91-96: fig. – Ref.: 20 names. Плотность электронных состояний и локализация двумерных неупорядоченных систем в квантовых магнитных полях.

1117. Жумабаев М.Ж., Тилесова Г.С. Қасиеттері температураға тәуелді цилиндрлік денелердің осесимметриялық кернеулік күйі есебі // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – 97-102 б.: сурет. – Әдебиет: 12 атау. Задача осесимметричной напряжённости цилиндрического тела со свойствами, зависящими от температуры.

1118. Лисицын В.Н., Тулеушев Ю.Ж., Асанов А.Б. Ультратонкая фольга из бериллия // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 103-106: схем. – Библиогр.: 3 назв.

1119. Мирзакулова А.Е., Дауылбаев М.Қ. Сингулярлы ауытқыған интегралды-дифференциалдық тендеуге арналған шекаралық есеп шешімінің асимптотикалық жинақтылығы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – 107-110 б. Асимптотическая сходимость решения краевой задачи для сингулярно возмущённого интегро-дифференциального уравнения.

1120. Илескенқызы Н., Кангужин Б.Е. Локальды емес шекаралық шартты екі еселі дифференциалдық оператордың Грин функциясы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – 111-117 б. Функция Грина оператора двухкратного дифференцирования с нелокальными краевыми условиями.

1121. Ажибекова А.С. Итерационный метод расчёта коэффициента упругоёмкости нефтяного месторождения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 117-122. – Библиогр.: 6 назв.

1122. Innovative approach to social media in education / B.N. Aitchanov, A.B. Satabaldiyev, A.V. Bogdanchikov, K.N. Latuta // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – Р. 123-126. – Ref.: 6 names. Инновационный подход к использованию социальных медиа в образовании.

1123. Шалданбаев А.Ш., Шаленова С.М. О базисности собственных и присоединённых функций оператора Штурма-Лиувилля с кратным спектром // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 4. – С. 126-128. – Библиогр.: 4 назв.

№ 5

1124. Афанасьева Н.В., Дубовиченко С.Б. Радиационный $n^{15}\text{N}$ захват. I // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 3-7: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1125. Афанасьева Н.В., Дубовиченко С.Б. Радиационный $n^{15}\text{N}$ захват. II // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 7-11: граф. – Библиогр.: 9 назв.

1126. Афанасьева Н.В., Дубовиченко С.Б. Радиационный $n^{15}\text{N}$ захват. III // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 11-15: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1127. Спектральная и фотометрическая переменность ядра сейфертовской галактики NGC 7469 / В.Н. Гайсина, Э.К. Денисюк, Р.Р. Валиуллин, А.В. Кусакин, С.А. Шомшекова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С.15-20: граф., фот., табл. – Библиогр.: 2 назв.

1128. Andreev A.V., Kurchakov A.V., Rspaev F.K. MWC 342: results and analysis of photometric and spectral variations // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – Р. 21-28: fig., table. – Ref.: 18 names. MWC 342: результат и анализ фотометрических и спектральных изменений.

1129. Ионизационная структура туманности NGC 6857 / А.В. Курчаков, А.В. Андреев, Л.Н. Кондратьева, Ф.К. Рспаев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 28-35: граф., карт., фот. – Библиогр.: 13 назв.

1130. Курчаков А.В., Рспаев Ф.К. Спектральные и фотометрические наблюдения сPNB[e] звезды OY GEM в 2001-2012 годах // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 35-40: граф., табл. – Библиогр.: 20 назв.

1131. Андреев А.В., Курчаков А.В., Рспаев Ф.К. Фотометрические и спектральные исследования звезды HD 200775 // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 40-48: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1132. Кондратьева Л.Н., Рспаев Ф.К. Спектральные и фотометрические наблюдения объекта AX Per // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 48-54: граф., табл. – Библиогр.: 17 назв.

1133. Кусакин А.В., Хруслов А.В., Кокумбаева Р.И. Открытие переменности GSC 5478-00243 // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 55-57: карт. – Библиогр.: 2 назв.

1134. Хруслов А.В., Кусакин А.В. Новые переменные звёзды, найденные в данных Northern Sky Variability Survey // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 57-61: граф., карт., табл. – Библиогр.: 3 назв.

1135. Курчаков А.В., Князева Л.Н. О критериях спектральной классификации В звёзд по УФ спектрам // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 61-66: граф., табл.

1136. Павлова Л.А. Природа излучения молодых звёзд в рентгеновском диапазоне // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 67-70: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1137. Павлова Л.А. Поляризация молодых звёзд и межзвёздные магнитные поля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 70-73: табл. – Библиогр.: 10 назв.

1138. Князева Л.Н. Проблемы оценки возраста солнечных аналогов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 74-77: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1139. Шестакова Л.И., Демченко Б.И. Орбитальная эволюция пылевых частиц в области сублимации около звёзды солнечного типа // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 77-87: граф., табл. – Библиогр.: 15 назв.

1140. Минасянц Г.С., Минасянц Т.М. Физическая структура выбросов, возникающих на видимой и обратной стороне Солнца // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 88-92: диагр., фот. – Библиогр.: 3 назв.

1141. Тейфель В.Г., Харитонов Г.А. Особенности распределения поглощения метана на Юпитере по данным квазинепрерывного охвата всех долгот планеты // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 93-98: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1142. Вдовиченко В.Д., Кириенко Г.А. Вариации поглощения метана на Юпитере в полосе CH₄ 889 НМ в 2009-2011 годах // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 99-104: граф., фот. – Библиогр.: 3 назв.

1143. Омаров Т.Б., Филиппов В.А., Филиппов Р.В. Лазерно-локационные исследования метеорных следов в верхней половине мезосферы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 104-107: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1144. Кругов М.А., Личкановский Н.В., Терещенко В.М. Модернизация системы управления телескопом «Цейсс-1000». I. Основные принципы модернизации и исследование механики телескопа // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 108-112: граф., фот. – Библиогр.: 2 назв.

1145. Модернизация системы управления телескопом «Цейсс-1000». II. Блок-схема и реализация системы / Р.И. Кокумбаева, М.А. Кругов, А.В. Кусакин, Н.В. Личкановский, И.В. Рудаков, В.М. Терещенко // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 112-117: схем. – Библиогр.: 4 назв.

1146. Предварительные результаты наблюдений ГСС на 1-м телескопе с ПЗС-матрицей / А.В. Диденко, Б.И. Демченко, А.А. Комаров, М.В. Нифонтова, Л.А. Усольцева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 117-121: фот. – Библиогр.: 2 назв.

1147. Демченко Б.И., Диденко А.В. Некоторые статистические характеристики опасных сближений в геостационарной зоне // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 121-126: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1148. Поведение термосферного ветра при прохождении ионосферных возмущений / А.Ф. Яковец, В.В. Водяников, Г.И. Гордиенко, Ю.Г. Литвинов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 127-133: граф. – Библиогр.: 13 назв.

1149. Яковец А.Ф., Водяников В.В. Сравнение методов изучения F₂-слоя ионосферы на восходе Солнца // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 134-138: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

1150. Салихов Н.М., Пак Г.Д., Крякунова О.Н. Комплексное геофизическое исследование по обнаружению предвестников Капчагайского землетрясения в 2011 году // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 138-143: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1151. Сомсиков В.М. Об ограничениях классической механики, связанных с условием голономности связей // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 144-150. – Библиогр.: 10 назв.

1152. Анализ данных навигационной спутниковой системы GPS при исследовании ионосферных эффектов в периоды активизации сейсмических явлений в марте 2011 года / С.Н. Мукашева, Қ.Е. Нұрғалиева, Я.Ф. Ашкалиев, С. Нурақынов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 151-155: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1153. Восходные эффекты в микропульсациях атмосферного давления в горной местности / Н.М. Салихов, В.М. Сомсиков, Б.Т. Жумабаев, А.В. Андреев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 156-159: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1154. Моделирование сейсмогенных оползней с применением GIS / Ж.Ш. Жантаев, Н.Г. Бреусов, А.В. Вияев, А.П. Стихарный, С.М. Нурақынов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 159-165: карт. – Библиогр.: 13 назв.

1155. Джумабаев Д.С., Болганисов Е. Разрешимость линейной краевой задачи с параметром для интегро-дифференциального уравнения Фредгольма с импульсным воздействием // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 166-170. – Библиогр.: 6 назв.

1156. Мамаев Ш.М. Численное исследование поведения балки при поперечном ударе движущейся нагрузкой // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 171-180: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

1157. Колдас А.Б., Толеуханов А.Е. Актуальность применения CUDA технологии для решения задач подземного хранения водорода // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 181-189: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

1158. Володин В.Н., Тулеушев Ю.Ж., Жаканбаев Е.А. Структура покрытий, полученных соосаждением ультрадисперсных частиц алюминия и магния // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 190-193: граф. – Библиогр.: 6 назв.

1159. Abubakirova G.P., Mukantayeva F.K., Verbovsky V.V. On some generalizations of weak o-minimality on partial orders // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – Р. 193-195. – Ref.: 6 names. Некоторые обобщения слабой о-минимальности на частичные порядки.

1160. Туленбаев К.М., Калиева А., Султанали С. Применение иерархических морфизмов для анализа качества программ // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 196-200. – Библиогр.: 3 назв.

1161. Шаймерденова А.К. Асимптотические результаты для однотипного критического дробно-линейного процесса Гальтона-Ватсона в случайный момент времени // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 200-203. – Библиогр.: 3 назв.

1162. Доктору физико-математических наук., профессору Виктору Германовичу Тейфелю – 80 лет [Специалист в области физики планет] // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 204-205: портр.

1163. Туркеева Бахыт Амиркуловна [Специалист в области солнечно-земной физики. Памяти учёного] // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 5. – С. 206: портр.

№ 6

1164. Определение параметров глауберовской амплитуды для упругого π 0p- рассеяния / О. Имамбеков, Ф.Б. Белисарова, Б. Баймурзинова, П. Пирманова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 3-7: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1165. Сарсембаева А.Т., Сарсембай А.Т. Мощные солнечные вспышки класса X 14 мая 2013 года // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 7-11: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1166. Асанов А., Толубаев Ж.О. О принадлежности решений систем линейных интегральных уравнений Вольтерра-Стилтьеса к пространству L_2 $n.g[t_0, \infty)$ // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 11-18. – Библиогр.: 9 назв.

1167. Возбуждённые состояния атомных ядер и матричные элементы эффективного ядерного взаимодействия в нуклон-нуклонном канале / К. Бактыбаев, А. Далелханкызы, Л. Прочниак, М.К. Бактыбаев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 19-29. – Библиогр.: 9 назв.

1168. О дрейфе электронов газоразрядной плазмы в пространственно неоднородном периодическом электрическом поле / Т.С. Рамазанов, С.К. Коданова, Н.Х. Бастыкова, С.А. Майоров // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 30-34: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1169. Коданова С.К., Рамазанов Т.С., Исанова М.К. Кулоновский логарифм и тормозная способность ионов в частично-ионизированной водородной плазме // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 34-39: граф. – Библиогр.: 11 назв.

1170. Мусабек Г.К., Таурбаев Е.Т., Тимошенко В.Ю. Формирование и оптические свойства нанокompозитивных оптимизирующих покрытий для кремниевых солнечных элементов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 40-45: граф. – Библиогр.: 9 назв.

1171. Боос Э.Г., Садыков Т.Х. Проблемы физики высоких и сверхвысоких энергий // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 46-49. – Библиогр.: 4 назв.

1172. Распределение атомов углерода в кремнии после высокодозовой имплантации ионов C^+ в Si / И.К. Бейсембетов, К.Х. Нусупов, Н.Б. Бейсенханов, С.К. Жариков, Б.К. Кенжалиев, Т.К. Ахметов, Б.Ж. Сеитов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 50-59: граф., табл. – Библиогр.: 19 назв.

1173. Козаченко Ю.В., Пашко А.А. Оценка скорости сходимости моделей субгауссовских случайных процессов в пространствах Орлича // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 60-65. – Библиогр.: 5 назв.

1174. Украинец В.Н., Гирнис С.Р., Ахметжанова М.М. Воздействие на земную поверхность движущейся в тоннеле скручивающей нагрузки // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 66-70. – Библиогр.: 2 назв.

1175. Кудайбергенов А.К., Кудайбергенов Асх.К., Хаджиева Л.А. Численное моделирование колебаний сжато-скрученной буровой штанги // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 70-75: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1176. Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. Критерий S самосопряжённости обратимого оператора Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 76-78. – Библиогр.: 3 назв.

1177. Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. Критерий самосопряжё-

ности необратимого оператора Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 79-82. – Библиогр.: 5 назв.

1178. Окушылардың өз бетінше атқаратын компьютерлік зертханалық жұмыс бланкісінің үлгісі / К.А. Қабылбеков, П.А. Саидахметов, А.С. Арысбаева, Л.Е. Байдуллаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – 82-88 б.: сурет. – Әдебиет: 23 атау. Модель Бланка самостоятельной компьютерной лабораторной работы учащихся.

1179. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Об операторном методе решения смешанной задачи для уравнения теплопроводности // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 89-92. – Библиогр.: 3 назв.

1180. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Спектральные свойства задачи Коши для одного уравнения с отклоняющимся аргументом // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 93-99. – Библиогр.: 2 назв.

1181. Толеуханов А.Е., Панфилов М.Б., Калтаев А. Двухфазная модель изменения состава углеводородной смеси при хранении в подземном водоносном резервуаре // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 99-108: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1182. Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. О граничных условиях вольтерровых операторов Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 108-111. – Библиогр.: 2 назв.

1183. Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. О подобии вольтерровых операторов Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 111-114. – Библиогр.: 3 назв.

1184. Фотоэффект, комптон-эффекті заңдылықтарын оқытуда компьютерлік үлгілерді қолданудың әдістемесі, компьютерлік зертханалық жұмыс атқаруға арналған бланкі үлгілері / К.А. Қабылбеков, П.А. Саидахметов, Л.Е. Байдуллаева, Р.Т. Абдраимов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – 114-121 б.: сурет. – Әдебиет: 14 атау. Методика использования компьютерных моделей при изучении закономерностей фотоэффекта, комптон-эффекта, модель бланка для проведения компьютерных лабораторных работ.

1185. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Критерий S-самосопряжённости необратимого оператора Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 121-124. – Библиогр.: 4 назв.

1186. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Критерий самосопряжённости обратимого оператора Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 124-126. – Библиогр.: 3 назв.
1187. Тайсариева К.Н., Илипбаева Л.Б. Имитационная модель многоуровневого трёхфазного инвертора // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 126-130: схем., табл. – Библиогр.: 7 назв.
1188. Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. О распределении нулей одной трансцендентной функции // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 130-133. – Библиогр.: 3 назв.
1189. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Об одном критерии самосопряжённости оператора Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 134-136. – Библиогр.: 6 назв.
1190. Abilova G.S., Mukantayeva F.K., Verbovskiy V.V. Some properties of functions definable on partially ordered weakly o -minimal structures // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – P. 136-139. – Ref.: 6 names. Некоторые свойства функций, определенных на частично упорядоченных слабо o -минимальных структурах.
1191. Концентрационная зависимость вязкости раствора изомаляная кислота-вода на границе раздела фаз и критической изотерме / А.Д. Алёхин, Б.Ж. Абдикаримов, Ю.Л. Остапчук, Е.Г. Рудников, А.В. Войтешенко // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 140-146: граф. – Библиогр.: 8 назв.
1192. Сейтмуратов А.Ж., Ху Вен-Цен. Плоские волны простого гармонического типа, распространяющиеся по поверхности слоистой полуплоскости // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2012. – № 6. – С. 147-150. – Библиогр.: 4 назв.
1193. Абай Ахметгалиевич Айтмухамбетов [К 70-летию. Специалист в области физики космического пространства] / В.И. Дробжев, Б.С. Байжанов, Н. Буртебаев, И.Д. Козин, В.С. Хачикян, Б.Т. Жумабаев, В.М. Сомсиков, С.Н. Мукашева, О.Н. Крякунова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2013. – № 6. – С. 151-152: портр

**ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ
ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКАЯ 2014. № 1-6.**

№ 1

1194. Алдашев С.А. Сопряженная краевая задача с отходом от характеристики для линейных гиперболических уравнений второго порядка на плоскости // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 3-8. – Библиогр.: 5 назв.

1195. Исахов Ас.А. Нумерации Фридберга семейства всюду определенных функций в арифметической иерархии // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 8-11. – Библиогр.: 3 назв.

1196. Кальменов Т.Ш., Нысанов Е.А., Хушнизаров Г.М. Граничные условия гидродинамического потенциала // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 11-15. – Библиогр.: 9 назв.

1197. Кальменов Т.Ш., Сураган Д. Краевые условия потенциала для оператора Лапласа-Бельтрами // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 16-21. – Библиогр.: 10 назв.

1198. Мартынов Н.И. Интегральные уравнения плоских статических краевых задач упрощенной модели псевдоконтинуума Коссера неоднородной анизотропной среды // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 22-30. – Библиогр.: 17 назв.

1199. Структура событий в импульсном пространстве в антипротон-протонных взаимодействиях при импульсе 32 ГэВ/с / Э.Г. Боос, Т. Темиралиев, М. Избасаров, В.В. Самойлов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 31-34: граф. – Библиогр.: 2 назв.

1200. Алтынбеков Ш. Тұзды топырақтар консолидациясы теориясының негізгі тенденді және шекаралық есебі // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 35-44 б.: сурет. – Әдебиет: 24 атау. Основное уравнение теории консолидации соленых грунтов и ее краевая задача.

1201. Ескалиев М.Е., Дюзбенбетов Б.Д. Малые свободные колебания предварительно нагруженной упругой оболочки вращения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 44-51: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1202. Jakupov K.V. Rheological laws of viscous fluid dynamics // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – Р. 51-55: fig. – Ref.: 5 names. Реологические законы динамики вязкой жидкости.

1203. Мамаев Ш.М. Влияние места приложения нагрузки на уровни напряжений при локальном ударе по цилиндрической оболочке // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 55-62: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1204. Mukhamedshina D.M., Mit K.A., Beisenkhanov N.B. Influence of plasma treatments on properties of SnO₂ and ZnO thin films prepared by the sol-gel technique // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 62-69: fig., table. – Ref.: 12 names. Влияние обработки водородной и кислородной плазмой на свойства тонких пленок SnO₂ и ZnO, синтезированных золь-гель технологией.

1205. Хаджиева Л.А., Умбеткулова А.Б. Об аппроксимации нелинейных колебаний сжато-скрученной буровой штанги при конечных деформациях // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 69-76: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1206. Бейсетаева А.К., Тайсариева К.Н. Екілік жалған кездейсоқ сигналдарды түрлендіру әдістерін және қасиеттерін зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – 76-79 б. – Әдебиет: 4 атау. Исследование методов генерирования двоичных псевдослучайных сигналов и их свойства.

1207. Абдикаримов Б.Ж., Мусатаева Б.И. Влияние внешних факторов на свойства растворов вблизи критической температуры расслоения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 1. – С. 80-85: граф. – Библиогр.: 6 назв.

№ 2

Материалы Международной конференции «Современные проблемы физики и новых технологий» в честь 70-летия академика НАН РК Такибаева Нургали Жабагаевича

1208. Resonance structures in the $(\alpha-\alpha)+n$ system / Kiyoshi Kato, Yuma Kikuchi, Masayuki Aikawa, M. Takibayeva, N. Takibayev // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 4-6. – Ref.: 17 names. Резонансные структуры в $(\alpha-\alpha)+n$ системе.

1209. Арманова М.В., Дарзбек С.А., Желкобаев Ж. Лазерный интерферометрический измеритель наноперемещений на основе методики численного гетеродинамирования сигнала фотоприемника // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 6-8: схем.

1210. Абишев М.Е., Токтарбай С., Жами Б.А. Об устойчивости круговых орбит пробного тела в ограниченной задаче трех тел в механике ОТО // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 9-14. – Библиогр.: 6 назв.

1211. Аргынова А.Х., Гайтинов А.Ш., Локтионов А.А. Сильные флуктуации в начальных условиях взаимодействий лёгких ядер при высоких энергиях // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 14-19: рис. – Библиогр.: 17 назв.

1212. Параметры дискретизации каскадной кривой для минимизации числа слоев тонкого калориметра / А.Ш. Гайтинов, С.А. Ибраимова, И.А. Лебедев, А.И. Федосимова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 19-23: граф. – Библиогр.: 5 назв.

1213. Пеньков Ф.М., Красовицкий П.М. Диффузия молекулы бериллия при низких энергиях // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 23-29: граф. – Библиогр.: 18 назв.

1214. Atamurotov F., Papnoi U. Silhouette of rotating black hole in Myers-Perry gravity // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 29-32: fig. – Ref.: 16 names. Силуэт вращающейся черной дыры в Майерс-Перри гравитации.

1215. Nakimov A.A., Shaymatov S.R., Patil M. Particle acceleration in kerr-taub-nut naked singularities // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 33-38: fig. – Ref.: 13 names.

1216. Eshkuvatov N.E. Anomalous variation in GPS TEC prior to the 26 May 2013 Bulung'ur, earthquake: Kitab GPS station // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 38-41: fig. – Ref.: 5 names.

1217. Рахимов О.Г., Джапарова Р.К. Гравитационный захват намагниченных частиц вокруг черной дыры Шварцшильда в однородном магнитном поле // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 42-45: граф. – Библиогр.: 12 назв.

1218. Shaymatov S.R., Nakimov A.A., Patil M. Destroying a near-extremal kerr black hole with a charged particle // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 46-49: fig. – Ref.: 8 names.

1219. Реакции обратного β -распада в оболочках нейтронных звёзд / Д.М. Насирова, Н.Ж. Такибаев, В.О. Курмангалиева, М.Н. Такибаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 50-52. – Библиогр.: 5 назв.

1220. Toshmatov B.A., Mamadjanov A.I. Energy extraction from

d-dimensional black hole // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 53-56: fig. – Ref.: 19 names.

1221. Ташпулатов С.М. Спектральные свойства оператора энергии трехэлектронных систем в модели Хаббарда // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 57-61. – Библиогр.: 2 назв.

1222. Изучение реакции $7\text{Li}(d,t)6\text{Li}$ при энергии 25 МэВ / Н. Буртебаев, А. Дуйсебаев, Н.В. Глущенко, Ж.К. Керимкулов, М. Насурлла, А. Амар, С.Б. Сакута, С.В. Артемов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 61-65: граф., схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1223. Краткое описание статей, скомпилированных в базу данных ядерных реакций EXFOR группой CANRDB / Н. Кенжебаев, В. Курмангалиева, М. Такибаева, М. Нусипалиева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 65-68: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1224. Микромощные узлы радиоэлектронного тракта нейтронного детектора / В.В. Оскомов, А.Н. Седов, Н.О. Садуев, О.А. Каликулов, К.О. Мендибаев, А.И. Жумабаев, Е.С. Мухамеджанов, Б.А. Искаков, Д.М. Байгарашев, Е.М. Таутаев, И.Е. Кенжина // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 69-73: граф., схем., фот.

1225. Жумабекова В.Н., Хасанов М. Моделирование рассеяния нейтронов при взаимодействии с металлическим берриллиевым материалом в области низких энергий // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 74-77: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1226. Density functional theory (DET) investigation of the structure and electronic properties of ABO₃-type perovskites / В.К. Abdykadyrov, Н. Shim, В.Г. Kim, N.Zh. Takibayev // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 77-81: fig. – Ref.: 8 names. Исследование структурных и электронных свойств перовскитов ABO₃ типа в рамках теории функционала плотности (ТФП).

1227. Кунаков С.К., Кенжебаев Н.Б. Моделирование накопления трития в бериллиевом материале при нейтронном облучении // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 82-85: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1228. Жақсыбеков А.Т., Оразбеков Б.А., Сахиев С.К. 9Be ядросының кейбір электростатикалық қасиеттері // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – 86-90 б. – Әдебиет: 6 атау. Некоторые электростатические характеристики ядра 9Be .

1229. Джансейтов Д.М. Оптимизация параметров массива детекторов на основе CsI(Tl) для регистрации заряженных частиц в эксперименте по определению 2τ распада в ^{17}Ne // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 91-95: граф., схем., фот. – Библиогр.: 3 назв.

1230. Гриднев К.А., Дьячков В.В., Юшков А.В. Изучение явления подъема сечений в передней полусфере углов на основе мультикластерной структуры легких ядер // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 95-100: граф. – Библиогр.: 9 назв.

1231. Мукашев К.М. О проблемах исследования лидирующих частиц // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 101-106: граф. – Библиогр.: 6 назв.

1232. Темиралиев А.Т., Данлыбаева А.К. Формирование структур в нелинейной кварк-глюонной эволюции // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 106-112: граф. – Библиогр.: 14 назв.

1233. Изучение коэффициента неупругости во взаимодействиях космических частиц с мишенью при энергиях больше 1013 эВ / Т.Х. Садыков, Н.С. Покровский, Н.Н. Застрожнова, Е.М. Таутаев, Т.К. Жамауова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 113-116: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1234. Валиолда Д.С., Джансейтов Д.М., Исадыков А.Н. Исследование характеристик гамма спектрометров на пучках радиоактивных ядер // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 117-122: граф., табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

1235. Изучение угловых распределений во взаимодействиях космических частиц с плотной мишенью и сравнение с данными большого адронного коллайдера / Т.Х. Садыков, Н.С. Покровский, Н.Н. Застрожнова, Е.М. Таутаев, Т.К. Жамауова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 122-127: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1236. Динамический структурный фактор модельной кулоновской системы / Ю.В. Архипов, А. Аскарулы, А.Б. Ашикбаева, С.А. Сызганбаева, И.М. Ткаченко // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 128-132: граф. – Библиогр.: 6 назв.

1237. Исмагамбетова Т.Н., Габдуллин М.Т. Термодинамические свойства квазиклассической частично ионизированной водородной плазмы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 133-135: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1238. Влияние смеси газов He-H₂ на распределение параметров плазмы в положительном столбе тлеющего разряда / Н.Х. Бастыкова, Т.С. Рамазанов, Г.И. Сухинин, С.К. Коданова, А.В. Федосеев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 136-142: граф. – Библиогр.: 13 назв.

1239. Коданова С.К., Кенжебекова А.И. Расчет дрейфов электронов в переменном неоднородном электрическом поле для различных систем электродов в барьерном разряде // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 142-145: граф.

1240. Сепарация полидисперсных пылевых частиц в плазме высокочастотного емкостного разряда / Д.Г. Батрышев, Т.С. Рамазанов, М.К. Досболаев, М.Т. Габдуллин, С.А. Оразбаев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 145-148: граф., фот. – Библиогр.: 2 назв.

1241. Fabrication of rainbow holograms using SEM based e-beam lithography / A. Firsov, B. Loechel, A. Svintsov, S. Zaitsev // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 149-155: fig. – Ref.: 19 names.

1242. Snow M.W., Zhumabekova V.N. Parity violating neutron spin rotation // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 155-158: fig. – Ref.: 45 names.

1243. Молдабекова М.С., Эсембаева М.Қ., Ержанкызы А. Көпкомпонентті газ қоспаларындағы массатасымалдау процесін зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – 159-162 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Исследование процессов массопереноса в многокомпонентных газовых смесях.

1244. Алпысбаева Б.Е., Абдуллин Х.А. Изучение особенностей процесса формирования пленок анодного пористого алюминия // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 162-167: граф., схем., фот. – Библиогр.: 12 назв.

1245. Кумеков С.Е., Мартиросян К.С., Саухимов А.А. Получение наночастиц Y₃Fe₅O₁₂ методом solution combustion synthesis и изучение их магнитных свойств // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 168-172: граф. – Библиогр.: 12 назв.

1246. Многокомпонентная диффузия в системах с балластным газом / Ю.И. Жаврин, В.Н. Косов, О.В. Федоренко, В. Мукамеденкызы, Я.В. Исакова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 173-176. – Библиогр.: 10 назв.

1247. Исследование морфологии поверхности «нанокристаллы A_3B_5+Si » методом сканирующей зондовой микроскопии / Г.А. Исмаилова, Г.Ш. Яр-Мухамедова, Н.Б. Исембердиева, Ф.Б. Жусипбекова, А.Г. Калиева, А. Нургалиева, М. Кошимова, А.А. Мархабаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 176-182: фот. – Библиогр.: 3 назв.

1248. FLOREAN бағдарламалық құралы арқылы БКЗ-420-140-7С жану қазандығындағы жылумасса тасымалы процестерін зерттеу/ Ә.С. Асқарова, С.Ә. Бөлегенова, А. Бекмұхамет, Ш.С. Оспанова, А.А. Ниетпаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – 182-187 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 атау. Исследование процессов теплопереноса в камере сгорания котла БКЗ-420-140-7С с помощью программного пакета FLOREAN.

1249. Анализ течения в циркуляционном контуре парового котла методом характеристик давления / А.С. Асқарова, С.А. Болегенова, М.Т. Бекетаева, Г.К. Мукашева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 188-192: рис., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1250. Экспериментальное исследование турбулентных свободных струй при наличии акустического воздействия / С.И. Исатаев, Г. Толеуов, М.С. Исатаев, Н. Маймакова, Н. Рысбаева, А. Турганбай, Д. Нургалиева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 192-196: схем.

1251. Мажренова Н.Р., Нұғыманова А.О. Нормирование качества воздушного бассейна г. Алматы и оценка комплексного показателя уровня загрязненности // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 196-201: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1252. Об одной стационарной 2-D модели ветротурбины Дарье / Р.К. Манатбаев, А.К. Тулепбергенов, А.М. Сатымбеков, К.Е. Шерниязов, Ж.И. Узакова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 201-206: схем. – Библиогр.: 8 назв.

1253. О нестационарном режиме работы ветротурбины Дарье / Б.Т. Елубаева, Р.К. Манатбаев, А.К. Тулепбергенов, Ж.Р. Уалиев // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 207-213: граф., схем. – Библиогр.: 8 назв.

1254. Сарсембаева А.Т., Сарсембай А.Т. Активные процессы в атмосфере солнца // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 214-219: граф., фот. – Библиогр.: 6 назв.

1255. Сарсембаева А.Т., Рахменова Ж.С. Мониторинг солнечных вспышек в период 1-10 ноября 2013 года // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 219-222: табл. – Библиогр.: 4 назв.

1256. Роль нуклонных пар в образовании коллективных возбуждений в атомных ядрах / К. Бактыбаев, А. Далелханкызы, Л. Прочниак, М.К. Бактыбаев, Н.О. Койлык // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 223-228: табл. – Библиогр.: 10 назв.

1257. Аскарулы А., Ашикбаева А.Б., Паласи Д. Энергетические потери релятивистских ионов в неидеальной плазме // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 229-236: граф. – Библиогр.: 27 назв.

1258. Давление пылевой компоненты плазмы сложного состава / М.М. Муратов, Т.С. Рамазанов, К.Н. Джумагулова, Дж.А. Гори // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 237-240: граф. – Библиогр.: 6 назв.

1259. Влияние спорадических проявлений солнечной активности на атмосферное давление на высокогорной Тянь-Шаньской станции / В.П. Антонова, С.В. Крюков, К.Е. Нұрғалиева, Н.Т. Оразымбетова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 241-246: граф. – Библиогр.: 12 назв.

1260. Нелинейные волновые процессы в диссипативных метаматериалах / А.Е. Давлетов, Е.С. Мухаметкаримов, Ж.А. Кудышев, И.Р. Габитов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 246-251: граф. – Библиогр.: 14 назв.

1261. Жаңабаев З.Ж., Нәлібаев Е.Д., Темірбаев А.А. Тұтас байланысқан электрондық осцилляторлар ансамбліне шуыл сигналының әсерін эксперименттік зерттеу // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – 252-260 б.: сурет. – Әдебиет: 13 атау. Исследование воздействия шумового сигнала на ансамбль глобально связанных электронных осцилляторов.

1262. Ismailov N.A. Some triple operads // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – P. 261-264. – Ref.: 8 names.

1263. Amirgaliyev Y.N., Nussipbekov A.K. Bayesian networks in pose recognition // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – P. 264-267: fig. – Ref.: 6 names. Байесовские сети в распознавании поз.

1264. Баймухаметов А.А., Мартынов Н.И., Танирбергенов А.Г.

Численное моделирование астеносферного диапиризма // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 267-274: граф. – Библиогр.: 26 назв.

1265. Джумабаев Д.С., Илиясова Г.Б. Об одной численной реализации метода параметризации решения линейной краевой задачи для нагруженного дифференциального уравнения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 275-280: табл. – Библиогр.: 14 назв.

1266. Есқалиев М.Е., Избасарова Г.К., Чанбаева М.К. Дара жүктелген эсерден болған элементтегі кернеулер мен жылжауларды жуықтап анықтаудың теориялық негіздері // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – 281-286 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Теоретические основы приближенного определения напряжений и перемещений, вызванных действием одиночного нагруженного элемента.

1267. Жинағыш және шашыратқыш линзаларды үлгілеу тақырыбына сабақ өткізу үлгісі / К.А. Қабылбеков, П.А. Саидахметов, Т.К. Тұрғанова, М.А. Нұруллаев, Л.Е. Байдуллаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – 286-294 б.: сурет. – Әдебиет: 16 атау. Модель проведения урока на тему моделирование собирающей и рассеивающей линзы.

1268. О квадратурах типа Кобба в случае $A = B = 2C$ / А.А. Беков, М.Д. Шинибаев, С.С. Даирбеков, А. Абжапбаров, Е.К. Акинбеков, К.С. Астемесова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 294-297. – Библиогр.: 2 назв.

1269. Бараев А., Жумабаев М.Ж., Тулеп А.С. Удар по правому концу нити, огибающей поверхности системы неподвижных твердых тел // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 297-304. – Библиогр.: 5 назв.

1270. Абдикаримов Б.Ж., Туретаева А.А. Корреляционные свойства двойного раствора изомасляная кислота-вода вдоль критических термодинамических направлений // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – С. 305-310: граф. – Библиогр.: 11 назв.

1271. Бакирова Э.А., Далелхан Х. Импульс эсері бар жүктелген дифференциалдық тендеулер жүйесі үшін шеттік есептің периодты шешімдері туралы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – 311-315 б. – Әдебиет: 4 атау. О периодических решениях

краевой задачи для нагруженных дифференциальных уравнений с импульсным воздействием.

№ 3

1272. Бошкаев К.А. Исследование магнитного поля нейтронных звезд // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 3-11: граф. – Библиогр.: 19 назв.

1273. Темиров Б.К. Осцилляция решений нелинейного интегро-дифференциально-разностного уравнения с конечными разностями m -произвольного нечетного порядка с эллиптическим оператором // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 11-16. – Библиогр.: 7 назв.

1274. Темиров Б.К. Признак осцилляции решений линейного интегро-дифференциально-разностного уравнения с конечными разностями m -произвольного нечетного порядка с эллиптическим оператором // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 17-22. – Библиогр.: 5 назв.

1275. Численное исследование влияния скорости впрыскивания на процесс горения жидкого топлива различного вида при высоких давлениях и высоких числах Рейнольдса в цилиндрической камере сгорания / А.С. Аскарлова, М.А. Гороховски, С.А. Болегенова, И.Э. Березовская, Ш.С. Оспанова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 22-26: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1276. Джумагулова К.Н., Машеева Р.У., Аханов Р. Исследование спектральной функции пылевых частиц // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 26-31: граф. – Библиогр.: 11 назв.

1277. Numerical study of the influence of the spray velocity on the tetradecane's combustion / A.S. Askarova, S.A. Bolegenova, M.A. Gorochovsci, I.E. Berezovskaya, Sh.S. Ospanova // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – Р. 32-37: fig. – Ref.: 3 names. Численное исследование влияния скорости впрыска на процесс горения тетрадекана.

1278. Қазақ-орыс машиналық аудармасы көпмәнді бейнелеу аппараты негізінде / У.А. Түкеев, М.А. Болатбек, М.А. Илжанов, А.Х. Разахов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – 38-46 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 4 атау. Казахско-русский машинный перевод на основе аппарата многозначных отображений.

1279. Болатбек М.А., Байсылбаева К.Д. Қазақ-орыс және кері бағыттағы машиналық аударманың грамматикалық сәйкестіктері // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – 46-52 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 2 атау. Грамматические соответствия машинного перевода с казахского на русский язык и обратно .

1280. Ажибекова А.С. Итерационный подход к решению комбинированной обратной задачи идентификации параметров нефтяного пласта // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 53-58. – Библиогр.: 7 назв.

1281. Акжигитов Е.А., Кадирбаева Ж.М. Разрешимость линейной краевой задачи с интегральным условием для нагруженных дифференциальных уравнений // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 58-62. – Библиогр.: 7 назв.

1282. Алдашев С.А. Корректность задачи Пуанкаре в цилиндрической области для многомерного уравнения Лапласа // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 62-67. – Библиогр.: 9 назв.

1283. Бараев А., Жумабаев М.Ж., Тулеп А.С. Удар по левому концу нити, огибающей поверхности твердого тела, имеющего криволинейную форму // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 67-76. – Библиогр.: 5 назв.

1284. Болен А. Гауссовы суммы для характеров Дирихле по модулю 2 и их приложения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 77-84. – Библиогр.: 2 назв.

1285. Образование многозарядных фрагментов ядер Au (10 А·ГэВ) и Pb (158 А·ГэВ) во взаимодействиях с ядрами фотоэмульсии / А.Х. Аргынова, А.Ш. Гайтинов, И.А. Лебедев, А.А. Локтионов, П.Б. Харчевников // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 85-89: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

1286. Ескалиев М.Е., Кожамкулова Ж.Ж. К расчету развития области неупругой деформации в грунтовом массиве сложного строения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 90-94. – Библиогр.: 5 назв.

1287. Садықов А.А., Жайлаубаев Б.Б., Тайсариева К.Н. Блоктық кодтарды алгебралық және алгебралық емес әдістерімен салыстыру // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – 94-98 б. – Әдебиет: 8 атау. Сравнение алгебраических и неалгебраических методов блоковых кодов.

1288. Ismailov N.A. Sn-submodules of free Novikov algebras // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – Р. 98-105 б. – Ref.: 11 names. Sn-подмодули свободной алгебры Новикова.

1289. Қайрбаева А.Ж., Жұмаш А.М. Информатика мамандарын кәсіби даярлаудағы инновациялық технологиялар // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – 105-107 б. – Әдебиет: 4 атау. Инновационные технологии при профессиональной подготовке специалистов информатики.

1290. Қожамқұлова Ж.Ж., Нүсіпбекова А.Н. Интербелсінде әдістер арқылы жоғары оқу орнында оқыту // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – 108-112. – Әдебиет: 3 атау. Обучение в высших учебных заведениях с помощью интерактивных методов.

1291. Нургабыл Д.Н. Построения решения краевой задачи для дифференциальных уравнений с малым параметром при старших производных // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 113-118. – Библиогр.: 12 назв.

1292. Толубаев Ж.О. Об одном классе решений систем линейных интегро-дифференциальных уравнений второго порядка Вольтерра-Стилтьеса на полуоси // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 119-127. – Библиогр.: 11 назв.

1293. Об одном интегрируемом случае динамики твердого тела в центральном ньютоновском поле тяготения / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, Е.С. Аяшева, С.С. Даирбеков, А.С. Сансызбаева, Д.И. Усипбекова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 128-131.

1294. Определение углов Эйлера в случае $A = B = 4C$ на интервале $\alpha_4 \leq \gamma'' \leq \alpha_3$ // М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, А. Абжапбаров, С.С. Дайырбеков, Е. Кытайбеков, С. Жолдасов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 131-135.

1295. Алдашев С.А. Корректность задачи Дирихле в цилиндрической области для многомерного уравнения Лаврентьева–Бицадзе // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 136-143. – Библиогр.: 16 назв.

1296. Алексеева Л.А. Стационарные краевые задачи динамики термоупругих стержней // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 144-152: граф. – Библиогр.: 5 назв.

1297. Оразов И.О., Сарсенби А.М., Шалданбаев А.А. Штурм-

Лиувилл операторының екіеселі спектрі жайында // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – 153-157. – Әдебиет: 4 атау. Структуры операторов Штурма-Лиувилля с неусиленно регулярными краевыми условиями.

1298. Шалданбаев А.А., Оразов И.О. Критерий иррегулярности оператора Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 3. – С. 157-161. – Библиогр.: 4 назв.

№ 4

1299. Дубовиченко С.Б., Адильбеков Д.Н., Ткаченко А.С. Радиационный захват протона на 10В. I // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 3-8. – Библиогр.: 24 назв.

1300. Дубовиченко С.Б., Адильбеков Д.Н., Ткаченко А.С. Радиационный захват протона на 10В. II // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 9-14. – Библиогр.: 16 назв.

1301. Дубовиченко С.Б., Адильбеков Д.Н., Ткаченко А.С. Радиационный захват протона на 10В. III // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 15-20: граф., табл. – Библиогр.: 12 назв.

1302. Переменность сейфертовской галактики NGC 4151 / В.Н. Гайсина, Э.К. Денисюк, Р.Р. Валиуллин, А.В. Кусакин, С.А. Шомшекова, Р.И. Кокумбаева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 20-25: граф., табл., фот. – Библиогр.: 4 назв.

1303. Кондратьева Л.Н., Рспаев Ф.К., Аймуратов Е.К. Исследование ионизационной структуры туманности SED 90 // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 27-34: граф. – Библиогр.: 13 назв.

1304. Князева Л.Н. Исследование связи между эквивалентной шириной полосы поглощения $\lambda 2200$ А и избытком цвета // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 34-41: граф. – Библиогр.: 14 назв.

1305. Терещенко В.М. Распределение энергии для 8 первичных спектрофотометрических стандартов с разрешением 1НМ // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 42-47: табл. – Библиогр.: 3 назв.

1306. Павлова Л.А. Наблюдения и модели оболочек молодых звёзд // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 48-51: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

1307. Кусакин А.В., Хруслов А.В., Кокумбаева Р.И. Поиск и

исследование новых переменных на телескопе ZEISS-1000 Тянь-Шанской астрономической обсерватории // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 51-59: граф., табл. – Библиогр.: 13 назв.

1308. Демченко Б.И., Шестакова Л.И. Действие солнечной радиации на органические частицы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 60-65: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1309. Минасянц Г.С., Минасянц Т.М. Свойства потоков частиц различных химических элементов в спокойном солнечном ветре // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 65-71: граф., табл. – Библиогр.: 2 назв.

1310. Шестакова Л.И. Сангрейзеры как возможный источник метеоритов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 71-76: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1311. Особенности большого красного пятна на Юпитере в полосах поглощения метана / В.Д. Вдовиченко, Г.А. Кириенко, П.Г. Лысенко, В.Г. Тейфель // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 77-85: граф., табл. – Библиогр.: 14 назв.

1312. Сатурн – зональная спектрофотометрия в 2013 году / А.М. Каримов, П.Г. Лысенко, В.Г. Тейфель, Г.А. Харитонова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 85-91: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1313. Диденко А.В., Усольцева Л.А. Оптические и динамические характеристики геостационарных спутников «Экран» // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 91-95: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1314. Оптические характеристики разгонных блоков «Transtage» / А.В. Диденко, А.А. Комаров, М.В. Нифонтова, Л.А. Усольцева // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 96-100: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1315. Исследование сезонной зависимости ошибок местопредопределения приемника сигналов GPS / А.Ф. Яковец, В.В. Водяников, Г.И. Гордиенко, Н. Абдрахманов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 101-105: граф. – Библиогр.: 2 назв.

1316. Яковец А.Ф., Гонтарев О.Г., Левин Ю.Н. Определение скорости движения корональных выбросов масс по параметрам всплесков радиоизлучения II типа // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 106-110: фот. – Библиогр.: 10 назв.

1317. Сомсиков В.М., Андреев А.В. О приближении сплошной среды // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 110-115: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1318. Салихов Н.М., Сомсиков В.М. Аппаратно-программный комплекс для регистрации доплеровского сдвига частоты ионосферных радиосигналов над очагами землетрясений // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 116-121: схем. – Библиогр.: 5 назв.

1319. Влияние высокоскоростных потоков солнечного ветра из корональных дыр на плотность и анизотропию космических лучей / О.Н. Крякунова, А.М. Малимбаев, И.Л. Цепакина, А.В. Белов, Е.А. Ерошенко, В.Г. Янке // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 121-126: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1320. Савельев В.Л., Филько С.А. Сохранение энергии системы молекул в методе кинетической силы с двухчастичной функцией распределения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 126-135: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1321. Влияние геомагнитных возмущений на флуктуации гамма-излучения приземной атмосферы и их биотропное действие на организм / Н.М. Салихов, Г.Д. Пак, О.Н. Крякунова, Т.В. Самойленко // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 135-140: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1322. О космогеофизическом методе прогноза сильных землетрясений / Ж.Ш. Жантаев, Н.Г. Бреусов, Б.К. Курманов, Г.Я. Хачикян, Т.Х. Садыков, К.М. Мукашев, В.В. Жуков // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 141-149: граф. – Библиогр.: 28 назв.

1323. Алексеева Л.А. О единственности решений краевых задач теории упругости при действии сверхзвуковых транспортных нагрузок // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 150-158. – Библиогр.: 6 назв.

1324. Промежуточная орбита пробного тела в квадратурах / М.Д. Шинибаев, А.А. Беков, С.С. Дайырбеков, Ж.С. Кукиев, К.С. Серикбаева, М.П. Дуйсембек // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 158-163. – Библиогр.: 3 назв.

1325. Михайлов П.Г., Ожикенов К.А. Механические и тепловые деформации в микромеханических структурах сенсорных элементов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 163-168: граф. – Библиогр.: 5 назв.

1326. Ибадов Р.М. Вращательно-инвариантная калибровочная модель с компактным импульсным пространством // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 168-173.

1327. Дауылбаев М.К., Әділбекова М.Ж. Сингулярлы ауытқыған дифференциалдық теңдеулер үшін интегралды шеттік есеп шешімінің асимптотикалық бағалауы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – 173-176 б. Асимптотическая оценка решений интегрально краевой задачи для сингулярно возмущённых дифференциальных уравнений.

1328. Нургабыл Д.Н., Уайсов А.Б. Асимптотическое разложение по малому параметру решения краевой задачи для дифференциальных уравнений с малым параметром при производных // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 176-184. – Библиогр.: 6 назв.

1329. Амиргалиева С.Н., Амиргалиева Ж.Е. Динамика игровых задач и операторные конструкции в дифференциальных играх // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 184-189. – Библиогр.: 3 назв.

1330. Абылдаева А.Д., Джумабаев А.Д. О разрешимости линейной краевой задачи для интегро-дифференциального уравнения Фредгольма с параметром // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 189-195. – Библиогр.: 4 назв.

1331. Ismailov N.A. Permutation S_n - modules in free Novikov algebras // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 2. – Р. 195-198. – Ref.: 6 names. Перестановочные S_n - модули в свободных алгебрах Новикова.

1332. Исследование корреляции сферисити событий с парциаль-ным коэффициентом неупругости в антипротон-протонных взаимодействиих при импульсе 22,4 ГэВ/с / Э.Г. Боос, Т. Темирралиев, М. Избасаров, В.В. Самойлов, А.И. Федосимова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 198-204: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

1333. Мирзакулова А.Е., Абдикеримова Ж.К. Екі үлкен туындысының алдында кіші параметрі бар интегралды дифференциалдық теңдеу үшін шеттік есеп шешімінің асимптотикалық бағалауы // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – 205-210 б. Асимптотические оценки решения краевой задачи для интегро-дифференциального уравнения с малым параметром двух старших производных.

1334. Бибосинов А.Ж., Шигаев Д.Т., Сундетказин С.С. Методы диагностирования и оценки технического состояния гидротехнических сооружений георадиолокационными методами // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 211-214: фот. – Библиогр.: 4 назв.

1335. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Задача Дирихле для уравнения с отклоняющимся аргументом // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 215-220. – Библиогр.: 4 назв.

1336. Гонтарев Олег Георгиевич [Ученый в области радио- и геофизических исследований. Некролог] // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 4. – С. 221: портр.

№ 5

1337. Исследование корреляции парциальных коэффициентов неупругости и их зависимости от полного коэффициента неупругости в реакции $\tilde{r}r \rightarrow \tilde{r}r + \pi - X_0$ при 22,4 ГэВ/с / Э.Г. Боос, Т. Темиралиев, М. Избасаров, В.В. Самойлов, А.И. Федосимова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 3-6: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1338. Алдашев С.А. Корректность задачи Дирихле для вырождающегося многомерного гипербола-параболического уравнения // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 7-11. – Библиогр.: 8 назв.

1339. Байгісова Қ, Кубтық кристалдардағы вакансиялардың миграция энергиясын есептеу әдістері // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – 12-15 б.: сурет. – Әдебиет: 7 атау. Метод вычисления энергии миграции вакансий в кубических кристаллах.

1340. Байгісова К.Б. Методы расчета энергии миграции вакансий в ГЦК металлах // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 16-24: граф., табл. – Библиогр.: 18 назв.

1341. Модели определения релевантности текста заданной теме, графы, ассоциированные с текстами, и задача реферирования / Т.В. Батура, Ф.А. Мурзин, Д.О. Сперанский, Б.С. Байжанов, М.В. Немченко // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 25-32: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1342. Бияшев Р.Г., Калимолдаев М.Н., Рог О.А. Полиморфная типизация сущностей и задача конструирования механизма многокритериального разграничения доступа // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 33-41. – Библиогр.: 11 назв.

1343. Мунбаев К.Т., Аипенова А.С. Testing a differential condition and local normality of densities // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – Р. 42-48. – Ref.: 8 names. Тестирование дифференциальных условий и локальной нормальности плотностей.

1344. Пospelова В., Литвиненко Г. Применение параллельных алгоритмов для решения задач кластеризации для больших объемов данных по методу полной связи с использованием графических процессоров // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 49-53. – Библиогр.: 7 назв.

1345. Sarsengeldin M.M. Analytical solution of one phase Stefan problem by heat polynomials // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – Р. 54-59. – Ref.: 11 names. Аналитическое решение однофазной задачи Стефана методом тепловых полиномов.

1346. Хаджиева Л.А., Абдрахман С.Н., Рахимжанова А.Ж. Модель крутильных колебаний резинокордного вала на основе потенциала Бартенева-Хазановича // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 60-63. – Библиогр.: 6 назв.

1347. Хаджиева Л.А., Сергалиев А.С. Анализ колебаний горизонтальной буровой штанги методом сосредоточенных параметров // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 64-68: граф., схем. – Библиогр.: 2 назв.

1348. Шалданбаева А.А., Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. Операторы Штурма-Лиувилля с кратным спектром // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 69-72. – Библиогр.: 2 назв.

1349. Шалданбаева А.А., Шалданбаев А.Ш., Оразов И.О. Спектральные разложения одного класса вольтерровых операторов Штурма-Лиувилля // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 5. – С. 73-76. – Библиогр.: 2 назв.

№ 6

1350. Балгимбаева Ш.А., Нурбаева Д.М., Нурмухамедова Ж.М. Приближение всплесками классов гладких периодических функций многих переменных // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 3-7. – Библиогр.: 6 назв.

1351. Алексеева Л.А. Уравнение трансформации и его обобщенные решения в дифференциальной алгебре бикватернионов // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 8-20. – Библиогр.: 8 назв.

1352. Байгісова Қ. Тығыздық функционал теориясына негізделген металдардағы вакансиялардың миграция энергиясын есептеудің заманауи әдістері // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – 21-25 б.: кесте. – Әдебиет: 15 атау. Современные методы расчета энергии миграции вакансий в металлах на основе теории функционала плотности.

1353. Цилиндрические координаты пробного тела в поле тяготения Хилла / А.А. Беков, М.Д. Шинибаев, С.К. Досыбеков, А.М. Таскулова, К.С. Астемесова, Д.И. Усипбекова // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 26-32. – Библиогр.: 2 назв.

1354. Ескалиев М.Е., Избасарова Г.К. О распределении упруго-пластических напряжений в предельной зоне с круглым отверстием // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 33-39: схем. – Библиогр.: 10 назв.

1355. Жадраев Р.Ж. Решение трехмерных задач термоупругости с учетом изменения коэффициента поперечной деформации // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 40-43.

1356. Исабаева С.Н., Дүйсенова Н.Б. Corel Draw векторлық графикасының технологиялық мүмкіндіктері // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – 44-48 б. – Әдебиет: 4 атау. Технологические возможности векторной графики Corel Draw.

1357. Калбаева А.Т., Куракбаева С.Д., Бренер А.М. Алгоритм решения задач фильтрации воды через дамбу с прорывами в ортотропной среде // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 49-54: граф. – Библиогр.: 5 назв.

1358. Кошеров Т.С., Серик А.С. Изменение морфологии поверхности поликристаллического кремния при изотермических отжигах // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 55-59: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

1359. Кулпешов Б.Ш. Критерий связности в частично упорядоченных структурах // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 60-63. – Библиогр.: 11 назв.

1360. Sarsengeldin M.M., Kospanova G. Interdisciplinary connections and their influence on mathematical education of students // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – Р. 64-69: fig., table. – Ref.: 2 names. Междисциплинарные связи и их влияние на математическое обучение студентов.

1361. Уразова П.Б. Тестілеу жүйесі – сапалы білім кепілі // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – 69-73 б. – Эдебиег: 12 атау. Система тестирования – гарантия качественного образования.

1362. Формальная модель морфологических правил казахского языка / А.А. Шарипбаев, Г.Т. Бекманова, А.С. Муканова, Б.Ж. Ергеш // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 74-80: схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1363. Оразов И.О., Шалданбаев А.Ш. Об одной теореме Лившица // Известия НАН РК. Серия физ.-мат. – 2014. – № 6. – С. 81-85. – Библиогр.: 3 назв.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ 2012. № 1-6

№ 1

1364. Крекинг и превращения модельных n-алканов на катализаторе $\text{La-Zn-Mn/Al}_2\text{O}_3+\text{ZSM}$ / Б.Т. Туктин, Л.Б. Шаповалова, А.А. Омарова, Л.И. Комашко, А.А. Шаповалов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 3-8: табл., фот. – Библиогр.: 18 назв.

1365. Басшибаева Б.Б., Кубекова Ш.Н., Капралова В.И. Исследование особенностей синтеза золь-гель методом модифицированных алюмофосфатных сорбентов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 9-11. – Библиогр.: 5 назв.

1366. Козбагарова Г.А., Васильянова Л.С., Сайлыбаева М.Г. Библиометрическая оценка исследовательской деятельности учёных-химиков Казахстана по БД Web of Science // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 12-20: граф., рис., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1367. Синтез и химические превращения 4-аминобензальдегида / С.Д. Фазылов, О.А. Нуркенов, А.Е. Аринова, И.С. Толепбек, З.М. Мулдахметов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 21-24: диагр., табл. – Библиогр.: 10 назв.

1368. Синтез и некоторые химические превращения 2-амино-4-фенилтиазола / С.Д. Фазылов, О.А. Нуркенов, Ж.Б. Сатпаева, З.М.

Мулдахметов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 25-28: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1369. Изучение синтеза 3-алкилтиопропионовых кислот в условиях микроволновой активации / С.Д. Фазылов, А. Нухулы, А.В. Болдашевский, Г.М. Исабаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 29-32. – Библиогр.: 6 назв.

1370. Жумагалиев С.Ж., Сагинаев А.Т., Сериков Т.П. Масс-спектры и особенности фрагментации некоторых 1-монозамещённых производных адамантанов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 33-39: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1371. Идентификация компонентов «дисульфидного масла» Тенгизского ГПЗ физическими методами / К.И. Дюсенгалиев, Т.П. Сериков, Д.К. Кулбатыров, А.К. Дюсенгалиев, С.Ж. Жумагалиев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 40-44: табл. – Библиогр.: 14 назв.

1372. Нитрат-ионының сілтілі ортада мырыш электродында электрохимиялық тотықсыздануы / Г.Қ. Айболова, Ә.Б. Баешов, А.К. Баешова, А.С. Түкібаева, Э.Ж. Төлешова, М. Мәдибекова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – 45-48 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Электрохимическое восстановление нитрат-ионов в щелочной среде на цинковом электроде.

1373. Ауезханова А.С., Мухамеджанова С.Г., Жармагамбетова А.К. Нанесённые полимермодифицированные кобальтовые катализаторы окисления углеводов в мягких условиях // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 49-53: граф., диагр., табл. – Библиогр.: 4 назв.

1374. Влияние нитрилтриметиленфосфоновой кислоты на электродные реакции на латунном и медном электродах / В.Н. Стацюк, Л.А. Фогель, Ж.Ж. Тилепберген, О. Ахмет // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – С. 54-58: граф. – Библиогр.: 2 назв.

1375. Баешов Ә.Б., Сарбаева М.Т., Сарбаева Г.Т. Үш фазалы айнымалы токпен поляризацияланған темір электродының азот қышқылы ерітіндісіндегі қасиеті // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – 59-62 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Поведение железа в азотнокислом растворе при поляризации переменным трёхфазным током.

1376. Молдабаев Ә.Қ., Керимбек Ж.С. Көмірді гидрогендеу процесінің кинетикалық моделі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – 63-65 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 атау. Кинетическая модель процесса гидрогенизации угля.

1377. Насиров Р. Құрамында бір немесе бірнеше эквивалент протондары бар органикалық еркін радикалдардың және анион радикалдардың ЭПР-спектрлерін зерттеу // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 1. – 66-71 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Исследование ЭПР-спектров органических свободных радикалов и анион-радикалов, имеющих в своём составе один или несколько эквивалентных протонов.

№ 2

1378. Температурно-программированная десорбция кислорода с модифицированных ванадиевых катализаторов / З.Т. Жексенбаева, А.К. Умбетқалиев, Г.М. Асилова, Е. Шайзадаұлы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – 3-6 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 4 атау.

1379. Физико-химические характеристики и каталитическая активность Ni-катализаторов, нанесённых на пилларированный титаном монтмориллонит, в гидроконверсии n-гексана / Н.А. Закарина, Н.А. Корнаухова, Д.А. Жумадуллаев, А.А. Шаповалов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 7-12: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1380. Шаповалова Л.Б. Биметаллические Rh-M /SiO₂ катализаторы (M=Mo и Co) в реакции взаимодействия CO₂ и пропилена // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 13-17: фот. – Библиогр.: 16 назв.

1381. Воробьёв П.Б., Серебрянская А.П., Михайловская Т.П. Окисление 4-метилпиридина на ванадийоксидных катализаторах, модифицированных оксидами хрома (III) и циркония (IV) // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 18-23: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

1382. Қасенова Д.Ш., Масенова А.Т., Досумова Б.Т. Палладий катализаторында мета-динитробензолды талғамды тотықсыздандыру арқылы мета-нитроанилин алу // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – 24-27 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау.

Синтез мета-нитроанилина путём селективного восстановления мета-динитробензола на палладиевом катализаторе.

1383. Автокөліктердің улы шығарындыларын бейтараптауға арналған палладий және платина қосындыларының металлоорганикалық негізіндегі нанокұрылымды блокты катализаторларды синтездеу / Л.Р. Сасыкова, М.М. Тельбаева, Л.В. Комашко, В.П. Григорьева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – 28-31 б.: кесте, фот. Синтез наноструктурных блочных катализаторов на основе металлоорганических соединений платины и палладия для нейтрализации токсичных выбросов автотранспорта.

1384. Стацюк В.Н., Фогель Л.А. Исследование комплексообразования ионов ртути (II) с 2,2'-дипиридилем полярографическим методом // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 32-35: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1385. Алдибаева Б.Т., Капралова В.И., Кубекова Ш.Н. Синтез и исследование свойств фосфорных удобрений пролонгированного действия с регулируемым соотношением водо- и усвояемых форм P_2O_5 // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 36-40: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1386. Ибрагимова Г.Н., Майлиева Г.К. Моделирование проницаемости полимерных мембран при ультрафильтрационном концентрировании бифлавоноида // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 41-44. – Библиогр.: 2 назв.

1387. Битұрсын С., Башов Ә., Жұрынов М. Стационарлы емес токпен поляризацияланған мырыш электродының натрий сульфаты ерітіндісіндегі еруі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – 45-48 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 4 атау. Растворение цинкового электрода при поляризации нестационарным током в растворе сульфата натрия.

1388. Поверхностное натяжение водных растворов поливинилового спирта и его бинарных смесей с тритоном X-100 / С.Б. Айдарова, Г.К. Алимбекова, Ж.Б. Оспанова, К.Б. Мусабеков, Р. Миллер // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 49-55: граф., табл. – Библиогр.: 14 назв.

1389. Мамырбекова А.К. Физико-химические свойства системы ДМСО – нитрат меди (II) // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 56-60: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1390. Закономерности процессов комплексообразования ионов Cu_2^+ и Co_2^+ с полиэтиленвинилом и поливинилпиридином / А.А. Ментбаева, А.О. Кошикова, Г.Б. Бердибек, Г.А. Сейлханова, А.К. Оспанова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 61-66: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

1391. Қалимұқашева А.Д., Насиров Р. Студенттерде ғылыми негізделген химиялық болжамды қалыптастыру жайлары // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – 67-71 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 16 атау. Становление научно-обоснованного химического прогнозирования у студентов.

№ 3

1392. Закарина Н.А., Малимбаева М.М. Влияние сульфат-ионов на кислотность и изомеризующую активность Pt- и Pd/ZrNaНММ-катализаторов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 3-8: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1393. Определение массовой доли химических элементов в биологических образцах животного происхождения методом масс-спектрометрии с индуктивно-связанной плазмой / Н.М. Бердинова, А.Н. Быченко, Н.В. Гусева, Д.А. Желтов, Л.Н. Коржавина // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 9-13: фот. – Библиогр.: 9 назв.

1394. Определение содержания общего урана в моче человека методом масс-спектрометрии с индуктивно-связанной плазмой / Н.В. Агаева, Н.М. Бердинова, А.Н. Быченко, Н.В. Гусева, С.В. Ежова, Д.А. Желтов, Л.А. Рязанова, М.А. Эдомская // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 14-18: граф., табл., фот. – Библиогр.: 14 назв.

1395. Композиционный материал на основе матрицы из алициклического полиимида с добавками полиэтиленгликоля / Б.А. Жубанов, М.Б. Умерзакова, В.Д. Кравцова, Р.М. Исаков, Р.Б. Сариева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 19-23: граф. – Библиогр.: 24 назв.

1396. Влияние метода модифицирования 0,5% Pd/ZnO-катализатора ацетатом меди на селективность гидрирования ПАК-С6 в соответствующий диеновый спирт / К.С. Кулажанов, Т.О. Омаркулов, М.Ш. Сулейменова, Г.Н. Шарифканова, А.С. Жумаханова // Известия

НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 24-27: табл. – Библиогр.: 4 назв.

1397. Синтез, рентгенографические, термодинамические и электрофизические характеристики манганито-феррита NdKMnFeO_5 / Б.К. Касенов, С.Ж. Давренбеков, Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, А.Ж. Абильдаева, Ж.С. Бектурганов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 28-33: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1398. Үш фазалы айнымалы токпен поляризацияланған титан электродының азот қышқылы ерітіндісінде еруі / Г.Т. Сарбаева, Ә.Б. Баешов, М.Т. Сарбаева, Қ.Т. Сарбаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – 34-37 б.: сурет. – Әдебиет: 2 атау. Растворение титанового электрода в азотнокислом растворе при поляризации переменным трёхфазным током.

1399. Физико-химические характеристики модифицированных катализаторов селективного гидрирования полупродуктов синтеза витаминов «А» и «Е» / К.С. Кулажанов, Т.О. Омаркулов, А.К. Козыбаев, Б.Б. Тюсюпова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 38-41: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1400. Козыбаев А.К., Тюсюпова Б.Б. Разряд ионов олова (II) на одноимённом твёрдом электроде в присутствии полимерного ПАВ // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 42-44: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1401. Ағын суларды ауыр металл иондарынан тазартуға арналған сорбенттер / А.М. Саршешева, А.А. Досанова, М.М. Бейсебеков, Г.Ж. Қайралапова, Ш.Н. Жұмағалиева, М.Қ. Бейсебеков, Ж.Ә. Әбілов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – 45-53 б. – Әдебиет: 34 атау. Сорбенты для очистки сточных вод от ионов тяжёлых металлов.

1402. Электродные реакции латунного электрода в растворах НТФ и ОЭДФ / В.Н. Стацюк, Л.А. Фогель, О. Ахмет, Ж.Ж. Тилепберген // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 54-59: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1403. Электродные реакции медного электрода в растворах НТФ и ОЭДФ / В.Н. Стацюк, Л.А. Фогель, О. Ахмет, Ж.Ж. Тилепберген // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 60-63: граф. – Библиогр.: 2 назв.

1404. Ергазиева Г.Е. Каталитическое превращение пропан-бутановой смеси // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 64-66: схем., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1405. Қабылдаева А.А., Оспанова А.К. Сулы және сулы органикалық ортада ерітін полилигандтардың платина (II) ионымен кешен түзілу үрдісін зерттеу // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – 67-69 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Изучение комплекса образования ионов Pt (II) с растворимыми полилигандами в водной и водно-органической среде.

1406. Мухамединова Н.А. Об экологическом воспитании и образовании подрастающего поколения // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 70-72. – Библиогр.: 2 назв.

1407. Аргынбаева З.М. Роль химии в геологии // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 73-75. – Библиогр.: 7 назв.

1408. Аргынбаева З.М. Химиялық білім беруде экологиялық аспектілерді қалыптастыру // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – 76-78 б. – Әдебиет: 5 атау. Формирование экологических аспектов в обучении химии.

1409. Маденова П.С., Кальменова Г.А. Вольтамперометрическое определение ионов свинца на модифицированном углепластиковом электроде в водных растворах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 79-81. – Библиогр.: 5 назв.

1410. Умбеткалиев Аскар Кадырович (1951-2011) [Учёный-химик] // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 3. – С. 82-83.

№ 4

1411. Амерханова Ш.К., Журинов М.Ж., Кинетические параметры процессов диссоциации ксантогенатных комплексов переходных металлов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 3-7: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

1412. Айнымалы токпен поляризацияланған темір электродының сульфатты ерітінділерде еру заңдылықтары / Ә.Б. Бәшев, Д.Ә. Әбіжанова, А.Е. Қоңырбаев, А.Қ. Бәшова, М.Ж. Жұрынов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – 8-12 б.: сурет. – Әдебиет: 7 атау. Растворение железа в сульфатных растворах при поляризации переменным током.

1413. Қышқыл ортада катодты импульсті токпен поляризацияланған титан электродында селенит иондарының тотықсыздануы / Ә.Б. Баешов, Д.Ә. Әбіжанова, Н.С. Иванов, Б.Ю. Нөгербеков, З.К. Асабаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – 13-17 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 атау. Восстановление селенит ионов в кислой среде на титановом электроде при поляризации катодным импульсным током.

1414. Разработка катализаторов для синтеза присадок / Л.Р. Сасыкова, А.С. Жумақанова, А.Т. Масенова, Ш.А. Гильмундинов, Д.Ш. Касенова, Г.Н. Шарифканова, Р.К. Ибрашева, К. Рахметова, А. Адай, Т.М. Бекирова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 18-21: диагр., табл., фот.

1415. Синтез и рентгенография двойных ферритов $GdMeFe_2O_5$ (Me – Na – K) / Б.К. Касенов, Е.С. Мустафин, Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, С.Ж. Давренбеков, А.Ж. Абилядаева, С.М. Сергазина // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 22-25: табл. – Библиогр.: 4 назв.

1416. Абдреимова Р.Р., Ибраимова Ж.У., Полимбетова Г.С. Окислительный алкоголиз тетрафосфортрисульфида в присутствии соединений меди (II, 0). Сообщение 1 // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 26-29: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1417. Двойное окислительное P-O и P-S сочетание тетрафосфортрисульфида со спиртом в присутствии бутирата меди (II). Сообщение 2 / Р.Р. Абдреимова, Ж.У. Ибраимова, А.К. Борангазиева, Г.С. Полимбетова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 30-33: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

1418. Абдреимова Р.Р., Полимбетова Г.С. Основные реакции и предполагаемый механизм процесса окислительного алкоголиза тетрафосфортрисульфида в присутствии соединений меди (II, 0). Сообщение 3 // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 34-38: схем. – Библиогр.: 13 назв.

1419. Физико-химические характеристики и активность в крекинге композитных катализаторов на основе алюминий-железного столбчатого монтмориллонита / Л.Д. Волкова, Н.А. Закарина, В.А. Яскевич, А.Р. Бродский, Ш.Ж. Айтуганова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 39-44: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

1420. Аэробное окисление фосфида меди в спирте / С. Кейінбай, Г.С. Полимбетова, Р.Р. Абдреймова, А.К. Борангазиева, Ж.У. Ибраимова, Г.О. Богубаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 45-49: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1421. Ергазиева Г.Е., Қасымхан Қ., Үмбетқалиев А.Қ. Бензолды малеин ангидридіне дейін талғампазды тотықты рудағы ванадий құрамды катализаторының белсенділігі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – 50-53 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 11 атау. Активность ванадийсодержащих катализаторов в реакции селективного окисления бензола до малеинового ангидрида.

1422. Мусина А.С. Индикаторные микроэлектроды с ртутнопленочным покрытием в современной аналитической химии // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 4. – С. 54-58: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

№ 5

1423. Туктин Б., Шаповалова Л.Б. Безводородная переработка углеводов на модифицированном катализаторе ПФК-9 // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 3-7: табл. – Библиогр.: 10 назв.

1424. Влияние носителя на свойства биметаллического Cu-La-катализатора в реакции взаимодействия диоксида углерода и метана / Л.Б. Шаповалова, Б.Т. Туктин, Л.В. Комашко, А.А. Шаповалов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 8-11: граф., фот. – Библиогр.: 10 назв.

1425. «Темір-графит» гальваникалық жұбындағы электр қозғаушы күштің түзілуі / Ә. Башов, А.Қ. Башова, А. Қоңырбаев, А. Дәулетбаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – 12-16 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Формирование электродвижущей силы в гальванической паре «железо-графит».

1426. Башов Ә.Б., Мырзабеков Б.Ә. Сулы ерітінділерде селен (IV) иондарының әртүрлі электродтардағы катодты тотықсыздануы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – 17-21 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Катодное восстановление Se (IV) на разных электродах в водных средах.

1427. Стабилизированные полисахаридами наноразмерные палладиевые катализаторы гидрирования / А.К. Жармагамбетова, А.С.

Ауезханова, К.С. Сейткалиева, Б.Н. Касымханов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 22-27: граф., табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

1428. Сравнительное масс-спектрометрическое изучение некоторых алкилмеркаптанов и диалкилдисульфидов / С.Ж. Жумагалиев, К.И. Дюсенгалиев, Б.И. Куанышев, Д.М. Маликова, А.Т. Сагинаев, Т.П. Сериков // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 28-35: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

1429. Теплоёмкость и термодинамические функции хромитоманганитов $\text{LaMe}_3\text{ICrMnO}_6$ (MI = Li, Na, K) в интервале 298,15-673 К / А.Ж. Абильдаева, Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, С.Ж. Давренбеков, Е.Е. Куанышбеков, Б.К. Касенов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 36-40: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1430. Рентгенографические характеристики новых хромитоманганитов $\text{LaM}_{\text{II}}\text{CrMnO}_{7,5}(\text{MII} - \text{Sr}, \text{Ba})$ / А.Ж. Абильдаева, Ж.И. Сагинтаева, Ш.Б. Касенова, С.Ж. Давренбеков, Е.Е. Куанышбеков, Б.К. Касенов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 41-43: табл. – Библиогр.: 2 назв.

1431. Окислительное алкоксилирование фосфина в присутствии хлоридов меди (II, I). Сообщение 1 / Г.С. Полимбетова, А.К. Борангазиева, Ж.У. Ибраимова, Г.О. Богубаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 44-49: граф., табл. – Библиогр.: 12 назв.

1432. Механизм окислительного алкоксилирования фосфина в присутствии хлоридов меди (II, I). Сообщение 2 / Г.С. Полимбетова, Р.Р. Абдреимова, А.К. Борангазиева, Ж.У. Ибраимова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 50-53: граф. – Библиогр.: 12 назв.

1433. Влияние освещения на электрохимическое осаждение селена (IV) / М.Б. Дергачёва, К.А. Маева, Н.Н. Гуделева, К.А. Уразов, В.П. Григорьева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 54-61: граф., табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

1434. Конверсия биогаза в синтез-газ и другие продукты на Мо-содержащих катализаторах / Ш.С. Иткулова, Г.Д. Закумбаева, А.К. Ермаганбетова, А.А. Мукажанова, Е.Е. Нурмаканов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 5. – С. 62-67: граф., табл. – Библиогр.: 15 назв.

№ 6

1435. Кубашева А.Ж., Туктин Б. Конверсия С4-фракции на цеолитсодержащих алюмохромовых катализаторах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – С. 3-7: граф., табл.

1436. Туктин Б., Токтасын Р. С2-С4 алкандарды цеолитқұрамды каллизаторларда өңдеу // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – 8-12 б.: кесте. – Әдебиет: 11 атау. Переработка С2-С4 алканов на цеолитсодержащих катализаторах.

1437. Межфазное натяжение смеси полиаллиламиногидрохлорида–додецилсульфата натрия на границе раздела фаз вода/гексан / С.Б. Айдарова, А.А. Шарипова, R. Miller, С. Кумаргалиева, Н. Бектурганова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – С. 13-21: граф., табл. – Библиогр.: 23 назв.

1438. Арынов К.Т., Ауешов А.П., Ескибаева Ч.З. Модифицированный синтез натриевой соли α -нафталинсульфокислоты и его полиметиленафталинсульфонатных олигомеров // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – С. 22-26: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1439. Влияние различных параметров переменного электролиза на формирование порошкового оксида меди (I) / М.М. Доспаев, А.К. Баешова, И.В. Фигуринене, Д.М. Доспаев, Е.И. Малашкевичуте // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – С. 27-34: граф., схем., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1440. Получение порошкового оксида меди (II) в условиях нестационарного переменного электролиза / М.М. Доспаев, Н.Ю. Лу, И.В. Фигуринене, Д.М. Доспаев, С.С. Квон // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – С. 35-41: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1441. Определение оптимальных условий электролиза при получении силиката меди / М.М. Доспаев, А. Баешов, Д.М. Доспаев, В.Ю. Куликов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – С. 42-46: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1442. Термодинамические параметры кислород-серосодержащих минералов меди по калориметрическим данным / М.М. Доспаев, Б.К. Касенов, Т.В. Кряжева, Д.М. Доспаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – С. 47-50: табл. – Библиогр.: 8 назв.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК
СЕРИЯ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ. 2013. № 1-6

№ 1

1443. Жұрынов М.Ж., Ерназарова А.Ж., Баяшов Ә.Б. Мыс иондарының қышқылды хлоридті ерітінділерді катодта тотықсыздануы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – 3-6 б.: сурет. – Әдебиет.: 4 ағау. Восстановление ионов меди на катоде в хлоридно-кислых растворах.

1444. Қышқылды ортада айнымалы токпен поляризацияланған мыстың электрохимиялық еру ерекшеліктері / Ә.Б. Баяшов, А.С. Қадырбаева, Т.Е. Гаипов, М.Ж. Жұрынов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – 7-11 б.: сурет. – Әдебиет.: 9 ағау. Растворение меди при поляризации переменным током в кислой среде.

1445. Сатиев М.О. Нанотрубки висмута из ДМСО и ДМФА // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 12-15: граф., фот. – Библиогр.: 15 назв.

1446. Электрохимическая регенерация катализатора окислительного алкоголиза белого фосфора / Р.Р. Абдраимова, В.Н. Стацюк, А.А. Каримова, Г.С. Полимбетова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 16-21: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

1447. Жексенбаева З.Т. Никель-мыс-хромқұрамды катализаторлардан адсорбцияланған оттегінің термодесорбциялануы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – 22-26 б.: сурет. – Әдебиет.: 7 ағау. Термодесорбция адсорбированного кислорода с никель-медь-хромсодержащих катализаторов.

1448. Составление электронных карт распределения элементов в золошламонакопителе Аксуского завода ферросплавов / Ж.К. Шоманова, Ж.Х. Ташмухамбетова, Р.З. Сафаров, Ю.Г. Носенко, А.Г. Калиакпаров, А.С. Шоманов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 27-34: граф., табл., фот. – Библиогр.: 2 назв.

1449. Элементный анализ отходов производства Аксуского завода ферросплавов / Ж.К. Шоманова, Ж.Х. Ташмухамбетова, Р.З. Сафаров, Ю.Г. Носенко, А.Г. Калиакпаров, А.С. Шоманов // Известия

НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 35-41: табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

1450. Поведение неплюских нематических жидких кристаллов в присутствии молекул фуллерена C₆₀ / М.Е. Агельменев, З.М. Мулдахметов, С.М. Братухин, В.В. Поликарпов, Г.С. Бектасова, Д. Ерболатулы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 42-48: граф., фот. – Библиогр.: 20 назв.

1451. Моделирование поведения нематических жидких кристаллов при наличии внутри кластера нескольких молекул фуллерена C₆₀ / М.Е. Агельменев, З.М. Мулдахметов, С.М. Братухин, В.В. Поликарпов, Г.С. Бектасова, Д. Ерболатулы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 49-58: граф., фот. – Библиогр.: 17 назв.

1452. Изучение влияния углеродных одностенных нанотрубок на поведение различных смектических жидких кристаллов / М.Е. Агельменев, З.М. Мулдахметов, С.М. Братухин, В.В. Поликарпов, Г.С. Бектасова, Д. Ерболатулы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 59-76: граф., табл., фот. – Библиогр.: 19 назв.

1453. Балтабаева Ж.Т., Азимбаева Г.Е., Бутин Б.М. *Arctium* ларра жер үсті бөлігінің құрамындағы аминқышқылдарын газды-сұйықтық хроматографиялық әдіспен анықтау // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – 77-81 б.: сурет. – Әдебиет.: 6 атау. Определение аминокислотного состава надземной части *Arctium* ларра методом газо-жидкостной хроматографии.

1454. Балтабаева Ж.Т., Азимбаева Г.Е., Бутин Б.М. *Elaeagnus angustifolia* гүлінің құрамындағы биологиялық белсенді заттарды физика-химиялық әдістермен зерттеу // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – 82-85 б.: кесте. – Әдебиет.: 5 атау. Исследование состава биологически активных веществ цветков *Elaeagnus angustifolia* физико-химическим методом.

1455. Найманғазы А., Азимбаева Г.Е., Бутин Б.М. *Helianthus tuberosus* гүлінің құрамындағы аминқышқылдарын газды-сұйықтық хроматографиялық әдіспен анықтау // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – 86-90 б.: сурет. – Әдебиет.: 5 атау. Определение аминокислотного состава цветов *Helianthus tuberosus* методом газо-жидкостной хроматографии.

1456. Термодинамические свойства ряда флавоноидов – перспективных биологически активных соединений / Б.К. Касенов, А.Ж. Абильдаева, Ш.Б. Касенова, Б.Б. Рахимова, Ж.И. Сагинтаева, С.М. Адекенов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 91-93: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1457. Куспанова Б.К., Насиров Р. Ионные пары анион-радикалов п-нитрохлорбензола // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 94-96. – Библиогр.: 11 назв.

1458. Смешанные ферриты висмута в системе $R_2O - Bi_2O_3 - CaO$ / М.М. Матаев, К.О. Кишибаев, А.Б. Алибаева, М.Р. Абдраймова, М.А. Нурбекова, Ж.Д. Батырбекова, Е.Ж. Менлигазиев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 97-100: граф., табл., фот. – Библиогр.: 3 назв.

1459. Фазовый состав и структура сложного висмутита / М.М. Матаев, К.О. Кишибаев, Н.С. Даркенбаева, М.Р. Абдраймова, М.А. Нурбекова, Ж.Д. Батырбекова, Е.Ж. Менлигазиев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 1. – С. 101-104: граф., табл., фот. – Библиогр.: 3 назв.

№ 2

1460. Плёночный материал на основе тройной композиции из алициклического полиимида, полиэтилентерефталата и полиэтиленгликоля / Б.А. Жубанов, М.Б. Умерзакова, В.Д. Кравцова, Р.М. Исакаев, Р.Б. Сариева, Ф.Б. Артыкова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – С. 3-6: табл. – Библиогр.: 9 назв.

1461. Исматиллаева С.У. Наноструктурирование углерода и кремния в импульсной плазме // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – С. 7-11: граф., фот. – Библиогр.: 13 назв.

1462. Теплоёмкость и термодинамические функции двойных хромитов иттербия, калия и цезия в интервале 298,15 – 673 К / А.Ж. Бектурганова, Ж.И. Сагинтаева, Ш.Б. Касенова, Е.Е. Куанышбеков, А.А. Сейсенова, Б.К. Касенов, Н. Мерхатулы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – С. 12-16: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1463. Масс-спектры и особенности фрагментации некоторых сероорганических соединений, присутствующих в донных отложениях северной части Каспийского моря / С.Ж. Жумагалиев, А.

Кенжегалиев, Д.А. Кенжегалиева, Б.Б. Оразбаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – С. 17-24: схем., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1464. Изучение сорбционной активности анионитов на основе олигомера эпихлоргидрина и 4-винилпиридина по отношению к ионам Cu_2^+ / Е.Е. Ергожин, Т.К. Чалов, А. Пидахмет, А.И. Никитина // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – С. 25-29: граф. – Библиогр.: 13 назв.

1465. Стацюк В.Н., Фогель Л.А., Айт С. Изменение рНs приэлектродного слоя стального электрода в растворах НТФ // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 2. – С. 30-36: граф., табл. – Библиогр.: 4 назв.

1466. Исследование теплообмена и гидродинамики при течении теплоносителя в круглой трубе с поперечно кольцевыми выступами и турбулизаторами ядра потока / А.А. Волненко, О.С. Балабеков, Д.К. Жумадуллаев, А.А. Ешанкулов, Ж.Е. Хусанов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – С. 37-42: граф., схем. – Библиогр.: 5 назв.

1467. Бурисова Б.Н., Досымова Ж.Б. Метакрил қышқылының сополимері // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – 43-46 б.: сурет. – Әдебиет.: 4 атау.

1468. Матаев М.М., Дәркенбаева Н.С., Әлибаева А.Б. Күрделі висмутит синтезі және оның қасиеттері // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – 47-50 б.: кесте, сурет. – Әдебиет.: 3 атау. Синтез и свойства сложного висмутита.

1469. Стацюк В.Н., Айт С. Влияние НТФ и ОЭДФ на изменение рНs у поверхности стального электрода // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – С. 51-56: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

1470. Мыстың қышқылды мыс (II) хлориді ерітіндісіндегі электрохимиялық қасиетін потенциодинамикалық поляризациялық қисықтарын түсіру арқылы зерттеу / А.Ж. Ерназарова, Ә.Б. Баешов, Н.С. Иванов, У.А. Әбдуалиева, А.Е. Қоңырбаев, М.Ж. Жұрынов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – 57-62 б.: сурет. – Әдебиет.: 6 атау. Исследование электрохимического поведения меди в кислом растворе хлорида меди (II) методом снятия потенциодинамических поляризационных кривых.

1471. Досымова Ж.Б., Бурисова Б.Н., Меңлігазиев Е.Ж. Акриламид пен метилметакрилат негізіндегі сополимерлер синтезі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 2. – 63-66 б.: кесте, сурет. – Әдебиет.: 4 атау. Синтез сополимеров на основе акриламида и метилметакрилата.

№ 3

1472. Баешов Ә.Б., Сартжан А.М., Баешова А.Қ. Қысқа тұйықталған темір-графит гальваникалық жұбында темір (II) хлоридінің түзілуі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – 3-6 б.: сурет. – Әдебиет.: 2 атау. Формирование хлорида железа (II) в замкнутой системе гальванической пары железо-графит.

1473. Баешов Ә.Б., Тұрлыбекова М.Н., Баешова А.Қ. Алюминий мен судың катализатор қатысында әрекеттесуі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – 7-10 б.: кесте, сурет. – Әдебиет.: 5 атау. Взаимодействие алюминия с водой в присутствии катализатора.

1474. Рентгенографические и спектроскопические характеристики новых наноразмерных частиц купрато-манганитов $\text{LaSr}_2\text{CuMnO}_6$ и $\text{LaBa}_2\text{CuMgO}_6$ / Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, Б.К. Касенов, Е.Е. Қуанышбеков, А.А. Сейсенова, Д.И. Смағұлова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – С. 11-14: граф., табл., фот. – Библиогр.: 3 назв.

1475. Эрназаров К.К. Анализ расчёта липофильности биологически активных веществ // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – С. 15-19: граф., табл. – Библиогр.: 16 назв.

1476. Эрназаров К.К. Теоретическое исследование корреляционной взаимосвязи некоторых топологических и молекулярных дескрипторов стандартных аминокислот с помощью метода наименьших квадратов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – С. 20-24: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1477. Сырымбекова Э.И. Наночастицы сурьмы, полученные в ароматических углеводородах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – С. 25-28: граф., фот. – Библиогр.: 9 назв.

1478. Баешов Ә.Б., Сапиева М.М. Өндірістік айнымалы токпен поляризацияланған титан электродтарының фторид иондары бар тұз қышқыл ерітіндісінде еруі // Известия НАН РК. Серия химии

и технологии. – 2013. – № 3. – 29-33 б.: сурет. – Әдебиет.: 6 ағау. Растворение титановых электродов при поляризации промышленным переменным током в солянокислом растворе фториды натрия.

1479. Оценка влияния ионов свинца и меди на колебательные и термодинамические свойства природных минералов в ряду основных сульфатов и карбонатов / М.Р. Бисенгалиева, Д.Б. Гоголь, Н.С. Бектурганов, Ш.Т. Таймасова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – С. 34-39: граф. – Библиогр.: 14 назв.

1480. Баяшов Ә.Б., Мусина З.М., Қоңырбаев А.Е. Темір және графитті қолдану арқылы химиялық ток көздерін жасау // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – 40-43 б.: сурет. – Әдебиет.: 5 ағау. Разработка химических источников тока с использованием железа и графита.

1481. Насиров Р., Жұбандық А.С. Д.И. Менделеевтің периодтық жүйесіндегі V топтың р- және d-элементінің электрондық құрылымын және қасиеттерін салыстыру // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – 44-52 б.: кесте, сурет. – Әдебиет.: 19 ағау. Сравнение электронной формулы и свойств р- и d-элементов V – группы периодической системы Д.И. Менделеева.

1482. Әбілдін Т.С. Терефталонитрилді гидрлеудегі катализатор, еріткіш табиғатының, сутек қысымының және температураның әсерін зерттеу // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – 53-61 б.: кесте, сурет. – Әдебиет.: 23 ағау. Изучение влияния природы катализатора, растворителя, давления водорода и температуры при гидрировании терефталонитрила.

1483. Модификация полимерных реагентов, повышающих эффективность очистки сточных вод химических производств / Г.З. Туребекова, А.А. Сапарова, Н.О. Джакипбекова, Г.Ш. Еркебаева, Г.Ж. Пусурманова, Н.Е. Тасанбаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – С. 62-69: табл. – Библиогр.: 2 назв.

1484. Масалимова Б.Қ. Полиоксидті катализаторларда пропан-бутанның этиленге дейін тотыға дегидрленуі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 3. – 70-73 б.: сурет. – Әдебиет.: 7 ағау. Окислительное дегидрирование пропан-бутана до этилена на полиоксидных катализаторах.

№ 4

1485. Ергожин Е.Е., Мухитдинова Б.А. Экологически приемлемые пути синтеза редокс-полимеров // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – С. 3-8. – Библиогр.: 14 назв.

1486. Башов Ә.Б., Сәрсенбаев Н.Б. Мыс (I) – мыс (II) жүйесін қолдана отырып электрохимиялық әдіспен жылу энергиясынан электр тоғын алу // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – 8-13 б.: кесте, сурет. – Әдебиет.: 4 атау. Преобразование тепловой энергии в электрическую в системе медь (I) – медь (II) электрохимическим методом.

1487. Волкова Л.Д., Шадин Н.А., Закарина Н.А. Пилларированный алюминием Таганский монтмориллонит в крекинге утяжеленного вакуумного газойля // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – С. 13-18: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1488. Сарбаева М.Т., Башов Ә.Б., Сарбаева Қ.Т. Үш фазалы айнымалы токпен поляризацияланған қорғасын электродтарының күкірт қышқылы ерітіндісінде еруі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – 19-23 б.: сурет. – Әдебиет.: 8 атау. Растворение свинцовых электродов в серноокислом растворе при поляризации трёхфазным током.

1489. Сұйытылған мұнай газдарын тиімді пайдалану / Р.О. Орынбасар, З.Б. Сұлтамұратова, Г.Д. Зақұмбаева, Б. Түктин // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – 24-26. – Әдебиет.: 6 атау. Эффективные применения сжиженного нефтяного газа.

1490. Балгынова А.М., Котик Е.П., Котик П.Т. Анализ факторов, обуславливающих возможные осложнения коррозии при эксплуатации нефтепромыслового оборудования на месторождении Алибекмола // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – С. 27-31: схем. – Библиогр.: 5 назв.

1491. Котик Е.П., Калмыкова А.Г. Использование гелеобразующих композиций при ограничении водопритоков в нефтяных скважинах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – С. 31-35. – Библиогр.: 5 назв.

1492. Насиров А.Р. Экспресс-анализ конденсата и нефтей методами ЯМР и ЭПР-спектроскопии // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – С. 36-39: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1493. Қайруллина Л., Насиров Р. Каспий маңы аймағындағы тіршілік үшін мұнайдағы ванадийдің экологиялық жайы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – 39-43: кесте. – Әдебиет.: 8 атау. Экологическое значение ванадия в Прикаспийском регионе.

1494. Влияние токсичных металлов на экологию г. Алматы / А.С. Мусина, Н.А. Мухамединова, Г.А. Байташева, М.А. Копжасарова, М.М. Мусина, С.М. Соломенцева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – С. 44-48: фот. – Библиогр.: 9 назв.

1495. Поливинил спирті және оның композициялық криогельдерінің қасиеттерін зерттеу / Э.Е. Мұсаева, Б.М. Құдайбергенова, Ш.Н. Жұмағалиева, М.Қ. Бейсебеков, Ж.Ә. Әбілов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 4. – 49-53: сурет. – Әдебиет.: 8 атау. Исследование свойств поливинилового спирта композиционного криогеля.

№ 5

1496. Сорбционная активность пектин-модифицированных нанокмозитов с ионами двухвалентных металлов / А.К. Жармагамбетова, Е.Т. Талгатов, А.С. Ауезханова, С.В. Иманалиева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 3-7: табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

1497. Осаждение селена (IV) в порошкообразной форме при поляризации катодным импульсным током в серноокислом электролите / Б.Ю. Ногербеков, А.Б. Баешов, Д.А. Абижанова, Е.А. Ташенов, У.А. Абдувалиева, А.А. Кучма // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 7-10: граф., схем., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1498. Перспективные электрохимические процессы в технологиях обезвреживания сточных вод. Электрохимическая деструкция органических веществ; использование электролиза в технологии воды / Т.А. Харламова, А.В. Колесников, М.Т. Сарбаева, М.Ж. Журинов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 11-19: граф., схем., табл. – Библиогр.: 37 назв.

1499. Жармагамбетова А.К., Ауезханова А.С. Нанесённые никель-полимерные катализаторы для парциального окисления циклогексана и н-октана // Известия НАН РК. Серия химии и

технологии. – 2013. – № 5. – С. 20-24: граф., табл., фот. – Библиогр.: 8 назв.

1500. Джуманазарова А.З., Эрназаров К.К. Расчётные методы вычисления липофильности алифатических соединений на примере эфиров моноаминомонокарбоновых кислот // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 25-29: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

1501. Мурзабекова Э.Т. Фазовый анализ и определение размера частиц для наноструктур кадмия, полученных на межфазной поверхности с использованием энергии импульсной плазмы в жидкости // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 30-34: граф., фот. – Библиогр.: 5 назв.

1502. Электрохимическое поведение селена в сернокислом растворе / А.Б. Басшов, Н.С. Иванов, Т.Э. Гаипов, У.А. Абдувалиева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 35-38: граф., схем. – Библиогр.: 7 назв.

1503. Бестереков У., Большбек А.А., Назарбек У.Б. Расчётные результаты исследования строения воды, полученные на основе квантово-волновой теории // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 39-42: табл. – Библиогр.: 15 назв.

1504. Получение и исследование ацетилацетонатного комплекса Cu (II) с койевой кислотой / С.П. Назарбекова, Н.К. Сарыпбекова, Г.М. Адырбекова, А.С. Тукибаева, У.Б. Назарбек, Ж.К. Жургенбаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 43-46: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1505. Гидропереработка гексана цеолитсодержащих Ni-Mo-P-M-катализаторов / Б. Туктин, Л.Б. Шаповалова, Е. Жандаров, А.А. Шаповалов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 47-52: табл. – Библиогр.: 13 назв.

1506. Гидропереработка бензиновых фракций на цеолитсодержащих Ni-Mo-P-M- катализаторах / Б. Туктин, Л.Б. Шаповалова, М.Ж. Жеделхан, Л.В. Комашко // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 52-58: табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

1507. Гидродинамическое моделирование теплообменных аппаратов с регулярно подвижной насадкой / А.А. Волненко, О.С. Балабеков, Е.Я. Кениг, Ж. Серикулы // Известия НАН РК. Серия

химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 58-64: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1508. Влияние катионных полиэлектролитов на устойчивость биодисперсий / С.М. Тажибаева, К.Б. Мусабеков, К.Б. Коржынбаева, Ж.К. Ескельдинова, А.А. Жубанова, Ж.А. Таттибаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 64-70: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1509. Математическая обработка линий фазовых равновесий в системе Fe-Mg с помощью коэффициентов Бьеррума-Гуттенгейма / С.О. Байсанов, В.В. Толоконникова, А.С. Сугралина, Г.И. Нарикбаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 70-78: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

1510. Исследование влияния плоскостей, состоящих из молекул фуллерена C_{60} , на поведение нематических жидких кристаллов / М.Е. Агельменев, З.М. Мулдахметов, С.М. Братухин, В.В. Поликарпов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 79-84: граф., табл., фот. – Библиогр.: 17 назв.

1511. Калориметрия и термодинамические свойства наноструктурированного купрато-манганита лантана и стронция $LaSr_2CuMnO_6$ / Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, Б.К. Касенов, К.Т. Ермаганбетов, Е.Е. Куанышбеков, А.А. Сейсенова, Д.И. Смагулова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 5. – С. 85-89: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

№ 6

1512. 3,7-диазабицикло [3.3.1] нонанның жаңа туындыларының биологиялық белсенділігін болжау / Қ.Ж. Пірәлиев, Т.Қ. Ысқақова, А.Е. Малмақова, Е.Б. Толысбаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – 3-6 б.: кесте. – Әдебиет.: 6 атау. Прогноз биологической активности новых производных 3,7-диазабицикло [3.3.1] нонана.

1513. Анодное растворение медного электрода в хлоридно-щелочной среде в условиях переменного тока электролиза / М.М. Доспаев, И.В. Фигуринене, Н.Ю. Лу, Д.М. Доспаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2012. – № 6. – С. 7-16: граф., табл. – Библиогр.: 15 назв.

1514. Изучение окисления меди методом циклической вольтам-

перометрии и синтез оксида меди (II) переменноточковым электролизом в нейтральном электролите / Д.М. Доспаев, И.В. Фигуринене, М.М. Доспаев, С.С. Квон // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 16-23: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

1515. Темір электродтарын өндірістік үш фазалы айнымалы токпен поляризациялау арқылы темір сульфатын алу / Ә.Б. Башов, М.Т. Сарбаева, Г.Т. Сарбаева, М.Ж. Жұрынов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – 24-29 б.: кесте. – Әдебиет: 8 атау. Получение сульфата железа при поляризации железных электродов трёхфазным переменным током.

1516. Башов А.Б., Мырзабеков Б.Ә., Иванов Н.С. Электрохимическое поведение Te(VI) на твёрдых электродах в сернокислой среде // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 29-32: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1517. Исследование восстановления динитрофенолов при повышенном давлении водорода / Л.Р. Сасыкова, А.Т. Масенова, Ж.Т. Башева, Д.Ш. Касенова, Е. Байтазин, М. Калыкбердиев, О. Фролова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 33-34: табл.

1518. Алкилирование анилина этанолом на цеолитных катализаторах на основе HZSM-5 и HY / Л.Р. Сасыкова, А.Т. Масенова, А.С. Жумаканова, А.Т. Куженов, Ж.Т. Башева, Д.Ш. Касенова, Е. Байтазин, А. Усенов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 35-37: табл.

1519. Окисление оксида углерода и углеводородов на катализаторах на основе марганца / Л.Р. Сасыкова, А.Т. Масенова, Ш.А. Гильмундинов, К.С. Рахметова, Ж.Т. Башева, В.Н. Бунин, Д.Ш. Касенова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 38-40: табл.

1520. Неокислительная конверсия метана в ароматические углеводороды на монометаллических молибденсодержащих катализаторах / Б. Туктин, Л.Б. Шаповалова, Р.И. Егизбаева, Л.В. Комашко // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 40-46: табл. – Библиогр.: 17 назв.

1521. Неокислительная конверсия метана в ароматические углеводороды на Mo/Al₂O₃ и Mo - Co/Al₂O₃ катализаторах, промотированных цеолитом ZSM / Б. Туктин, Л.Б. Шаповалова, Р.И.

Егизбаева, А.А. Шаповалов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 46-52: табл. – Библиогр.: 10 назв.

1522. Құмкөл мұнайының құрамын және қасиеттерін зерттеу / Н.О. Аппазов, Н.И. Ақылбеков, Д.Ж. Ниязова, М.І. Сыздықбаев, Р.Ә. Нарманова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – 52-57 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 6 атау. Исследование состава и свойств нефти Кумкольского месторождения.

1523. Применение метода БЭТ для изучения адсорбционных свойств композитного катализатора / Ж.К. Шоманова, А.Р. Бродский, Р.З. Сафаров, Ю.Г. Носенко, А.А. Шаповалов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 58-60: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1524. Применение методов мессбауэровской спектроскопии для исследования железосодержащих композитных катализаторов / Ж.К. Шоманова, А.Р. Бродский, Р.З. Сафаров, Ю.Г. Носенко // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2013. – № 6. – С. 61-64: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК СЕРИЯ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ. 2014. № 1-6

№ 1

1525. Сорбция ионов Ni²⁺ анионитом на основе эпоксидного производного винилового эфира моноэтаноламина, аллилглицидилового эфира и полиэтиленimina / Е.Е. Ергожин, Т.К. Чалов, Т.В. Ковригина, К.Т. Серикбаева, А.И. Никитина // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 3-6: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1526. Өндірістік айналымы тоқпен поляризацияланған титанның құрамында фторид иондары бар фосфор қышқылы ерітіндісіндегі электрохимиялық қасиеті / Ә.Б. Баешов, М.М. Сапиева, В.И. Вигдорович, Ғ.М. Ізтілеуов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – 7-10 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Электрохимическое поведение титановых электродов при поляризации промышленным переменным током в фосфорнокислом растворе, содержащем фторид ионов.

1527. Баешов А.Б., Егеубаева С.С., Баешова А.К. Влияние температуры на формирование электродвижущих сил между графитовыми электродами в растворе, содержащем Fe(II)-Fe(III) ионы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 10-15: граф. – Библиогр.: 3 назв.

1528. Дергачева М.Б., Леонтьева К.А., Уразов К.А. Влияние освещения на электроосаждение CdS // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 15-20: граф. – Библиогр.: 10 назв.

1529. Синтез новых стирилпроизводных на основе 4-(4-метоксифенил) 6-метил – 2-тиоксо-1,2,3,4-тетрагидропиримидин-5-карбоксилатов / С.Д. Фазылов, О.А. Нуркенов, М.Ж. Журинов, И.С. Толепбек, А.Е. Аринова, А.Н. Жакупова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 20-25: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

1530. Масс-спектрометрическая идентификация элементарной серы и некоторых алкилтиофенов, присутствующих в донных отложениях северной части Каспийского моря / С.Ж. Жумагалиев, А. Кенжегалиев, Д.А. Кенжегалиева, Б.Б. Оразбаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 25-29: схем., табл. – Библиогр.: 3 назв.

1531. Сравнительный анализ масс-спектров некоторых производных диэтиламина / С.Ж. Жумагалиев, Г.А. Оразова, А.С. Буканова, А.Т. Сагинаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 30-38: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1532. Масс-спектры некоторых органических дисульфидов / С.Ж. Жумагалиев, Б.И. Куанышев, А.Т. Сагинаев, Т.П. Сериков // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 39-46: схем., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1533. Каталитические синтезы элементоорганических соединений из желтого фосфора, серы и спирта / Р.Р. Абдреимова, С. Кейінбай, А.К. Борангазиева, Ж.У. Ибраимова, Г.С. Полимбетова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 47-52: табл. – Библиогр.: 12 назв.

1534. Нурмаканов Е.Е., Иткулова Ш.С., Закумбаева Г.Д. Паровая конверсия биогаза на трехкомпонентных катализаторах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 53-59: граф., табл. – Библиогр.: 15 назв.

1535. Синтез новых наноструктурированных частиц купрато-манганитов $\text{NdMn}_2\text{CuMnO}_6$ (MeII-Sr, Ba) и их рентгенографическое исследование / Б.К. Касенов, Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева, Е.Е. Куанышбеков, М.М. Доспаев, А.А. Сейсенова, С.Д. Смагулова, М.О. Туртубаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 60-64: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

1536. Масс-спектры некоторых 4,4-дизамещенных 1,2,5-триметилпиперидинов / С.Ж. Жумагалиев, Е.Г. Гиладжев, Д.М. Маликова, А.Т. Сагинаев, Т.П. Сериков // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 64-71: табл. – Библиогр.: 9 назв.

1537. Теплоемкость и термодинамические функции хромито-манганитов $\text{NdNa}_3\text{Me}_3\text{CrMnO}_9$ (MeII – Sr, Ba) в интервале 298,15-673K / Б.К. Касенов, Д.О. Токсанбаев, Ж.И. Сагинтаева, Ш.Б. Касенова, М.А. Исабаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 72-76: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1538. Стационарлы емес токпен поляризацияланған марыш электродының күкірт қышқылы ерітіндісінде еруі / С.С. Битұрсын, Ә. Баешов, Г.Т. Сарбаева, М.Ж. Жұрынов, Ю.П. Зайков // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – 76-81 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Растворение цинковых электродов в растворе серной кислоты при поляризации нестационарным током.

1539. Взаимное влияние фосфонатов цинка и лигносульфоната натрия на коррозионные процессы стали / В.Н. Стацюк, У. Султанбек, С. Айт, Л.А. Фогель // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 82-85: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1540. Закарина Н.А., Волкова Л.Д. Модифицированные монтмориллониты и каолиниты в крекинге мазута // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 85-91: диагр., табл. – Библиогр.: 16 назв.

1541. Влияние водорастворимых полиэлектролитов на водную эрозию почвы / Н.Е. Бектурганова, А.А. Шарипова, С.Б. Айдарова, К.Б. Мусабеков, А.К. Толендина // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 92-98: граф. – Библиогр.: 18 назв.

1542. Сейлханова Г.А., Имангалиева А.Н., Усипбекова Е.Ж. Комплексообразование полиэтиленгликоля с ионами хрома (VI) // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 99-103: граф., табл. – Библиогр.: 9 назв.

1543. Влияние концентрации и температуры на электрохимическое поведение галлия / А.П. Курбатов, Г.А. Сейлханова, Е.Ж. Усипбекова, А. Березовский // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 104-110: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

1544. Мусина А.С., Мухамединова Н.А. Влияние материала подложки на функциональные характеристики электрода // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 111-114: граф. – Библиогр.: 9 назв.

1545. Мамырбекова А.К. Электроосаждение меди из водно-диметилсульфоксидных электролитов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 1. – С. 115-118: граф. – Библиогр.: 10 назв.

№ 2

1546. Конденсация гидразида N-морфолинилуксусной кислоты с дикарбонильными соединениями / О.А. Нуркенов, С.Д. Фазылов, Ж.Б. Сатпаева, К.М. Турдыбеков, М.З. Мулдахметов, З.Т. Шульга, Л.К. Салькеева, С.А. Талипов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 3-8: табл. – Библиогр.: 8 назв.

1547. Образование коллоидных растворов CdS / М.Б. Дергачева, К.А. Леонтьева, К.А. Уразов, Г.М. Хусурова, Л.В. Комашко // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 9-13: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

1548. Взаимное влияние фосфонатов цинка и лигносульфоната натрия на коррозионные процессы стали / В.Н. Стацок, У. Султанбек, С. Айт, Л.А. Фогель // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 13-16: граф. – Библиогр.: 8 назв.

1549. Пилларированные титаном природные монтмориллониты в крекинге вакуумных газойлей / Н.А. Закарина, Е.Д. Барлыкбеков, Л.Д. Волкова, Д.А. Жумадуллаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 17-21: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

1550. Фосфордың күкірт қышқылды ерітінділерді электрохимиялық тотығуы / А.С. Түкібаева, Ә. Баешов, А.Н. Жылысбаева, Н.У. Камалова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – 21-25 б.: сурет. – Әдебиет.: 11 атау. Электрохимическое окисление фосфора в сернокислых растворах.

1551. Чопабаева Н.Н., Муканов К.Н., Камат Л. Изучение

структуры гидролизного лигнина и продуктов его модификации // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 26-31: фот. – Библиогр.: 8 назв.

1552. Рентгенографические и спектроскопические характеристики кобальто-манганитов $\text{LaMg}_2\text{CoMnO}_6$ и $\text{LaCa}_2\text{CoMnO}_6$ / М.О. Туртубаева, Б.К. Касенов, Ш.К. Амерханова, Р.Н. Николов, Ш.Б. Касенова, Ж.И. Сагинтаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 31-34: табл. – Библиогр.: 4 назв.

1553. Синтез и рентгенографическое исследование хромито-манганитов $\text{NdNa}_3\text{Me}_3\text{II CrMnO}_9$ (Me3II – Sr, Ba) / Б.К. Касенов, Д.О. Токсанбаев, Ш.Б. Касенова, Е.Е. Куанышбеков, М.А. Исабаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 35-37: табл. – Библиогр.: 4 назв.

1554. Investigation of the essential oil constituents of *Camphorosma lessingii* / R.A. Abdel-Hamid, Zh.A. Abilov, N.A. Sultanova, A.K. Umbetova, K.T. Abdikulova, A.Sh. Iklasova // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – Р. 38-44: table. – Ref.: 11 names. Исследование компонентов эфирных масел *Camphorosma lessingii*.

1555. Влияние качественного и количественного состава резервуарного нефтяного шлама на способы переработки / Д.К. Мендалиева, Д.Б. Якупова, З.Х. Кунашева, И.В. Мизанова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 45-51: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1556. Rafikova K.S., Zazybin A.G., Yu V.K. Synthesis of bidentate phosphorus-containing ligand based on imidazolium ionic liquid // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – Р. 51-54. – Ref.: 11 names. Синтез бидентантного фосфорного лиганда на основе имидазольной ионной жидкости.

1557. Дегидратация биоэтанола на металлических блочных катализаторах с сотовой структурой каналов / А.Т. Масенова, Л.Р. Сасыкова, Ж.Т. Башева, Ш.А. Гильмундинов, К.С. Рахметова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 54-57: табл., фот. – Библиогр.: 4 назв.

1558. Аппазов Н.О., Акылбеков Н.И. Синтез этилацетата в условиях сверхвысокочастотного облучения // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 57-62: граф., фот. – Библиогр.: 13 назв.

1559. Матаев М.М., Кәдірхан О. Висмуттың күрделі манганиттерінің рентгенографиясы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – 62-67 б.: сурет. – Әдебиет.: 7 атау. Рентгенография сложных манганитов висмута.

1560. Пірәлиев Қ.Ж., Ысқақова Т.Қ., Малмақова А.Е. 3-(3-изопропоксипропил)-7-гетероциклилалкил-3,7-диазабицикло [3.3.1] нонан-9-ондароксимдерінің қасиеттері // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – 67-71 б.: кесте. – Әдебиет.: 7 атау. Свойства оксимов 3-(3-изопропоксипропил)-7-гетероциклилалкил-3,7-диазабицикло [3.3.1] нонан-9-онов.

1561. Шаймерденова Г.С., Байсалова А.Д., Зейдуллаева Д.Д. Разработка конструкций адсорберов с неподвижным и подвижным слоем адсорбента // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 72-76: рис. – Библиогр.: 3 назв.

1562. Дәулетбай А., Наурызбаев М.Қ., Құдреева Л.Қ. Сусыз диметилсульфооксид ерітінділерінде молибденнің электрохимиялық тотықсыздану үрдістері // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – 76-80 б.: кесте, сурет. – Әдебиет.: 23 атау. Процессы окисления электрохимического молибдена растворов безводного диметилсульфооксида.

1563. Умралиева Н.Д., Маткасымова А.А., Сулайманкулова С.К. Наночастицы олова из импульсной плазмы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 81-84: фот. – Библиогр.: 11 назв.

1564. Джусупова К.А. Реакция переэтерификации цистеина алкильными (С₆H₁₃ – С₉H₁₉) спиртами в присутствии хлористого водорода // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 85-88. – Библиогр.: 5 назв.

1565. Мурзабекова Э.Т. Фазовый анализ и определение размера частиц для наноструктур кадмия, полученных на межфазной поверхности, с использованием энергии импульсной плазмы в жидкости // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 2. – С. 89-93: граф., фот. – Библиогр.: 5 назв.

№ 3

1566. Суербаяев Х.А., Жаксылыкова Г.Ж. Металлокомплексные катализаторы с фосфорсодержащими лигандами в органическом

синтезе // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 3-10: табл. – Библиогр.: 17 назв.

1567. Таубаева А.С., Джусипбеков У.Ж., Нургалиева Г.О. Изучение сорбционных свойств гумата натрия по отношению к ионам меди // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 11-14: граф. – Библиогр.: 6 назв.

1568. Дегидрирование пропана на цеолит-оксидных катализаторах / А.Т. Масенова, Л.Р. Сасыкова, Ж.Т. Башева, Д.Ш. Касенова, Е. Байтазин, А. Усенов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 14-18: табл., фот. – Библиогр.: 12 назв.

1569. Стацюк В.Н., Фогель Л.А., Иманбаева А.Б. Влияние лигносульфоната натрия на электрохимическое поведение латунного электрода // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 18-23: граф. – Библиогр.: 6 назв.

1570. Изамеризация н-гексана на Ni-катализаторах, нанесенных на алюминированный столбчатый монтмориллонит / А.К. Акурпекова, Н.А. Закарина, Л.Д. Волкова, О. Далелханулы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 24-29: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1571. Дергачева М.Б., Уразов К.А., Леонтьева К.А.. Влияние освещения на электрохимическое осаждение теллура (IV) // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 29-36: граф., фот. – Библиогр.: 11 назв.

1572. Электрохимическое осаждение пленок сульфида цинка / К.А. Уразов, М.Б. Дергачева, К.А. Леонтьева, Г.М. Хусурова, В.А. Яскевич // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 36-43: граф., табл., фот. – Библиогр.: 13 назв.

1573. Нанесённые ПЭГ-содержащие палладий-кобальтовые катализаторы гидрирования / А.К. Жармагамбетова, А.С. Ауезханова, Э.Т. Талгатов, К.С. Сейткалиева, Л.В. Комашко // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 44-47: граф., фот. – Библиогр.: 8 назв.

1574. Синтетикалық полимерлердің озық үлгілері: өздігінен қайта қалпына келуге қабілетті полимерлер / Г.С. Тілеубаева, Р.М. Исқақов, И.С. Тілеубаева, Б.М. Хұдайбергенов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – 48-52 б.: сурет. – Әдебиет.: 5 атау. Передовые виды синтетических полимеров: самозаживляющиеся полимеры.

1575. Encapsulation healing agent with polyurethane microcapsules for the development of the UV-curable self-healing coatings / G.S. Tleubayeva, I.S. Tleubayeva, R.M. Iskakov, Kaloian Koynov // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – Р. 52-56: fig. – Ref.: 10 names. Инкапсулирование связывающих агентов в полиуретановых микрокапсулах для разработки самозаживляющих покрытий под действием УФ излучения.

1576. Туктин Б., Багашарова Б., Шаповалова Л.Б. Превращение C_2-C_4 -алканов в ароматические соединения на модифицированных цеолитсодержащих катализаторах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 57-62: табл. – Библиогр.: 13 назв.

1577. Басшов Э.Б., Гаипов Т.Э., Адайбекова А.А. Айнымалы тоқпен поляризацияланған алюминий электродтарының фосфор қышқылы ерітіндісінде еруі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – 62-66 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Растворение алюминиевых электродов в фосфорной кислоте при поляризации переменным током.

1578. Влияние силикатного модуля связующего и формы частиц цинкового порошка на антикоррозионные свойства цинк-силикатных покрытий / А. Шипулина, В.И. Капралова, Ш.Н. Кубекова, С.В. Пономарев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 67-71: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1579. Температурная зависимость диэлектрической проницаемости и электросопротивления хромито-манганитов $LaMe_3ICrMnO_6$ (MeI – Li, Na, K) / Б.К. Касенов, Ж.И. Сагинтаева, Ш.Б. Касенова, Е.Е. Куанышбеков, А.А. Сейсенова, Д.И. Смагулова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 71-76: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1580. Электрофизическое исследование хромито-манганитов $LaMeII_3CrMnO_{7.5}$ (MeII – Mg, Ca, Sr, Ba) / Б.К. Касенов, Ш.Б. Касенова, Е.Е. Куанышбеков, К.Т. Ермаганбетов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 76-82: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1581. Физико-химические основы получения полимер-композиционных материалов на основе эпоксидной смолы / Б.К. Динистанова, Ж.Ж. Сулубеков, А.Ж. Жаленова, З.А. Мансуров // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 82-87: граф., фот. – Библиогр.: 8 назв.

1582. Влияние расхода воздуха на технологические параметры процесса термоокислительного коксования Шубаркольского угля / М.К. Джундибаев, В.А. Ким, С.Х. Кударин, Д.Г. Бивойно, В.Г. Раздобреев, О.А. Боговяленская // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 88-91: схем. – Библиогр.: 3 назв.

1583. Термодинамическая оценка получения комплексного сплава алюмосиликомарганца с позиции концепции Бьеррума-Гуггенгейма / А.С. Сугралина, С.О. Байсанов, В.В. Толоконникова, Г.И. Нарикбаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 92-98: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1584. Калий нитраты ерітіндісіндегі висмуттың электрохимиялық қасиетін потенциодинамикалық поляризациялық қисықтар түсіру арқылы зерттеу / Б.С. Абжалов, Ә.Б. Баешов, С.А. Жұмаділлаева, М.О. Алтынбекова, Р.С. Абжалов, У.А. Әбдуалиева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – 98-102 б.: сурет. – Әдебиет.: 7 ату. Исследование электрохимического поведения висмута снятием потенциодинамических поляризационных кривых в растворе нитрата калия.

1585. Алдабергенов М.Қ., Жамалбаева А.М., Кеңес Қ.М. Пьезоэлектрлік қасиеті бар қосылыстардың синтезі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – 103-106 б.: сурет. – Әдебиет.: 3 ату. Синтез материалов с пьезоэлектрическими свойствами.

1586. Исследование химического состояния ионов палладия в мультислоях с каталитической активностью методом РФЭС / А.К. Оспанова, В. Неудачина, Н.С. Ашимхан, Ж.К. Каирбеков, Ж.Х. Ташмухамбетова, В.В. Соколова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 106-116: граф., схем., табл. – Библиогр.: 16 назв.

1587. Возможности снижения выбросов токсических компонентов при производстве резиновых смесей / Г.З. Туребекова, Г.Ш. Ханходжаева, М.Т. Кальменова, А.С. Наукенова, А.М. Досбаева, Л.М. Сагаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 116-119: табл. – Библиогр.: 4 назв.

1588. Маткасымова А.А., Гаффорова Х.И. Сферические Sb/Sb_2O_3 композитные наночастицы, синтезированные в многоатомных спиртах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 120-124: граф., фот. – Библиогр.: 7 назв.

1589. Синтез полипиррола для водородной энергетики / Ж.Ж. Жолдасова, С.Ж. Токмолдин, А.А. Еспембетов, А. Игнатъев, Р. Эбрахим // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 3. – С. 124-129: граф., фот. – Библиогр.: 14 назв.

№ 4

1590. Закарина Н.А., Волкова Л.Д. Модифицированные монтмориллониты и каолиниты в крекинге мазута // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 3-8: граф., табл. – Библиогр.: 16 назв.

1591. Изучение качественных характеристик экспериментальных пленок с антисептиком метанином / Е.М. Тажбаев, С.Д. Фазылов, О.А. Нуркенов, Ж.Б. Сагпаева, Т.С. Животова, А.Т. Кажмуратова, Т.С. Жумагалиева, А.Н. Жакупова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 9-13: табл. – Библиогр.: 11 назв.

1592. Масс-спектрометрическое исследование продуктов диметил-, диэтиламинирования 1-этинилцикло-гексена-1 и 2,2-диметил-4-этинил-Δ4,5-дигидропирана / С.Ж. Жумагалиев, А.Т. Сагинаев, А.И. Абилхайров, Е.Г. Гиладжов, А.С. Буканова, Г.А. Оразова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 14-20: табл. – Библиогр.: 12 назв.

1593. Баешов Э.Б., Мырзабеков Б.Э., Иванов Н.С. Композициялы электродтың құрамындағы күкірттің күкірт қышқылы ерітіндісіндегі электрохимиялық қасиеті // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – 21-26 б.: сурет. – Әдебиет.: 5 атау. Электрохимическое поведение серы в составе композиционного электрода в сернокислой среде.

1594. Взаимодействие N-бензоил-N'-(2-циано-4,5-R) тиомочевин с этиловым эфиром хлоруксусной кислоты в водно-спиртовой среде / А.Н. Жакупова, А.В. Болдашевский, А.Б. Татеева, С.Д. Фазылов, Р.А. Таженова, З.С. Даутова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 26-30. – Библиогр.: 9 назв.

1595. Электрохимическое поведение свинцового электрода при поляризации переменным током в кислой среде / А.Б. Баешов, А.Ж. Ерназарова, Т.Э. Гаипов, У.А. Абдувалиева, Д.А. Абижанова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 30-34: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1596. Айдабекова А.А., Баешов Ә.Б, Гаипов Т.Ә. Анодты импульсті токпен поляризацияланған алюминий электродының фосфор қышқылы ерітіндісіндегі еру заңдылықтары // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – 35-39 б.: сурет. – Әдебиет: 9 атау. Растворение алюминиевого электрода в фосфорной кислоте при поляризации импульсным анодным током.

1597. Изучение деструкции нефти при обработке органоминеральными удобрениями нефтезагрязненной почвы / Н.С. Мухамедова, Б. Исламбекулы, Д.Т. Идрисова, А.С. Тапалова, Ж.Ш. Жумадилова, Н.О. Аппазов, Е.Ж. Шорабаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 39-43: табл. – Библиогр.: 9 назв.

1598. Квантово-химическое моделирование адсорбции молекулы – зонда СО на кристаллографических поверхностях монокристалла $\alpha\text{-Al}_2\text{O}_3$ / И.А. Шлыгина, И.С. Чанышева, Б.К. Мусаев, А.Р. Бродский // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 43-49: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

1599. Синтез селективных нанесенных катализаторов для гидрирования ароматических углеводородов под давлением / Л.Р. Сасыкова, А.Т. Масенова, Ж.Т. Башева, А.З. Абиьлмагжанов, Д.Ш. Касенова, М.К. Калыкбердиев, Е.А. Байтазин, А.К. Усенов, О. Фролова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 50-53: табл.

1600. Исследование кинетики процесса термической деструкции органической массы угля Майкубенского месторождения / Б.Т. Ермагамбет, Н.У. Нургалиев, Ж.М. Касенова, Л.Н. Бижанова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 53-58: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1601. Физико-химические характеристики процессов комплексообразования ионов переходных металлов с полиэлектролитами / А.К. Оспанова, Н.С. Ашимхан, Г. Бердибек, Н. Тастанов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 59-65: граф., табл. – Библиогр.: 14 назв.

1602. Синтез полипиррола для водородной энергетики / Ж.Ж. Жолдасова, С.Ж. Токмолдин, А.А. Еспембетов, А. Игнатьев, Р. Эбрахим // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 66-71: граф., фот. – Библиогр.: 14 назв.

1603. Мұнайдың және оның өнімдерінің сыртқы ортаға әсері

туралы / А.Д. Қалимұқашева, Б.Қ. Құспанова, Қ.А. Алтай, Р. Насиров // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – 71-74 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Влияние нефти на экологию окружающей среды.

1604. Бакенов Ж.Б. Возможности получения нанокompозитов системы SiC-AL методом электроискрового диспергирования // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 74-77: табл., фот. – Библиогр.: 3 назв.

1605. Маткасымова А.А., Гаффорова Х.И. Влияние среды на формирование наноструктур висмута // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 77-84: фот. – Библиогр.: 20 назв.

1606. Кудайбергенова Д.С. Наночастицы индия из импульсной плазмы в одноатомных спиртах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 4. – С. 84-87: фот. – Библиогр.: 6 назв.

№ 5

1607. Исследование процесса отстаивания водонефтяной эмульсии месторождения Узень / А.К. Жармагамбетова, К.С. Берсугуров, Н.Ж. Тумабаев, А.И. Джумекеева, А.С. Ауезханова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – С. 3-7: граф., диагр. – Библиогр.: 7 назв.

1608. Хлоридті ерітінділерде «Темір – темір (III) оксиді» гальваникалық жұбын қолдану арқылы химиялық ток көзін жасау (хабарлама 1) / Ә.Б. Баешов, З.М. Мусина, У.А. Абдувалиева, А.Е. Қоңырбаев, М.Ж. Жұрынов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – 8-15 б.: сурет. – Әдебиет: 20 атау. Разработка химического источника тока с применением гальванической пары «железо – оксид железа (III) в хлоридных растворах (сообщение I).

1609. Сулыерітінділерде «Темір–темір(III)оксиді» гальваникалық жұбын қолдану арқылы химиялық ток көзін жасау (хабарлама 2) / Ә.Б. Баешов, З.М. Мусина, У.А. Абдувалиева, А.Е. Қоңырбаев, М.Ж. Жұрынов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – 16-20 б.: сурет. – Әдебиет: 12 атау. Разработка химического источника тока с применением гальванической пары «железо – оксид железа (III) в водных растворах (сообщение I).

1610. Қорғасын электродының сульфат иондары бар қышқыл

ерітінділеріндегі электрохимиялық қасиеті / Ә.Б. Баешов, А.А. Адайбекова, Н.С. Иванов, М.Т. Сарбаева, У.А. Абдувалиева, З.М. Мусина, М.Ж. Жұрынов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – 21-26 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Электрохимическое поведение свинцового электрода в кислых растворах, содержащих сульфат-ионы.

1611. Определение среднетлетучих органических загрязнителей в почве методом твердофазной микроэкстракции: обзор / С.С. Егемова, Б.Н. Кенесов, М.К. Наурызбаев, З.М. Мусина // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – С. 27-33: табл. – Библиогр.: 32 назв.

1612. Қоңырбаев А.Е., Баешов Ә.Б., Ибрагимова Г.Н. Айнымалы токпен поляризацияланған алюминий электродтарының тұз қышқылы ерітіндісінде еруі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – 34-37 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Растворение алюминиевых электродов в соляной кислоте при поляризации переменным током.

1613. Қоңырбаев Ә.Е., Баешов Ә.Б., Марышова А.С. Өндірістік айнымалы токпен поляризацияланған алюминий электродтарының натрий гидроксиді ерітіндісінде еруі // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – 38-41 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Растворение алюминиевых электродов в щелочных растворах при поляризации переменным током.

1614. Мамырбекова А.К., Баешов А.Б. Электрохимическое поведение элементарной серы при поляризации переменным током в сернокислых растворах // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – С. 42-46. – Библиогр.: 4 назв.

1615. Термоокислительная модификация растительной клетчатки / В.В. Павленко, С.А. Ануров, З.А. Мансуров, М.А. Бийсенбаев, С. Азат, С.К. Танирбергенова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – С. 47-52: граф. – Библиогр.: 6 назв.

1616. Сейлханова Г.А., Бәкірова Б.С., Үсіпбекова Е.Ж. Алтын (III) ионының полиакрил қышқылымен комплекстүзу процесінің ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – 53-58 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 10 атау. Особенности процессов комплексообразования иона золота (III) с полиакриловой кислотой.

1617. Синтетикалық полимерлердің озық үлгілері: өздігінен қайта қалпына келуге қабілетті полимерлер / Г.С. Тлеубаева, Р.М. Ысқақов, И.С. Тлеубаева, Б.М. Худайбергенов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – 59-63 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Передовые виды синтетических полимеров: самозаживляющиеся полимеры.

1618. Электрохимическое рафинирование таллия в нейтральной среде / Е.Ж. Усипбекова, Г.А. Сейлханова, Ф. Шольц, А.П. Курбатов, А.В. Березовский, Б.С. Бакиров, М.К. Наурызбаев // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – С. 64-69: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1619. Исследование твердой фазы сорбентов термогравиметрическим методом анализа / М.Ж. Мамбетова, Ш.Е. Габдрашева, А. Джубаншкалиева, Г. Есен, М.И. Тулепов, С.Б. Любчик, З.А. Мансуров // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – С. 70-75: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1620. Исследование формирования углеродных микро- и нанокластеров сорбентов / М.Ж. Мамбетова, Ш.Е. Габдрашева, А. Джубаншкалиева, Г. Есен, М.И. Тулепов, С.Б. Любчик, К.К. Кудайбергенов, З.А. Мансуров // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 5. – С. 76-81: граф., табл., фот. – Библиогр.: 8 назв.

№ 6

1621. Башов Ә.Б., Иванов Н.С., Мырзабеков Б.Ә. Композициялы күкірт-графит электродының анодты поляризациясы // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – 3-6 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Анодная поляризация композиционного сера-графитового электрода.

1622. Кубашева А.Ж., Туктин Б., Комашко Л.В. Исследование каталитических свойств нанесенных хром-молибденовых катализаторов в процессе превращения низших алканов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – С. 7-12: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1623. Конверсия биогаза в синтез газ на Fe-содержащем катализаторе / А.Ж. Оспанова, Ш.С. Иткулова, Е.Е. Нурмаканов, Н.Н. Нурғалиев, А.М. Абдуллин // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – С. 13-18: табл. – Библиогр.: 13 назв.

1624. Изучение процессов выщелачивания золота серусодержащими отходами / Г. Сугурбекова, Г. Демеуова, А. Шарафутдинов, Н. Ахметов, Х. Садиева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – С. 19-24: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1625. Термогравиметрический TGA и калориметрический DSC анализ серы – отхода производства нефти / Г.К. Сугурбекова, Г.К. Демеуова, Н.К. Ахметов, А. Шарафутдинов // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – С. 25-29: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

1626. Танашева М.Р., Сулейменова О.Я. Фазовые диаграммы и экстракционные равновесия в системах HClO_4 – вода – амиды // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – С. 30-36: диагр., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1627. Гидропереработка тетрадекана и дизельных фракций нефти на модифицированных цеолитсодержащих катализаторах / Б. Туктин, М. Жеделхан, Е. Жандаров, Л.Б. Шаповалова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – С. 37-43: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

1628. Башов Ә.Б., Қоңырбаев А.Е., Сарбаева М.Т. Мырыш сульфидін электрохимиялық әдіспен алу // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – 44-48 б.: сурет. – Әдебиет: 7 атау. Электрохимический способ получения сульфида цинка.

1629. Қорғасын электродының сулы хромат ерітіндісіндегі электрохимиялық қасиеті / Г.Т. Сарбаева, Қ.Т. Сарбаева, Ә.Б. Башов, Э.Ж. Тулешова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – 49-54 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Электрохимическое поведение свинцового электрода в водных хроматных растворах.

1630. Исследование влияния высококремнеземистого цеолита на свойства $\text{Mo/Al}_2\text{O}_3$ катализатора в процессе неокислительной конверсии метана / Б. Туктин, Л.Б. Шаповалова, Р.И. Егизбаева, А.С. Тенизбаева // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – С. 55-61: табл. – Библиогр.: 16 назв.

1631. Терэфталонитрилді табиғаты әртүрлі еріткіштерде сутек қысымында гидрлеу / Т.С. Әбілдін, Е.А. Әубақиров, Ж.Х. Ташмухамбетова, Н.Қ. Жакирова // Известия НАН РК. Серия химии и технологии. – 2014. – № 6. – 62-67 б.: кесте. – Әдебиет.: 13 атау. Гидрирование терэфталонитрила в различных по природе растворителях под давления водорода.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК
СЕРИЯ ГЕОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК.
2012. № 1-6

№ 1

1632. Омирсериков М.Ш. Результаты фундаментальных исследований Института геологических наук. им. К.И. Сатпаева (2009-2011 гг.) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 5-11.

1633. Региональные критерии рудоносности и нефтегазоносности геологических формаций допалеозоя и фанерозоя Казахстана / Э.Ю. Сейтмуратова, Б.Ж. Аубекеров, Н.А. Азербайев, Г.Х. Ергалиев, В.Я. Жаймина, Ш.А. Жакупова, М.А. Касымов, В.Я. Кошкин, Л.Д. Любецкая, О.И. Никитина, Х.Х. Парагульгов, Л.В. Сергеева, А.Т. Тельгузиев, Е.М. Фазылов, Б.С. Цирельсон, Л.В. Шабалина // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 12-31: рис. – Библиогр.: 70 назв.

1634. Современные проблемы минерагении Казахстана и перспективная оценка развития минерально-сырьевой базы / А.А. Антоненко, К.А. Абрахманов, С.А. Алиаскаров, А.Е. Бекмухаметов, Х.А. Беспаяев, Ф.Г. Губайдулин, Т.М. Жаутиков, Н.М. Жуков, Л.Г. Марченко, М.Ш. Омирсериков, Л.И. Скринник, Н.И. Степаненко, Л.М. Филинский, А.Н. Эсминцев // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 32-45.

1635. Марченко Л.Г. Генетические особенности золото-платиноидного оруденения в чёрных сланцах // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 46-60: схем., табл., фот. – Библиогр.: 9 назв.

1636. Оздоев С.М. Перспективы нефтегазоносности осадочных бассейнов Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 61-76.

1637. Метрологические разработки для редкометалльной отрасли Казахстана / М.И. Мадин, Т.А. Озерова, Т.Ж. Неталиева, Н.В. Остапова, А.Г. Кенишбаева, А. Актаев // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 77-85: схем., табл. – Библиогр.: 25 назв.

1638. Ракишев Б.М., Усольцев И.И., Роднова В.И. Применение

банков данных при прогнозно-металлогенических исследованиях // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 86-92: карт., схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

1639. Уточнение химического состава некоторых редкоземельных минералов месторождения Верхнее Эспе: 1. Фторкарбонаты / Г.К. Бекенова, А.В. Степанова, П.Е. Котельников, В.Л. Левин, Е.А. Добровольская // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 93-99: табл., фот. – Библиогр.: 2 назв.

1640. Шабанова Т.А., Глаголев В.А. Формирование углеродистого вещества и кремнезёма на наноразмерном уровне // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 100-108: фот. – Библиогр.: 18 назв.

1641. Зейлик Б.С., Кадыров Д.Р., Баратов Р.Т. Космогенная угроза Земле и соляные купола, обнаженные и необнаженные в метеоритных кратерах, – новый тип месторождений благородных металлов // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 109-133: карт., схем., табл., фот. – Библиогр.: 42 назв.

1642. Гинаят Рахметуллич Бекжанов [учёный-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 1. – С. 134-135.

№ 2

1643. Ермолов П.В., Антонюк Р.М., Гранкин М.С. Геодинамика Южного Улытау в позднем протерозое // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 5-15: рис., схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1644. Джамалов Д.Б., Туляганова Н.Ш. Кинематика геодинамического развития Чаткало-Кураминской микроплиты в четвертичном периоде // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 16-21. – Библиогр.: 3 назв.

1645. Байбатша Ә.Б., Дуйсембаева К.Ш. Алтын кенорнын микроминералогиялық зерттеу // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – 22-31 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 11 атау. Микроминералогические исследования золоторудных месторождений.

1646. Скринник Л.И., Гадеев Р.Р. Металлогеническая специализация вулканических поясов Юго-Восточного Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 32-40: граф., схем. – Библиогр.: 12 назв.

1647. Ракишев Б.М., Филинский Л.М. К проблеме восполнения минерально-сырьевой базы горнорудных районов // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 41-47.

1648. Процессы накопления и разрядки напряжений в зависимости от размеров и формы структурных составляющих ландшафта в процессах мониторинга при нефтедобыче / У.С. Карабалин, Р.Г. Сармурзина, Г.П. Метакса, Г.Ж. Молдабаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 48-52: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1649. Институт гидрогеологии и геоэкологии им. У.М. Ахмедсафина. Результаты работ 2009-2011 гг. // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 53.

1650. Сыдыков Ж.С., Сатпаев А.Г., Ерменбай А. Подземные хозяйственно-питьевые воды – один из основных источников водообеспечения Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 54-66: табл. – Библиогр.: 20 назв.

1651. Паничкин В.Ю. Разработка теоретических основ комплексного применения методов дистанционного зондирования и геоинформационных технологий для создания и эксплуатации систем постоянно действующих гидрогеологических моделей в Казахстане // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 67-72.

1652. Порядин В.И., Бураков М.М., Павличенко Л.М. Развитие новых методов изучения, прогноза и управления техногенными гидрогеологическими процессами // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 73-80: карт. – Библиогр.: 11 назв.

1653. Мухамеджанов М.А., Ливинский Ю.Н. Подземные воды пастбищных территорий Южного Казахстана, оценка ресурсов, экологическое состояние и рациональное использование // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 81-90: схем., табл. – Библиогр.: 12 назв.

1654. Ердемкул Г. Применение аэрокосмических методов в геологических исследованиях // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук.. – 2012. – № 2. – С. 91-93: фот. – Библиогр.: 6 назв.

1655. Джалелов Абдикаппар Кенжебаевич (к 80-летию со дня рождения) [Учёный-гидрогеолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 94-95.

1656. Воцалевский Эдгард Славомирович [Учёный-геолог. 1935-2012] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 96-97.

№ 3

1657. Курскеев А.К. Современная геодинамика Тянь-Шаня по данным космической геодезии // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 3. – С. 5-17: граф., карт., схем., фот. – Библиогр.: 15 назв.

1658. Новые данные о белеутинской свите раннего-среднего карбона на севере Джезказганского рудного района / Н.М. Гридина, Г.В. Филатова, З.А. Климахина, А.П. Иверская // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 3. – С. 18-24: схем. – Библиогр.: 15 назв.

1659. Рафаилович М.С., Шевчук С.И. Золото-редкометалльные месторождения Центральной Азии (Au, W, Mo, Sn, Be, Ta-Nb) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 3. – С. 25-45: диагр., карт., схем. – Библиогр.: 29 назв.

1660. Сыдыков Ж., Мухамеджанов М. Важнейшие этапы развития отечественной гидрогеологической науки // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 3. – С. 46-52.

1661. Силачёва Н.В. Корректировка модели затухания пиковых ускорений грунта по региональным данным для сейсмоопасных районов Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 3. – С. 53-60: граф. – Библиогр.: 2 назв.

1662. Комашко Л.В., Марченко Л.Г. Электронно-микроскопические исследования образцов сульфидно-вкрапленных шунгитсодержащих руд месторождений благородных металлов «черносланцевого» типа Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 3. – С. 61-67: табл., фот. – Библиогр.: 4 назв.

1663. 3D-скоростное моделирование литосферы центральной части Казахстана с прилегающими территориями / Н.П. Степаненко, Т.М. Кайдаш, Н.П. Белоусова, В.В. Шершнев // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 3. – С. 68-74: схем. – Библиогр.: 17 назв.

1664. Неравновесная кристаллизация сплавов системы Al – Zn – Mg / А.А. Аменова, А.Б. Ешмолдаева, А.М. Власов, Д.У. Смагулов //

Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 3. – С. 75-79: граф., табл. – Библиогр.: 8 назв.

№ 4

1665. Жаймина В.Я., Стецюра М.А., Гоганова Л.А. Горизонты визейского яруса Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 5-12. – Библиогр.: 8 назв.

1666. Омирсериков М.Ш., Исаева Л.Д. Методологические аспекты модельных построений рудных месторождений (на примере месторождения Коктенколь) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 13-21: схем., табл. – Библиогр.: 9 назв.

1667. Уточнение химического состава некоторых редкоземельных минералов месторождения Верхнее Эспе: II. Силикаты. Карбонатсиликаты / Г.К. Бекенова, А.В. Степанова, П.Е. Котельников, В.Л. Левин, Е.А. Добровольская // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 22-32: табл., фот. – Библиогр.: 3 назв.

1668. Шабанова Т.А., Глаголев В.А. Каркасная молекула гиперфуллерита // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 33-37: схем., фот. – Библиогр.: 12 назв.

1669. Зейлик Б.С. Новая технология прогнозирования месторождений полезных ископаемых на основе космической информации (ДЗЗ) и принципов ударно-взрывной тектоники (УВТ) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 38-47: фот. – Библиогр.: 44 назв.

1670. Сыдыков Ж. Сток подземных вод на территории Актюбинского Семиречья // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 48-49: карт. – Библиогр.: 4 назв.

1671. Абдуллаев А.У., Остапенко В.Ф. Использование комплексного параметра флюидного режима земной коры для оценки сейсмической обстановки на Алматинском прогностическом полигоне // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 50-56: граф., схем., табл. – Библиогр.: 2 назв.

1672. Буктуков Н.С., Метакса Г.П., Молдабаева Г.Ж. Основные принципы взаимодействия встречных потоков в зоне разлома // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 57-59: граф., схем., табл. – Библиогр.: 4 назв.

1673. Утегенова М.А. Геофизические методы при решении

геоэкологических задач в местах проведения подземных ядерных взрывов на примере участка Балапан (Семипалатинский испытательный полигон) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 60-68: карт.-схем. – Библиогр.: 12 назв.

1674. Мусина А.С. Определения золота из золотосодержащих кеков // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 69-70. – Библиогр.: 2 назв.

1675. Анищенко Л.В. Оптимизация объёмов закачки попутно-добываемых вод в терригенные коллекторы Прикаспийской впадины // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 71-74: табл. – Библиогр.: 3 назв.

1676. Журмбек Сыдыкович Сыдыков (к 90-летию со дня рождения) [Учёный-гидрогеолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 75-76: портр.

1677. Светлой памяти Сатпаева А.Г. (28.11.1949-01.07.2012) [Учёный-гидрогеолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 4. – С. 77: портр.

№ 5

1678. Тесленко Т.Л., Нагиева О.Б. Формирование и активность рискованных опасных геодинамических процессов на территории Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 5-11. – Библиогр.: 6 назв.

1679. Степанец В.Г. К вопросу о геодинамической природе пород офиолитовой триады Центрального Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 12-26: схем., табл. – Библиогр.: 48 назв.

1680. Ермолов П.В., Жаутиков Т.М., Савельева Н.А. Стратиформное золото-колчеданное оруденение в Степняковском синклинии // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 27-37: схем. – Библиогр.: 9 назв.

1681. Джакелов А.К., Базарбаева Г.О. Закономерности формирования подземных вод Заилийского Алатау // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 38-44: граф., схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1682. Сейсмогенерирующие зоны земной коры Казахстана / А.В. Тимуш, Т.В. Тарадаева, Н.П. Степаненко, А.Б. Садыкова, А. Сыдыков

// Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 45-57: схем., табл. – Библиогр.: 23 назв.

1683. Применение методов дистанционного зондирования в гидрогеолого-мелиоративных исследованиях в Казахстане / В.Ю. Паничкин, О.Л. Мирошниченко, Н.М. Захарова, Л.Ю. Трушель // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 58-66: карт., схем. – Библиогр.: 4 назв.

1684. Исследование устойчивости битумполимерных вяжущих к низкотемпературному трещинообразованию методом «Supergave» / Е.М. Шайхутдинов, С.Ж. Кенбеилова, Г.И. Бойко, Н.П. Любченко, Е.В. Каганович, Г.Г. Исмаилова, Т.П. Маймаков // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 67-71: граф. – Библиогр.: 13 назв.

1685. Ергалиев Гаппар Касенович (к 80-летию со дня рождения) [Учёный-геолог, стратиграф, палеонтолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 72-73.

1686. Ергалиев Ғ.К. Ең алғаш журналдан Қ.И. Сәтбаевтің суретін көріп, ол туралы оқығаным есімде өмір бойы қалды // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – 74-75 б. Впервые увидев портрет К.И. Сатпаева и прочитав о нем в журнале, сохранил его в памяти на всю жизнь.

1687. Болат Жағфарович Аубекеров (15.06.1936-09.09.2012) [Учёный-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 5. – С. 76-77.

№ 6

1688. Сейтмуратова Э.Ю., Никитина О.И. Обстановки формирования палеозоид Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 5-22. – Библиогр.: 38 назв.

1689. Вольфрам как индикатор крупных месторождений золота в черносланцевых толщах / М.С. Рафаилович, А.Г. Шевкунов, С.М. Колоскова, Ю.Б. Ежков // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 23-43: схем., фот. – Библиогр.: 47 назв.

1690. Кудайбергенова Н.К., Стецюра М.М. Торит и его разновидности в недрах Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 44-51: табл. – Библиогр.: 26 назв.

1691. Шабанова Т.А., Глаголев В.А. Наноминералогия – новое

направление в геологии // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 52-56: фот.

1692. Митрофанова А.Н., Калита Р.Ш. Оценка рисков опасных экзогенных процессов в береговой зоне Буктырминского водохранилища и озера Жайсан // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 57-63. – Библиогр.: 11 назв.

1693. Мусина А.С. Экологические проблемы Приаралья // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 64-66: фот. – Библиогр.: 3 назв.

1694. Зейлик Б.С. Ударно-взрывная тектоника: кольцевые структуры, прогнозирование месторождений полезных ископаемых и проблема космической охраны планеты для сохранения жизни на Земле // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 67-78. – Библиогр.: 67 назв.

1695. Анализ рения в технологических продуктах редкометалльного производства фотометрическим методом / М.И. Мадин, Т.Н. Айткалиев, А.Б. Калиева, Т.А. Озерова // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 79-81: табл. – Библиогр.: 11 назв.

1696. Паничкин В.Ю. Концепции геоинформационно-математического моделирования гидрогеологических условий Сырдарьинского артезианского бассейна для оптимизации использования ресурсов подземных вод // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 82-87: диагр., карт. – Библиогр.: 20 назв.

1697. Абдурашид Мауленович Мауленов (к 85-летию со дня рождения) [Учёный-геолог, натуралист] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 88-89.

1698. Омирсериков М.Ш., Ергалиев Г.Х. Монография, затрагивающая важнейшие проблемы геологии // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 6. – С. 90-92.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ ГЕОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК. 2013. № 1-6

№ 1

1699. Сеитов Н., Сеитова Ш.Н. Особенности земной коры территории Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 3-8. – Библиогр.: 20 назв.

1700. Омирсериков М.Ш., Исаева Л.Д. Влияние теплового поля на процесс формирования редкометалльного рудообразования (на примере месторождения Сарымбет) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 9-15: схем., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1701. Рафаилович М.С. Месторождения золото-скарновой формации Центральной Азии: геологическая позиция, вещественный состав, перспективы // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 16-35: схем., табл. – Библиогр.: 19 назв.

1702. Кальцийсодержащие разновидности эльпидита из верхнеэспинского месторождения (Восточный Казахстан) / А.В. Степанов, А.О. Байсалова, Е. Турсунулы, Е.В. Стеблевская, Г.К. Бекенова // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 36-43: табл., фот. – Библиогр.: 2 назв.

1703. Южно-Торгайский осадочный бассейн – вещественный состав и нефтегазоносность домезозойских образований / Т.Х. Парагульгов, Х.Х. Парагульгов, Е.М. Фазылов, Э.С. Мусина // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 44-54: схем. – Библиогр.: 6 назв.

1704. Строение литосферы как фактор вариаций сейсмотектонических деформаций в связи с солнечной активностью на Северном Тянь-Шане / А.В. Тимуш, А.Б. Садыкова, Н.П. Степаненко, Г.Я. Хачикян // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 55-66: схем. – Библиогр.: 15 назв.

1705. Новому тысячелетию – новые геотехнологии / Н.С. Буктуков, Е.И. Рогов, Г.П. Метакса, Г.Ж. Молдабаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 67-71: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1706. Филинский Л.М. «Химия земной коры» (О матричной систематике минеральных видов и молекулярных структур) //

Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 72-81: граф., табл. – Библиогр.: 12 назв.

1707. Халел Абдулхакович Беспаяев (к 80-летию со дня рождения) [Учёный-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 82-83: портр.

1708. Сыдыков Ж. Основные положения учения академика В.И. Вернадского о природных водах // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 1. – С. 84-89. – Библиогр.: 12 назв.

№ 2

1709. Ниретина Н.В. К 114-летию со дня рождения К.И. Сатпаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 3-4: портр.

1710. К.И. Сатпаев – план работы лабораторий Института геологических наук. АН КазССР [Из «Протокола совещания при директоре ИГН АН КазССР» от 9 марта 1963 г.] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 4-7.

1711. Торгайско-Сырдарьинский регион – эволюция глубинного строения и проблемы минерагении / Т.Х. Парагульгов, Х.Х. Парагульгов, Е.М. Фазылов, Л.В. Шабалина // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 8-18: схем. – Библиогр.: 14 назв.

1712. Жаймина В.Я., Сальменова М.Е. Агглютинирующие фораминиферы нижней юры Южно-Торгайского нефтегазоносного бассейна // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 19-26: схем. – Библиогр.: 6 назв.

1713. Касенова А.Т., Дюсембаева К.Ш. Тектоническое районирование Торгайского прогиба в олигоцен-четвертичный этап развития // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 27-33: карт. – Библиогр.: 5 назв.

1714. К обоснованию перспектив выявления крупных эпитермальных золото-серебряных месторождений в Центральном и Южном Казахстане / Э.Ю. Сейтмуратова, А.Б. Диаров, Ф.Ф. Сайдашева, Ш.А. Жакупова, Я.К. Аршамов, Л.П. Парфёнова, Р.Т. Баратов, Д.О. Даутбеков, С. Бакдаулеткызы // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 34-46: карт., схем. – Библиогр.: 36 назв.

1715. Поисковые признаки карстового свинцово-цинкового оруденения / А.А. Антоненко, Н.М. Жуков, Т.В. Гойколова, З.Ж. Нурдаулетова, А.Т. Оразалин, Ж.А. Бутабаева, Ж.Б. Тугайбаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 47-58: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1716. Кудайбергенова Н.К., Стецюра М.М. О минерале фергусоните (танталониобате иттрия и лантаноидов) в недрах Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 59-65: табл. – Библиогр.: 19 назв.

1717. Оздоев С.М. Перспективы нефтегазоносности палеозойских образований Северного Устюрта // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 66-71. – Библиогр.: 8 назв.

1718. Модели сеймотектонических деформаций земной коры высокосейсмичных регионов Казахстана (Часть II. Сдвиговые компоненты тензора сеймотектонических деформаций / А. Сыдыков, А.Б. Садыкова, Н.Н. Полешко, Г.Г. Стихарная, А.Ж. Жунусова // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 72-79: схем. – Библиогр.: 16 назв.

1719. Филинский Л.М. Методологические аспекты применения принципов аналогии и полярности при прогнозно-металлогенических построениях // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 2. – С. 80-83.

1720. Скринник Л.И., Рыбин В.М., Гадеев Р.Р. О дальнейшем совершенствовании петрохимического банка данных по магматическим породам Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 84-90: схем. – Библиогр.: 3 назв.

1721. Козлов В.А., Саматов И.Б. Термодинамические критерии преобразования минеральных форм VO , FeO и MnO в условиях роста температуры // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 91-97: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1722. Паничкин В.Ю., Мирошниченко О.Л. Теоретические концепции создания автоматизированной информационной системы «Подземные воды Казахстана» // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 98-101: схем. – Библиогр.: 3 назв.

1723. Евгений Иванович Паталаха (к восьмидесятилетию юбилею) [Учёный-геолог. 1933-2006] / А.В. Смирнов, А.И. Лукиенко, В.В. Коробкин, Т.В. Гиоргобиани // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2012. – № 2. – С. 102-104: портр.

№ 3

1724. Жаймина В.Я., Мустапаева С.Н. Фораминиферовая зональность отложений верхневизейского и нижнесерпуховского подъярусов в Большом Каратау (Южный Казахстан) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 3-9: карт. – Библиогр.: 15 назв.

1725. Жаутиков Т.М., Омирсериков М.Ш. Современная металлогения Казахстана и её задачи // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 10-17. – Библиогр.: 15 назв.

1726. Беспаяев Х.А., Глоба В.А., Мукаева А.Е. Перспективы золоторудного месторождения Баладжал в Западно-Калбинском золоторудном поясе // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 18-23: табл. – Библиогр.: 6 назв.

1727. Перспективные направления поисков промышленных медно-порфировых месторождений в Акштатау-Коньратском рудном районе / Э.Ю. Сейтмуратова, А.А. Жунусов, Я.К. Аршамов, Ф.Ф. Сайдашева, Ш.А. Жакупова, Л.П. Парфёнова, Р.Т. Баратов, Д.О. Даутбеков // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 24-35: схем. – Библиогр.: 28 назв.

1728. Касенова А.Т., Дюсембаева К.Ш. Закономерность размещения приоритетных полезных ископаемых олигоцен-неогеновых отложений Северного Приаралья и прилегающих территорий // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 36-42: карт. – Библиогр.: 8 назв.

1729. Жуков Н.М., Гойколова Т.В. Пренит-халькопиритовая рудная ассоциация как показатель глубины медных месторождений порфирового типа // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 43-45: схем., фот.

1730. Marchenko L., Komashko L. On trace of micro- and nanoparticles of precious metals in sulfides and carbonaceous matter // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – Р. 46-64: fig., table. – Ref.: 22 names. О распределении микро- и наночастиц благородных металлов в сульфидах и углеродистом веществе.

1731. Бектыбаева М.А., Глаголев В.А. Некоторые закономерности в формировании наноразмерных индивидов // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 65-71: фот. – Библиогр.: 9 назв.

1732. Исаева Л.Д., Абилханова И.Т. Выделение штокверковых зон по результатам магниторазведочных работ на месторождении Коктенколь // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 72-76: схем. – Библиогр.: 5 назв.

1733. Жолдасбаева Э.Г., Истекова С.А. Количественная интерпретация сейсмических данных при прогнозе коллекторских свойств и флюидонасыщения в надсолевых отложениях Прикаспийской впадины // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 77-82: граф. – Библиогр.: 5 назв.

1734. Нагиева О.Б. Природные опасности прибрежной зоны Капшагайского водохранилища // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 83-91.

1735. Александр Николаевич Эсминцев (к 70-летию со дня рождения) [Учёный-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 92-93: портр.

1736. Турар Муратбекович Лаумулин [Учёный-геолог. Памяти учёного] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 3. – С. 94-95: портр.

№ 4

1737. Палинологическая характеристика нижнеюрских отложений Южного Торгая / Н.Р. Дильмухамедова, С.А. Нигматова, Т.А. Петрова, И.Т. Ахматшаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 3-15: карт., табл. – Библиогр.: 14 назв.

1738. Rafailovich M.S. Vasilkovskoye deposit as an example of large-volume gold-sulphide-quartz stockworks of the world-class // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – Р. 16-28: fig. – Ref.: 13 names. Васильковское месторождение как образец золото-сульфидно-кварцевых штокверков мирового класса.

1739. Степаненко Н.И., Панкратова Н.Л. Кора выветривания и редкометалльная минерализация Верхне-Иргизского месторождения // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 29-36: схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1740. Роднова В.И., Гилев Ю.Н., Мамонов Е.П. Вещественный состав руд и механизм формирования колчеданно-полиметаллического месторождения Кастек (Южный Казахстан) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 37-46: табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

1741. Павлова З.Н., Левин В.Л., Котельников П.Е. Новый минеральный вид сульфида никеля и железа // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 47-49: табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

1742. Порядин В.И. К обоснованию акустической геофльтрации, проницаемости и пьезопроводности (часть I) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 50-61. – Библиогр.: 10 назв.

1743. Курмашев К.М., Сарсенбаев М.Х. Водный баланс Акдалинского массива орошения // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 62-65: карт., табл. – Библиогр.: 3 назв.

1744. Истекова С.А., Тлебаева Д.М. Интерпретация сейсмических данных при изучении перспектив надсолевого триасового комплекса юга Прикаспийской впадины // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 66-70: схем. – Библиогр.: 6 назв.

1745. Васин К.А., Глаголев В.А., Метакса Г.П. Экспериментальные доказательства существования водных кластеров // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 71-78: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1746. Эминцев А.Н. Противостояние тектоники и стратиграфии // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 79-89. – Библиогр.: 17 назв.

1747. Лось В.Л., Сайдуакасов М.А. Концептуальные основы и базовая технология оценки недр Казахстана на рудные полезные ископаемые // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 90-98. – Библиогр.: 15 назв.

1748. Жуков Николай Мефодьевич (к 80-летию со дня рождения) [Учёный-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 99: портр.

1749. Тимуш Анатолий Владимирович (к 80-летию со дня рождения) [Учёный-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 100: портр.

1750. Сергеева Любовь Викторовна [Учёный-геолог. Памяти учёного] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 4. – С. 101: портр.

№ 5

1751. Жуков Н.М., Антоненко А.А., Гойколова Т.В. Строение и металлогения краевых вулканоплутонических поясов Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – С. 3-12: схем. – Библиогр.: 12 назв.

1752. Особенности металлогении Западно-Калбинского золоторудного пояса / Х.А. Беспаяев, В.Н. Любецкий, Л.Д. Любецкая, А.Е. Мукаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – С. 13-20: карт. – Библиогр.: 4 назв.

1753. Дьячков Б.А., Зимановская Н.А. О геологической позиции и возрасте золоторудных месторождений Восточного Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – С. 21-33: карт., схем. – Библиогр.: 17 назв.

1754. Құдайбергенова Н.Қ., Шарипова Н.А. Қазақстанның өте сирек кездесетін галогенидтері // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – 34-42 б. – Әдебиет: 20 атау. Редчайшие галогениды Казахстана.

1755. Бектыбаева М.А., Глаголев В.А., Шабанова Т.А. Морфоструктуры природных минеральных наночастиц на примере углерода и кремнезёма // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – С. 42-47: фот. – Библиогр.: 10 назв.

1756. Аральский бассейн – особенности строения и перспективы нефтегазоносности / У.А. Акчулаков, А.Б. Бигараев, М.А. Куванышев, С.М. Оздоев, Т.Х. Парагульгов, Х.Х. Парагульгов, Е.М. Фазылов // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – С. 48-58: карт., схем. – Библиогр.: 9 назв.

1757. «Волковгеология» АҚ-ның республика игілігі үшін 65 жыл табыс еңбегі // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – 59-60 б. 65 лет успешной работы АО «Волковгеология» на благо республики.

1758. Сушко С.М., Шишков И.А., Вершков А.Ф. Уранодобывающая отрасль Казахстана и перспективы её развития // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – С. 61-69: карт., схем., табл.

1759. Шишков И.А., Каюков П.Г. Радиоэкологические проблемы Республики Казахстан, связанные с разведкой и разработкой месторождений урана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – С. 69-78: карт., схем. – Библиогр.: 16 назв.

1760. Шишков И.А., Бахур А.Е. Лабораторно-методическое обеспечение радиоэкологических исследований в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 5. – С. 78-84: схем., табл. – Библиогр.: 12 назв.

№ 6

1761. Обнаружение *Lotagnostus americanus* Billings, 1860 позволяет установить границу 10-го кембрийского яруса в горах Каратау (Казахстан) / Г.Х. Ергалиев, В.Г. Жемчужников, С.В. Дубинина, Л.Е. Попов, П. Альберг, Б.Л. Покровский // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 3-13: карт., табл. – Библиогр.: 27 назв.

1762. Касенова А.Т., Дюсембаева К.Ш. Стратиграфия олигоцен-неогеновых отложений Торгайского прогиба // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 14-19: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1763. Зейлик Б.С. К проблеме укрепления рудной базы Жезказганского района. Выделение площадей перспективных на оруденение по новой технологии прогноза на основе ударно-взрывной тектоники с использованием данных дистанционного зондирования Земли // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 20-36: карт., схем. – Библиогр.: 53 назв.

1764. Ивлева Е.А., Пак Н.Т. Редкоземельное тантал-ниобиевое месторождение Сарысай в карбонатитах Тянь-Шаня // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 37-45: схем. – Библиогр.: 4 назв.

1765. Порядин В.И. К обоснованию акустической геофльтрации, проницаемости и пьезопроводности (часть II) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 46-57: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1766. Сейсмоструктура района Сарыжазского землетрясения / Т.В. Тарадаева, Н.А. Тарадаев, Н.П. Степаненко, Б.М. Аширов // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 58-65: схем. – Библиогр.: 12 назв.

1767. Байбатша А.Б., Поцелуев А.А., Ананьев Ю.С. Методика геологического дешифрирования космических снимков для выявления скрытых рудоконтролирующих структур // Известия НАН РК.

Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 66-73: табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

1768. Анищенко Л.В. Моделирование закачки попутно добываемых вод в отложения неокомского возраста // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 74-79: граф., табл. – Библиогр.: 6 назв.

1769. Левин В.Л. О статье Комашко Л.В. и Марченко Л.Г. Электронно-микроскопические исследования образцов сульфидно-вкрапленных шунгитсодержащих руд месторождений благородных металлов «черносланцевого» типа Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 80-82. – Библиогр.: 6 назв.

1770. Толмачёв Игорь Иннокентьевич (05.07.1927-30.03.2013. Учёный-геолог) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2013. – № 6. – С. 83-84.

**ИЗВЕСТИЯ НАН РК.
СЕРИЯ ГЕОЛОГИИ И ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК.
2014. № 1-6**

№ 1

1771. Особенности позднепалеозойских вулканоплутонических поясов Казахстана / Э.Ю. Сейтмуратова, Ф.Ф. Сайдашева, В.С. Горяева, Ш.А. Жакупова, Л.П. Парфенова, Р.Т. Баратов, Д.О. Даутбеков, С. Бакдаулеткызы // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 3-21: карт., схем., табл. – Библиогр.: 40 назв.

1772. Марченко Л.Г., Левенко Н.Г. Основные геолого-промышленные типы золоторудных месторождений мира // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 22-44: схем., табл. – Библиогр.: 20 назв.

1773. Плехова К.Р., Жаутиков Т.М., Багыбек Л.Д. Морфогенетические разновидности пирита как минералогический поисковый критерий золотоносности пород Западно-Калбинской металлогенической зоны // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 45-53: табл., фот. – Библиогр.: 21 назв.

1774. Омирсериков М.Ш., Рамадан Хатем Саад. Геолого-геофизические и петрофизические признаки редкометалльных месторождений Центрального Казахстана и их поисковые значения // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 54-59: карт. – Библиогр.: 6 назв.

1775. Силачева Н.В. Каталоги параметров колебаний грунта для сейсмоопасных районов Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 60-68: карт., табл. – Библиогр.: 5 назв.

1776. Шестаков Ф.В. Грядущая глобальная водно-экологическая катастрофа и меры ее предотвращения // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 69-77. – Библиогр.: 18 назв.

1777. Ахметов Ж.А., Жуматаев Б.К., Абдукаримова Г.Т. Анализ динамики и прогноз перспектив использования подземных вод для водоснабжения промышленности и аграрного сектора экономики Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 77-82: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1778. Надиров Н.К. Краткие комментарии к научно-теоретическим исследованиям Б.С. Зейлика по разработке инновационной методики поисков месторождений углеводородов на базе дистанционного зондирования земли и ударно-взрывной тектоники // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 83-88: карт. – Библиогр.: 13 назв.

1779. Борисенко Г.Т., Калыбеков М.М., Исагалиева А.К. Анализ способов определения коэффициентов пористости по данным акустического каротажа // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 1. – С. 88-93: табл. – Библиогр.: 8 назв.

№ 2

1780. Омирсериков М.Ш. К 115-летию со дня рождения Каныша Имантаевича Сатпаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 3-6.

1781. Медеу А.Р., Акиянова Ф.Ж., Благовещенский В.П. Атласное картографирование Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 7-14: карт. – Библиогр.: 19 назв.

1782. К вопросу о расчленении среднеюрских отложений

Южного Торгая (часть I – дощанская свита) / Н.Р. Дильмухамедова, С.А. Нигматова, Т.А. Петрова, И.Т. Ахматшаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 15-25: рис., табл. – Библиогр.: 11 назв.

1783. Эсминцев А.Н. Вода – основной агент тепломассопереноса в тектонике // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 26-33: граф. – Библиогр.: 13 назв.

1784. Бекмухаметов А.Е., Бекмухаметова З.А. Региональные и локальные поисково-оценочные критерии и перспективы прироста ресурсов главного железорудного пояса Торгайской провинции (статья I) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 34-50: схем. – Библиогр.: 37 назв.

1785. Бекмағамбет Д. Муассанит – табиғаттағы сирек минерал // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 51-55 б.: сурет. – Әдебиет.: 3 атау. Муассанит – редкий минерал.

1786. Надиров Н.К., Курскеев А.К., Жантаев Ж.Ш. Дифференцированный отклик структур Тянь-Шаня на воздействие космических сил как основа современных геодинамических и сейсмических процессов в литосфере // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 56-69: граф., схем., табл. – Библиогр.: 21 назв.

1787. Шонбаева Г.А. Антропогенные изменения гидрологического режима реки Сырдарьи // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 70-74: граф. – Библиогр.: 4 назв.

1788. Влияние выбросов на окружающую среду при разработке месторождений минерального сырья / М. Жараспаев, Е.И. Кульдеев, Қ. Әділғазы, А.К. Жумабаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 75-80. – Библиогр.: 5 назв.

1789. Рентгенодифрактометрический контроль параметров кристаллической структуры минералов при селективной флотации тонковкрапленных Au-руд месторождений Комаровское и Архарлы / Г.К. Бекенова, Ю.П. Еремин, А.П. Слюсарев, С. Хайруллина, Н.Н. Чакиртова, Т.И. Малуева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 81-90: граф., табл. – Библиогр.: 13 назв.

1790. Паничкин В.Ю., Мирошниченко О.Л. Методика создания математической модели гидрогеологических условий Сырдарьинского артезианского бассейна для решения задач рационального

использования ресурсов подземных вод // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 91-97: схем. – Библиогр.: 8 назв.

1791. Филинский Л.М. К проблеме прогнозной оценки минерально-сырьевого потенциала Республики Казахстан (о прогнозно-металлогенических построениях как функции теории рудогенеза) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 2. – С. 98-101.

№ 3

1792. Омирсериков М.Ш. Научно-исследовательская деятельность ИГН им. К.И. Сатпаева на современном этапе и перспективы развития геологической науки в Казахстане // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 4-8.

1793. Ниретина Н.В. Из истории «Сатпаевских чтений» // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 9-11.

1794. Абилова Т.Е. Документы о геологе К.И. Сатпаеве // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 12-14. – Библиогр.: 3 назв.

1795. Сейтмуратова Э.Ю. О первопроходцах геологической науки Казахстана – соратниках и первых учениках К.И. Сатпаева, с благодарностью // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 15-30.

1796. Стецюра М.М., Фазылова О.С., Семашко В.А. Научно-исследовательский музей ИГН им. К.И. Сатпаева – бесценное наследство потомкам // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 31-35. – Библиогр.: 3 назв.

1797. Ергалиев Г.К. Кыршабактинский и другие разрезы кембрия Малого Каратау, их значение для международной научной коллаборации // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 36-42: фот.

1798. Никитина О.И. Международная хроностратиграфическая шкала как основа стратиграфических и регионально-геологических исследований в Казахстане // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 43-54: табл. – Библиогр.: 23 назв.

1799. Жаймина В.Я., Сальменова М.Е. Агглютинирующие фораминиферы средней юры Южно-Торгайского нефтегазоносного

бассейна // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 55-66: табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

1800. Граница визейского и серпуховского ярусов в Большом Каратау (Южный Казахстан) / В.Я. Жаймина, С.Н. Мустапаева, А.Б. Байбатша, Ж. Белка // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 67-82: карт., схем, фот. – Библиогр.: 21 назв.

1801. Мустапаева С.Н., Жаймина В.Я. Фораминиферовые комплексы пограничных отложений визейского и серпуховского ярусов разреза Жанакорган в Большом Каратау (Южный Казахстан) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 83-88: фот. – Библиогр.: 13 назв.

1802. К вопросу о расчленении средне- и верхнеюрских отложений Южного Торгая / Н.Р. Дильмухамедова, С.А. Нигматова, Т.А. Петрова, И.Т. Ахматшаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 89-97: рис. – Библиогр.: 13 назв.

1803. Магмо- и рудоконтролирующая роль кольцевых структур разного генезиса / Р.Т. Баратов, Д.О. Даутбеков, С. Бакдаулеткызы, Б.С. Зейлик // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук.. – 2014. – № 3. – С. 98-109: схем., фот. – Библиогр.: 29 назв.

1804. Аманбаева Р.А., Багыбек Л.Д., Булегенов К.У. Вещественный состав золотоносных рудопроявлений Западно-Калбинской металлогенической зоны как основы создания совершенных технологий извлечения золота из руд // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 110-116: схем., фот. – Библиогр.: 8 назв.

1805. Онтогенез углеродистых микронаночастиц / Т.А. Шабанова, В.А. Глаголев, И.Б. Саматов, А.П. Слюсарев // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 117-122: табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

1806. Оздоев С.М. Состояние исследований и перспективы нефтегазоносности осадочных бассейнов Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 123-126.

1807. Борисенко Г.Т., Исагалиева А.К., Ермагулова А.А. Формирование интерпретационной модели сложнопостроенных терригенных коллекторов восточного борта Прикаспийской впадины // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 127-132: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

1808. Мухамеджанов М.А. Актуальные проблемы гидрогеологии и геоэкологии Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 133-140. – Библиогр.: 12 назв.

1809. Условия формирования подземных вод конусов выноса Заилийского Алатау / А.К. Джакелов, А. Ерменбай, Р.Е. Калетов, Д.Н. Бегжигитова // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 141-145. – Библиогр.: 3 назв.

1810. Состояние и перспективы использования подземных вод в аграрном секторе экономики Казахстана / Ж.А. Ахметов, Б.К. Жуматаев, М.Ж. Акынбаева, Н.С. Артыкбаев, А.А. Джунусов // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 3. – С. 146-149. – Библиогр.: 6 назв.

№ 4

1811. Курскеев А.К. Государственный мониторинг природных катастроф как основа обеспечения национальной безопасности // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 3-10: схем., табл. – Библиогр.: 18 назв.

1812. Рафаилович М.С., Колоскова С.М. Эксплозивные брекчии на золоторудных и золото-медно-порфировых месторождениях Центральной Азии // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 11-30: схем. – Библиогр.: 24 назв.

1813. Геолого-структурные позиции крупных рудных полей и месторождений Тянь-Шаня / Х.А. Акбаров, А.Е. Антонов, Г.А. Мирзаева, Д.Х. Асабаев // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 30-33. – Библиогр.: 4 назв.

1814. Кудайбергенова Н.К. Полезные ископаемые в экспозиции музея Института геологических наук. им. К.И. Сатпаева // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 34-37.

1815. Дюсембаева К.Ш., Болатбекулы С. Микро- и наноразмерное золото в корях выветривания рудопроявлений Мартовское и Равнинное (Западный Казахстан) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 38-43: табл., фот. – Библиогр.: 4 назв.

1816. Генезис глауконитовых песчанников акжарской свиты Южного Казахстана / С.К. Курбаниязов, Н.А. Абдимуталип, М. Жанбаз, Г.Б. Тойчибекова // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 44-46. – Библиогр.: 3 назв.

1817. Майлибаев М.М. Горный Мангышлак и его северные склоны как объект поисков месторождений нефти и газа // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 47-50: схем. – Библиогр.: 6 назв.

1818. Рамадан Х.С. Научное обоснование и построение геолого-геофизической модели караобинского рудного поля Центрального Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 51-54: схем. – Библиогр.: 5 назв.

1819. Истекова С.А., Умирова Г.К. Особенности использования сейсмических данных при изучении резервуаров Южно-Торгайского нефтегазоносного бассейна // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 55-67: фот. – Библиогр.: 8 назв.

1820. О комплексном подходе исследования к интерпретации данных сейсморазведки 3Д в зонах развития соляной тектоники / С.Г. Каримов, Д.К. Ажгалиев, Н.Р. Косназарова, Г.Е. Алимжанова // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 68-73: фот. – Библиогр.: 2 назв.

1821. Митрофанова А.Н., Калита Р.Ш. Развитие антропогенных процессов на территории Алматинской области // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 74-78. – Библиогр.: 4 назв.

1822. Удалов И.В. Анализ влияния «мокрой» консервации шахт Донбасса на эколого-радиологическое состояние подземных вод // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 79-84. – Библиогр.: 6 назв.

1823. Мальковский И.М., Толеубаева Л.С. Прогнозные сценарии водообеспеченности Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 85-89: карт. – Библиогр.: 3 назв.

1824. Мендебаев Т.М., Ракишев Б.М., Смашов Н.З. Высокоинформативный метод изучения недр Земли // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 90-94. – Библиогр.: 2 назв.

1825. Анищенко Л.В. Техника очистки фильтров эксплуатационных и поглощающих скважин // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 95-99. – Библиогр.: 4 назв.

1826. Филинский Л.М. О «краевых вулканоплутонических поя-

сах Казахстана» // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 100-106: схем. – Библиогр.: 11 назв.

1827. Жуков Н.М., Антоненко А.А., Гойколова Т.В. О «краевых вулканоплутонических поясах Казахстана» (ответ) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 106-107.

1828. Оздоев С.М. Валентин Петрович Авров (1938-2013) [Геологоразведчик] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 4. – С. 108-109.

№ 5

1829. О возрасте ишимской, яговкинской, дальненской и белеутинской свит каменноугольной системы на севере Жезказганской впадины / Н.М. Гридина, Г.В. Филатова, З.А. Климахина, А.П. Иверская // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 3-10: схем. – Библиогр.: 14 назв.

1830. Степанец В.Г., Антонюк Р.М., Кряжева Т.В. Геология нижнего кембрия и ордовика Майкаинского рудного района // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 11-27: диагр., схем. – Библиогр.: 39 назв.

1831. Антоненко А.А., Жуков Н.М., Гойколова Т.В. Перспективы краевых вулканоплутонических поясов и сопряженных с ними структур Казахстана на приоритетные полезные ископаемые // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 28-34. – Библиогр.: 20 назв.

1832. Зайцев С.И. Глубокозалегающие интрузив-надинтрузивные зоны – объекты поиска новых месторождений // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 35-39: схем. – Библиогр.: 10 назв.

1833. Минерал ильменит в месторождениях Казахстана / Н.К. Кудайбергенова, М.М. Стецюра, У.Ю. Юсупова, О.С. Фазылова, Н.А. Шарипова, В.А. Семашко // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 40-46: табл., фот. – Библиогр.: 17 назв.

1834. Порядин В.И. Экосистемные ресурсы подземных вод Казахстана: методология оценки // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 47-57: схем. – Библиогр.: 14 назв.

1835. Джакелов А.К., Базарбаева Г.О. Условия формирования

водоносных комплексов залегающих ниже грунтовых вод // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 58-66: схем., табл. – Библиогр.: 12 назв.

1836. Силачева Н.В. О методах оценки усиления сейсмических колебаний грунта в условиях г. Алматы // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 67-76: граф. – Библиогр.: 13 назв.

1837. Паничкин В.Ю., Мирошниченко О.Л., Ерикулы Ж. Геоинформационные технологии в гидрогеологическом картографировании // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 76-82: карт. – Библиогр.: 11 назв.

1838. Программный комплекс для оценки прогнозных сценариев водообеспеченности природно-хозяйственных систем Казахстана / Е.М. Пузиков, М.В. Долбешкин, Р.Д. Поветкин, К.К. Каржаубаев // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 82-85: схем. – Библиогр.: 5 назв.

1839. Беспаяев Х.А. Академик Национальной академии наук Республики Казахстан Арыктай Каюпович Каюпов (К 100-летию со дня рождения) [Ученый-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 86-89: портр.

1840. Игорь Федорович Никитин (К 90-летию со дня рождения) [Ученый в области стратиграфии] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 90-91 : портр.

1841. Иван Борисович Дальян (К 90-летию со дня рождения) [Геолог-нефтяник] / Ж. Сыдыков, Н. Надиров, С. Оздоев, М. Мухамеджанов // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 5. – С. 92-93: портр.

№ 6

1842. Скринник Л.И., Гадеев Р. Соотношение внутриплитного и окраинно-континентального магматизма в палеозойской истории Казахстана // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 3-17: диагр., схем. – Библиогр.: 24 назв.

1843. Роднова В.И., Мукаева А.Е. Вещественный состав руд золоторудных месторождений Мариновское и Большевик (Восточный Казахстан) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 18-27: табл., фот.

1844. Ермагулова А.А., Борисенко Г.Т. Особенности интерпретации результатов геофизических исследований скважин месторождения Карачаганак // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 28-34: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1845. Шарapatов А. О вариациях геомагнитного поля // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 35-40: граф. – Библиогр.: 7 назв.

1846. Степаненко Н.П., Кайдаш Т.М. Структурно-скоростные критерии оценки сейсмической опасности на основе объемной Р-скоростной модели литосферы Казахстана и прилегающих территорий // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 41-48: схем. – Библиогр.: 13 назв.

1847. Некоторые аспекты распространения промышленных подземных вод Казахстана и перспективы их использования / Е.Ж. Муртазин, С.М. Кан, В.Д. Вялов, Ш.Г. Курмангалиева, О.А. Калугин, О.В. Сульдина // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 49-54. – Библиогр.: 12 назв.

1848. К вопросу использования геотермальных вод Жаркентского артезианского бассейна / Е.Ж. Муртазин, С.М. Кан, В.Д. Вялов, Ш.Г. Курмангалиева, О.В. Сульдина, О.А. Калугин // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 55-61: схем., табл. – Библиогр.: 4 назв.

1849. Митрофанова А.Н., Калита Р.Ш., Беккулиева А.А. Формирование парагенезов опасных геодинамических процессов Рудного Алтая под влиянием техногенных факторов // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 62-66. – Библиогр.: 6 назв.

1850. Бекарыстанова Л.Б., Плохих Р.В., Уразбаева Г.М. Оценка антропогенного воздействия на ландшафтную среду для решения проблем природопользования // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 67-74. – Библиогр.: 8 назв.

1851. Шестаков Ф.В. Конденсация водяных паров атмосферы в почвогрунтах – теоретические основы освоения воды из воздуха (часть 1) // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 75-81. – Библиогр.: 16 назв.

1852. Anichshenko L. Wastewater injection into deep horizons – clogging and decolmatation problems // Известия НАН РК. Серия

геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – Р. 82-88: scheme. – Ref.: 14 names. Закачка промышленных сточных вод в глубокие горизонты недр – проблемы кольматации и очистки.

1853. Эмиль Исабаевич Нурмамбетов (К 80-летию со дня рождения) [Ученый в области геоморфологии] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 89-91: портр.

1854. Ракишев Б.М. Григорий Никифорович Щерба (К 100-летию со дня рождения) [Ученый-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 92-94: портр.

1855. Парилов Ю.С. Герман Борисович Жилинский (К 100-летию со дня рождения) [Ученый-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 95-96: портр.

1856. Ергалиев Г.К., Оздоев С.М. Айтмухамед Абдуллаевич Абдулин (К 90-летию со дня рождения) [Ученый-геолог] // Известия НАН РК. Серия геологии и техн. наук. – 2014. – № 6. – С. 97-99: портр.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ БИОЛОГИЧЕСКАЯ И МЕДИЦИНСКАЯ 2012. № 1-6

№ 1

1857. Баракбаев Т.Т. Қапшағай суқоймасындағы торта (*Rutilus rutilus*) балығының биологиялық көрсеткіштерінің динамикасы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – 3-6 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 4 атау. Динамика численности и биологии плотвы (*Rutilus rutilus*) Капчагайского водохранилища.

1858. Аканов А.А., Камалиев М.А. Теоретические и методологические основы комплексной программы коррекции и профилактика стресса // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 7-10. – Библиогр.: 14 назв.

1859. Абдыкулова А.Б. Новые возможности терапии аллергических заболеваний // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 11-14. – Библиогр.: 13 назв.

1860. Селекция активных штаммов молочнокислых и пропионовокислых бактерий для производства биоконсервантов раститель-

ного сырья «Казбиосил» / Н.Н. Гаврилова, А.К. Саданов, И.А. Рагникова, К. Баякышова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 15-21: табл. – Библиогр.: 4 назв.

1861. Исаев Ф.И., Ибрагимов Д.И. Қоршаған ортаның кен байыту қалдықтарымен ластану аумағын анықтау // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – 22-24 б. – Әдебиет: 2 атау.

1862. Боль в спине в практике врача-терапевта / Ш.М. Кайыргали, Г.С. Есиркепова, Ж.Б. Бижигитова, Г.А. Калиева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 25-26. – Библиогр.: 4 назв.

1863. Изучение штаммов актиномицетов сине-фиолетовой группы после длительного хранения / К.М. Кебекбаева, А.К. Джобулаева, Л.П. Треножникова, А.Х. Хасенова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 27-32: табл. – Библиогр.: 3 назв.

1864. Мухрамова А.А. Результаты использования отечественных искусственных кормов для осетровых рыб с различными добавками // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 33-37: табл. – Библиогр.: 2 назв.

1865. Мухрамова А.А., Булавина Н.Б. Оценка эффективности отечественных продукционных кормов, апробируемых на молоди сибирского осетра при выращивании в бассейнах // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 38-40: граф., табл. – Библиогр.: 2 назв.

1866. Мынбаева Б.Н. Система биомониторинга загрязнения городских почв, основанная на использовании биоиндикаторов и биотестов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 41-45: схем. – Библиогр.: 9 назв.

1867. Салыбекова Н.Н., Сержанова А.Е. Адам ағзасына радиация әсерінің салдары // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – 46-48 б. – Әдебиет: 3 атау. Влияние и последствия радиации на организм человека.

1868. Оспанова Л.А. Применение флубипрофена у больных остеоартрозом // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 49-50. – Библиогр.: 5 назв.

1869. Изучение антибиотика А-70 – комплексного препарата этамициновой группы, активного против клинических кокковых возбудителей инфекций с множественной ассоциированной лекар-

ственной устойчивостью / Л.П. Треножникова, Г.Б. Фёдорова, Т.В. Мека-Меченко, А.Х. Хасенова, А.С. Балгимбаева, С.Ш. Шакиев, У.А. Сыгымбек, Г.С. Катруха // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 51-53. – Библиогр.: 12 назв.

1870. Композиционный противовирусный препарат из растений семейства *Leguminosae* / А.С. Турмагамбетова, И.А. Зайцева, Н.С. Соколова, А.П. Богоявленский, В.Э. Березин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 1. – С. 54-57: диагр. – Библиогр.: 8 назв.

№ 2

1871. Сулейменова Ж.Б., Искакбаева Ж.А., Нурлыбаева А.Е. Микробные ферменты (Современное состояние проблемы) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 3-7. – Библиогр.: 16 назв.

1872. Айпеисова С.А. К системе географических типов флоры степной зоны Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 8-14. – Библиогр.: 5 назв.

1873. Айпеисова С.А. Эндемизм флоры Актюбинского флористического округа // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 15-20. – Библиогр.: 30 назв.

1874. Жаркенов Д.Қ., Сейтбаев Қ.Ж. Шу өзені бассейніндегі кіші су айдындардың ихтиофаунасы және жалпы жағдайы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – 21-26 б.: кесте. – Әдебиет: 6 атау. Состояние и ихтиофауна малых водоёмов бассейна реки Шу.

1875. Иманқұлов М.О. Балқаш саңырауқұлағының *Agaricus balkhashensis Sam et Nam.*, химиялық құрамы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – 27-29 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 5 атау. Химический состав балхашского гриба *Agaricus balkhashensis Sam et Nam.*

1876. Мажигаева Ж.О., Нурмуханбетов А., Исмуханова Л.Т. Характеристика макрозообентоса малых водоёмов Алматинской области в 2010 г. // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 30-33: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1877. Аимбетов Р.С., Бисенбаев А.К., Сарбасов Д.Д. Мутация G934E риктора отрицательно влияет на киназную активность mTIRC2

и скорость пролиферации клетки // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 34-40: граф. – Библиогр.: 11 назв.

1878. Ахметов А.А. Определитель вольфартовых мух (Diptera, Sarcophagidae) Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 41-45. – Библиогр.: 5 назв.

1879. Байтұрсынов К.К., Дайрабаев Р.А., Елубаева Ф.О. Биологиялық алуантүрлілікті сақтау мақсатында экологиялық торларды құрудың маңыздылығы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – 46-49 б.: сурет. – Әдебиет: 7 атау. Значение формирования экологических препятствий с целью сохранения биологического разнообразия.

1880. Характеристики связывания некоторых семейств miRNA *Arabidopsis thaliana* с mRNA генов хромосомы 4 / А.А. Бари, В.А. Хайленко, С.Б. Оразова, А.Т. Иващенко // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 50-54. – Библиогр.: 21 назв.

1881. Вирусные трансляционные энхансеры как мишени для РНК-интерференции при создании растений, устойчивых к вирусам / Д.К. Бейсенов, Г.Э. Станбекова, Р.В. Крылдаков, Н.С. Полимбетова, А.В. Жигайлов, Б.К. Исаков // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 55-59: карт. – Библиогр.: 17 назв.

1882. Бостанова А.М., Абдрашитов А.А. Микобиота семян бобовых культур в условиях хранения // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 60-64: табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

1883. Дарибаев Ж.Е., Абишова Г.У., Ахметова Ш. Технология переработки гранулированных шлаков свинцового производства // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 65-67: граф. – Библиогр.: 2 назв.

1884. Нуклеотиды в сайтах связывания mRNA с miRNA кодируют консервативные олигопептиды в ортологичных белках / А.Т. Иващенко, О.А. Берилло, А.С. Исабекова, В.А. Хайленко // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 68-75: табл. – Библиогр.: 22 назв.

1885. Мынбаева Б.Н. *Azotobacter* как индикатор токсичности городских почв // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 76-79: табл., рис. – Библиогр.: 6 назв.

1886. Мырзаханова М.Н., Мырзаханов Н. Становление сократительной деятельности аппарата лимфообращения // Известия НАН

РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 80-83: схем. – Библиогр.: 29 назв.

1887. Мырзаханова М.Н., Мырзаханов Н. Хронологические ритмы лимфатических узлов в исследовании // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 84-86. – Библиогр.: 7 назв.

1888. Ауылшаруашылық малдары мен үй құстарының жемдері үшін кешенді ферменттік препараттарды қолдану / А.Е. Нұрлыбаева, А.К. Саданов, Ж.Б. Сүлейменова, Ж.А. Исқакбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – 87-90 б. – Әдебиет: 9 атау. Применение комплексных ферментных препаратов в комбикормах для сельскохозяйственных животных и домашней птицы.

1889. Анализ показателей комплаенса у детей и взрослых, больных сахарным диабетом / Г. Пичхадзе, Э. Сатбаева, Ю. Менчишева, А. Аканова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 91-95. – Библиогр.: 5 назв.

1890. Сарсембаева А.Т., Такибаев Н.Ж. Определение концентраций положительных молекулярных ионов H_2^+ и отрицательных H^- при температурах 5000–15000 К // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 96-98. – Библиогр.: 4 назв.

1891. Сейлова Л.Б., Джексембиев Р.К. Апомиксис: аспекты эмбриологии у сахарной свёклы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 99-105: фот. – Библиогр.: 17 назв.

1892. Повышение чувствительности метода иммуноферментной диагностики на мембранном сорбенте (ИФА-ТИС) для диагностики антител к вирусу болезни Ньюкасла / Г.Б. Тустикбаева, А.П. Богоявленский, И.А. Зайцева, Э.С. Омиртаева, П.Г. Алексюк, В.Э. Березин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 106-109: диагр. – Библиогр.: 11 назв.

1893. Раиса Салмаганбетовна Кузденбаева [Учёный-фармаколог] // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 110.

1894. Екатерина Трофимовна Никитина [Учёный-микробиолог. 1931-2012] // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 2. – С. 111.

№ 3

1895. Бекмаханова Н.Е., Шемшура О.Н., Айткельдиева С.А. Микроскопические грибы и их метаболиты в практике защиты

растений // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 3-5. – Библиогр.: 19 назв.

1896. Жатканбаев А.Ж. Новые данные по видам позвоночных животных, встречающихся на территории города Алматы (Сообщение 1) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 6-21: схем., фот. – Библиогр.: 11 назв.

1897. Джаймурзина А.А., Маденова А.К. Фитосанитарный мониторинг посевов лука в Алматинской области // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 22-23. – Библиогр.: 4 назв.

1898. Джаймурзина А.А., Маденова А.К. Чёрная ножка рассады капусты и эффективность защитных мероприятий против неё // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 24-26: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1899. Изучение антагонистических свойств актиномицетов почв Алматинской и Жамбылской областей против мультрезистентных тест-моделей с множественной лекарственной устойчивостью / Л.П. Треножникова, А.Х. Хасенова, С.Ш. Шакиев, Г.Д. Ултанбекова, Г.М. Пичхадзе // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 27-33: табл. – Библиогр.: 16 назв.

1900. Адаптация фисташки настоящей к жёстким аридным условиям среды на галечниках Ферганской долины Узбекистана и в богарной низкогорной зоне Южного Казахстана / Г.М. Чернова, Е.Х. Тулемис, Ш.Ж. Анарбаева, А.Б. Алпамысова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 34-38: табл. – Библиогр.: 11 назв.

1901. Тайпакова С.М., Бисенбаев А.К. Клонирование и экспрессия КДНК целобιοгидролазы CEL7A гриба *Lentinula edodes* в про- и эукариотических системах и изучение физико-химических свойств рекомбинантного фермента // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 39-46: граф., табл., фот. – Библиогр.: 22 назв.

1902. Частота встречаемости синдрома MELAS и MERRE среди больных эпилепсией / А.А. Ташенова, Н.П. Кабышева, Е.А. Арынова, О.Х. Хамдиева, Б.Б. Жусипова, Ш.А. Бейсембаева, Н.Б. Ахматулина // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 47-50: фот. – Библиогр.: 9 назв.

1903. Тулебаев К.А., Третьякова С.Н., Калмаханов С.Б. Постарение населения как отражение режима воспроизводства населения

// Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 51-54: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1904. Фёдоров Е.В. Соотношение размерных групп сеголеток русского осетра и его гибридов при выращивании в бассейнах // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 55-58: табл. – Библиогр.: 4 назв.

1905. Шарапова Л.И. К истории развития и о достижениях в гидробиологических исследованиях Казахского научно-исследовательского института рыбного хозяйства (1991-2011 гг.) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 59-63. – Библиогр.: 20 назв.

1906. Темкин С.М., Уразова У.М., Фекете О.А. О психопрофилактических мероприятиях во время беременности // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 64-69. – Библиогр.: 12 назв.

1907. Темкин С.М., Уразова У.М., Фекете О.А. Полипы цервикального канала у беременных // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 70-73. – Библиогр.: 8 назв.

1908. Шалахметова Г.А., Аликулов З.А. Протекторная роль молибдена при низких температурах и действии тяжёлых металлов на активность молибдоферментов пшеницы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 3. – С. 74-77: диагр. – Библиогр.: 6 назв.

№ 4

Материалы Республиканской научно-практической конференции «Медико-биологические вопросы состояния сердечнососудистой системы: проблемы и перспективы». Алматы, Республика Казахстан, 27-28 сентября 2012 года

1909. Возрастные особенности сердечнососудистой системы сельских и городских подростков / З.В. Абдишева, А.С. Сайдахметова, С.О. Рыхыжанова, Г.М. Токешева, К.Т. Кусаинова, А.Ш. Бектурова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 4.

1910. Альгодисменорея и вегетативные расстройства у студенток первых курсов КазНМУ / З.С. Абишева, Т.А. Жумакова, Е.М. Рослякова, М.С. Туганбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 5.

1911. Стресс факторлардың жануарлардың кардио-респираторлық

жүйесінің циркадиандық ыргағына әсері / Н.Т. Абылайханова, С.Т. Төлеуханов, С.А. Шәріпова, А.Р. Жатқанбаева, А. Кәкімова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 6 б.

1912. Аймагамбетова А.О., Каражанова Л.К. Предикаторы осложненного течения и неблагоприятного прогноза у больных инфарктом миокарда // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 7.

1913. Айткенова А.А., Балмагамбетова Г.Г., Сосновская Л.В. Бірінші курс студенттерінің оқу үдерісінің қарқындылығына байланысты жүрек-қан тамырлар жүйесінің бейімделу өзгерістерін гемодинамикалық көрсеткіштері бойынша зерттеу // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 7-8 б.

1914. Айтуганов М.Дж. Динамика показателей крови нетелей австрийских швицев в процессе адаптации в Кыргызстане // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 8-9.

1915. Асқарова З.А., Сраилова Г.Т. Студенттердің оқу үдерісіне бейімделу барысында гемодинамикалық көрсеткіштерінің өзгеруі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 9-10 б.

1916. Атанбаева Ғ.К., Төлеуханов С.Т. Ауыр металдардың иммундық клеткаларға әсерін зерттеу // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 10-11 б.

1917. Атарбаева В.Ш. Место сердечных гликозидов в лечении хронической сердечной недостаточности // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 11.

1918. Байболатова Л.М. Об электрической активности сердца юношей и девушек при респираторно-физической нагрузке // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 12.

1919. Влияние химической нагрузки на состояние сердечно-сосудистой системы жителей урбанизированных территорий / Г.Г. Балмагамбетова, А.А. Айткенова, Л.В. Сосновская, А.Ж. Сыдыкова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 13.

1920. Бондарева Т.Г., Пак Г.Д. Влияние гипоксически-гиперкапнических воздействий на кардио-респираторную систему детей с вегето-сосудистой дистонией в экологически неблагоприятном регионе // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 14.

1921. Клеточный состав крови крыс при токсическом гепатите / Л.Э. Булекбаева, Г.А. Демченко, Н.А. Ахметбаева, С.О. Осикбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 15.

1922. Габдуллина Е.Ж., Циурин В.И. Коррекция функционального состояния сердечнососудистой системы адекватной температурной стимуляцией 6 термочувствительной зоны кожи // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 16.

1923. Гареев Р.А. Геронтологические аспекты скрытой недостаточности эритроцитов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 17.

1924. Джусипбекова Б.А., Шайхынбекова Р.М. Кишечная гемолимфодинамика, клеточный и белковый состав крови и лимфы при действии токсикантов и индоламина 5-НТ // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 18.

1925. Еланцев А.Б., Швецова Е.В. Влияние гормона щитовидной железы на течение коллапса на фоне блокирования холинэстеразы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 19.

1926. Еланцев А.Б., Маутенбаев А.А., Конратбаева Н. Адаптация сердечнососудистой системы к мышечной работе и кожно-гальваническая проба // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 19-20.

1927. Сердечнососудистые заболевания и ожирение: общие механизмы / О.В. Есырев, Э.К. Мухамеджанов, А.О. Оспанова, Н.Н. Ходарина, С.С. Ерджанова, А.И. Купчишин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 20-21.

1928. Жанатбекова А.К., Каражанова Л.К. Комбинированная антигипертензивная терапия резистентной артериальной гипертонии // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 21-22.

1929. Антигипертензивная терапия при ожирении / М.А. Жанузаков, Г.К. Касенова, А.К. Абдрахманова, Н.Ж. Утепов, Г.Т. Канашева, А.Ж. Шурина, Е.А. Цой, А.Т. Туашев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 22-23.

1930. Новый подход в лечении хронической сердечной недостаточности / М.А. Жанузаков, А.К. Абдрахманова, Н.Ж. Утепов, Г.Т. Канашева, С.Ж. Сарбалина, С.К. Абайдельдинова, С.С. Бекмурзиева, Г.К. Еметьярова, А.Т. Туашев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 23-24.

1931. Терапевтическая эффективность карведилола в лечении хронической сердечной недостаточности / М.А. Жанузаков, А.К. Абдрахманова, Н.Ж. Утепов, Г.Т. Канашева, С.Ж. Сарбалина, С.К.

Абайдельдинова, С.С. Бекмурзиева, Г.К. Еметьярова, А.Т. Туашев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 24-25.

1932. Образ жизни и состояние здоровья / Т.А. Жумакова, З.С. Абишева, У.Б. Исакова, М.С. Туганбаева, Ж.Ж. Курмангалиева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 25.

1933. Испамбетова Г. Спортшы студенттердің жүрек-қан тамырлар жүйесінің бейімделу әлеуетін зерттеу // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 25-26 б.

1934. Опыт применения препарата бипрол в лечении артериальной гипертензии у больных пожилого возраста / А.К. Кайрбеков, С.Е. Сауранбаева, Л.Г. Пастухова, Г.С. Боранбаева, Н.Б. Байжигитова, К.А. Кошжанова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 26-27.

1935. Перспектива применения препарата римекор в лечении ишемической болезни сердца у пожилых больных / А.К. Кайрбеков, С.Е. Сауранбаева, Г.С. Боранбаева, Г.Е. Нургазиева, Н.Б. Байжигитова, К.А. Кошжанова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 27-28.

1936. Преимущества применения гипополипидемического препарата в комплексной терапии ишемической болезни сердца у пожилых больных / А.К. Кайрбеков, А.А. Жанпейсова, К. Кабден, М.М. Калиева, А.Ш. Избасарова, Г.С. Боранбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 28-29.

1937. Тетрахлорметанмен улану кезінде фитопрепараттың эритроцит мембраналарының төзімділігіне әсері / А.К. Қайынбаева, С.Т. Төлеуханов, М.К. Мырзахметова, Р.С. Өтеғалиева, А.Н. Аралбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 29-30 б.

1938. Қапақова М.А., Әмірғалиева А.А., Шалғымбаева Б.Е. Миокард инфарктімен біріккен цереброваскулярлы патологиядағы гемостазиологиялық өзгерістер // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 30-31 б.

1939. Влияние бальзама «Возрождение» на состояние здоровья населения Алматинской области / У.Н. Капышева, Ш.К. Бахтиярова, А. Баимбетова, Б.И. Жаксымов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 31-32.

1940. Каражанова Л.К., Есимбекова Э.И., Емекеева З.С. Влияние тромболитической терапии на ближайший прогноз и клиническое

течение постинфарктного периода // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 32-33.

1941. Вопросы оптимизации антиагрегантной терапии больных инфарктом миокарда / Л.К. Каражанова, Ш.Т. Жукушева, Н.Ю. Колтунова, З.М. Рысмагамбетова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 33.

1942. Показатели сосудисто-тромбоцитарного звена системы гемостаза у больных нестабильной стенокардией с метаболическим синдромом / Л.К. Каражанова, Ш.Т. Жукушева, Л.М. Бакаева, М.Р. Насымбеков // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 33-34.

1943. Қаражанова Л.Қ., Қапақова М.А., Айкебаева Ж.А. Жүректің ишемиялық ауруымен біріккен ишемиялық инсульт кезіндегі НЛА антигендерінің бөлінуі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 34-35 б.

1944. Каражанова Л.К., Мансурова Д.А. Причины повторной ишемии миокарда у больных, перенесших реваскуляризацию // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 35-36.

1945. Каражанова Л.К., Токбулатова М.О. Вопросы оптимизации лечения рецидивирующих форм фибрилляции предсердий // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 36-37.

1946. Восстанавливающий эффект липоевой кислоты при токсическом гепатите у кроликов / Т.Д. Ким, Р.С. Карынбаев, А.С. Мухамедьярова, А.Б. Агадилова, Е.Е. Макашев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 37-38.

1947. Влияние гипотиреоза на резистентность эритроцитов беременных женщин / У.Н. Кожаниязова, Г.К. Ташенова, Б.К. Оксикбаев, Н.И. Жапаркулова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 38-39.

1948. Динамика апоптоза кардиомиоцитов при коронарной недостаточности в эксперименте и его визуализация / А.Т. Маншарипова, А.К. Джусипов, Р.И. Мухамедиев, Б. Укибасов, А. Дмитриев, Г.В. Шокарева, Н. Ахмад, З.Г. Ким, К.К. Мукашева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 39-40.

1949. Разработка отечественного препарата для торможения процессов старения / А.Т. Маншарипова, А.А. Аканов, А.Н. Нурмухамбетов, Р.И. Юй, Ж.А. Абылайулы, З.Г. Ким, Б. Сагындыкова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 40.

1950. Маркеева С.С. Влияние гормонов на гемодинамику в условиях мышечной деятельности // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 40-41.

1951. Состояние гемопозитической системы костного мозга стрессированных крыс после аллогенной трансплантации моноклеаров / Л.Х. Махмудова, У.Н. Капышева, И.С. Колбай, Ш.К. Бахтиярова, А.К. Баимбетова, Б.И. Жаксымов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 42.

1952. Влияние пневмокомпрессии нижних конечностей на сердечно-сосудистую систему / Л.С. Минбаева, Н.И. Шевелева, Л.В. Зверинцева, Р.А. Беляев, Ш.С. Оразбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 43.

1953. Применение прессотерапии при хронической венозной недостаточности / Л.С. Минбаева, Н.И. Шевелева, Р.Д. Утеубаева, И.А. Айдарова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 44.

1954. Миндубаева Ф.А., Салихова Е.Ю. Адаптивные возможности мозгового кровообращения у школьников // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 45.

1955. Михалкина Н.И. Состояние сердечно-сосудистой системы студентов по показателям биологического возраста // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 46.

1956. Антиоксидантные и мембранопротекторные свойства экстрактов облепихи / М.К. Мурзахметова, Р.С. Утегалиева, В.К. Турмухамбетова, У.Е. Басыгараев, А.К. Исаев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 47.

1957. Оценка напряжённости сердечнососудистой системы военнослужащих срочной службы / А.М. Мухаметжанов, Н.К. Смагулов, М.К. Абдакаликов, Е.Н. Маликов, С.А. Ионов, Е.З. Джубаналиев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 48.

1958. Диабет: новые инновационные подходы / Э.К. Мухамеджанов, О.В. Есырев, А.О. Оспанова, Н.Н. Ходарина, С.С. Ерджанова, А.И. Купчишин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 49.

1959. Перинаталдық гипоксияның буаз жануарлардың эритроциттер мембраналарының төзімділігіне әсері / Б.К. Өксікбаев, З.Ж. Сейдахметова, А.К. Нұрғалиева, Н.Н. Жұмадиллаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 50 б.

1960. Олейникова Е.В. Индивидуальные особенности метаболических реакций организма при действии интервальных гипобарических гипоксических тренировок // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 51.

1961. Влияние факторов окружающей среды мегаполиса на сердечнососудистую систему теплокровных позвоночных / А.С. Омарова, Б.Н. Алибаева, Н.А. Ахметбаева, Л.А. Курасова, Г.В. Курбанова, С.О. Осикбаева, Т.Д. Шаймерденов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 52.

1962. Пак Г.Д., Самойленко Т.В., Пивцов В.Т. Человек в условиях высокогорья // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 53.

1963. Исследование адаптационного потенциала у студентов / Е.М. Рослякова, Н.С. Байжанова, З.С. Абишева, К.Х. Хасенова, А.Г. Бисерова, З. Рахмидинова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 53-54.

1964. Сабырбекова Л. Спортшылар ағзасының функционалдык мүмкіншіліктерінің маусымдық динамикасын зерттеу // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 54-55.

1965. Особенности сердечнососудистой системы детей при различных учебных нагрузках / А.С. Сайдахметова, С.О. Рахыжанова, З.В. Абдишева, Г.М. Токешева, К.Т. Кусаинова, А.Ш. Бектурова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 55-56.

1966. Смагулов Н.К., Калиева М.А. Влияние образовательной среды на адаптивные способности сердечнососудистой системы студентов-медиков // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 56-57.

1967. Адсорбционно-транспортная функция эритроцитов в онтогенезе / З.Ш. Смагулова, С.Г. Макарушко, Е.С. Ефанова, Р.А. Гареев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 57-58.

1968. Соколов А.Д., Рослякова Е.М. Влияние инфразвука на пейсмекеры сердца // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 58-59.

1969. Биологический возраст у пожилых людей города Алматы / А.Д. Соколов, Е.М. Рослякова, Т.О. Абдирова, А.Н. Кожаниязова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 59-60.

1970. Сорокина М.А. Вариабельность сердечного ритма при

моделировании стрессовой ситуации // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 60-61.

1971. Сраилова Г.Т., Аскарова З.А. Спортпен шұғылданатын және шұғылданбайтын студенттердің физикалық төзімділігін зерттеу // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – 61-62 б.

1972. Такуакина А.И., Бражанова А.К. Исследование и анализ состояния сердечнососудистой системы и активности преподавателей до и после рабочего дня // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 62-63.

1973. Тапбергенов А.Т., Тапбергенов С.О. Метаболические эффекты метопролола (эгилок) при симпатоадреналовой гиперактивности // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 63.

1974. Тапбергенов А.Т., Тапбергенов С.О., Тапбергенов Т.С. Возрастные изменения вегетативного статуса и вариабельность сердечного ритма // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 64.

1975. Особенности временной организации суточных ритмов сердечнососудистых систем у больных с сахарным диабетом / С.Т. Тулеуханов, Н.Т. Аблайханова, С.А. Шарипова, Г.Т. Сраилова, М.С. Кулбаева, А.Р. Жатканбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 65.

1976. Фёдоров В.Н., Линник М.А. Функциональные возможности сердечнососудистой системы в юношеском возрасте по данным вариабельности сердечного ритма // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 66.

1977. Фёдоров В.Н. Анализ возрастной динамики биоэлектрических характеристик миокарда у лиц юношеского возраста // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 67.

1978. Хантурина Г.Р., Хантурин М.Р. Поведенческие реакции крыс при отравлении солями молибдена и на фоне корректора // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 68.

1979. Хантурин М.Р., Хантурина Г.Р., Булекбаева Л.Э. Изменение сократительной активности грудного лимфатического протока крыс при отравлении солями кобальта // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 69.

1980. Оценка изменения плазмы крови крыс при молибденовом отравлении и на фоне корректора / Г.Р. Хантурина, Н.М. Дузбаева,

М.А. Норцева, Р.Т. Мусина // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 70.

1981. Цицурин В.И., Габдуллина Е.Ж. Спектральный анализ variability ритма сердца в оценке адаптационных резервов организма // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 71.

1982. Жатканбаев А.Ж. Новые данные по видам позвоночных животных, встречающихся на территории города Алматы (Сообщение 2) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 72-84: фот. – Библиогр.: 24 назв.

1983. Дукравец Г.М., Жаркенов Д.К. *Megalobrama sp.* в бассейне р. Или – чужеродный представитель в ихтиофауне Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 85-87: табл. – Библиогр.: 11 назв.

1984. Жатканбаев А.Ж. Об агрессивном поведении птенцов илейской саксаульной сойки (*Podoces panderi ilensis Menzb. et Schnitn.*, 1915) после их вылета из гнезда // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 88-100: фот. – Библиогр.: 45 назв.

1985. Толбаев Н., Бостанова А. Видовое разнообразие микроводорослей проточных и искусственных водоёмов Каратауского хребта // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 101-107: табл. – Библиогр.: 12 назв.

1986. Толбаев Н., Бостанова А. Сравнительный анализ таксономического состава альгофлоры родниковых водоёмов противоположных макросклонов Каратауского хребта // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 108-113: табл. – Библиогр.: 7 назв.

1987. Техногенное загрязнение, негативные факторы, влияющие на почву, и методы её детоксикации природными сорбентами / А.Д. Акбасова, Н.А. Абдимуталип, Г.Б. Тойчибекова, А.М. Бостанова, С.К. Курбаниязов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 114-124: табл. – Библиогр.: 44 назв.

1988. Әбдімүтәліп Н.Ә. Топыраққа зиян келтірмейтін мақтаны өсірудегі ғылыми жетістіктерді пайдалану // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 125-128 б.: сурет. Использование научных достижений в выращивании хлопка, не причиняя вреда почве.

1989. Каракушикова А.С., Садвакасова Г.С. Оценка информа-

тивности иммунологических параметров у недоношенных детей с учётом их гестационного возраста // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 129-133: табл. – Библиогр.: 25 назв.

1990. Терлецкая Н.В., Хайленко Н.А., Алтаева Н.А. Изучение анатомических особенностей зерновок видов и сортов пшеницы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 134-137: табл. – Библиогр.: 9 назв.

1991. Яцынин М.Н., Яцынин Н.Л. Великий дар У.У. Успанова [Учёный-почвовед] человечеству будущего // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 4. – С. 138-141: рис., портр. – Библиогр.: 13 назв.

№ 5

1992. Ишмуратова М.Ю. Онтогенез *Artemisia glabella Kar. et Kir.* (Asteraceae) в условиях Центрального Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 3-6: схем. – Библиогр.: 13 назв.

1993. Исследование полиморфизма белков популяций растений Семипалатинского испытательного полигона / Н.Ж. Кадырова, Г.А. Исмагулова, Ш.К. Мурумбаева, О.М. Блохина // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 7-13: табл., фот. – Библиогр.: 19 назв.

1994. Рысмамбетова Ф.М., Абдуллаева Г.Б. Түркістан ауданы Теке ауылындағы топырақтың тұздануының экологиялық ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – 14-17 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 назв. Экологические особенности засоления почвы в Туркестанском районе и округе Теке.

1995. Рысмамбетова Ф.М., Абдуллаева Г.Б. Түркістан ауданындағы тұзды топыраққа төзімді кейбір өсімдіктердің ерекшеліктері мен таралуы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – 18-22 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Особенности и распространение некоторых солеустойчивых растений Туркестанского района.

1996. Оценка генетического полиморфизма популяции *Berberis iliensis* Или-Балхашского региона на основе ISSR –маркеров / И.Т. Смекенов, Ж.Д. Акишев, Н.А. Алтыбаева, Н.М. Мухитдинов, А.К. Бисенбаев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 23-30: карт., табл., фот. – Библиогр.: 17 назв.

1997. Биоразнообразии актиномицетов почв и ризосферы растений экстремальных экосистем аридной зоны Южного Казахстана / Г.Д. Ултанбекова, С.А. Айткельдиева, А.Х. Хасенова, С.Ш. Шакиев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 31-36: табл. – Библиогр.: 9 назв.

1998. Перспективы рыбохозяйственного освоения озёр Кызылординской области, заявленных для создания на их базе озёрно-товарных рыбоводных хозяйств / Е.В. Фёдоров, Н.С. Бадрызлова, С.Ж. Асылбекова, З.К. Ермаханов, С.К. Койшибаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 37-45: табл. – Библиогр.: 5 назв.

1999. Baydalinov A.I., Dzhakibaeva G.T., Kolbay I.S. Reproductive toxicity of methylaminogrossgemin of methyl iodide // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – Р. 46-48: table. – Ref.: 3 names. Репродуктивная токсичность препарата метилиодид диметиламиногроссгемин.

2000. Размножение корневыми черенками *Taraxacum kok-sagyz Rodin* / И.О. Байтулин, Г.И. Бельгибаева, А.М. Нурушева, К.Р. Утеулин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 49-53: фот. – Библиогр.: 10 назв.

2001. Зоричева Т.Л., Муралинов К.К. Репаративное лечение ревматоидного артрита // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 54-56: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2002. Развитие экспертного потенциала этического регулирования научных исследований – важное условие перехода вуза в статус исследовательского университета в Казахстане / А.С. Каракушикова, А.Р. Мустафина, Т.А. Кудайбергенова, С.Ш. Шаяхметов, Г.С. Садвакасова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 57-64. – Библиогр.: 13 назв.

2003. Подбор методов хранения нефтеокисляющих микроорганизмов / К.М. Кебекбаева, Э.Р. Файзулина, А.К. Джобулаева, А.В. Медведева, Г.Т. Джакибаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 65-68: табл., фот. – Библиогр.: 3 назв.

2004. Методы отбора зерна пшеницы на устойчивость к прорастанию на корню / Н.С. Мамытова, В.А. Кузовлев, А.Т. Бабкенов, С.С. Мамыкова, А.А. Хакимжанов, О.В. Фурсов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 69-74: табл., фот. – Библиогр.: 15 назв.

2005. Онтоморфогенез лука молочноцветного – *Allium galanthum* Boiss / И.О. Байтулин, В.В. Лысенко, А.М. Нурушева, Г.А. Садырова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 5. – С. 75-81: фот. – Библиогр.: 3 назв.

№ 6

2006. Дикорастущий пищевой лук Казахстана / И.О. Байтулин, А.М. Нурушева, Г.А. Садырова, В.В. Лысенко // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 3-9. – Библиогр.: 10 назв.

2007. Димеева Л.А. Анализ флоры Новокаспийской равнины // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 10-15.

2008. Изменение качественного и количественного состава микроорганизмов солончака обычного и песков Иле-Балхашского региона в зависимости от сезонного изменения климата / Т.В. Кузнецова, И.Э. Смирнова, Е.А. Олейникова, А.Е. Халымбетова, М.М. Шорманова, Б.А. Кулназаров // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 16-20: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

2009. Райымбекова Л.Т., Олейникова Е.А. Сезонные изменения бактериального состава в серозёмах Иле-Балхашского региона // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 21-24: табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

2010. Дукравец Г.М., Мамилов Н.Ш. Новые данные о ташкентской верховодке *Alburnoides oblongus* Vulgakov из рек Южного Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 25-29. – Библиогр.: 12 назв.

2011. Бадрызлова Н.С. Сибирский осётр (*Acipenser baeri* Brandt) – перспективный объект разведения в рыбоводных хозяйствах РК // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 30-35: граф., табл. – Библиогр.: 10 назв.

2012. Изучение спазмолитической активности, острой и хронической токсичности производного пиперидина – субстанции НА-323 / А.И. Байдалинов, И.С. Колбай, Е.С. Джадранов, Л.А. Каражигит // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 36-39. – Библиогр.: 9 назв.

2013. Райымбекова Л.Т., Олейникова Е.А. Бактериозбен зақымдалған картоп пен қырыққабат микробиотын зерттеу // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – 40-42 б.: кесте, сурет.

– Әдебиет: 4 атау. Исследование микробиоты картофеля и капусты, заражённых бактериозом.

2014. Антагонистическая активность грибов рода *Trichoderma*, *Penicillium*, *Aspergillus* к возбудителям грибных и бактериальных болезней сахарной свёклы и сои / О.Н. Шемшура, С.А. Айткельдиева, Н.Е. Бекмаханова, М.Н. Мазунина // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 43-46: фот. – Библиогр.: 8 назв.

2015. Андрианова Н.Г. Зависимость устойчивости цветковых почек яблони к заморозкам от стадии развития // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 47-52: табл., фот. – Библиогр.: 9 назв.

2016. Нуклеотидные последовательности в составе мРНК, комплементарные участку 1630-1650 18S рРНК пшеницы, проявляют свойства трансляционных усилителей / Е.А. Збродько, А.В. Жигайлов, Е.В. Кожанов, Н.С. Полимбетова, Б.К. Исаков // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 53-60: граф., схем. – Библиогр.: 16 назв.

2017. Паршина Г.Н., Дукенбаева А.Д., Шаkeneва Д.К. Определение степени константности анатомических характеристик лекарственного сырья *Marrubium vulgare L.* и *Marrubium alternidens Rech.* // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2012. – № 6. – С. 61-66: табл. – Библиогр.: 10 назв.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ БИОЛОГИЧЕСКАЯ И МЕДИЦИНСКАЯ. 2013. № 1-6

№ 1

2018. Айпеисова С.А. К истории формирования флоры Актюбинского флористического округа и обзор реликтов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – С. 3-9. – Библиогр.: 42 назв.

2019. Гемеджиева Н.Г., Ермозанова М.К., Арысбаева Р.Б. Выявление особенностей распространения цистанхе солончаковой в Южном Прибалхашье // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – С. 10-17: табл., фот. – Библиогр.: 36 назв.

2020. Қалиева А.Н., Дюсқалиева Г.У., Құрманбаева М.С. Қазақстанның оңтүстік-шығыс аймағындағы *Agriponia pilosa Ldb.* дәрілік

өсімдігінің морфологиялық, анатомиялық ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – 18-23 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 11 атау. Морфо-анатомические особенности лекарственного растения *Agrimonia pilosa* Ldb. на юго-востоке Казахстана.

2021. Күресбек А., Искендинова Р.А. Қазақстанның оңтүстік-шығыс аймағындағы жүзім шоғы жапырақ ширатқышы (*Lobesia botrana* Den. et Schiff), кейбір биологиялық ерекшелігі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – 24-28 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 атау. Гроздевая листовёртка винограда (*Lobesia botrana* Den. et Schiff) на юго-востоке Казахстана, некоторые биологические особенности.

2022. Мажигаева Ж.О., Шарапова Л.И. О характере питания бентосоядных рыб Капшагайского водохранилища, 2012 г. // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – С. 29-34: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2023. Тойчибекова Г.Б. Зависимость современного состояния мавзолея Арыстанбаб от экологического состояния // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – С. 35-40: карт., схем., фот. – Библиогр.: 3 назв.

2024. Каримханова А.Т., Абдуллаева Г.М. Применение аппарата ДЭТА для диагностики и лечения в терапевтической и педиатрической практике на территории Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – С. 41-47: диагр., табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

2025. Влияние методов хранения на жизнеспособность молочнокислых микроорганизмов / К.М. Кебекбаева, Г.Т. Джакибаева, А.К. Джобулаева, А.В. Медведева, А.Е. Молжигитова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – С. 48-52: табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

2026. Изучение переноса липидов на поверхности эритроцитов у крыс разного возраста / З.Ш. Смагулова, С.Г. Макарушко, Е.С. Ефанова, К.Т. Ташенов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – С. 53-57: диагр., фот. – Библиогр.: 8 назв.

2027. Узбеков Б.М., Сейдахметов Д.Ж. Ресурс үнемдеу технологиясының майбұршақ танабының арамшөптермен ластануына әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – 58-61 б. – Әдебиет: 5 атау. Влияние ресурсосберегающей технологии на засорённость соевого поля.

2028. Ажибаева З.С., Салыбекова Н.Н., Сержанова А.Е. Аймақтық мектептердің гигиеналық жағдайы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – 62-64 б. – Әдебиет: 3 атау. Гигиеническое состояние региональных школ.

2029. Лидии Яковлевне Курочкиной – 85 лет [Учёный-геоботаник, эколог, картограф] // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 1. – С. 65: портр.

№ 2

2030. Аблайсанова Г.М., Барақбаев Т.Т., Әбілов Б.И. Іле өзені мен Қапшағай суқоймасында тіршілік ететін өсімдікпен қоректенетін балықтар және олардың биологиясы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – 3-8 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 5 атау. Биология растительноядных рыб реки Иле и Капшагайского водохранилища.

2031. Ахметов А.А. Заражённость разных пород овец личинками вольфартовых мух в Казахстане // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – С. 8-12. – Библиогр.: 5 назв.

2032. Іле-Балқаш аймағындағы жайылымдарда өсірілетін қойларды цитогенетикалық зерттеу / Қ.Ж. Досыбаев, К.А. Ғалиева, А.С. Мұсаева, А.М. Жомартов, Ж.С. Сүйеסיнова, Р. Жапбасов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – С. 13-21. – Әдебиет: 3 атау. Цитогенетические исследования овец из пастбищных участков Иле-Балхашского бассейна.

2033. Қазақстанда кездесетін қайын ағаштарын кездейсоқ праймерлер арқылы молекулалық тұрғыдан сипаттау / С.К. Нұралиев, Б.О. Бекманов, Е.А. Досалиева, Е.А. Шаденова, Е.Ж. Жұмабеков // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – 22-25 б.: сурет. – Әдебиет: 8 атау. Молекулярная характеристика берёз, произрастающих в Казахстане, при помощи ПЦР с полуслучайными праймерами.

2034. Әбдірахманова Ж.Ж., Смағұлова З.Ш., Макарушко С.Г. Эксперименталды қабыну үрдісі кезіндегі эритроциттердің адсорбциялық-транспорттық қызметінің өзгеруі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – 26-30 б.: сурет. – Әдебиет: 9 атау. Изменение адсорбционно-транспортной функции эритроцитов при вызванном экспериментальном воспалительном процессе.

2035. Adekenova K. Morphological and anatomical analysis of closely related wormwoods of Kazakhstan // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – Р. 31-35: fig. – Ref.: 5 names. Морфолого-анатомический анализ близкородственных полыней Казахстана.

2036. Глаукомамен ауыратын науқастардың миоцилин геніндегі мутацияларды зерттеу / Р.Е. Әмзеев, О.Х. Хамдиева, Б.Б. Жүсіпова, Н.П. Қабышева, М.А. Ахметов, Н.Б. Ахмагуллина, С.Б. Зайпанова, М.Х. Баймұхамедова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – 36-40: сурет. – Әдебиет: 14 атау. Изучение мутаций в гене миоцилина у больных глаукомой.

2037. Балабаев Т.Ф., Сапарбеков М.К. Изучение предикаторов инфицирования ВИЧ среди населения Казахстана с использованием методики математического моделирования // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – С. 41-46: граф. – Библиогр.: 9 назв.

2038. Изучение роли полиморфизма гена репарации ДНК XRCC3 в предрасположенности к ишемической болезни сердца / З.А. Беркимбаева, Э.М. Хусаинова, Л.Б. Джансугурова, Б.О. Бекманов, Л.А. Скворцова, К.Б. Джантаева, А.Т. Маншарипова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – С. 47-51: диагр., табл. – Библиогр.: 12 назв.

2039. Биохимические показатели крови и лимфы при интоксикации фенолгидразином / Л.Э. Булекбаева, М.Р. Хантурин, Р.Р. Бейсенова, А.Е. Ерлан, С.О. Осикбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – С. 52-55. – Библиогр.: 13 назв.

2040. Иманкулов М.О. Сроки плодоношения белого степного гриба *Pleurotus eryngii* DC:FR на территории СНГ // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – С. 56-59: табл. – Библиогр.: 12 назв.

2041. Эмбриокультура и гетерозис межвидовых гибридов пшеницы / А.Б. Искакова, Н.В. Терлецкая, Н.А. Хайленко, Н.А. Алтаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – С. 60-64: табл., фот. – Библиогр.: 9 назв.

2042. Астана сорты жаздық бидай тұқымының өну сапасы көрсеткіштеріне лигногуматтың әсері / С.К. Мемешов, Ш.Н. Дүрмекбаева, М.С. Құрманбаева, М.Н. Сұрағанов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – 65-68 б.: сурет. – Әдебиет: 11 атау.

2043. Астана сорты жаздық бидай дәнінің технологиялық сапасы көрсеткіштеріне лигноуматтың әсері / С.К. Мемешов, Ш.Н. Дүрмекбаева, М.С. Құрманбаева, М.Н. Сұрағанов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – 69-71 б. – Әдебиет: 8 атау.

2044. Райымбекова Л.Т., Кузнецова Т.В. Ұлттық сүт қышқылды өнімдерінен бөлініп алынған лактозаны ашытатын ашытқылардың көрсеткіштері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – 72-75 б.: кесте. – Әдебиет: 7 атау. Показатели лактозосбраживающих дрожжей, выделенных из национальных кисломолочных продуктов.

2045. Тлеуова М.Б., Смагулова З.Ш., Макарушко С.Б. Комплексное влияние иммуномодулятора и антиоксиданта на адсорбционно-транспортную функцию «молодых» и «старых» эритроцитов при экспериментальном воспалительном процессе // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 2. – С. 76-79: табл. – Библиогр.: 6 назв.

№ 3

2046. Оценка генетической структуры популяции *Limonium michelsonii* Иле-Балхашского региона на основе RAPD ПЦР / Т. Капас, А.Н. Усенова, А.Б. Дуйсенова, Ж.Д. Акишев, И.Т. Сметенов, Н.А. Алтыбаева, Н.М. Мухитдинов, А.К. Бисенбаев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 3-9: табл. – Библиогр.: 11 назв.

2047. Токсабаева Б.С. Паразитофауна леща в озере Балхаш // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 10-12: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2048. Трошина Т.Т. Биоразнообразие и структурные характеристики летнего зоопланктона малых водоёмов Алматинской области (июль-август, 2010, 2012 гг.) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 13-19: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2049. Өзбеков Б.М., Сейдахметов Д.Ж. Алматы облысының тау бөктері суармалы аймағында майбұршақ өсірудің ресурс үнемдеу технологиясының топырақтың тығыздығына әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – 20-23 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Влияние ресурсосберегающей технологии возделывания сои на плотность почвы в предгорной орошаемой зоне Алматинской области.

2050. Аипова Р. Изучение влияния калиймобилизующих бактерий на рост и всхожесть семян огурцов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 24-28: табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

2051. Абдибаттаева М.М., Бекетова А.К., Сатаева А.Н. Определение кинетических параметров процесса твердения грунтобетона неизотермическими методами // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 29-35: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

2052. Құшаруашылығындағы қиын сіңірілетін жемдерді терен өндеу үшін кешенді ферменттік препарат алудың биотехнологиясын жасау / Р.К. Білиева, Ж.Б. Сүлейменова, Ж.А. Ысқақбаева, Ж.Қ. Рахметова, А.Е. Нұрлыбаева, Ж.Қ. Садуева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – 36-42 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 9 атау. Разработка биотехнологии получения комплексного ферментного препарата для переработки трудноусвояемых кормов в птицеводстве.

2053. Даулатбакова Г.С. Экологическая роль электромагнитного поля // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 43-47. – Библиогр.: 7 назв.

2054. Жаманбаева Г.Т. Жедел миелоидтық лейкемияның сипаттамасы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – 48-54 б. – Әдебиет: 23 атау.

2055. Клинико-иммунологическая оценка применения аутологичных гемопоэтических стволовых клеток при первичном билиарном циррозе / Б.С. Ильясова, Г.М. Шаймарданова, М.Б. Аскараров, Б.А. Каюпов, Г.Б. Исакова, А.Е. Гаипов, А.С. Исхакова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 55-59.

2056. Лаханова К.М., Алпамысова А.Б. Объективті мәліметтерге негізделген қарақол қой түр-түсінің фенетикалық жіктелуі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – 60-65 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау.

2057. Влияние неорганических солей на биосинтез антибиотика-пептолида А-70 / Л.П. Треножникова, А.Х. Хасенова, М.А. Акылова, А.С. Балгимбаева, С.Ш. Шакиев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 66-70. – Библиогр.: 9 назв.

2058. Шарапова Л.И. О состоянии планктофауны малых озёр полупустынной зоны // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 3. – С. 71-74. – Библиогр.: 4 назв.

№ 4

Республиканская научно-практическая конференция «Актуальные проблемы физиологии пищеварения и клинической гастроэнтерологии» с международным участием, посвящённая 85-летию президента Физиологического общества Республики Казахстан, академика НАН РК К.Т. Ташенова. Алматы, 1 августа 2013 года

2059. Макашев Е.К. Путь славный, имя громкое в науке // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 4-5.

2060. Применение биологически активной добавки для повышения резистентности организма уток при интоксикации солями тяжёлых металлов / Е.К. Макашев, Е.С. Билялов, Е.Е. Макашев, А.Е. Жунусов, В.Г. Нигай // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 6-8.

2061. Аминокислотный состав крови у разных возрастных групп кур-несушек при добавлении в рацион кормления биологически активной добавки / Е.К. Макашев, Е.С. Билялов, Е.Е. Макашев, А.Е. Жунусов, В.Г. Нигай // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 9-11.

2062. Абдыкеримова А.С., Агадилова А.Б. Морфо-функциональное состояние внутренних органов животных при токсическом гепатите на фоне введения липоевой кислоты // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 12-13.

2063. Агаділова Ә.Б., Абдыкеримова Ә.С. Эксперименталды гепатит жағдайында организмдегі азоттық алмасуға липой қышқылының әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 14-15 б. Влияние липоевой кислоты на азотистый обмен в организме при экспериментальном гепатите.

2064. Роль лимфатической системы в водно-солевом обмене при остром экспериментальном панкреатите / Б.Н. Алибаева, А.С. Омарова, Г.А. Демченко, С.О. Осикбаева, А. Сулейменова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 16-18.

2065. Айтуганов М.Дж., Мельников И.П. Влияние подкормок микроэлементами на обмен веществ молодняка овец // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 19-20.

2066. Роль свободнорадикальных процессов в тканях жизненно

важных органов крыс в разные возрастные периоды / А.Н. Аралбаева, В.К. Турмухамбетова, Р.С. Утегалиева, Ж.Ж. Турумбетова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 21-22.

2067. Arynova R.A., Sagnayeva Zh.B., Piyasova I.B. Influences of the environment on the organism for English teaching speaking at the beginning stage // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – Р. 23-24. Влияние внешних факторов на организм при освоении английского языка в начальной стадии.

2068. Arynova R.A., Sagnayeva Zh.B., Sadikova D.O. Reaction of the organism on the biological activation of the environment // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – Р. 25-26. Реакция организма на биологическую активацию внешними факторами.

2069. Асқарбаева Қ.А., Сейдахметова З.Ж. Құрсақшілік нәрес-тенің өсуі кідірген және анемияға шалдыққан жүкті әйелдердің эритроциттер мембраналарының төзімділігі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 27-28 б. Резистентность мембран эритроцитов беременных женщин с задержкой внутриутробного плода и анемией.

2070. Еркін күреспен айналысатын спортшылардың гемодинамикалық көрсеткіштерін зерттеу / Г.Қ. Атанбаева, С.Н. Әбдірешев, С.Қ. Рыскелді, М.Е. Төлегенова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 29-30 б. Исследование гемодинамических показателей спортсменов, занимающихся вольной борьбой.

2071. Байжанова Н.С., Махамбетова М.Б. Роль гастроинтестинальных гормонов в формировании пищевого поведения человека // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 31-32.

2072. Влияние препарата экдифит на состояние клеточных мембран эритроцитов / А. Баимбетова, Ш.К. Бахтиярова, Б.И. Жаксымов, А. Корганбаева, Б.А. Джусипбекова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 33-34.

2073. Булеуханова Р.Т., Габдуллина Е.Ж., Клейнбок И.Я. Немедикаментозная коррекция нарушений вегетативной регуляции у лиц с язвенной болезнью желудка // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 35-36.

2074. Микроэлементный состав волос пациентов с язвой желудка до и после терапии / Т.К. Гаскина, В.Н. Горчаков, О.В. Горчакова, Ю.П. Колмогоров // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 37-38.

2075. Габдуллина Е.Ж., Булеуханова Р.Т., Клейнбок И.Я. Немедикаментозная коррекция нарушений вегетативной регуляции у лиц с гастродуоденитом // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 39-40.

2076. Горчакова О.В., Гаскина Т.К., Горчаков В.Н. Лимфотропный эффект силимарина при экспериментальном токсическом гепатите // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 41-42.

2077. Биохимические и реологические показатели крови и лимфы при остром экспериментальном панкреатите / Г.А. Демченко, Л.Э. Булекбаева, С.Н. Абдрешов, Н.А. Ахметбаева, Б.Н. Алибаева, А.С. Омарова, С.О. Осикбаева, А.К. Сулейменова, Т.Д. Шаймерденов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 43-44.

2078. Влияние альфа-липоевой кислоты на содержание белков и глюкозы в плазме крови и смывах с эритроцитов крыс разных возрастных групп / Е.С. Ефанова, З.Ш. Смагулова, С.Г. Макарушко, Т.Д. Ким // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 45-46.

2079. Гипотиреозға ұшыраған буаз жануарлардың эритроциттер мембраналарының төзімділігіне қызғылт семізот сығындысының әсері / Н.Н. Жұмаділлаева, Б.Қ. Өксікбаев, Г.Қ. Тәшенова, М.Т. Айхожаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 47-48 б. Влияние экстракта родиолы розовой на резистентность мембран эритроцитов беременных крыс при гипотиреозе.

2080. ҚазҰМУ студенттерінің салауатты өмір салтын қалыптастыру жайлы көзқарастары / Ұ.Б. Ысқақова, З.С. Әбішева, Т.А. Жұмақова, Т.М. Исмағұлова, М.Т. Айхожаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 49-50 б. Общие взгляды студентов КазНМУ на формирование здорового образа жизни.

2081. Эксперименталды гепатит кезіндегі организмдегі аммиак мөлшеріне гепа-мерц препаратының әсері / А.М. Калекешов, Р.С. Қарынбаев, Ә.Б. Ағаділова, А.Н. Нұрсалимова, Ж.Д. Анатбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 51-52 б. Влияние препарата гепа-мерц на концентрацию аммиака в организме при экспериментальном гепатите.

2082. Қорғасын тұзының бауыр қызметіне әсерін гепа-мерц препараты көмегімен азайту / А.М. Калекешов, Т.Д. Ким, А.С. Абдыкеримова, Ж.Д. Анатбаева, А.Н. Нұрсалимова // Известия

НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 53-54 б. Снижение токсического действия соли свинца на печень с помощью препарата гепа-мерц.

2083. Карынбаев Р.С., Ким Т.Д., Калекешов А.М. Влияние солей Zn, Cu и Pb на руменогепатическую циркуляцию азота у овец // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 55-56.

2084. Компенсаторная роль лимфатической системы кишечника при воспалительных процессах в организме и введении комплекса противовоспалительных препаратов / Т.Д. Ким, З.Ш. Смагулова, С.Г. Макарушко, Е.С. Ефанова, Ф.С. Исаева, М. Тлеуова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 57-58.

2085. Влияние фитопрепарата на окислительный метаболизм в организме беременных крыс при гипоксии / У.Н. Кожаниязова, З.Ж. Сейдахметова, А.К. Нургалиева, Н.И. Жапаркулова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 59-60.

2086. Құлжанова Д.Қ. Әртүрлі ауысымдағы телефон қызметкерлерінің функционалдық мүмкіндіктерін салыстыру // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 61-62 б.

2087. Жас ерекшеліктеріне тәуелді жүктеменің алдындағы және жүктемеден кейінгі өкпенің тіршілік сыйымдылығын зерттеу / М.С. Көлбаева, С.Т. Төлеуханов, Н.Т. Абылайханова, А.Д. Төлебаева, Е.В. Швецова, А.Р. Жатқанбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 63-64 б. Исследование возрастных особенностей жизненной ёмкости лёгких до и после нагрузки.

2088. Миндубаева Ф.А., Харисова Н.М. Тензионные и реологические свойства желчи у человека в норме и патологии // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 65-66.

2089. Мухитдинова Ф.И. Динамика активности трансфераз в лимфе, оттекающей от кишечника и печени, при лихорадке // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 67-68.

2090. Разработка методологии исследования морфофункциональных нарушений тонкой кишки в развитии токсико-аллергических реакций / Т.Н. Нурпеисов, Е.А. Изатуллаев, Е.К. Макашев, Т.Т. Нурпеисов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 69-72.

2091. Пospelов Н.И., Миндубаева Ф.А., Шандаулов А.Х. Изменение периодической «голодной» деятельности желудка под влия-

нием микроволн СВЧ // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 73-74.

2092. Рақышева М. Су құрамы сапасының жануарлар ағзасына әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 75-76 б. Влияние на организм животных качества воды.

2093. Саденов М.М., Кереев А.К. Сыйрлардың ановуляторлық жыныстық циклінен кейін әлсіз электр тогымен терінің биологиялық белсенді нүктелерін стимуляциялау // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 77-78 б. Стимуляция биологически активных точек слабым электрическим током после ановуляторного цикла у коров.

2094. Синявский Ю.А. Научные основы создания функциональных геропротекторных продуктов с использованием нетрадиционного сырья для повышения качества жизни // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 79-81.

2095. Смагулов Н.К., Мухаметжанов А.М. Оценка питания военнослужащих срочной службы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 82-83.

2096. Возрастные особенности жителей г. Алматы и Алматинской области / А.Д. Соколов, Е.М. Рослякова, Т.О. Абдирова, А.Н. Кожаниязова, А.К. Алимкулова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 84-85.

2097. Нейрофизиологическая характеристика синдрома раздраженной кишки / А.Д. Соколов, А.Н. Хегай, Т.А. Жумакова, А.Г. Бисерова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 86-87.

2098. Интерактивные методы обучения на кафедре нормальной физиологии КазНМУ / А.Д. Соколов, Т.А. Жумакова, З.С. Абишева, У.Б. Исакова, М.Т. Айхожаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 88-89.

2099. Влияние мукогена на биохимические показатели крови и лимфы при экспериментальном колите / К.Т. Ташен, Т.Д. Ким, А.М. Калекешов, Р.С. Карынбаев, Е.К. Макашев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 90-91.

2100. Жануарлар лимфа түйініндегі капиллярға экзотоксикоздың әсері және оны тагансорбентпен түзету / З.Б. Тұңғышбаева, С.М. Исламова, А.А. Ақтымбаева, Н.Е. Қоржынбаева // Известия НАН РК.

Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 92-93 б. Действие экзотоксикоза на капилляры лимфатического узла животных и их коррекция тагансорбентом.

2101. Дәрілік өсімдіктер сығындыларының мембранатұрақтандырушы және антиоксиданттық қасиеттерін зерттеу / Ж.Ж. Тұрымбетова, М.Қ. Мырзахметова, А.Н. Аралбаева, Г.Қ. Атанбаева, А.Қ. Қайынбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 94-95 б. Исследование мембранопротекторных и антиоксидантных свойств экстрактов лекарственных растений.

2102. Хантурин М.Р., Бейсенова Р.Р., Жанаберген А.О. Морфологические изменения в печени при интоксикации фенилгидразином // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 96-97.

2103. Исследование наличия антоцианов в рационе питания студентов КазНМУ / К.Х. Хасенова, З.С. Абишева, Ұ.С. Артыкбаева, К.А. Айтжанова, М.Б. Махамбетова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 98-99.

2104. Хасенова К.Х., Махамбетова М.Б., Байжанова Н.С. Применение инновационного метода в процессе обучения студентов медицинского университета по теме «Физиология пищеварительной системы» // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 100-101.

2105. Кокорева И.И., Отрадных И.Г., Съедина И.А. Онтоморфогенез и возрастная структура популяций редкого вида *Iris kuschakewiczii* В. Fedtsch. // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 102-105: диагр., рис.

2106. Бостанова А., Спабек Г.А. Микобиота семян пшеницы, кукурузы и проса // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 106-110: фот.

2107. Иманбаева А.А., Дуйсенова Н.И., Туякова А.Т. Ресурсы *Mentha longifolia* (L.) Huds., *Alhagi pseudalhagi* (М.В.) Desy и *Climacoptera crassa* (М. Vieb.) Botsch на территории Мангистауской области // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 110-114. – Библиогр.: 8 назв.

2108. Крупа Е.Г., Сливинский Г.Г. Структура зоопланктона Тениз-Коргалжынской системы озёр // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 115-121: диагр., табл. – Библиогр.: 9 назв.

2109. Кузьмин Э.В., Гемеджиева Н.Г., Утеулин К.Р. Влияние

эколого-ценологических факторов на морфоструктуру надземных и подземных органов солодки уральской // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 121-127: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

2110. Бадрызлова Н.С., Фёдоров Е.В., Асылбекова С.Ж. Восстановление запасов редких и исчезающих видов рыб путём организации их искусственного воспроизводства на примере аральского усача // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 127-132: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2111. Шарапова Л.И. Биоиндикация качества вод Капшагайского водохранилища по зоопланктону (2009-2011 гг.) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 133-138: табл. – Библиогр.: 12 назв.

2112. Здоровье детей до 1 года на территориях, прилегающих к району аварии РН «Протон-М» в Карагандинской области в 2007 г. / А.П. Позднякова, Г.К. Аширбеков, А.И. Галаева, С.С. Кабдулина // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 138-143: диагр. – Библиогр.: 20 назв.

2113. Фёдоров Е.В. Экономическая эффективность выращивания сеголетокрусского осетра в бассейнах с использованием артезианской воды // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 144-150: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2114. Мажибаева Ж.О., Шарапова Л.И., Асылбекова А.С. Пищевые взаимоотношения змееголова – *Channa argus Cantor* с хищными видами рыб Капшагайского водохранилища и речной сети Иле // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 151-154: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2115. Бахов Ж.К., Коразбекова К.У., Леммер А. Использование реактора со слоем выщелачивания и иммобилизации метаногенных бактерий при анаэробном брожении навоза // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 155-160: граф., схем. – Библиогр.: 11 назв.

2116. Выделение молочнокислых бактерий и составление ассоциаций для консервирования зелёной массы донника / К. Баякышова, Н.Н. Гаврилова, И.А. Ратникова, З.Ж. Турлыбаева, С.Д. Ыбышева, Д. Хамитов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 160-164: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2117. Берилло О.А., Иващенко А.Т. Регуляция интронными

microRNA экспрессии генов, участвующих в развитии рака пищевода и желудка // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 165-169: табл. – Библиогр.: 21 назв.

2118. Влияние иммобилизованных полифенолов клюквы на вирус гриппа / А.П. Богоявленский, А.С. Турмагамбетова, М.С. Алексюк, В.Э. Березин, В.М. Душенков, И. Раскин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 170-174: диагр. – Библиогр.: 10 назв.

2119. Бостанова А., Спабек Г.А. Биоэкологические особенности полевых грибов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 175-183: табл., фот.

2120. Создание биоконсервантов для силосования люцерны на основе молочнокислых бактерий, выделенных из эпифитной микрофлоры растений / Н.Н. Гаврилова, И.А. Ратникова, К. Баякышова, З.Ж. Турлыбаева, С.Д. Ыбышева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 183-187: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2121. Искендинова Р.А., Күресбек А. Қазақстанның оңтүстік-шығыс аймағындағы жүзім шоғы жапырақ ширатқышына (*Lobesia botrana* Den. et Schiff), химиялық қорғау шараларының тиімділігі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – 188-191 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Эффективность химической защиты от гроздовой листовёртки винограда (*Lobesia botrana* Den. et Schiff) в юго-восточных районах Казахстана.

2122. Влияние гормонов и кальция на синтез и секрецию α -амилазы в зародыше пшеницы / С.К. Маденова, Н.С. Мамытова, А.А. Хакимжанов, К.К. Богуспаев, О.В. Фурсов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 191-198: граф., фот. – Библиогр.: 13 назв.

2123. Ozhikenova A.K. The analysis of examination activities of medical organization internal control service (audit) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – Р. 199-203: diagr., table. Анализ экспертной деятельности службы внутреннего контроля (аудита) медицинской организации.

2124. Олейникова Е.А., Кузнецова Т.В., Саубенова М.Г. Микробная контаминация семян сельскохозяйственных растений и поиск антагонистов для оздоровления окультуренных почв // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 203-208: фот. – Библиогр.: 6 назв.

2125. Олейникова Е.А., Шорманова М.М., Саубенова М.Г. Влияние растительных добавок на антагонистическую активность ассоциации молочнокислых микроорганизмов 53-М // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 209-212: фот. – Библиогр.: 6 назв.

2126. Токубаева А.А., Шулембаева К.К., Бекманов Б.О. Идентификация генов устойчивости мягкой пшеницы (*Triticum aestivum* L.) к бурой ржавчине с помощью молекулярных маркеров // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 213-218: табл., фот. – Библиогр.: 18 назв.

2127. Активность природных антибиотиков, образуемых актиномицетами Южного Казахстана, в отношении кислотоустойчивых бактерий и грибов / Л.П. Треножникова, А.Х. Хасенова, Г.Д. Ултанбекова, С.Ш. Шакиев, Г.К. Таубекова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 4. – С. 219-223: табл. – Библиогр.: 7 назв.

№ 5

2128. Айпеисова С.А. Сравнительный анализ флористических комплексов Актюбинского флористического округа // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 3-8: граф., табл. – Библиогр.: 13 назв.

2129. Цитологическое изучение ковыля сарептского *Stipa sareptana* A. Beck. в районе падения ракеты-носителя «Протон-М» (2007 г.) / И.О. Байтулин, Н.А. Хайленко, В.В. Лысенко, А.М. Нурушева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 8-16: фот. – Библиогр.: 3 назв.

2130. Абиев С.А., Нам Г.А., Асилханова Р.З. Съедобные макромицеты Центрального и Северо-Восточного Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 16-21. – Библиогр.: 17 назв.

2131. Байтулин И.О., Хайленко Н.А., Нурушева А.М. Цитогенетические исследования процесса формирования пыльцевых зёрен у вида *Koeleria cristata* (L.) Pers. на площадках бывшего Семипалатинского полигона // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 22-27: табл., фот. – Библиогр.: 8 назв.

2132. Аблайсанова Г.М. Современное состояние семейства

балиторных рыб р. Кызылагаш // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 28-32: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2133. Дукравец Г.М. О чужеродных видах рыб в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 32-37: табл. – Библиогр.: 16 назв.

2134. Туреханова Р.М. Изучение генеративного состояния яблони Сиверса Иле-Алатауского национального парка с целью отбора форм // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 38-41: фот. – Библиогр.: 5 назв.

2135. Оценка эффективности стимуляции почвенной микрофлоры и ремедиации нефтезагрязнённой почвы компостированием в условиях Кызылординской области / Е.А. Олейникова, Т.В. Кузнецова, Б.А. Кулназаров, А.А. Курманбаев, С.А. Айткельдиева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 42-45: фот. – Библиогр.: 8 назв.

2136. Омарова Ж.С., Нұрсейітова А.У., Тоқсабаева Б.С. Жайсан көліндегі кәсіптік балықтардың паразитофаунасының қазіргі кездегі жағдайы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – 46-49 б.: кесте. – Әдебиет: 2 атау. К современному состоянию паразитофауны промысловых рыб озера Жайсан.

2137. Пазылбеков М.Ж. Алакөл көліндегі көксерке популяциясының қазіргі жағдайы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – 49-53 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Современное состояние популяции судака в озере Алаколь.

2138. Омарова Ж.С., Тленбекова Н.К., Тоқсабаева Б.С. К современному состоянию паразитофауны промысловых рыб в Капшагайском водохранилище // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 53-56: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2139. Сансызбаев Е.Т. Сасықкөлдегі сазан популяциясының биологиясы (Алакөл көлдер жүйесі бассейні) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – 57-59 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Биология популяции сазана в озере Сасыкколь (Алакольская система озёр).

2140. Изучение действия препарата «Ризовит-АКС» на урожайность сои в крестьянских хозяйствах Алматинской области / А.К. Саданов, Г.Д. Ултанбекова, А.А. Тореханов, Г.К. Таубекова, Д.С. Айгозина, З.Ж. Турлыбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 60-62: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2141. Өмірбаева З.Ч. *Cortusa brotherii* Pax et Lipsky өсімдігіне онтогенетикалық сараптама // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – 63-67 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Онтогенетический анализ растения *Cortusa brotherii* Pax et Lipsky.

2142. Сравнительная характеристика гистологических изменений в жабрах некоторых видов рыб отрядов *Cypriniformes* и *Perciformes* озера Зайсан / С.М. Шалгимбаева, Г.Б. Джумаханова, Е.В. Куликов, С.Ж. Асылбекова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 67-72: фот. – Библиогр.: 8 назв.

2143. Мырзағалиева А.Б., Игісінова Ж.Т. Батыс Алтайы Иванов жотасындағы ақезу бәрпі популяцияларының қазіргі күйі, онтогенезі және табиғи қоры // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – 72-77 б. – Әдебиет: 6 атау. Современное состояние популяции, онтогенез и природные ресурсы борца белоустого на Ивановском хребте Западного Алтая.

2144. Определение физико-химических и микробиологических свойств образцов грунта околотрубного пространства нефтепровода «Каракоин-Шымкент» для оценки их коррозионной агрессивности / С.А. Айткельдиева, Л.Г. Татаркина, А.А. Курманбаев, // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 78-82: табл. – Библиогр.: 11 назв.

2145. Изучение липолитической и окислительной активности культур микроорганизмов – продуцентов липаз / С.А. Айткельдиева, Э.Р. Файзулина, А.А. Курманбаев, Т.Ш. Зайтова, А.Ж. Султанова, Е.А. Свирко // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 82-85: табл. – Библиогр.: 15 назв.

2146. Ахметов А.А. Заражённость домашних животных личинками вольфартовых мух (*Diptera, Sarcophagidae*) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 85-91: табл. – Библиогр.: 12 назв.

2147. Бахов Ж.К., Коразбекова К.У., Леммер А. Моделирование производства метана из сельскохозяйственных отходов с использованием кинетических параметров Гомперца // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 92-98: схем., табл. – Библиогр.: 17 назв.

2148. Медведева А.В. Микробная деградация полициклических ароматических углеводородов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 98-101. – Библиогр.: 14 назв.

2149. Мынбаева Б.Н., Асемкулова Г.Б. Микробные культуры, выделенные из почв г. Алматы и проявившие различную реакцию на присутствие тяжёлых металлов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 102-106: табл. – Библиогр.: 17 назв.

2150. Оңғарбаева Н., Максұтова Д., Жасілікова Н.К. Тритикале (таза сорты) дәнінен алынған ұнның крахмал мөлшері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – 107-110 б. – Әдебиет: 4 атау. Количество крахмала в муке, сделанной из зерна тритикале (таза сорт).

2151. Райымбекова Л.Т., Олейникова Е.А., Саубенова М.Г. Влияние растительных добавок на антагонистическую активность ассоциации молочнокислых микроорганизмов 60-Л // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 110-113: фот. – Библиогр.: 6 назв.

2152. Влияние источников углерода на морфолого-культуральные особенности фитопатогенных грибов / А.И. Сейтбатталова, Г.А. Момбекова, О.Н. Шемшура, Н.Е. Бекмаханова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 114-117: фот. – Библиогр.: 6 назв.

2153. Фёдоров Е.В., Бадрызлова Н.С. Соотношение размерных групп русского осетра различных возрастов при выращивании в приспособленных карповых прудах // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 118-123: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2154. Халымбетова А.Е., Олейникова Е.А., Саубенова М.Г. Влияние зерновых и бобовых культур на антагонистическую активность молочнокислых микроорганизмов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 5. – С. 123-128: диагр., фот. – Библиогр.: 5 назв.

№ 6

2155. Исбеков К.Б., Жаркенов Д.К. Чужеродные виды рыб в водоёмах бассейна реки Или и проблема биологических инвазий // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – С. 3-9: табл. – Библиогр.: 14 назв.

2156. Булекбаева Л.Э., Ахметбаева Н.А. Адренергическая иннервация ткани печени и почки при интоксикации фенилгидразином // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – С. 10-13: фот. – Библиогр.: 5 назв.

2157. Распределение воды и электролитов при токсическом гепатите у крыс / Л.Э. Булекбаева, Г.А. Демченко, Б.Н. Алибаева, А.С. Омарова, С.Н. Абдрешов, Н.А. Ахметбаева, С.О. Осикбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – С. 13-17: табл. – Библиогр.: 11 назв.

2158. Коразбекова К.У., Бахов Ж.К., Леммер А. Исследование кинетических параметров производства метана при переработке органических отходов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – С. 18-24: граф., табл., фот. – Библиогр.: 17 назв.

2159. Особенности анатомо-морфологической структуры вегетативных органов перспективного вида *Polygonum scabrium* Moench. / Н.М. Мухитдинов, А.А. Аметов, К.Т. Абдикулова, Н.В. Курбатова, Ш.С. Альмерекова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – С. 25-28: табл., фот. – Библиогр.: 5 назв.

2160. Оңғарбаева Н., Максұтова Д., Жақсылықова Н.К. Тритикале ұнының сапа көрсеткіштерінің өзара байланысы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – 29-34 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Взаимосвязь показателей качества муки тритикале.

2161. Разработка новых многокомпонентных таблеток для лечения артериальной гипертензии / О.П. Стрилец, Л.С. Стрельников, З.Б. Сакипова, Э.Н. Капсалянова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – С. 34-38: табл. – Библиогр.: 14 назв.

2162. Гормональная стимуляция суперовуляции у овец / М.М. Тойшибеков, Н.И. Ахметова, Б.Р. Даминов, Б.Б. Молжигитов, Е.М. Молдабаев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – С. 38-44: табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

2163. Продолжительность половых циклов у некоторых пород овец / М.М. Тойшибеков, Б.Р. Даминов, Н.И. Ахметова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2013. – № 6. – С. 44-49: табл., граф. – Библиогр.: 13 назв.

СЕРИЯ БИОЛОГИЧЕСКАЯ И МЕДИЦИНСКАЯ
2014. № 1-6.

№ 1

2164. Айпеисова С.А. К положению Мугалжарского подокруга в системе флористического районирования Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 3-7: табл. – Библиогр.: 18 назв.

2165. Барақбаев Т.Т., Пазылбеков М.Ж., Сансызбаев Е.Т. Балқаш алабұғасының Панфилов ауданындағы көлдер бойынша таралуы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – 8-12 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Распределение балхашского окуня в озерах Панфиловского района.

2166. Исбеков К.Б., Жаркенов Д.К. Чужеродные виды рыб в водоёмах бассейна реки Или и проблема биологических инвазий // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 12-19: табл. – Библиогр.: 14 назв.

2167. Шарапова Л.И. Дифференциация летнего зоопланктона по биотопам водохранилища на реке Иле // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 19-23: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2168. Тажетдинова Д.М. Новые виды флоры Устюрта из однодольных // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 23-26: фот. – Библиогр.: 7 назв.

2169. Состояние популяций пищевых видов лука в Южном Казахстане / И.О. Байтулин, А.М. Нурушева, В.В. Лысенко, А.Е. Сихымбаев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 27-34. – Библиогр.: 8 назв.

2170. Противовирусные свойства препарата «Камепил» / А.С. Бабенко, А.П. Богоявленский, А.С. Турмагамбетова, Н.С. Соколова, П.Г. Алексюк, М.С. Алексюк, И.А. Зайцева, В.Э. Березин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 35-38: диагр. – Библиогр.: 10 назв.

2171. Берилло О.А., Иващенко А.Т. Связывание интронных microRNA с mRNA генов, участвующих в развитии рака толстой и тонкой кишки // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 39-44: схем. – Библиогр.: 13 назв.

2172. Ивлев В.И. О статистической обработке фенологических

дат в ботанических исследованиях // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 44-48: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2173. Исмаилова Э.Т., Каптагай Р.Ж., Шемшүра О.Н. Видовой состав микроорганизмов плодов семечковых культур при различных условиях хранения // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 48-52: табл., фот. – Библиогр.: 6 назв.

2174. Повышение активности отобранных штаммов молочнокислых бактерий для биоконверсии зеленой массы люцерны и донника в кормовые продукты для животноводства / И.А. Ратникова, К. Баякышова, Н.Н. Гаврилова, А.К. Саданов, З.Ж. Турлыбаева, С.Д. Ыбышева, А.Ж. Алыбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 53-57: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2175. Шалахметова Г.А., Аликулов З.А. Салвестролы – антиканцерогенные растительные антиоксиданты // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 1. – С. 57-64. – Библиогр.: 17 назв.

№ 2

2176. Еликбаев Б.К., Джамалова Г.А., Свирко Е.А. Микробоценоз на антропогенно-нарушенных почвах юга Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 3-7: табл. – Библиогр.: 10 назв.

2177. Крупа Е.Г., Балымбетов К. Динамика количественных показателей зоопланктона в зависимости от солености и уровня воды Малого Аральского моря // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 7-12: граф. – Библиогр.: 13 назв.

2178. Мыңбаева Б.Н., Қажымұратқызы А. Алматы қаласындағы өзендердің ауыр металдармен ластану мониторингі жүйесінің мағыналылығы мен эффективтілігі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – 13-19 б.: сурет. – Әдебиет: 10 атау. Эффективность и содержательность системы мониторинга рек г. Алматы, загрязненных тяжелыми металлами.

2179. Содержание эфирных масел и их антимикробная активность в лекарственных растениях семейства *Lamiaceae Lindl.*, культивируемых в Акмолинской области / Г.Н. Паршина, С.А. Айткельдиева, У.С. Мукиянова, Г.М. Бейсетбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 19-24: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2180. Алақолдегі тыран, мөңке, торта және сазан балықтарының биологиясы және қазіргі жағдайы / Е. Разуан, К.Қ. Қайруллаев, Д.Қ. Жаркенов, Е.К. Данько, Е.Т. Сансызбаев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – 24-30 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Биологические показатели леща, карася, плотвы и сазана на озере Алаколь.

2181. Эмульгирующая активность термотолерантных штаммов бактерий, выделенных из нефтяных пластов месторождения «Казросмунай» Кызылординской области / С.А. Айткельдиева, А.А. Курманбаев, Б.К. Амирашева, Г.А. Спанкулова, Л.К. Амирашева, А.Ж. Султанова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 31-34: диагр., фот. – Библиогр.: 15 назв.

2182. Подбор условий культивирования нефтеокисляющих микроорганизмов и их ассоциаций для утилизации нефти месторождения Кызылординской области / Н.Н. Гаврилова, И.А. Ратникова, К. Баякышова, З.Ж. Турлыбаева, А.С. Камзаева, А.Ж. Алыбаева, С.Д. Ыбышева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 35-41: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2183. Өзбеков Б.М., Болат Ж. Алматы облысының тау бөктері суармалы аймағында сүрлемдік жүгері мен майбұршақ қоспасын бірге себу әдісінің топырақтың тығыздығына әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – 41-44 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Влияние совместного посева кукурузы с соей на плотность почвы в условиях орошаемой предгорной зоны Алматинской области.

2184. Утаубаева А.У., Жақсылықов Е.Х. Есенаңкаты өзені аңғарының өсімдік жабанының қазіргі кездегі жағдайы және оны тиімді пайдалану бойынша ұсыныстар // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – 44-51 б. – Әдебиет: 5 атау. Современное состояние растительного покрова долины реки Есенакаты и рекомендации по рациональному использованию растительности.

2185. Влияние иммуномодулятора «Риботан» на состояние жабр у молоди осетровых рыб, выращиваемых в бассейновых условиях Капшагайского НВХ / С.М. Шалгимбаева, Г.М. Шалгимбаева, Ж.С. Омарова, Н.Б. Булавина, Е.В. Фёдоров // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 51-56: табл., фот. – Библиогр.: 8 назв.

2186. Переносимость и безопасность препарата «Арглабин,

капсулы» в качестве иммуномодулятора / С.М. Адекенов, Н.С. Табриз, К. Скак, Ж. Мутайхан // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 57-62: табл. – Библиогр.: 10 назв.

2187. Разработка биологически активной добавки к кормам сельскохозяйственных животных / Ж.Д. Анатбаева, А.Н. Нурсалимова, А.М. Калекешов, Е.Е. Макашев, А.Н. Утешова, М. Абдреим, К.Т. Ташенов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 62-66: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2188. Ахметов А.А. Распространение зараженности овец личинками вольфартовых мух (*Diptera, Sarcophagidae*) в Казахстане // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 67-72: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2189. Гипертензивті криздің кездесу жиілігі мен ағым ерекшеліктері / А.Ж. Қалмұрзаева, Н.Б. Қайнарбекова, А.Қ. Ақылбекова, Ж.М. Әбдрахманова, М.А. Егеубаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – 72-80 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 атау.

2190. Kurakbayev K.K., Ozhikenova A.K. Integrated assesment of health care quality and availability in primary health care conditions // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – Р. 80-85: fig., table. – Ref.: 4 names. Уровень освоения и адаптации кадрового потенциала здравоохранения к условиям и задачам современной инноватики.

2191. Куликов С.Б., Койшибаева С.К., Федоров Е.В. Перспективы использования гибридов осетровых рыб в товарном рыбоводстве Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 86-89. – Библиогр.: 10 назв.

2192. Кыдырманов А.И., Саятов М.Х. Вирусы и вирусные инфекции рыб в естественных условиях и аквакультуры // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 90-100. – Библиогр.: 82 назв.

2193. Изучение азотфиксирующей активности и конкурентной способности клубеньковых бактерий рода *Rhizobium* / А.Д. Масирбаева, Ж.А. Байдылдаева, А.К. Саданов, Ж.А. Байгонусова, Г.Д. Ултанбекова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 101-104: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2194. Влияние БАД из бентонита, хлореллы и овса в организм

лабораторных животных / А.Н. Нурсалимова, Ж.Д. Анатпаева, А.М. Калекешов, Е.Е. Макашев, М. Абдрейм, А.Н. Утешова, К.Т. Ташенов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 105-108: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2195. Смагулова З.Ш., Тлеулова М.Б., Ташенов К.Т. Особенности изменения биоритмов температуры тела крыс в онтогенезе // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 109-112: диагр. – Библиогр.: 5 назв.

2196. Сравнительное изучение антивирусной активности изофлавонов сои генистеина и дайдзеина / Н.С. Соколова, А.С. Турмагамбетова, М.С. Алексюк, И.А. Зайцева, П.Г. Алексюк, А.П. Богоявленский, В.Э. Березин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 113-117: диагр. – Библиогр.: 12 назв.

2197. Фёдоров Е.В., Убаськин А.В. Опыт рентабельного выращивания товарной продукции карпа и белого толстолобика в садках // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – С. 118-122: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2198. Гипертензивті криздің кездесу жиілігі мен ағым ерекшеліктері / А.Ж. Қалмұрзаева, Н.Б. Қайнарбекова, А.Қ. Ақылбекова, Ж.М. Әбдрахманова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 2. – 123-128 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 атау.

№ 3

2199. Сарсенбаев Б.А. Сорго сахарное – перспективная культура многоцелевого использования // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 3-9. – Библиогр.: 16 назв.

2200. Әбілдаева Р.А., Саденова М.Қ. Оңтүстік Қазақстан облысының мысық паразиттерінің экологиялық таксономиялық түрлері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – 10-15 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Экологические таксономические виды паразитов кошек Южно-Казахстанской области.

2201. Қайсағалиева Г.С., Ажғұлова С.У. Батыс Қазақстан облысы Бөкей Ордасы аудан маңы флорасының қазіргі жағдайы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – 15-20 б.: диагр., кесте. – Әдебиет: 14 атау. Современное состояние флоры Бокей Урдинского района Западно-Казахстанской области.

2202. Мажыбаева Ж.О. Оценка экологического состояния

водоема-накопителя Сорбулак по зообентосному сообществу // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 21-25: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2203. Нефтеокисляющая активность и идентификация микроорганизмов, выделенных из Каспийского моря / Э.Р. Файзулина, О.Н. Ауэзова, Л.Г. Татаркина, Е.А. Свирко, А.А. Даулетова, С.А. Айткельдиева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 25-29: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2204. Мышечная ткань некоторых промысловых рыб озера Кошкарколь как биомаркер экологического состояния водоема / С.М. Шалгимбаева, К.Б. Исбеков, Е.К. Данько, А.У. Нурсейтова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 30-34: карт., фот. – Библиогр.: 12 назв.

2205. Изменчивость иммобилизованной культуры *A. Awamori* 1-8 в разные периоды длительного культивирования / Р.К. Блиева, Ж.Б. Сулейменова, Ж.К. Рахметова, А.Е. Нурлыбаева, Ж.К. Садуева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 35-40: табл. – Библиогр.: 9 назв.

2206. Кинетические характеристики АП-эндонуклеазы *Triticum aestivum* / Б.С. Джолдыбаева, Ж.Д. Акишев, З.Т. Тусумханова, М.К. Сапарбаев, А.К. Бисенбаев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 40-46: граф., табл. – Библиогр.: 13 назв.

2207. Жуматов К.Х. Вирусы гриппа А: классификация, структура и распространение в биосфере // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 47-51. – Библиогр.: 26 назв.

2208. Иманқұлов М.О., Керімбек Ж.С. Балқаш шампиньоны немесе саңырауқұлағының *Agaricus balchashensis* Samg et Nam sp.nov өсу ортасы мен шығу мерзімі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 51-55 б.: фот. – Әдебиет: 6 атау. Шампиньон балхашский *Agaricus balchashensis* Samg et Nam sp.nov, среда и сроки плодоношения.

2209. Микробная стимуляция роста сафлора / Б.А. Кулназаров, Т.В. Кузнецова, М.Г. Саубенова, М.Е. Елубаева, А.А. Айтжанова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 55-58. – Библиогр.: 6 назв.

2210. Құдасова Д.Е., Дүйсебекова А.М., Есимова А.М. Кремний құрамды препараттардың көкөніс дақылдарының өсуі мен дамуына

әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – 59-63 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Влияние кремнийсодержащих препаратов на развитие и выращивание овощных культур.

2211. Особенности анатомического строения вегетативных органов некоторых видов растений рода *Saussurea* DC / М.С. Лебедева, Е.М. Габдуллин, С.С. Айдосова, Nurbolat Aidarhan Uly, С.М. Адекенов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 64-71: граф., табл. – Библиогр.: 11 назв.

2212. Мамиров А.Е., Саденова М.К., Абилдаева Р. Использование ферментного гидролиза для повышение выхода сока из плодов шиповника // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 71-75: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2213. Колоректальды ісік ауруының дамуында TP53(arg72pro) генінің рөлі / Б.С. Набиева, Г.С. Жүнісова, Б.Б. Жүнісбекова, О.А. Иксан, О.Б. Мухамбетов, Б.О. Бекманов, Э.М. Хусаинова, Л.Б. Жансүгірова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – 75-78 б. – Әдебиет: 17 атау. Роль гена TP53(arg72pro) в развитии колоректального рака.

2214. Пермитина В.Н., Султанова Б.М., Курмантаева А.А. Тип местообитания как критерий выделения ключевых ботанических территорий, определяющий разнообразие и состав растительных сообществ // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 79-82. – Библиогр.: 9 назв.

2215. Формирование ассоциаций молочнокислых микроорганизмов с повышенной антагонистической активностью по отношению к дрожжам рода *Candida* / М.Г. Саубенова, Т.В. Кузнецова, А.Е. Халымбетова, М.М. Шорманова, А.А. Айтжанова, М.Е. Елубаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 83-87: фот. – Библиогр.: 11 назв.

2216. Сәденова М.Қ., Арынғазиев С.Ж., Әбілдаева Р.А. Ешкілерді түсі және жүн құрамындағы түбіттің үлесі бойынша жұптаудан алынған текешіктердің ет өнімділігі // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – 87-91 б.: кесте. – Әдебиет: 2 атау. Мясная продуктивность козлят, полученных при подборе грубошерстных коз по масти и содержанию пуха в шерсти.

2217. Противогрибковая активность ассоциаций молочнокислых микроорганизмов / М.Г. Саубенова, Т.В. Кузнецова, А.Е.

Халымбетова, М.М. Шорманова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 91-95: фот. – Библиогр.: 9 назв.

2218. Влияние альфа-липовой кислоты на показатели липидного обмена в плазме и смывах с эритроцитов крови крыс разного возраста / З.Ш. Смагулова, С.Г. Макарушко, Е.С. Ефанова, К.Т. Ташенов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 95-99: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2219. Спабек Г.А., Бостанова А.М., Әбішова А.О. Пероксидті қосылыстардың астық және бұршақ дақылдарының тұқым сапасына әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – 99-103 б.: сурет. – Әдебиет: 2 атау. Влияние пероксидных соединений на качество семян.

2220. Перспективы использования гриба вешенка в кормлении домашних животных и птиц / Ж.Б. Сулейменова, Т.В. Кузнецова, Ж.К. Рахметова, А.Е. Нурлыбаева, Ж.К. Садуева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 104-108. – Библиогр.: 23 назв.

2221. Шуратов И.Х., Оракбай Л.Ж., Джумагалиева А.Б. Эпидемиологические параметры HCV-инфекции в Казахстане // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – С. 108-114: табл. – Библиогр.: 16 назв.

2222. Жұмағұлова Қ.Ә. Биологиялық білім берудің жүйесі ретіндегі – мектеп оқулығы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 3. – 115-118 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Состояние школьного учебника по биологии.

№ 4

2223. Биоморфология *Inula grandis* Schrenk. и *Inula helenium* L., их распространение и практическое значение / С.М. Адекенов, И.О. Байтулин, М.С. Лебедева, К.Б. Бекишев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 3-8: табл., фот. – Библиогр.: 10 назв.

2224. Әмірғалиев Н.Ә., Құлмағамбет Т.Қ. Арал-Сырдария бассейніндегі су айдындарының экологиялы жағдайы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – 9-14 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 4 атау. Экологическое состояние водоемов Арало-Сырдарьинского бассейна.

2225. Сагиндыкова Б.А., Анарбаева Р.Н. Изучение противовос-

палительного действия масла семян винограда // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 14-17: табл. – Библиогр.: 10 назв.

2226. Сейтметова А.М., Утебаева М.М. Түркістан қаласы тұрғындарының денсаулық жағдайына антропогенді факторлардың әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – 18-21 б.: кесте. – Әдебиет: 3 ағау. Влияние антропогенных факторов на состояние здоровья населения города Туркестан.

2227. Определение степени коррозионной агрессивности отдельных штаммов микроорганизмов в жидких средах / С.А. Айткельдиева, Л.Г. Татаркина, Г.Б. Баймаханова, А.М. Нурмуханбетова, Э.Р. Файзулина // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 22-26: фот. – Библиогр.: 12 назв.

2228. Жайлыбай К.Н., Медеуова Ғ.М., Ахметова Т. Агроэкологиялық факторлардың күріш сорттары сабағы мен жапырағының қалыптасуына әсері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – 26-30 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 5 ағау. Влияние агроэкологических факторов на формирование стебля и листьев сортов риса.

2229. Қоржабекова З.Е. Қазақстанды сумен қамтамасыз етудің трансшекаралық мәселелері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – 31-34 б. – Әдебиет: 7 ағау. Проблема водоснабжения Казахстана.

2230. Садыков У.С., Садыков А.У. Осложнения и ятрогенные повреждения при лапароскопической холецистэктомии // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 35-43: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2231. Татаева Р.К., Мусина А.А., Бурумбаева М.Б. Морфологическая характеристика ткани печени при ингаляционном воздействии полиметаллической аэрозоли конденсации // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 43-46: фот. – Библиогр.: 7 назв.

2232. Антимикробный спектр действия новых природных антибиотиков против клинических грамотрицательных условно-патогенных возбудителей инфекций / Л.П. Треножникова, М.А. Ақылова, Г.М. Пичхадзе, А.Х. Хасенова, Г.Д. Ултанбекова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 46-51: табл. – Библиогр.: 9 назв.

2233. Влияние растительной композиции на возрастные изме-

нения резистентности мембран эритроцитов / Р.С. Утегалиева, А.Н. Аралбаева, В.К. Турмухамбетова, А.К. Кайынбаева, Ж.Ж. Турумбетова, Ж.С. Жанабаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 52-55: граф. – Библиогр.: 9 назв.

2234. Ингибирование α -амилазы из зерна пшеницы фитатом натрия / А.А. Хакимжанов, Б. Тилеген, Н.С. Мамытова, В.А. Кузовлев, О.В. Фурсов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 56-59: диагр. – Библиогр.: 7 назв.

2235. Изучение влияния рН среды и температуры на деструкцию растительных масел микроорганизмами – продуцентами липаз / С.А. Айткельдиева, Э.Р. Файзулина, Т.Ш. Зайтова, А.Ж. Султанова, А.А. Сабденова, С.А. Бектемисова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 60-64: диагр., табл. – Библиогр.: 5 назв.

2236. Байбулова А.К., Укыбасова Т.М., Ахмедьянова Г.У. Лекарственные растения в гинекологии // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 4. – С. 65-75.

№ 5

2237. Абдрасулова Ж.Т., Құжантаева Ж.Ж. Тарының, жүгерінің тұқымдарын зардаптайтын саңырауқұлақтар мен бактериялар түрлері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – 3-7 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Микробицеты, поражающие семена проса и кукурузы.

2238. Аманбаева М.Б., Есенбекова П.А. «Алтын-емел» мемлекеттік ұлттық табиғи паркінің жартылай қаттықанаттылары (*Heteroptera*) фаунасы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – 8-11 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Материалы к фауне полужесткокрылых (*Heteroptera*) Государственного национального природного парка «Алтын-Эмель».

2239. Оценка влияния органоминеральных удобрений на загрязненную нефтью почву в полевых условиях / Д.Т. Идрисова, Н.С. Мухамедова, Б.К. Жусупова, Ж.Ш. Жумадилова, Е.Ж. Шорабаев // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 11-16: табл.

2240. Әйтенова Ә.А. Төменгі жиіліктегі электромагниттік өрістердің өсімдіктекті биологиялық жүйелерге әсерінің экологиялық аспектілері // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5.

– 17-23 б.: кесте, сурет. – Эдебиег: 12 атау. Экологические аспекты действия низкочастотного электромагнитного поля на биологические системы растений.

2241. Изучение вирусингибирующей активности гликозидов кемпферола / М.С. Алексюк, П.Г. Алексюк, И.А. Зайцева, Н.С. Соколова, А.С. Турмагамбетова, Д.Ю. Корулькин, А.П. Богоявленский, В.Э. Березин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 24-29: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2242. Сравнительное изучение противовирусной активности производных салициловой кислоты / М.С. Алексюк, А.П. Богоявленский, И.А. Зайцева, П.Г. Алексюк, Н.С. Соколова, А.С. Турмагамбетова, В.Э. Березин // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 29-34: диагр., табл. – Библиогр.: 11 назв.

2243. Создание консорциумов на основе цианобактерий для применения в агроботехнологии / Г.Б. Баймаханова, Б.К. Заядан, Д.Н. Маторин, А.К. Саданов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 35-39: граф. – Библиогр.: 19 назв.

2244. Длительное культивирование *Aspergillus awamori* 1-8/2 – продуцента комплекса пектинрасщепляющих ферментов / Р.К. Блиева, Ж.Б. Сулейменова, Ж.К. Рахметова, А.Е. Нурлыбаева, Ж.К. Садуева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 40-45: граф. – Библиогр.: 10 назв.

2245. Механизм микробного действия *Lactobacillus salivarius* 8d в отношении бруцелл / Н.Н. Гаврилова, И.А. Ратникова, К. Баякышова, З.Ж. Турлыбаева, Л.А. Кошелева, Р.И. Капанова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 45-51: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2246. Выявление анатомо-морфологических особенностей строения вегетативных органов сортов сои с разной устойчивостью к засухе / С.В. Дидоренко, Р.С. Масоничич-Шотунова, Т.Е. Ли, Н.В. Курбатова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 51-59. – Библиогр.: 7 назв.

2247. Активность супероксиддисмутазы в жизненно важных органах крыс с пренатальной гипоксией / Н.И. Жапаркулова, З.Ж. Сейдахметова, У.Н. Кожаниязова, Н.Н. Жумадиллаева, Ш.С. Шыныбекова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 59-63: диагр. – Библиогр.: 9 назв.

2248. Получение новых перспективных линий картофеля с повышенной устойчивостью к засухе на основе клеточных технологий / Н.П. Малахова, Б.К. Жумагельдинов, А. Хасейн, Б.К. Тезекбаева, А.А. Калиева, А.Б. Ахметжанова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 64-72: табл., фот. – Библиогр.: 23 назв.

2249. Мамытова Н.С., Богуспаев К.К., Фурсов О.В. Особенности секреции α -амилазы алейронового слоя пшеницы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 72-78: граф., фот. – Библиогр.: 12 назв.

2250. Свойства miRNA специфичных для генов, участвующих в развитии мелкоклеточного рака легкого / Р.Е. Ниязова, О.А. Берилло, Ш.А. Атамбаева, А.Т. Иващенко // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 78-84: табл. – Библиогр.: 28 назв.

2251. Оценка влияния гипотиреоза на иммунный статус новорожденных / З.Ж. Сейдахметова, Л.С. Дзоз, Ж.А. Утешева, Н.И. Жапаркулова, А.К. Нургалиева, М.Т. Айхожаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 84-88: табл. – Библиогр.: 10 назв.

2252. Про- и антиоксидантный статус культивируемых *in vitro* клеток картофеля при селекции на соле- и засухоустойчивость / А.Ш. Утарбаева, О.В. Чебоненко, А.К. Турсунова, А.Ж. Амиркулова, А.О. Абайлдаев, Н.П. Малахова, А. Хасейн // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 89-93: табл. – Библиогр.: 12 назв.

2253. Очистка и некоторые свойства ингибитора эндогенной α -амилазы зерна пшеницы / А.А. Хакимжанов, В.А. Кузовлев, Н.С. Мамытова, О.В. Фурсов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 94-97: табл., фот. – Библиогр.: 11 назв.

2254. Изучение влияния цеолита с органическими и минеральными добавками на очистку нефтезагрязненной почвы / А.К. Саданов, У.Р. Идрисова, Т.Б. Мусалдинов, О.Н. Ауэзова, С.А. Айткельдиева, Д.Т. Идрисова, Н.С. Ашыкбаев, Ж.М. Кабденов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 98-103: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2255. Влияние цеолитного органоминерального удобрения на биологическую активность почв под рисом / А.К. Саданов, У.Р. Идрисова, С.А. Айткельдиева, Т.Б. Мусалдинов, Д.Т. Идрисова, Э.Р.

Файзулина, А.А. Шилманова, Н.С. Ашыкбаев, Ж.М. Кабденов // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – С. 103-108: табл. – Библиогр.: 9 назв.

2256. Мелдебеков А.М., Сулейменов М.Ж. Сабаншиев Мәжит Сабаншыұлы – 70 жаста // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 5. – 109-108: сурет.

№ 6

2257. Айпеисова С.А. Род *Carex* Y. во флоре Актюбинского флористического округа // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 3-6: рис. – Библиогр.: 8 назв.

2258. Горюнова А.И., Данько Е.К. Рыбоводное освоение степных озер Казахстана. Товарное выращивание леща (к вопросу о воссоздании озерно-товарных хозяйств) // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 7-11: табл. – Библиогр.: 14 назв.

2259. Дукравец Г.М. Материалы к кадастру ихтиофауны Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 12-26. – Библиогр.: 52 назв.

2260. Жатканбаев А.Ж. Новые сведения по биологии и экологии саксаульного воробья (*Passer ammodendri* Gould, 1872) в пустынях Южного Прибалхашья на юго-востоке Казахстана // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 27-41: фот. – Библиогр.: 12 назв.

2261. Позднякова А.П., Перменев Ю.Г., Астанин Д.И. Отношение к ракетно-космической деятельности населения территорий, прилегающих к месту аварии ракетносителя «Протон-М» в 2007 г. в Карагандинской области // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 42-46: диагр. – Библиогр.: 3 назв.

2262. Влияние химического состава воды на рыбоводно-биологические показатели молоди и сеголеток русского осетра и его гибридов при выращивании в бассейнах / Н.С. Бадрылова, Н.Б. Бажанова, А.А. Мухрамова, Е.В. Фёдоров // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 47-55: табл. – Библиогр.: 11 назв.

2263. Морфофункциональное состояние лимфоидной ткани лимфатических узлов мышей на фоне 30-суточного полета на КА «Бион-М» № 1 в космос / Л.Э. Булекбаева, Е.А. Ильин, Л.С. Ерофеева,

Г.А. Демченко // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 56-59: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2264. Применение криоконсервации для хранения целлюлолитических и молочнокислых бактерий / А.К. Джобулаева, А.В. Алимбетова, К.М. Кебекбаева, Г.Т. Джакибаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 60-64: табл. – Библиогр.: 12 назв.

2265. Международные программы профилактики и борьбы с антибиотикорезистентностью / И.Р. Кулмагамбетов, Л.П. Треножникова, Ф.Н. Нурманбетова, С.С. Сарсенбаева // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 65-72. – Библиогр.: 23 назв.

2266. Получение новых перспективных линий картофеля с повышенной устойчивостью к засухе на основе клеточных технологий / Н.П. Малахова, Б.К. Жумагельдинов, А. Хасейн, Б.К. Тезекбаева, А.А. Калиева, А.Б. Ахметжанова // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 73-81: табл., фот. – Библиогр.: 23 назв.

2267. Манадилова А.М., Амиркулова А.Ж. Влияние пестицидов на активность Са₂⁺-АТФазы и уровень ионов Са₂⁺ в пробирочных растениях картофеля Санта // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 82-87: граф. – Библиогр.: 11 назв.

2268. Специфичность связей miRNA и mRNA при крупноклеточной карциноме легкого / Р.Е. Ниязова, О.А. Берилло, Ш.А. Атамбаева, А.Т. Иващенко // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 88-91: табл. – Библиогр.: 18 назв.

2269. Сейтбатталова А.И., Шемшура О.Н., Момбекова Г.А. Влияние источников азота на рост фитопатогенных грибов, выделенных из сахарной свёклы и сои // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 92-95: диагр., фот. – Библиогр.: 7 назв.

2270. Влияние фосфатмобилизирующих бактерий на биологическую активность почв / И.Э. Смирнова, Р.Ш. Галимбаева, А.Ж. Султанова, А.А. Сабденова / Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – С. 96-100: табл. – Библиогр.: 11 назв.

2271. Қаптағай Р.Ж., Исмаилова Э.Т., Шемшура О.Н. Қытай-бұршақ өсімдігінің патогенді микрофлорасы // Известия НАН РК. Серия биол. и мед. – 2014. – № 6. – 101-103 б. – Әдебиет: 5 атау. Патогенная микрофлора сои.

**ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ АГРАРНЫХ НАУК.
2012. № 1-6**

№ 1

2272. Рау А.Г., Асанбеков Б.А., Есмурзаева А.К. Особенности формирования структурных элементов урожайности риса с учётом величины инфильтрации воды из рисовых чеков // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 3-5: граф., схем., табл. – Библиогр.: 2 назв.

2273. Биримкулова Б.А. Системный метод изучения почвенно-мелиоративных процессов на лиманах Центрального Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 6-7. – Библиогр.: 2 назв.

2274. Азаматов Б.Х., Илямов Х.М. Ремонт гильз цилиндров // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 7-12: схем. – Библиогр.: 7 назв.

2275. Байзаков С.Б., Токтасынов Ж.Н., Тленов А.А. Лесопользование в Казахстане: проблемы и перспективы развития // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 13-26: граф., схем., табл. – Библиогр.: 11 назв.

2276. Диагностическая ценность пробирочной реакции агглютинации на растворах поваренной соли различной концентрации / Н.П. Иванов, А.Н. Кожаев, Ф.А. Бакиева, А.А. Егизбаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 27-31: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2277. Изучение эффективности различных гигиенических средств, применяемых в случной период в чистокровном коневодстве / М. Джуланов, Н. Сактаганов, К. Сабденов, А. Жумагалиев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 32-34: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2278. Результаты гистологического исследования печени кроликов после введения рентгеноконтрастного вещества – билиграфин / Ж.И. Казиев, Н.А. Заманбеков, А. Сугурова, Ж. Макай // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 35-38: фот. – Библиогр.: 7 назв.

2279. Типология шубата / А.Д. Серикбаева, Г.С. Конуспаева, В. Фаяе, М.Х. Нармуратова, А.А. Мелдебекова // Известия НАН

РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 38-42: схем., табл. – Библиогр.: 10 назв.

2280. Красавин В.Ф., Тажибаев Т.С., Шарипова Д.С. Оценка перспективных гибридов картофеля казахстанской селекции // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 43-45: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2281. Курмангалиева Н.Д. Оценка сортообразцов укропа при выращивании технической продукции // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 45-48: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2282. Ыскак С. Стадные саранчовые Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 48-51.

2283. Арыстанғұлов С.С., Абдразаков Е.Б. Қазақстанның оңтүстік-шығысының тау бөктері аймағында күлгін қшаның перспективті сорттарын тұқым өнімділігі және май шығымдылығы бойынша салыстырмалы бағалау // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – 51-54 б.: диагр., кесте. – Әдебиет: 3 атау. Сравнительная оценка перспективных сортов горчицы сизой по семенной продуктивности и выхода масла в условиях предгорной зоны юго-востока Казахстана.

2284. Оразбаев С.А., Салакшинова Б.М. Влияние рапса и донника на плодородие почвы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 55-56: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2285. Баядилова Г.О. Саңырауқұлақ ауруларына төзімді бидай өсімдіктерін *in vitro* көбейту // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – 57-58 б. – Әдебиет: 2 атау. Размножение устойчивых к грибным заболеваниям растений пшеницы в условиях *in vitro*.

2286. Джаланкузов Т.Д., Ошакбаева Ж.О. Почвенно-экологическая характеристика чернозёмов обыкновенных и южных Костанайской области // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 59-61. – Библиогр.: 4 назв.

2287. Сулейменова Н.Ш. Основной источник загрязнения воздушного бассейна урбанизированной территории Алматы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 1. – С. 62-66: табл. – Библиогр.: 6 назв.

№ 2

2288. Nurgaliev K. Harvest of the bean and grass mixture under the use of mineral fertilizers in the mountain zone // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – Р. 3-5: table. – Ref.: 2 names. Урожайность бобово-злаковых травосмесей при применении минеральных удобрений в условиях горной зоны.

2289. Дутбаев Е.Б. Оценка линий пшеницы питомника RDCB из Турции на устойчивость к гельминтоспориозной корневой гнили // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 5-6. – Библиогр.: 2 назв.

2290. Изменение состава органического вещества серозёмных почв при техногенном воздействии / Р.Е. Елешев, Р.Х. Рамазанова, Г.Р. Кекилбаева, А.С. Салыкова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 7-11: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2291. Елешев Р.Е., Конопьянов К.Е. Процессы вторичного засоления почв на неорошаемой пашне в условиях северо-востока Казахстана и пути их предотвращения // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 12-16: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2292. Выращивание перспективных овощных культур / Г.С. Кусаинова, Е.П. Петров, С.Е. Петров, Д.А. Смагулова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 17-21: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2293. Тажибаев Т.С., Бильманова А.А., Красавина В.К. Оценка технологических свойств перспективных сортообразцов картофеля казахстанской селекции // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 22-25: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2294. Күздік бидайды тұрақты жалға себудің тиімділігі / Т. Атақұлов, Г. Мендібаева, А. Спатаева, Ш. Мажитова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – 26-28 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Эффективность посева озимой пшеницы на постоянных гребнях.

2295. Оспанов А.А., Тимурбекова А.К., Муслимов Н.Ж. Об энергетической ценности готовых продуктов при экструдировании полизлаковой смеси // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 29-34: схем., табл. – Библиогр.: 5 назв.

2296. Ет шикізатын идентификациялауда полимеразды тізбекті реакцияның мәні / А.Р. Сансызбай, Н.Б. Сәрсембаева, Қ.М. Ромашев,

К.Т. Сұлтанқұлова, Д.А. Сарыбаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – 35-40 б. – Эдебиег: 5 агау. Сущность полимеразной цепной реакции для идентификации мясного сырья.

2297. Абрикосова В.И., Дука О.Н. Минеральное питание перепёлок // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 40-45: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2298. Дука О.Н., Васецкая В.Н. Тенденции развития свиноводства – мясной отрасли животноводства // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 46-51: диагр., табл. – Библиогр.: 24 назв.

2299. Абугалиев С.К., Шамшидин А.С., Мауенова Н.Т. Анализ племенных и продуктивных признаков коров отечественных пород и пород мировой селекции, разводимых на юго-востоке Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 52-54: табл.

2300. Блочный способ создания пожароустойчивых сосновых культур в ленточных борах Прииртышья / С.Б. Байзаков, С.И. Исакаев, А.В. Боровков, М.М. Елемесов, К.К. Аметов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 55-57: схем. – Библиогр.: 3 назв.

2301. Насиев Б.Н. Роль систем удобрений в повышении экологической безопасности почвы и растительной продукции // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 58-60: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2302. Ахметов К.А., Асаев Р.А., Ахметова Г.К. Алгоритм построения аддитивной модели для прогнозирования ряда сезонных колебаний // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 61-67: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

2303. Мадиев Г.К. Укрупнение сельхозформирований и оптимизация структуры производства в них – основа инновационного развития сельского хозяйства РК // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 68-71: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2304. Макулова А.Т. Механизм формирования управленческих решений деятельности сельскохозяйственного предприятия в условиях неопределённости и риска // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 72-77. – Библиогр.: 4 назв.

№ 3

2305. Влияние бактерицинпродуцирующего штамма *E. coli* 64 на гуморальные факторы естественной резистентности порослят / К.Б. Бияшев, А.Ж. Макбуз, Ж.С. Киркимбаева, С.Е. Ермагамбетова, Б.К. Бияшев, К.Б. Орынтаев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 3. – С. 3-7: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2306. Әртүрлі жастағы бөденелер қаңқасының ерекшеліктері / К. Жаңабеков, С.С. Алданазаров, Г.К. Жаңабекова, С.К. Исембергенова, Б.Қ. Есімов, Р.Ж. Жүнісова, М.М. Жылқышыбаева, З.Е. Байтақова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 3. – 8-12 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 4 атау. Сравнительные показатели скелета перепелов в возрастном аспекте.

2307. Махатов Б.М., Абрикосова В.И., Байбатшанов М.К. Изменения половой активности перепелов в зависимости от сроков использования // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 3. – С. 13-17: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2308. Даугалиева С.Т., Латыпова З.А., Керимбаева А.А. Применение метода полимеразной цепной реакции при определении качества мясной продукции по видовому составу // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 3. – С. 18-20. – Библиогр.: 6 назв.

2309. Система защиты томата от болезней на юго-востоке Казахстана / А.А. Джаймурзина, Р.Д. Карбозова, Т.К. Есжанов, Ж.З. Умиралиева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 2. – С. 21-25: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2310. Сәрсекова Д.Н. Қазақстанның оңтүстік шығысындағы терек плантациялары // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 3. – 26-31 б.: кесте. – Әдебиет: 6 атау. Тополевые плантации на юго-востоке Казахстана.

2311. Кубеев Е.Е., Садықов Ж.С. Экспериментальные исследования параметров разгрузочного бункера для равномерного распределения защитно-стимулирующих элементов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 3. – С. 32-37: схем., табл. – Библиогр.: 6 назв.

2312. Садықов Ж.С., Нүкешев С.О., Оразалиев Б.Т. Суландыру каналдарының тиімділігін арттыру мәселесіне // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 3. – 38-42 б.: сурет. К повышению эффективности использования оросительных каналов.

№ 4

2313. Мырзабеков Ж.Б., Барахов Б.Б., Токаева М.О. «Пенодез» препаратының микроорганизмдерге әсер ету механизмі // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – 3-5 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Механизм влияния препарата «Пенодез» на микроорганизмы.

2314. Определение вымороженной воды в смесях мороженого различного химического состава / Б.Ж. Есперова, Г.Е. Полищук, М.М. Масликов, Д.Ю. Прасол // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 6-10: диагр., табл. – Библиогр.: 7 назв.

2315. Нургасенов Т.Н., Каракальчев А.С., Арыстангулов С.С. Основные приёмы возделывания клещевины в условиях предгорной зоны Алматинской области // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 11-13: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2316. Олейченко С.Н., Есеналиева М.Д., Сембаева А.С. Оригинальная технология выращивания интенсивных садов в Казахстане // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 14-16: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2317. Кубенкулов К., Наушабаев А. Образование и солевой состав типичных солончаков Илейской впадины // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 17-22: табл. – Библиогр.: 12 назв.

2318. Сравнительная оценка интродуцентов г. Астаны по биоморфологическим параметрам листьев / // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 23-28: диагр., табл. – Библиогр.: 2 назв.

2319. Кубеев Е.Е., Садыков Ж.С. Модель взаимодействия семян и компонентов в процессе дражирования // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 29-35: граф., схем. – Библиогр.: 5 назв.

2320. Касенов А.Л. Системный анализ процессов прессования мясокостной шквары // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 36-40: схем.

2321. Мусаева А.К., Егорова Н.Н. Коллекция культур микроорганизмов в ТОО «Казахский научно-исследовательский ветеринарный институт» // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 41-46. – Библиогр.: 10 назв.

2322. Умбетов А.К., Балгабаев А.М., Василина Т.К. Динамика выноса элементов питания урожаем горчицы в зависимости от

удобрений // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 4. – С. 47-50: табл.

№ 5

2323. Нұрғазы Қ.Ш., Нұрғазы Б.Ө. Тянь-Шань тау етегінде қазақтың ақ бас тұқым малын өсіру // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – 3-4 б. Разведение казахской белоголовой породы в условиях предгорной зоны Тянь-Шаня.

2324. Нұрғазы Қ.Ш., Қайруллаев К.Қ., Ысқақбаев А.А. Каспий теңізінің қазақстандық бөлігіндегі көксерке балығының қазіргі жағдайы туралы кейбір мәліметтер // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – 5-7 б.: сурет. Некоторые сведения о современном состоянии судака в казахстанском секторе Каспийского моря.

2325. Усманғалиева С.С., Асылханов Д.У. Иксодид кенелерінің Қазақстанның Оңтүстік аймақтарында таралу динамикасы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – 8-10 б. – Әдебиет: 5 атау. Динамика распространения клеща иксодид в Южном Казахстане.

2326. Распространение стадных саранчовых и защитные мероприятия против них в Казахстане / С. Ыскак, А.Ж. Агибаев, Б.Т. Таранов, Т.Ж. Калмакбаев, В.Е. Камбулин // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – С. 11-20: граф. – Библиогр.: 5 назв.

2327. Абаева Қ.Т., Қаспақбаев Е.М. Ертіс бойындағы жолақты қарағай ормандарының орман типтеріне байланысты табиғи жаңару ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – 21-24 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау.

2328. Абдильдин Н.К., Баймахан А.С. Планирование перевозок при составообразовании и отправления поездов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – С. 25-28. – Библиогр.: 3 назв.

2329. Мухаметжанова А.В., Картбаева Ж.Д. Принципы формирования грузовых и пассажирских корреспонденций на транспорте // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – С. 29-32: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2330. Сарбаев С.Ш., Габдуллин А.Ж. Методы оптимизации распределения объёмов перевозок между видами транспорта //

Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – С. 33-35. – Библиогр.: 3 назв.

2331. Сарбаев С.Ш., Баймахан А.С. Математическая формализация задачи оптимального управления перевозочным процессом в транспортных системах // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – С. 35-40. – Библиогр.: 3 назв.

2332. Сарбаев С.Ш., Абдильдин Н.К., Сарбаев А.С. Комплексные методы сокращения времени переработки местных вагонов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – С. 41-44. – Библиогр.: 8 назв.

2333. Сарбаев С.Ш., Абдильдин Н.К., Ибраев К.К. Принципы создания автоматизированных систем согласования графика движения поездов при регулировании порожними полувагонами // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 5. – С. 45-47. – Библиогр.: 4 назв.

№ 6

2334. Дука О.Н., Кулатаев Б.Т. Приоритет – животноводство // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 3-7.

2335. Қырқымбаева Ж.С., Сәрсембаева Н.Б., Күзембекова Г.Б. Лептоспирозбен ауырған сиыр етінің химиялық құрамы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – 8-11 б.: кесте. – Әдебиет: 12 атау. Химический состав мяса крупного рогатого скота при лептоспирозе.

2336. Мырзабеков Ж.Б., Барахов Б.Б., Тоқаева М.О. «Пенедез» дәремеінің микроорганизмдерге әсер ету тетігі // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – 12-14 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Механизм влияния препарата «Пенедез» на микроорганизмы.

2337. Сабденов К.С., Дука О.Н., Кулатаев Б.Т. Породные ресурсы овец и коз Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 15-20.

2338. Фитомасса сосны обыкновенной в культурах и в естественных насаждениях ленточного бора Прииртышья / К.Т. Абаева, Е.М. Каспакбаев, Т.Ш. Муқанов, Г.Б. Усипбаев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 21-23: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2339. Влагообеспеченность различных типов лесных место-

обитаний / К.Т. Абаева, Е.М. Каспакбаев, Ж.Б. Абдилдаева, Г.Б. Усипбаев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 24-26: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2340. Показатели деградации почв земель лиманного орошения полупустынной зоны ЗКО / Б.Н. Насиев, Н.Ж. Жанаталапов, А.К. Беккалиев, Г.Н. Маканова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 27-29. – Библиогр.: 7 назв.

2341. Сулейменова Н.Ш. Основной источник загрязнения воздушного бассейна урбанизированной территории Алматы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 30-34: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2342. Сулейменова Н.Ш., Райымбекова И.К. Роль абиотических факторов в формировании агроэкосистемы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 35-39: диагр., табл. – Библиогр.: 5 назв.

2343. Абаева К.Т., Каспакбаев Е.М. Влияние глубокой вспашки на приживаемость и рост сосновых культур на песчаных и супесчаных почвах Прииртышья // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 40-44: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2344. Алкенов Е.Н., Атакулов Т.А., Пути интенсивного использования орошаемых земель в предгорной зоне юго-востока Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 45-49: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2345. Кулназаров Б.А., Танатаров М.А. Влияние светового режима на рост и развитие индюшат кросса «Гибрид конвертер» // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2012. – № 6. – С. 50-54: табл. – Библиогр.: 4 назв.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ АГРАРНЫХ НАУК.

2013. № 1-6

№ 1

2346. Жұмагелдиев А.А., Ромашев Қ.М., Егинбаев Е. Жылқы етіне ауыр металл тұздарының әсері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – 3-5 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Действие солей тяжелых металлов на мясо конины.

2347. Бөдене етінің тағамдық құндылығы / А.А. Жұмагелдиев, Қ.М. Ромашев, Ж.Б. Байбулатова, А.Б. Толымбекова, Н. Демешов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – 6-8 б.: кесте. – Әдебиет: 6 атау. Пищевая ценность мяса перепелов.

2348. Насырханова Б.К. Рост и развитие молодняка шерстных коз, полученного от маток с разной живой массой // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – С. 9-12: диагр., табл. – Библиогр.: 7 назв.

2349. Выживаемость кишечной палочки после воздействия препаратом «ДСпрВБиДИ / К.М. Ромашев, А.А. Жумагелдиев, М.У. Умитжанов, Н. Нурходжаев, К. Касымова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – С. 13-16: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

2350. Мурсалимова Э.А., Ахметкерімова Г.Е. Жерді қорғауды құқықтық реттеу // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – 17-19 б. – Әдебиет: 4 атау. Правовое регулирование охраны земель.

2351. Роль зелёного конвейера в адаптивном земледелии Западного Казахстана / Б.Н. Насиев, М.А. Габдулов, Н.Ж. Жанаталапов, Г.Н. Маканова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – С. 20-22: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2352. Сравнительная продуктивность кормовых культур в зоне полупустынь Западного Казахстана / Б.Н. Насиев, М.А. Габдулов, А.К. Беккалиев, А.К. Беккалиева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – С. 23-26: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2353. Применение ультразвука для вкусо-ароматических добавок / У.Ч. Чоманов, Т.Ч. Тултабаева, Г.С. Кененбай, А. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – С. 27-30: граф. – Библиогр.: 2 назв.

2354. Разработка рецептуры пищевых ингредиентов из растительного сырья / У.Ч. Чоманов, Т.Ч. Тултабаева, Г.С. Кененбай, А. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук.. – 2013. – № 1. – С. 31-33: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2355. Салаи К.Д. Использование прогрессивных научных методов измерений и сбора информации в современном сельском хозяйстве // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – С. 34-41: фот. – Библиогр.: 27 назв.

2356. Adaptation of spectroscopic analysis in winter wheat (*Triticum aestivum* L.) examination and pest control / K.D. Szalay, J. Deákvári, Á. Csorba, G. Milics // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 1. – С. 42-47: photo. – Ref.: 18 names. Адаптация спектроскопического анализа для исследования озимого сорта пшеницы (*Triticum aestivum* L.) и борьбы с вредителями.

№ 2

2357. Альпейсов Ш.А., Абрикосова В.И. Влияние различного воздухообмена на физиологическое состояние перепелят, выращиваемых в клеточных батареях // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 3-7: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2358. Нұрғазы Қ.Ш., Балабеков Ш.Л. Жайық-Каспий бассейніндегі көксерке қорының қазіргі жағдайы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – 8-11 б. – Әдебиет: 5 атау.

2359. Нұрғазы Қ.Ш., Қойшибаева Қ.Ш. Балқаш су алабы ихтиофаунасындағы қабыршақсыз көкбас (*Diptychus dybovskii*) және тенбіл талма балығының (*Triplophysa trauchi trauchi*) қазіргі жағдайы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – 12-14 б. – Әдебиет: 7 атау. Современное состояние голого османа (*Diptychus dybovskii*) и пятнистого губача (*Triplophysa trauchi trauchi*) в Балхашском бассейне.

2360. Асанова Д.К., Садвакасов С.С. Отбор генотипов многолетних бобовых трав, перспективных для фиторемедиации загрязненных почв юго-востока Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 15-19. – Библиогр.: 4 назв.

2361. Состояние и перспективы использования интродуцированных видов древесных пород в арборетуме АО «Лесной питомник» Алматинской области / А.К. Апушев, Д.Н. Сарсекова, М.К. Уваков, Р.К. Даминова, Т.К. Егизбаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 20-23: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2362. Байбараков Е.Б. Экономический механизм стимулирования инновационных процессов в растениеводстве Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 24-31.

2363. Нургасенов Т.Н., Абдрахманов Я.С. Влияние гербицидов на урожайность льна масличного // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 31-34: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2364. Сарбаев Ш., Ыскак С. Саранчёвые на юге Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 34-43: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2365. Салаи К.Д. Использование прогрессивных научных методов измерений и сбора информации в современном сельском хозяйстве // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 44-51: фот. – Библиогр.: 27 назв.

2366. Выделение и очистка диоксинов из растительных кормов и продуктов животного происхождения / Ш.Т. Сарбаканова, З.А. Латыпова, С.Т. Даугалиева, А.Е. Слямова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 52-55: фот. – Библиогр.: 25 назв.

2367. Атақұлов Т.А., Әубәкіров Қ.Ә., Мұсақожаев Н.Т. Мүйізді лотустын (*Lotus corniculatus* L.), тау бөктері жағдайында суару режимі // Известия НАН РК. Серия аграрных наук.. – 2013. – № 2. – С. 56-60 б.: кесте. – Әдебиет: 3 атау. Режим орошения лядвенца рогатого (*Lotus corniculatus* L.) в условиях предгорной зоны.

2368. Ordatayev O. Improvement field system of autonomous asynchronous generator with wound-phase rotor on microprocessor base for micro hydropower // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 61-65: fig. Совершенствование системы возбуждения автономного асинхронного генератора с фазным ротором на базе микропроцессорной техники.

2369. Ордатаев О. Определение закона изменения тока возбуждения автономного асинхронного генератора // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 66-69: схем. – Библиогр.: 7 назв.

2370. Ордатаев О. Усовершенствование системы возбуждения автономного асинхронного генератора с фазным ротором на базе микропроцессорной техники // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 2. – С. 70-76: граф., схем. – Библиогр.: 7 назв.

№ 3

2371. Алдаяров Н.С. Современное состояние изученности патологии чумы плотоядных // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 3-9. – Библиогр.: 55 назв.

2372. Райымбек Г., Серікбаева А., Изам Кадим. Бактриан (*Camelus bactrianus*) және дромедар (*Camelus dromedaries*) түйе еттерінің

химиялык құрамы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – 10-19 б.: кесте. – Әдебиет: 20 атау. Химический состав верблюжьего мяса бактриана (*Camelus bacterianus*) и дромедара (*Camelus dromedaries*).

2373. Кулиев А.С. Выращивание дикорастущих форм облепихи крушиновидной (*Hippophae rhamnoides*) из различных регионов Кыргызстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 20-23: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2374. Фазылова К.Н., Жумалиева Г.Е., Чоманов У.Ч. Влияние карамельной патоки на качество сахарного печенья // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 23-25: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2375. Применение ультразвука для вкусо-ароматических добавок / У.Ч. Чоманов, Т.Ч. Тултабаева, Г.С. Кененбай, А. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 26-28: граф. – Библиогр.: 2 назв.

2376. Разработка рецептуры пищевых ингредиентов из растительного сырья / У.Ч. Чоманов, Т.Ч. Тултабаева, Г.С. Кененбай, А. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук.. – 2013. – № 3. – С. 29-31: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2377. Исследование влияния улучшителя на процесс газообразования и затраты сухих веществ муки на брожение / К.Т. Шаулиева, У.Ч. Чоманов, Г.Е. Жумалиева, А.А. Амантаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 32-34: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2378. Алиханов Д., Шыныбай Ж. Методика и результаты экспериментальных исследований оптико-электронного устройства для определения геометрических параметров клубней картофеля // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 35-40: табл., фот. – Библиогр.: 2 назв.

2379. Абдильдин Н.К. Зарубежный опыт выбора перевозчиков груза // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 41-43: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2380. К исследованию электромагнитных воздействий на продукты обмолота урожайной массы / Ж.С. Садыков, Т.И. Есполов, Ш.А. Альпейсов, С.Ж. Садыкова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 44-51: рис. – Библиогр.: 5 назв.

2381. Изучение жирнокислотного состава липидов кобыльего и коровьего молока / М.М. Баязитова, Д.Е. Нурмуханбетова, Э.К. Асембаева, А.Б. Токтамысова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 52-54: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2382. Жұбатова А.М., Хоханбаева Н.А., Иманғазиева Б.С. Пестицидтер және олардың қоршаған ортаға әсері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – 55-57 б. – Әдебиет: 5 атау. Пестициды и их влияние на окружающую среду.

2383. Қамет Б. Түйе етінің химиялық құрамын зерттеу // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – 58-61 б.: кесте. – Әдебиет: 3 атау. Исследование химического состава верблюжьего мяса.

2384. Рысбаев М.Б., Кулатаев Б.Т. Влияние сезонных пастбищ на повышение продуктивно-племенных показателей овец, разводимых в условиях п/х «Р-Курты» Алматинской области // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 62-64: табл.

2385. Рысбаев М.Б., Заманбеков Н.А., Кулатаев Б.Т. Применение биотехнологических методов и приёмов регулирования продуктивности и репродуктивной функции овцематок // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 65-69. – Библиогр.: 6 назв.

2386. Рысбаев М.Б., Кулатаев Б.Т. Оценка сравнительного анализа белкового состава сыворотки крови тонкорунных пород овец и их помесей в условиях Алматинской области // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – С. 70-73: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2387. Иманғазиева Б.С., Хоханбаева Н.А., Жұбатова А.М. Дәрілік өсімдіктер, оларды өсіру жолдары // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – 74-75 б.: кесте. – Әдебиет: 7 атау. Лекарственные растения и способы выращивания.

2388. Цикорий өсімдігінің тамырының химиялық құрамын анықтау / Н.А. Хоханбаева, А.М. Жұбатова, Б.С. Иманғазиева, Г.А. Хоханбаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 3. – 76-78 б. Химический состав растения корней цикория.

№ 4

2389. Мусаханов А.Т., Касымова К.Т. Корреляционные связи селекционируемых признаков у овец аксенгерского типа, казахской мясо-шерстной породы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 3-6: табл. – Библиогр.: 9 назв.

2390. Нургазы К.Ш., Искакбаев А.А., Жанатова А.Ж. Состояние леща на акватории казахстанского сектора Каспийского моря и перспективы его промыслового использования // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 7-13: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

2391. Мурсалимова Э.А., Шаймерденова А.А. Совершенствование правового обеспечения регулирования земельных отношений в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 14-16.

2392. Укибасов О.А., Мажитова Р.С. Продуктивность фотосинтеза и биомасса зимних прививок яблони сорта Апорт в условиях теплицы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 17-20: табл.

2393. Development of prototype grading system for real-time identification of fusarium damaged corn seeds by color image analysis and classification / E. Kirilova, P. Daskalov, Tz. Georgieva, R. Tzonev, D. Alikhanov, Zh. Shynubay // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – P. 21-28: fig., table, photo. – Ref.: 13 names. Разработка прототипа системы для идентификации в реальном времени семян зёрен кукурузы, повреждённых fusarium, путём анализа цветных изображений и их классификации.

2394. Ахметов К.А., Асаев Р.А. Производственные функции – приоритет эффективного развития АПК Республики Казахстан в рамках программы «Агробизнес – 2020» // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 29-33. – Библиогр.: 3 назв.

2395. Ахметов К.А., Асаев Р.А., Утебеков С.Т. Статистическое прогнозирование урожайности кукурузы на зерно по Алматинской области // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 34-38: граф. – Библиогр.: 3 назв.

2396. Мизанбекова С.К. Основные направления в обеспечении продовольственной безопасности Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 39-44. – Библиогр.: 3 назв.

2397. Сейткасимова Г.С., Мусина А.А. Посткризисное развитие банковского сектора Казахстана: проблемы и перспективы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 44-53. – Библиогр.: 9 назв.

2398. Жасына қарай жапон тұқымы бөденелері қанындағы

лейкоциттердің фагоцитоз белсенділігі / С.С. Алданазаров, Г.К. Джанабекова, Р.Ж. Джунусова, М.М. Жылқышыбаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – 54-55 б. Фагоцитарная активность лейкоцитов крови у перепелов японской породы.

2399. Интегрированная защита яблони от парши (возбудитель – гриб *Fusicladium dendriticum* Winter, совершенная стадия – *Venturia inaequalis* Winter.) в Евразии / Е.Б. Дутбаев, В.Ф. Дрозда, М.А. Кочерга, Г.А. Кампитова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 55-60: табл. – Библиогр.: 18 назв.

2400. Несипбаев Т.Н., Алданазаров С.С., Жылқышыбаева М.М. Ұяң жүнді дегерес қойлары қанындағы фагоцитоз белсенділігінің маусымдық өзгерістері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – 61-62 б. Фагоцитарная активность лейкоцитов крови у дегересских курдючных овец с полугрубой (ДПГ) шерстью по сезонам года.

2401. Мухаметкаримов К.М. Трансформация физико-химических свойств южных карбонатных чернозёмов северо-востока Казахстана при длительном использовании их в земледелии // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 62-64: табл.

2402. Омбаев А. Борисову Матвею Николаевичу – 100 лет [Учёный-конецод. Памяти учёного] // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 65: портр.

№ 5

2403. Харив И.И. Исследование показателей крови интактных индюшат на фоне действия бровитакокцида и плодов расторопши пятнистой // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 3-7: табл. – Библиогр.: 9 назв.

2404. Күбенқұлов К., Наушабаев А., Бердіқұлова А. Тау алды жазықтығының сазды белдеуіндегі содалы сортаңданған шалғынды топырақтарға элементарлы күкірттің мелиоративтік тиімділігі // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – 8-17 б.: кесте. – Әдебиет: 13 атау. Мелиоративная эффективность элементарной серы на содово-засоленных луговых почвах сазовой полосы предгорной равнины.

2405. Айтбаева А.Т. Қазақстанның оңтүстік-шығысы жағдайында картоп дақұлын тамшылатып суғару технологиясымен өсірудің

тиімділігі // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – 18-22 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Эффективность технологии капельного орошения картофеля в условиях юго-востока Казахстана.

2406. Береснева Л.В. Зависимость продуктивности технических сортов винограда от системы обрезки кустов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 4. – С. 23-25: диагр.

2407. Кешуов С.А., Раджеш К., Ордатаев Е. Характеристики автономного генератора на базе асинхронной машины с фазным ротором // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 26-34: граф., схем. – Библиогр.: 10 назв.

2408. Чоманов У.Ч., Айсакулова Х.Р., Тултабаева Т.Ч. Малогабаритная распылительная сушильная установка для фермерских хозяйств // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 35-39: диагр. – Библиогр.: 2 назв.

2409. Современные конструкции распылительных сушильных установок / У.Ч. Чоманов, Х.Р. Айсакулова, Т.Ч. Тултабаева, Б.Г. Сатиева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук.. – 2013. – № 5. – С. 40-44: схем. – Библиогр.: 4 назв.

2410. Теоретическое исследование по инженерному расчёту интенсификации процесса прессования / А.Л. Касенов, М.М. Какимов, М.Т. Мурсалыкова, Ж.Х. Тохтаров // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 45-49: граф. – Библиогр.: 3 назв.

2411. Амантаева А.А., Фазылова К.Н., Шаулиева К.Т. Әртүрлі май өнімдерін нан сапасына әсерін зерттеу // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – 50-52 б.: кесте. – Әдебиет: 2 атау. Улучшение качества хлеба при внесении жировых продуктов.

2412. Разработка комплекса биодобавки с применением биотехнологических и электрофизических методов для производства хлебобулочных изделий антидиабетического действия / Г.Е. Жумалиева, У.Ч. Чоманов, Х.Х. Макажанова, Г.С. Кененбай, А. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 53-55: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2413. Питательная среда на основе ферментативного гидролизата некондиционных куриных яиц для культивирования микроорганизмов биотехнологического предназначения / М.Т. Велямов, А.В. Чижаяева, Ж.С. Алимкулов, Г.С. Кененбай, И.Б. Мукашева, Л.А. Курасова,

Ш.М. Велямов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 56-58: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2414. Молочные продукты, обогащённые ненасыщенными жирными кислотами / Т.Ч. Тултабаева, Б.Г. Сатиева, З.Т. Нурсеитова, М.У. Жонысова, А.Е. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 59-61. – Библиогр.: 4 назв.

2415. Изучение траектории движения капли в распылительном диске сушильного аппарата / У.Ч. Чоманов, Т.Ч. Тултабаева, Х.Р. Айсакулова, А.Е. Еренгалиев, С. Козыкан // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 62-69: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

2416. Айсакулова Х.Р., Махатов Б., Тауасаров Е.Қ. Комбинирленген жемдердің қоректік қасиеттерімен және олардың ікм азықтандыруда қолданылуы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – 70-73 б. – Әдебиет: 6 атау. Питательные свойства комбикорма и их использование при кормлении КРС.

2417. Султанова З.К., Клоконос Н.П. Совершенствование технологии выращивания саженцев яблони на основе применения удобрений и регуляторов роста нового поколения // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 74-78: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2418. Айсакулова Х.Р., Чоманов У.Ч., Тауасаров Е.Қ. Цинк микроэлементінің әртүрлі концентрацияларында өскен спорулина клеткаларының өсу көрсеткіші // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – 79-81 б. – Әдебиет: 3 атау. Показатели роста клеток спорулины, выращенных в различных концентрациях микроэлемента цинка.

2419. Чоманов У.Ч., Тултабаева Т.Ч., Кененбай Г.С. Создание пищевых ингредиентов из вкуса и пряно ароматических добавок и растительного сырья // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 82-85: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2420. Особенности технологий защиты смородины чёрной в системе органического садоводства в условиях Украины и Казахстана / Г.А. Кампитова, М.А. Кочерга, В.Ф. Дрозда, Е.Б. Дутбаев, Н.Ж. Султанова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 5. – С. 86-92: табл. – Библиогр.: 21 назв.

№ 6

2421. Омбаев А.М. Современные тенденции развития аграрной науки Казахстана в области животноводства // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 3-9. – Библиогр.: 12 назв.

2422. Паска М.З. Состояние системы эритрона бычков на откорме полесской мясной породы в зависимости от типов высшей нервной деятельности // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 10-17: диагр., табл. – Библиогр.: 15 назв.

2423. Мусаханов А.Т. Генотипическое разнообразие биолого-продуктивных признаков аксенгерских мясо-шерстных овец // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 18-20: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2424. Мусаханов А.Т., Касымова К.Т. Шерстная продуктивность и гистоморфологические особенности кожи молодняка овец аксенгерского типа в условиях Заилийского Алатау // Известия НАН РК. Серия аграрных наук.. – 2013. – № 6. – С. 21-24: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2425. Мусаханов А.Т., Касымова К.Т. Дифференциация живой массы современного стада аксенгерских мясо-шерстных овец // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 25-28: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2426. Байбусенов К.С., Ажбенов В.К., Сарбаев А.Т. Биоэкологические особенности и распространение вредных нестадных саранчевых в Северном Казахстане // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 29-36: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2427. Тултабаева Т.Ч., Чоманов У.Ч., Артамонов А.Ф. Исследование жирнокислотного состава коровьего молока // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 37-41: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2428. Тултабаева Т.Ч., Чоманов У.Ч., Артамонов А.Ф. Жирнокислотный состав липидов коровьего и козьего молока // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 42-45: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2429. Тойлыбаев М.С., Мухамадиева К.К. Исследование влияния электромагнитного воздействия на биообъекты путём разработки омагничивающего устройства для семян житняка // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 46-48. – Библиогр.: 6 назв.

2430. Исследование микроструктуры комплекса биодобавки с применением биотехнологических и электрофизических методов для производства хлебобулочных изделий антидиабетического действия / Г.Е. Жумалиева, У.Ч. Чоманов, Х.Х. Макажанова, Г.С. Кененбай, А.Е. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2013. – № 6. – С. 49-51: фот.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ АГРАРНЫХ НАУК.

2014. № 1-6

№ 1

2431. Альпейсов Ш.А., Шарипов Р.И. Влияние препарата «Бактоцеолит» на продуктивные качества пекинских утят // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 3-7: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2432. Иванов Н.П., Саримбекова С.Н. Этиология маститов у коз в Казахстане // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 8-17: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

2433. Гутый Б.В. Влияние гидровита-е и е-селена на активность глутатионовой системы антиоксидантной защиты организма бычков при кадмиевой нагрузке // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 18-22: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2434. Елеманова Ж.Р., Әлібаев Н.Н. Етті-майлы құйрықты қойлардың тұлғалық және өнімділік көрсеткіштерін зерттеу // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – 22-26 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Исследование показателей продуктивности курдючной породы овец мясо-сального направления.

2435. Елеманова Ж.Р., Әлібаев Н.Н. Құйрықты қойлардың донорларын суперовуляциялауда гормональды препараттарының биологиялық әсерін зерттеу // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – 27-31 б.: кесте. – Әдебиет: 6 атау. Исследование биологического влияния гормональных препаратов на суперовуляцию овец.

2436. Клеточная селекция картофеля на засухоустойчивость / А.К. Апушев, С.Е. Сулейменова, Т.К. Егизбаева, Р.К. Даминова, Т.К. Сарсенбаев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 32-34. – Библиогр.: 8 назв.

2437. Подбор высокопродуктивных кормовых культур для кормовых угодий Западного Казахстана / Б.Н. Насиев, Ж. Берекетова, Ж. Ахметова, А. Штенгельберг // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 35-37: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2438. Использование агрофитоценозов кормовых культур для восстановления биоресурсного потенциала кормовых угодий полупустынной зоны / Б.Н. Насиев, Ж. Берекетова, Г. Шамшина, Н. Рзаев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 38-40: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2439. Базарбаева С.С., Игембаева С.К. Қазақстан Республикасында жер нарығының дамуы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – 41-43 б.: кесте. – Әдебиет: 3 атау. Развитие земельного рынка в Республике Казахстан.

2440. Дрозда В.Ф., Кочерга М.А. Теоретическое обоснование и алгоритм реализации технологий защиты ягодников в системе органического земледелия // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 344-49: табл. – Библиогр.: 24 назв.

2441. Нургасенов Т., Койгельдина А., Досжанова А. Фотосинтетический потенциал клещевины в зависимости от способов посева и норм высева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 50-54: табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

2442. Қазақстан Республикасының жарма өнеркәсібі саласы дамуының бәсекеге қабілетті бағыттары / Ә.Ә. Оспанов, Н.Ж. Мүслімов, А.Қ. Темірбекова, А.С. Мұхитдінов, Ш. Нұрқызыр // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – 55-58 б. – Әдебиет: 3 атау. Развитие конкурентоспособных направлений в отрасли производства крупы Республики Казахстан.

2443. Игембаева А.К., Пентаев Т.П., Оспанов Б.С. Совершенствование управления земельными ресурсами // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 59-62. – Библиогр.: 5 назв.

2444. Акылбаев Р.С. Обеспечение продовольственной безопасности – основное направление аграрной политики Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 63-68. – Библиогр.: 4 назв.

2445. Сакауова Г.Б., Мухитдинов А.С., Шаушеков З.К. Растительные ресурсы Каратауского заповедника и их практическое использование // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 68-73. – Библиогр.: 12 назв.

2446. Асанбеков Б.А., Сейітқали Д. Шығыс Қазақстан облысының гидроэнергетикалық мүмкіншіліктері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – 74-80 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 12 атау. Водноэнергетические возможности Восточно-Казахстанской области.

2447. Умбеталиев Н.А. Динамика потока рисовой биомассы в комбайне // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 1. – С. 81-84: схем. – Библиогр.: 2 назв.

№ 2

2448. Влияние минеральных и органических удобрений на содержание азота и фосфора в растениях клещевины и ее продуктивность на юго-востоке Казахстана / Р.Е. Елешев, А.К. Умбетов, А.М. Балгабаев, А.М. Узбекова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 3-7: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2449. Умбетов А.К., Узбекова А.М., Ертаева Ж.Т. Динамика питательных элементов почвы и урожайность ярового рапса в зависимости от применения органических удобрений в условиях орошения юго-востока Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 8-12: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2450. Елешев Р., Сарсекова Д. Взаимодействие лесных растительных ассоциаций и почвы в АО «Лесной питомник» Алматинской области // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 13-22: граф., табл., фот. – Библиогр.: 7 назв.

2451. Олейченко С.Н., Каимова С.М. Перспективы стабилизации урожайности винограда на юге и юго-востоке Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 23-27: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2452. Кусаинова Г.С., Петров Е.П. Влияние органо-минеральных субстратов на урожайность томата в условиях малообъемной гидропоники // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 27-33: табл. – Библиогр.: 12 назв.

2453. Мониторинг посевов зерновых культур в хозяйствах Южного Казахстана / Е.Б. Дутбаев, А. Алшораз, И.П. Алшоразова, Н.Ж. Султанова, Г.А. Кампитова, А. Иркитбай // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 34-37: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2454. Сулейменова С.Е., Браун Э.Э., Исмагуллаев С.Л. Влияние

способов подготовки посадочных клубней на рост и развитие раннего картофеля // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 38-41: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2455. Сулейменова С.Е., Браун Э.Э., Исмагуллаев С.Л. Влияние способов подготовки посадочных клубней на качество картофеля // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 42-45: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

2456. Сулейменова Н.Ш. Рапс фитоценозы өнімділігінің қалыптасуына экологиялық факторлардың әсері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – 46-50 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 3 атау. Влияние экологических факторов на формирование урожайности агрофитоценоза рапса.

2457. Асетова А.Ю. Проблемы и перспективы развития сельскохозяйственного производства Западно-Казахстанской области // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 51-54: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2458. Атешева Ә.Т., Мурсалимова Ә.А. Жер ресурстарын басқарудағы жер-ақпараттық жүйелердің заманауилығы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – 55-59 б.: сурет. – Әдебиет: 7 атау. Современные земельно-информационные системы в управлении земельными ресурсами.

2459. Паспортизация сортов винограда казахстанской селекции и полученных из них микроклонов с использованием SSR и ISSR маркеров / К.П. Аубакирова, Н.А. Рябушкина, Т.С. Тажибаев, Н.Н. Галиакпаров // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 59-66: табл. – Библиогр.: 14 назв.

2460. Екатеринбургская Е.М. Методы борьбы с крылатыми особями тли на оздоровленном картофеле // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 67-71: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2461. Алакөлдегі Балкаш алабұғасы мен көксеркенің биологиясы және қазіргі жағдайы / Е. Разуан, К.Қ. Қайруллаев, Д.Қ. Жаркенов, Е.К. Данько, Е.Т. Сансызбаев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – 71-77 б.: кесте, сурет. Современное биологическое состояние балхашского окуня и судака на Алаколе.

2462. Игембаева А.К., Пентаев Т.П. Определения экономической эффективности использования земли // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 78-80. – Библиогр.: 4 назв.

2463. Mursalimova E., Shaimerdenova A. Legal regulation of the zoning areas in Kazakhstan // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – Р. 81-83. – Ref.: 3 names. Правовое регулирование зонирования территорий в Казахстане.

2464. Оразбаев С.Ә., Салакшинова Б.М., Рсымбетов А.А. Алматы облысы Енбекші Қазақ ауданы шаруашылық жағдайында эспарцеттің көкбалауса өнімділігіне себу мерзімдерінің әсері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – 83-85 б.: кесте. – Әдебиет: 3 атау. Выращивание всходов посевов эспарцета в хозяйстве Енбекшиказахского района Алматинской области.

2465. Узбекиев Б.М., Болат Ж. Алматы облысының тау бөктері суармалы аймағында сүрлемдік жүгері мен майбұршақ қоспасын бірге себу әдісінің топырақтың тығыздығына әсері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – 85-87 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Влияние совместного посева кукурузы с соей на плотность почвы в условиях орошаемой предгорной зоны Алматинской области.

2466. Укибасов О., Мажитова Р., Джумадилова Г. Ускоренное размножение яблони сорта Апорт // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 88-92: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

2467. Иванов Н.П., Бакиева Ф.А. Динамика иммунологических реакций у овец после введения аллерген-вакцины // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 93-97: табл. – Библиогр.: 15 назв.

2468. Садыкулов Т., Смагулов Д.Б., Оспанов Е.М. Изменчивость селекционных признаков ягнят жанааркинского типа сарыаркинской породы овец в зависимости от окраски шерсти // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 98-102: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2469. Мусаханов А.Т. Изменчивость толщины шерстных волокон у аксенгерских мясошерстных овец в условиях Заилыкского Алатау // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 102-105: табл. – Библиогр.: 10 назв.

2470. Мусаханов А.Т., Касымова К.Т. Влияние факторов среды на хозяйственно-полезные признаки аксенгерских мясошерстных овец // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 105-107: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2471. Асанбеков Б.А., Сейітқали Д. Шығыс Қазақстан облысының

электроэнергетикасын дамыту стратегиясындағы гидротораптарды орналастыру және параметрлерін оңтайландыру // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – 108-112 б.: сурет. – Эдебиег: 9 атау. Оптимизация размещения и параметров гидроузлов в стратегии развития электроэнергетики Восточно-Казахстанской области.

2472. Ануарбеков К.К., Зубаиров О.З., Абикенова С.М. Исследование элементов водно-солевого режима и продуктивности орошаемых земель в низовьях реки Сырдарья // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 112-116: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2473. Рау А.Г., Абикенова С.М., Ануарбеков К.К. Параметры орошения риса и культур рисового севооборота на рисовых системах низовья р. Сырдарья // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 117-123: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2474. Болусаев К.М., Запасный В.В., Егорина А.В. Повышение эффективности доочистки сточных вод в биологических прудах на примере АО «Усть-Каменогорская птицефабрика» // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 124-130: схем., фот. – Библиогр.: 5 назв.

2475. Абдибаева М.Н., Мухитдинов А.С. Гибрид барбариса илийского и барбариса круглоплодного в Казахстане // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 130-132. – Библиогр.: 8 назв.

2476. Юбилей ученого [Назия Шукеновна Сулейменова – ученый-агроэколог, почвовед] // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 2. – С. 133.

№ 3

2477. Оразбаев С.А., Абдрахманов Я.С. Влияние нормы высева на динамику роста и урожайность льна масличного в условиях юго-востока Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 3-6: диагр., табл. – Библиогр.: 6 назв.

2478. Аяпов К.Д., Макеев Р.Е. Влияние антиоксидантов на биохимический состав плодов интродуцированных сортов яблони при хранении // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 7-10: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2479. Аубакиров К., Байтуреева А. Продуктивность сложных

агрофитоценозов с лядвенцем рогатым (*Lotus corniculatus L.*) в условиях орошения предгорной зоны юго-востока Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 11-14: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2480. Ataculov T.A., Erzhanova K.M., Zholamanov K.K. Formation of seed efficiency of bird's-foot trefoil (*Lotus corniculatus L.*) in the conditions of the irrigation of the foothill zones of the southeast of Kazakhstan // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – Р. 14-17: table. – Ref.: 3 names. Формирование семенной продуктивности лядвенца рогатого (*Lotus corniculatus L.*) в условиях орошения предгорной зоны юго-востока Казахстана.

2481. Aubakirov K., Zholamanov K.K., Erzhanova K.M. Influence of ways of crops and norms of seeding of seeds of bird's-foot trefoil (*Lotus corniculatus L.*) on efficiency in the conditions of irrigation of the foothill zones of the southeast of Kazakhstan // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – Р. 18-21: table. – Ref.: 3 names. Влияние способов посева и норм высева семян лядвенца рогатого (*Lotus corniculatus L.*) на продуктивность в условиях орошения предгорной зоны юго-востока Казахстана.

2482. Erzhanova K.M., Zholamanov K.K., Salpiev R. Influence of herbicides on weed plants on crops of the spring wheat in the conditions of of the Western Kazakhstan // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – Р. 21-23: table. – Ref.: 3 names. Влияние гербицидов на сорные растения на посевах яровой пшеницы в условиях Западного Казахстана.

2483. Елешев Р.Е., Балгабаев А.М., Мамбетов К.Б. Влияние длительного применения удобрений на технологические и хлебопекарные качества зерна озимой пшеницы в севообороте // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 24-27: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2484. Елешев Р.Е., Балгабаев А.М., Мамбетов К.Б. Влияние длительного применения удобрений на качество зерна озимой пшеницы, возделываемого в свекловичном севообороте // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 27-30: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2485. Мархабаева А.Е., Оразбаев С.А. Оценка исходного материала для создания отечественных сортов сафлора // Известия

НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 31-35: табл. – Библиогр.: 9 назв.

2486. Апушев А.К., Екатеринбургская Е.М. Экономические аспекты безвирусного семеноводства картофеля // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 36-40: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2487. Екатеринбургская Е.М. Влияние регуляторов роста на рост и развитие безвирусных растений картофеля // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 40-44: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2488. Применение инновационных приемов производства кормового белка в адаптивном земледелии Западного Казахстана / Б.Н. Насиев, М.А. Габдулов, Н.Ж. Жанаталапов, А. Штенгельберг // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 45-47: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2489. Роль агротехнологии в восстановлении биоресурсного потенциала кормовых угодий / Б.Н. Насиев, А.К. Беккалиев, Ж. Берекетова, Ж. Ахметова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 48-50: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2490. Современное состояние лиманов Западного Казахстана / Б.Н. Насиев, А.К. Беккалиев, Г. Избасова, Г. Шамшина // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 51-53: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2491. Насиев Б.Н., Маканова Г.Н., Рзаев Н. Факторы деградации кормовых угодий полупустынной зоны // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 53-56: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2492. Новые методы в технологии получения кисломолочных продуктов / Т.К. Кулажанов, М.К. Алимарданова, С.А. Надирова, Ж.Т. Лесова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 56-60: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2493. Изучение эпизоотической ситуации по случайной болезни лошадей в Алматинской области / Г.С. Шабдарбаева, Г.Д. Ахметова, К.К. Кожаков, Д.М. Хусаинов, А.С. Нургазина, Х.Б. Абеуов, С.С. Усмангалиева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 61-66: фот. – Библиогр.: 9 назв.

2494. Влияние цитотоксических сывороток и препарата Эраконд на формирование активного иммунитета при сальмонеллезе у радиационно пораженных кроликов / Ж.К. Курманбекова, М.М.

Шорманова, А.М. Утянов, Н.Б. Сарсембаева, С.У. Бабалиев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 66-70: табл. – Библиогр.: 2 назв.

№ 4

2495. Агибаев А.Ж., Ыскак С., Таранов Б.Т. Биоэкологические особенности вредоносных видов чешуекрылых на юго-востоке Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 3. – С. 3-12: фот. – Библиогр.: 9 назв.

2496. Аюпов Е.Е., Апушев А.К., Габдулов М.А. Влияние густоты посадки на фотосинтетическую деятельность, урожайность и качество картофеля // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – С. 13-16: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2497. The effect of granular fertilisers produced from industrial and municipal wastes on the content of some heavy metals in test plants / E. Eleshev, E. Krzywy, E. Mozdzer, Z. Bakenova // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – P. 17-23: table. – Ref.: 20 names. Влияние гранулированных удобрений, производимых из промышленных и муниципальных отходов, на содержание некоторых тяжелых металлов.

2498. Умбетов А.К., Василина Т.К., Абдраймова Н.А. Динамика выноса элементов питания урожаями культур короткоротационного севооборота в зависимости от удобрений // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – С. 24-27.

2499. Применение инновационных приемов производства кормового белка в адаптивном земледелии Западного Казахстана / Б.Н. Насиев, М.А. Габдулов, Н.Ж. Жанаталапов, А. Штенгельберг // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – С. 28-30: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2500. Современное состояние лиманов Западного Казахстана / Б.Н. Насиев, А.К. Беккалиев, Г. Избасова, Г. Шамшина // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – С. 31-33: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2501. Насиев Б.Н., Маканова Г.Н., Рзаев Н. Факторы деградации кормовых угодий полупустынной зоны // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – С. 34-36: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2502. Роль агротехнологии в восстановлении биоресурсного

потенциала кормовых угодий / Б.Н. Насиев, А.К. Беккалиев, Ж. Берекетова, Ж. Ахметова // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – С. 37-39: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2503. Тәжібаев Т.С., Турбекова А.С., Арзиева Р.Ю. Алманы гелиокептіргіште кептіру технологиясы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – 40-43 б.: сурет. – Әдебиет: 3 атау. Технология сушки яблок в гелиосушилках.

2504. Allocation metaphneumovirus in cell culture / N.G. Asanov, A.R. Sansyzbai, S.A. Alpeisov, Z.K. Kokhemetov, G.S. Musina, A.M. Mussoev // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – Р. 44-47: table. – Ref.: 5 names. Выделение метапневмовируса на клеточных культурах.

2505. Оңтүстік қазақ меринос қозыларды азықтандырудың ет өнімділігіне әсері / Г.М. Жұмағалиева, Д.С. Шыныбаев, Б.Т. Құлатаев, М.Б. Рысбаев // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – 48-52 б.: сурет. – Әдебиет: 6 атау. Влияние корма на качество мяса ягнят южноказахского мериноса.

2506. Шыныбаев Д.С., Жұмағалиева Г.М. Туған салмағына байланысты қозы етінің сапасы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – 52-55 б.: кесте. – Әдебиет: 5 атау. Качество мяса ягнят в зависимости от живой массы.

2507. Айсакулова Х.Р., Чоманов У.Ч. Сахарное производство в Казахстане // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 4. – С. 56-61. – Библиогр.: 8 назв.

№ 5

2508. Ажиметов Н.Н. Возрастная изменчивость и повторяемость хозяйственно-полезных признаков у овец породы южноказахский меринос // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 3-6: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2509. Ажиметов Н.Н. Генотипическое разнообразие признаков южноказахских мериносов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 7-10: табл. – Библиогр.: 13 назв.

2510. Ажиметов Н.Н. Повторяемость живой массы и настрига шерсти южноказахских мериносов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 11-14: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2511. Технологические аспекты производства диагностических

препаратов для контроля эпизоотической ситуации по бешенству животных в Казахстане / Ж.М. Батанова, Н.Н. Ахметсадыков, Д.М. Хусаинов, С.И. Жусамбаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 15-19: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2512. Влияние дерматоцитоглобулина на аллергизацию / К.К. Муралинов, Г.К. Омарбекова, О. Козинда, Ж.К. Муралинова, А.К. Махмутов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 20-23: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2513. Айсакулова Х.Р., Махатов Б.М. Факторы, влияющие на химический состав кормов // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 24-28: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2514. Бөрібай Э.С. Кенешөптің (*Cannabaceae*) кейбір мәдени сорттарының биологиялық ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия аграрных наук.. – 2014. – № 5. – 29-35 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 15 атау. Биологические особенности некоторых культурных сортов конопли (*Cannabaceae*).

2515. Накопление нитратов в столовых корнеплодах в зависимости от их сортовых особенностей и минерального питания / Л.А. Бурибаева, В.К. Красавина, Б. Еликбаев, М.Б. Жакашбаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 36-42: табл. – Библиогр.: 9 назв.

2516. Елешев Р.Е., Салыкова А.С., Шибикеева А. К вопросу совершенствования методологии агрохимических исследований и системы агрохимического обслуживания сельскохозяйственного производства в Казахстане // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 42-44.

2517. Қаптағай Р.Ж., Исмаилова Э.Т., Шемшура О.Н. Қытай-бұршақ өсімдігінің патогенді микрофлорасы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – 45-47 б. – Әдебиет: 5 атау. Патогенная микрофлора сои.

2518. Оңғарбаева Н., Елғонова А., Асқарбекова Э. Әртүрлі дәнді дақылдардың құрамындағы қантты заттардың мөлшерін анықтау // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – 48-55 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 6 атау. Определение содержания в зерне злаковых культур сахаристых веществ.

2519. Оңғарбаева Н., Елғонова А., Асқарбекова Э. Өнген бидай астығының технологиялық қасиетін электромагнитті және ионо-

озонды (ЭМИО) өңдеу негізінде жаксарту // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – 56-61 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 7 атау. Улучшения технологических свойств семян пшеницы с применением электромагнитной и ионоозонной (ЭМИО) обработки.

2520. Проблемы с водной эрозией почв сельскохозяйственных земель в Республике Болгарии / Н. Сулейменова, П. Димитров, М. Филипова, В. Добринов, И. Желева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 62-67: рис. – Библиогр.: 7 назв.

2521. Влияние композиционного органоминерального удобрения на урожайность картофеля и яровой пшеницы / С.Д. Фазылов, М.А. Абдыкалыков, Н.С. Ющенко, А.Р. Исаков // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 68-73: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2522. Исследование реологических характеристик обогащенных хлебобулочных изделий / У.Ч. Чоманов, Т.Ч. Тултабаева, А.А. Турсунов, Т.С. Султанбек, А.Е. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 74-78: граф., табл. – Библиогр.: 7 назв.

2523. Джамбуршин А.Ш., Атыханов А.К., Сагындикова А.Ж. Инженерная интерпретация формулы Максвелла для практического использования сушки зерна // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 79-84: граф. – Библиогр.: 13 назв.

2524. Кешеуов С.А., Алдибеков И.Т., Жакишева М.Т. Исследование солнечного водонагревателя с вакуумированным трубчатый коллектором // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 85-91: граф., схем., фот. – Библиогр.: 5 назв.

2525. Сыдыков Ш.К., Алибек Н.Б., Интибаев К.М. К обоснованию комплексного использования возобновляемых источников энергии в теплонасосных установках // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 92-96: схем. – Библиогр.: 5 назв.

2526. Кенжебаева З.С., Беймбетова А.Е. Инвестиционное сотрудничество стран Таможенного Союза // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 5. – С. 97-101. – Библиогр.: 6 назв.

№ 6

2527. Ажиметов Н.Н. Оценка баранов породы южноказахский меринос по мясным качествам потомства // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 3-6. – Библиогр.: 5 назв.

2528. Ажиметов Н.Н. Комплексная оценка баранов породы

южноказахский меринос по качеству потомства // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 7-11: табл. – Библиогр.: 9 назв.

2529. Қазақстандағы бөкендер популяцияларының мекендеу ерекшеліктері / А. Қуанарқызы, Е.Ж. Кентбаев, О.А. Байтанаев, Р. Қадыкен // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – 12-14 б. – Әдебиет: 6 атау. Особенности пространственного распределения популяций сайгаков в Казахстане.

2530. Атакулов Т., Ержанова К., Алкенов Е. Режим орошения картофеля при водосберегающих технологиях полива в предгорной зоне юго-востока Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 15-20: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2531. Aubakirov K., Zholamanov K.K., Erzhanova K.M. Efficiency of difficult grass mixture in the conditions of irrigation of the southeast of Kazakhstan // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – Р. 21-24: table. – Ref.: 7 names. Продуктивность сложных травосмесей в условиях орошения юго-востока Казахстана.

2532. Изучение срока хранения комплекса биодобавки / Г.Е. Жумалиева, У.Ч. Чоманов, Г.С. Кененбай, А.Е. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 25-27: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2533. Исследование микробиологических показателей в процессе хранения комплекса биодобавки / Г.Е. Жумалиева, У.Ч. Чоманов, Г.С. Кененбай, А.Е. Шоман // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 28-30: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2534. Жұмаханова Р.К., Баймағамбетова Ж.А. Оңтүстік Қазақстан облысында кездесетін арамшөп – уекіренің таралу аймағы мен фенологиясы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – 31-33 б. – Әдебиет: 2 атау. Фенология и регион распространения сорняка – горчака в Южно-Казахстанской области.

2535. Жумагулова Ж.Б., Фролов С.Н., Кампитова Г.А. Криво-сохранение меристем различных сортов груши // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 34-38: граф. – Библиогр.: 7 назв.

2536. Игембаева А.К., Молжигитова Д.К., Пентаев Т.П. Алматы облысы ауылшаруашылық алқаптарының мониторингі // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – 39-45 б.: кесте.

– Әдебиет: 11 атау. Мониторинг сельскохозяйственных угодий Алматинской области.

2537. Исабекова Б.Б., Жамкеева М.Е. Оңтүстік Қазақстан облысында карантинді зиянкес қауын шыбынының таралуы және онымен химиялық күресу жолдары // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – 46-48 б.: кесте. Химические меры борьбы и распространение карантинного вредителя дынной мухи в Южно-Казахстанской области.

2538. Kolesnichenko Yu.S., Zhorabekova Zh.T., Meshkov V.V. To the study of mycosymbiotrophism processes in forest ecosystems of Kazakhstan (analytical review) // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – Р. 49-54. – Ref.: 39 names. К изучению процессов микосимбиотрофизма в лесных системах Казахстана.

2539. Оценка состояния почв прибрежной зоны Мангистауской области в районе Северного Каспия / Н.Ш. Сулейменова, Г.Ж. Кенжетаяев, В.Н. Пермяков, С. Сырлыбеккызы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 55-62: граф., схем., табл. – Библиогр.: 5 назв.

2540. Укибасов О.А., Тойчибекова У.А. Приживаемость и экономические показатели зимних прививок яблони Апорт, выращенной в условиях теплицы // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 63-66: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2541. Умбетов А.К., Абдраймова Н.А. Эффективность применения удобрений под посев сои на юго-востоке Казахстана // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 67-69.

2542. Особенности размножения березы в культуре *in vitro* / Е.А. Шаденова, М.Т. Сембеков, А. Мамирова, М. Бурчаева // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 70-73. – Библиогр.: 15 назв.

2543. Балбаков М.Б., Тулеев Т.К. Закономерности и тенденции развития АПК Кыргызстана в условиях экономической интеграции // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 74-77. – Библиогр.: 3 назв.

2544. Research on development of production indicators of agriculture of Almaty region with the method of the astrological computer simulation / Т. Zhylykybek, К.А. Akhmetov, R.A. Asaev, В.Т. Tokseitov // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – Р. 78-86: fig., table.

– Ref.: 5 names. Прогнозирование производственных показателей сельского хозяйства Алматинской области с использованием элементов астрологического моделирования.

2545. Aristova N.A. Formation of professional subjectivity of future translators at non-specialized universities of Ukraine // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – Р. 87-91. – Ref.: 7 names. Становление профессиональной субъективности будущих переводчиков в непрофильных университетах Украины.

2546. Мельничук Т.Ф. Ретроспективный анализ культурно-просветительской деятельности на Украине // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 92-96. – Библиогр.: 6 назв.

2547. Доктору сельскохозяйственных наук, профессору Атакулову Тастанбеку Атакуловичу – 70 лет [Ученый в области орошаемого земледелия] // Известия НАН РК. Серия аграрных наук. – 2014. – № 6. – С. 97-98: портр.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК. 2012. № 1-6

№ 1

2548. Еженханұлы Б. Цин патшалық жазбаларында «Қазақтың елордасы» деп аталатын «Кэсытэн» қаласы хақында // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 3-8 б. О городе «Кэсытэн» по цинским династийным источникам.

2549. Каримова З.К. Муса Сайрамыдың «Тарих-и Амнийя» шығармасының негізгі дереккөздері жөнінде // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 8-17 б.: кесте. – Әдебиеттер: 12 атау. Об основных источниках исторического сочинения «Тарих-и Амнийя» Мусы Сайрамы.

2550. Қамбарбекова Ф.Ә. Ирандағы Сефевидтер әулеті тұсындағы дипломатиялық хат жазу дәстүрі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 18-22 б. – Әдебиет: 10 атау.

2551. Молотова Э.М. «Тазкира» о Бугра-Ханах // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 22-26. – Библиогр.: 10 назв.

2552. Жүсіпова Л.Қ. Әлемдік ақпарат көздеріндегі ауызша дерек-

тердің мән-маңызы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 26-29 б. – Әдебиет: 17 ағау. Значение устных источников в мировых информационных источниках.

2553. Жанымхан Ошан. Қытай ғалымдарының Монғол империясы және Орта Азия тарихының аталған кезеңіне қатысты зерттеулері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 30-39 б. – Әдебиет: 70 ағау. Исследования китайских ученых по истории Монгольской империи и Центральной Азии.

2554. Нұрманова А.Ш. Әулеттік қорлардағы мұсылмандық мұраны зерттеу мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 39-42 б. – Әдебиет: 5 ағау. К проблеме исследования мусульманского наследия в частных фондах.

2555. Торланбаева К.У. «О мусульманстве в степи»: по следам исследований Чокана Валиханова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 43-47. – Библиогр.: 11 назв.

2556. Мурат К.М. К некоторым проблемам истории сибирского ханства в российской историографии (1980–1990 гг.) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 47-51. – Библиогр.: 13 назв.

2557. Каримова Р.У. Социально-экономические отношения и административное управление в городах Восточного Туркестана в IX–XIV вв. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 52-58. – Библиогр.: 17 назв.

2558. Торланбаева К.У. Вопросы истории Османского бейлика // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2012. – № 1. – С. 58-60. – Библиогр.: 15 назв.

2559. Камалов А.К. Американская дипломатия в Синьцзяне: закрытие консульства и судьба последних представителей США в Урумчи Дж. Пакстона и Д. Макирнана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 61-69. – Библиогр.: 10 назв.

2560. Жусупова Л.К. История казахов глазами востоковедов конца XIX века // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 69-70. – Библиогр.: 5 назв.

2561. Удербаета С.К. А.И. Мякутин – исследователь обычного права казахов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 71-76. – Библиогр.: 12 назв.

2562. Сағандыкова Н.Ж. Филологические изыскания Чокана Валиханова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 77-80. – Библиогр.: 3 назв.

2563. Масимова Х.В. Жазба ескерткіштердегі зат есімдердің грамматикалық категорияларының кейбір ерекшеліктері («Шыңғыс-наме» және «Тәварих-и мусикиун» ескерткіштері негізінде) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 80-85 б. – Әдебиет: 9 атау. Некоторые особенности грамматических категорий имён существительных в письменных памятниках (на материале «Шыңғыс-наме» и «Тәварих-и мусикиун»).

2564. Молотова Г.М. События первой половины XX в. в творчестве народных певцов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 85-90.

2565. Аутова Г.М. Развитие дидактических идей в уйгурской классической литературе // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 90-94. – Библиогр.: 2 назв.

2566. Баратова Ш.Б. А. Кутлуков шығармашылығында өлен өлшемдерінің қолдану ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 94-98 б. – Әдебиет: 5 атау. Особенности стихотворных размеров в творчестве А. Кутлукова.

2567. Джалилов З.Г. Из истории мусульманских движений и течений // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 99-105. – Библиогр.: 32 назв.

2568. Хаджиева Г.У. Цивилизационный подход к исследованию моделей социально-экономической модернизации развивающихся стран Востока // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 106-109. – Библиогр.: 4 назв.

2569. Дуйсен Г.М. Экономическое развитие сферы туризма Казахстана и стран Организации Исламского Сотрудничества // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 109-114: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2570. Руденко Е.И. Проблемы межгосударственного взаимодействия в регионе Южной Азии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 115-120. – Библиогр.: 18 назв.

2571. Табынбаева З.С. К вопросу об истории появления международных организаций в сфере гуманитарного сотрудничества //

Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 120-126. – Библиогр.: 10 назв.

2572. Шаймарданова Н.Ж. Социально-политическая модернизация Японии и Кореи: опыт для Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2012. – № 1. – С. 127-132. – Библиогр.: 16 назв.

2573. Берлибаева А.Б. Становление и развитие сотрудничества Республики Казахстан и Республики Корея в энергетической сфере // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 133-139. – Библиогр.: 7 назв.

2574. Оспанов Н.М. Участие Казахстана и Южной Кореи в организации по договору о всеобъемлющем запрещении ядерных испытаний // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 139-148. – Библиогр.: 45 назв.

2575. Еженханұлы Б. Жапон ғалымдарының тың еңбегі – «Қазақ сұлтандарынан Цин патшалығына жіберілген құжаттар жинағы» кітабына пікір (бірінші бөлім: деректанулық аспекті) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 149-154 б. Рецензия на книгу японских учёных «Собрание документов казахских султанов в Цинскую империю».

2576. Камалов А.К. Рецензия на книгу С.Г. Кляшторного «Рунические памятники уйгурского каганата и история евразийских степей». Спб: Изд-во «Петербургское востоковедение, 2010. 328 с. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 154-156.

2577. Абуев У.А. Сотрудничество Республики Казахстан с ведущими международными организациями // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 157-164. – Библиогр.: 13 назв.

2578. Төлебаева Ж.М. Жазба ескерткіштерді сипаттау әдісі туралы бірер сөз // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 165-168 б. – Әдебиет: 7 атау. Методика описания письменных памятников.

2579. Серикбаева А.Т. Сотрудничество Республики Казахстан и Италии в области торговли и экономики // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2012. – № 1. – С. 168-172. – Библиогр.: 7 назв.

2580. Калпетходжаева С.К. Проблемы истории философии в ретроспективном изучении // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 172-179. – Библиогр.: 16 назв.

2581. Елюбаев М.С. Принципы гуманизма в уголовном праве Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 179-184. – Библиогр.: 6 назв.

2582. Омарова А. Об одном фотоснимке // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – С. 185-192. – Библиогр.: 24 назв.

2583. Қазтуғанова А.Ж. Динаның күйшілік мектебінің қалыптасуы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 192-197 б. – Әдебиет: 6 атау.

2584. Қалимұқашева Б.Д., Мухсиева Н.Е. Бастауыш мектеп оқушыларына аңыз-әңгімелерді «Мәдени мұра» аясында оқытудың маңызы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 197-198 б. – Әдебиет: 3 атау.

2585. Орнықбайұлы Ә. Ерлік жырларының елестері («Түрік сөздігіндегі») батырлық, жорық жырлары туралы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 1. – 198-203 б. – Әдебиет: 8 атау.

№ 2

2586. Нурланова Н.К. Проблемы развития моногородов в Казахстане: теория и практика // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 3-8. – Библиогр.: 10 назв.

2587. Днишев Ф.М. Развитие наук и технологий в Казахстане в контексте мирового опыта // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 9-12. – Библиогр.: 4 назв.

2588. Айтжанова Д.А., Сабден О. Проблемы и слагаемые инновационности базовых отраслей реального сектора национальной экономики // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 12-16: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2589. Сабден О. Противоречия кризиса и переход к единому измерителю валюты // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 17-21. – Библиогр.: 4 назв.

2590. Габдуллин Р.Б. Цикличность или кризис: актуальный вопрос современной экономической науки // Известия НАН РК.

Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 21-23. – Библиогр.: 10 назв.

2591. Сабденова Ж.О. Методические подходы к оценке продуктивности живого труда в малом предпринимательстве // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 24-27. – Библиогр.: 4 назв.

2592. Туркеева К.А. Глобализация и ослабление роли государства в выработке конкурентной стратегии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 28-31. – Библиогр.: 2 назв.

2593. Абдулвалиева Т.В. Ранжирование факторов по степени их влияния на повышение конкурентоспособности машиностроения Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 31-34: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2594. Бримбетова Н.Ж. Экономический прогресс и социальная политика регионов Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 35-37.

2595. Мұратова А.Н. Жаңғырту жағдайында аймақтарды әлеуметтік-экономикалық дамытудың бағыттары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – 38-40 б.: кесте. – Әдебиет: 3 атау. Основные направления социально-экономического развития регионов в условиях модернизации.

2596. Киреева А.А. Региональное антикризисное управление: теоретико-методологические подходы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 41-45: схем. – Библиогр.: 6 назв.

2597. Шеденов Ө.Қ., Шеденова Н.Ө. Бедел белестер туралы ғылыми еңбек (С.С. Сатыбалдин. Қазақстан тәуелсіздігіне 20 жыл: Реформалар. Бағдарламалар. Нәтижелер. Кеңестер. Алматы, 2011. – 320 б) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – 46-47 б.

2598. Нурланова Н.К. Институту экономика Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан – 60 лет // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 48-51.

2599. Сагындық Сатыбалдиевич Сатубалдин (к 75-летнему юбилею) [Учёный-экономист] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 52-53: портр.

2600. Римма Искандеровна Космамбетова (к 75-летнему юбилею) [Учёный-экономист] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 54: портр.

2601. Нурланова Н.К., Дуйсен Г.М. Зада Каргажанович Каргажанов (к 80-летию со дня рождения. Памятная дата) [Учёный-экономист] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 55-56: портр.

2602. Пономаренко Е.В. Проблемы и перспективы модернизации экологической подготовки специалистов технического профиля // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 57-60.

2603. Төлебаева Ж.М. Жазба ескерткіштерді сипаттау әдісі туралы бірер сөз // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – 61-64 б. – Әдебиет: 7 атау. Методика описания письменных памятников.

2604. Мурсалимова Т.М. Статистико-демографический анализ прибытий мигрантов в Казахстан из стран СНГ по данным национальной переписи населения 2009 года // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 65-73: диагр., табл.

2605. Мурсалимова Т.М. Статистико-демографический анализ прибытия оралманов из стран СНГ и дальнего зарубежья по данным переписи населения Казахстана 2009 года // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 73-77: граф., табл. – Библиогр.: 5 назв.

2606. Өміртай Р. Этникалық қазақтардың көші-қоны және оларға оралман мәртебесін берудің құқықтық аспектілері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – 77-81 б. – Әдебиет: 5 атау. Особенности репатриаций этнических казахов и вопросы предоставления им статуса оралмана.

2607. Жанбирова Ж.Г., Кантарбаева Ш.М., Турсымбекова З.Ж. К вопросу развития человеческого капитала в Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 82-85. – Библиогр.: 8 назв.

2608. Оразбек Е. Религиозность казахов в контексте трансформационных процессов рубежа XX-XXI веков // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – С. 85-90. – Библиогр.: 8 назв.

2609. Рахымжанов Н.Н. С. Торайғыров шығармашылығындағы элегия жанры // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – 91-94 б. – Әдебиет: 10 атау. Жанр элегия в творчестве С. Торайғырова.

2610. Абиева С.Н. Салықтық реттеу және оның экономиканы мемлекеттік реттеудегі рөлі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – 95-98 б. – Әдебиет: 3 атау. Роль государственного регулирования экономики в налоговом регулировании.

2611. Егізбаева Л.Е. Ағылшын және қазақ тілдеріндегі етістікті фразеологизмдердің мағыналарына байланысты тақырыптық топтары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – 99-101 б. – Әдебиет: 9 атау. Деление глагольных фразеологизмов по значению тематических групп в английском и казахском языках.

2612. Тонтова Г.М. Әбілғазының «Шежіре-и түркі» жазба ескерткішінде толықтауыш мүшелердің қолданылуы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 2. – 101-103 б. – Әдебиет: 4 атау. Использование дополнений для современного казахского языка из письменного памятника Абылғазы «Шежіре-и түркі».

№ 3

2613. Горячев А.А., Мотов Ю.А. Результаты исследований археологического комплекса Бутақты-І на юго-восточной окраине города Алматы в 2010 году // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 3-15: рис., схем. – Библиогр.: 18 назв.

2614. Мургабаев С. Үлкен Қаратау петроглифтеріндегі арбаларды мерзімдеу мәселесі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – 16-24 б. – Әдебиет: 29 атау.

2615. Потапов С.А., Железняков Б.А., Херманн Л. Петроглифы Кайши // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 25-30: рис., фот. – Библиогр.: 5 назв.

2616. Сейткалиев М.К. Раскопки кургана № 3 могильника Кырык-Оба II // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 31-35: схем. – Библиогр.: 23 назв.

2617. Рогожинский А.Е. Комплекс Кулжабасы: итоги первого

десятилетия исследований (2001-2011 гг.) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 35-53: рис., схем. – Библиогр.: 15 назв.

2618. Байпаков К.М. Древняя и средневековая урбанизация Казахстана: города XIII-XV вв. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 54-79: фот. – Библиогр.: 100 назв.

2619. Жолдасбаев С. Сығанақ қаласын суландыру жүйесіндегі арық атауы хақында ((XIV-XVII ғғ.) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – 80-83 б. – Әдебиет: 21 атау.

2620. Байпаков К.М., Акылбек С.Ш. Второе Сауранское медресе // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 84-93: фот. – Библиогр.: 5 назв.

2621. Нуржанов А.А., Акымбек Е.Ш. Средневековое городище Нижний Барсхан в Таласской долине // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 94-107: схем. – Библиогр.: 32 назв.

2622. Смагулов Е.А. Намогильники Сауранского некрополя и «Сагона» Ходжа Ахмеда Ясави // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 108-125: рис., фот. – Библиогр.: 46 назв.

2623. Савельева Т.В., Дошанова Т.С. Раскопки и консервация жилого квартала средневекового города Тальхира (конец XI – начало XIII в.) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 126-130.

2624. Туякбаев М.К. стратиграфии цитадели г. Туркестана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 131-137: схем. – Библиогр.: 8 назв.

2625. Шарденова З.Ж. Новая интерпретация некоторых памятников Акыртаса // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 137-146: схем. – Библиогр.: 14 назв.

2626. Ёлгин Ю.А. Об архитектуре мавзолея-мечети Арыстан-Баб // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 147-162: фот. – Библиогр.: 79 назв.

2627. Гончаров Е.Ю. Мұбарак Кожа хан және оның теңгелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – 163-167 б. – Библиогр.: 11 назв.

2628. Петров П.Н., Камышев А.М., Акиндинов С.В. Баласагун и Орда – монетные дворы Чуйской долины первой трети XIII века //

Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 168-177: рис. – Библиогр.: 42 назв.

2629. Байтанаев Б.А. История археологического изучения Испиджабского историко-культурного района (XIX-XX вв.) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 178-194. – Библиогр.: 99 назв.

2630. Бахтыбаев М.М. Историческая топография Перовского уезда в трудах В.А. Каллаура // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 195-204: рис., схем. – Библиогр.: 60 назв.

2631. Малдыбекова Л. История Присырдарьинских городов в описании В.В. Баргольда // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 205-208. – Библиогр.: 30 назв.

2632. Асылбек М.Х. Қазақстан тарихының 10 томдығын дайындау жөніндегі пікірлер // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – 209-213 б.

2633. Буряков Ю.Ф., Сулейманов Р.Х. Рецензия на монографию Байтанаева Б.А. Древности Бургулюка. Алматы: Ин-т археологии им. А.Х. Маргулана, 2011. 224 с. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 214-215.

2634. Ахатов Г.А. Летняя школа молодых археологов стран СНГ // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 216-217.

2635. Джумабекова Г.С., Дубягина Е.В. Международная научная конференция «Археология Казахстана в эпоху независимости: итоги, перспективы» // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 218-222.

2636. Протокол № 1 заседания круглого стола «Перспективы развития археологии стран СНГ» // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 223-224.

2637. Протокол № 2 заседания круглого стола «Археология Казахстана: основные задачи на современном этапе» // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 224-226.

2638. Зайберт В.Ф., Тюлебаев А.Ж. «Маргулановские чтения – 2012». Курс на интеграцию Евразийской археологической науки // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 227-229.

2639. Ломан В.Г. Рецензия на монографию Байтанаева Б.А.

Древности Бургулюка. Алматы: Ин-т археологии им. А.Х. Маргулана, 2011. 224 с. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 230.

2640. Мусаева Р. Международный круглый стол «Сакская культура Сарыарки в контексте изучения этносоциокультурных процессов степной Евразии» // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 231-232.

2641. Яценко С.А. Рецензия на книгу Смагулова А.Е. «Древний Сауран». Алматы: Абди Компани, 2011. 436 с. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 233-235.

2642. Бауыржан Абишевич Байтанаев (к 50-летию со дня рождения) [Учёный-археолог] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 236: портр.

2643. Смагулову Ербулату Акижановичу – 60 лет [Учёный-археолог] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 237: портр.

2644. Воякин Д.А. Савельева Тамара Владимировна [Учёный-археолог] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 239: портр.

2645. Сатыбалдиева М. Алишеру Кималевичу Акишеву – 60 лет // [Учёный-археолог] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 240-241: портр.

2646. Евдокимову Валерию Валентиновичу – 70 лет [Учёный-археолог] / В. Ломан, С. Жауымбаев, М. Бедельбаева, В. Варфоломеев, И. Кукушкин, Э. Усманова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 242-243: портр.

2647. Тепловодская Татьяна Михайловна [Учёный-археолог] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 244-245: портр.

2648. Художнику-реставратору Крыму Алтынбекову – 60 лет // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 246-247: портр.

2649. Бейсенов А.З. Игорю Алексеевичу Кукушкину – 50 лет [Учёный-археолог] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 248: портр.

2650. Ольге Анатольевне Артюховой – 60 лет [Учёный-археолог] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 3. – С. 249.

№ 4

2651. Nysanbaev A. The appearing and essence of the concept of mutual understanding in the domain of cross-cultural dialogue // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – Р. 3-7. Концепт взаимопонимания в пространстве межкультурного диалога.

2652. Изотов М.З. Философско-методологические проблемы повышения качества образования в контексте формирования человеческого капитала // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 8-16.

2653. Сарсенбаева З.Н. Инновационная деятельность в современной системе образования и воспитания // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 16-21.

2654. Соловьёва Г.Г. Компаративистские исследования: новое направление в казахстанской гуманитаристике // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 22-27. – Библиогр.: 4 назв.

2655. Хамидов А.А. Человек и мир в учении Махатм Шамбалы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 27-37. – Библиогр.: 15 назв.

2656. Сағиқызы А. Қазіргі гуманизмді зерттеудің әдістемесі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 37-43 б. – Әдебиет: 8 атау. Методология исследования современного гуманизма.

2657. Сартаева Р.С. Современная экология в контексте социокультурного развития // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 43-50. – Библиогр.: 31 назв.

2658. Нұрмұратов С.Е., Байдаров Е.Ұ. Түркі әлеуметтік-мәдени кеңістігіндегі өзбек философиясының ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 51-58 б. Особенности узбекской философии в тюркском социокультурном пространстве.

2659. Альжан К.У. Довлетмамед Азади и Абу Наср аль-Фараби: связь сквозь века // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 59-63. – Библиогр.: 11 назв.

2660. Мейірманов А.Д. «Кемел адам» ұғымының символдық мазмұны (тарихи жәдігерлер мысалында семиотикалық талдау)

// Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 63-70 б. – Әдебиет: 8 атау. Символический смысл понятия «совершенный человек».

2661. Ошақбаева Ж.Б. Қазақтың сал-серілік дәстүрінің эстетикалық ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 70-75 б. – Әдебиет: 5 атау. Эстетическое своеобразие традиции сал-сери у казахов.

2662. Бижанова М.А. Қазақхалқының эстетикалық құндылықтары және қазақстанның заманауи театр өнері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 75-79 б. – Әдебиет: 6 атау. Эстетические ценности казахского народа и современное театральное искусство Казахстана.

2663. Шайкемелев М.С., Дунаев В.Ю. Концептуально-методологические стратегии социальной модернизации Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 80-86. – Библиогр.: 5 назв.

2664. Ешпанова Д.Д., Биекенова Н.Ж. Социальная модернизация казахстанского общества: проблемы интеграции // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 86-90. – Библиогр.: 7 назв.

2665. Шаукенова З.К., Сейдуманов С.Т., Кучинская Ю.В. Социологический мониторинг общественно-политических настроений (на примере г. Алматы) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 91-95.

2666. Курганская В.Д. Особенности электорального поведения казахстанцев // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 95-100: табл.

2667. Кадыржанов Р.К. Гражданство как фактор национального строительства в современном Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 100-108. – Библиогр.: 7 назв.

2668. Барлыбаева Г.Г. Консолидирующая роль национальной идеи для казахов России // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 108-112. – Библиогр.: 6 назв.

2669. Қоңырбаева К.М. Әлемді эстетикалық игерудің кейбір қырлары (Қытайдағы қазақ диаспорасы мәдениеті негізінде // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4.

– 112-115 б. – Әдебиет: 9 атау. Некоторые аспекты эстетического освоения мира казахами Китая.

2670. Сатершинов Б.М. Бейбит қатар өмір сүру философиясы: діни қырлары және қазақстандық үлгі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 116-120 б. Философия мирного сосуществования: религиозный аспект и казахстанский опыт.

2671. Сейтахметова Н.Л. Тема толерантного гуманизма // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 120-125. – Библиогр.: 2 назв.

2672. Косиченко А.Г. Приоритеты и методология религиоведения в Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 125-131.

2673. Курманғалиева Г.К. Философия и религия в становлении духовной культуры исламского средневековья // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 131-137. – Библиогр.: 7 назв.

2674. Коянбаева Г.Р. Политические теории мусульманской цивилизации и их роль в формировании современного мировоззрения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 138-143. – Библиогр.: 8 назв.

2675. Жолмухамедова Н. Суфийские истоки эстетики Абу Али Ибн Сины // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 144-150. – Библиогр.: 7 назв.

2676. Әбсаттаров Р.Б. Халықаралық қатынастар ұғымы саясаттанудың өзекті мәселесі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 151-157 б. – Әдебиет: 11 атау.

2677. Насиров Р. Опасность химического оружия // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – С. 157-162. – Библиогр.: 6 назв.

2678. Калбирова Т.Н. Француз тілін үйрету сабағының тиімділігін арттыру мақсатында қолданылған ақпараттық-коммуникациялық технологияның алатын орны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 162-163 б. – Әдебиет: 4 атау. Роль информационно-коммуникационных технологий в изучении французского языка.

2679. Кауменова Н.А., Маденова А.К. Проблемалық оқыту

технологиясы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 164-166 б. – Әдебиет: 5 ағау. Технология проблемного обучения.

2680. Тебегенова Ә.Т. Мұхтар Әуезовтің Қазақстан мәдени мұрасына арналған еңбектері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 4. – 167-173 б. – Әдебиет: 5 ағау. Труды Мухтара Ауэзова, посвящённые культурному наследию Казахстана.

№ 5

2681. Усеинова Г.Р. Особенности обычного (традиционного) права казахов и народов Кавказа: сравнительно-правовой анализ // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 3-5. – Библиогр.: 6 назв.

2682. Нездемковский В.В. Рецепция как фактор преемственности права: историко-теоретический аспект // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 6-9. – Библиогр.: 8 назв.

2683. Ибраева А.С., Қаратаева А.М. «Мәдениет» пен «Өркениет» – «Кұқықтық мәдениеттің» негізі категориялары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 10-15 б. – Әдебиет: 16 ағау.

2684. Ахатов У.А. Түркістан аймағында кеңес үкіметі орнауының саяси және құқықтық алғышарттары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 16-18 б. – Әдебиет: 7 ағау.

2685. Мыңбатырова Н.Қ. «Әлеуметтік мемлекет» концепциясы қалыптасуының кейбір мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 18-22 б. – Әдебиет: 7 ағау.

2686. Сартаев С.А., Қалшабаева М.Ж. Заңды жауапкершілік ұстанымдарын айқындаудың танымдық мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 22-26 б. – Әдебиет: 10 ағау.

2687. Тұрсынқұлова Д.А. Дәстүрлі қазақ қоғамындағы өзара көмек институтын зерттеудің философиялық-құқықтық тұғырнамасы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 26-29 б. – Әдебиет: 2 ағау.

2688. Сартаев С.А., Қалшабаева М.Ж. Заңды жауапкершілік қағидалары мен құқық қағидаларының арақатынасы, өзара байланысы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2012. – № 5. – 29-34 б. – Әдебиет: 10 ағау.

2689. Усеинова Г.Р. Роль и место института биев в традиционном обществе казахов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 34-37. – Библиогр.: 16 назв.

2690. Сагинаев М.Е. Некоторые аспекты эволюции принципов избирательного права: историко-правовая ретроспектива // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 37-41. – Библиогр.: 6 назв.

2691. Локтева Ю.С. Меры государственной поддержки инвестиций в системе мер государственной поддержки индустриально-инновационной деятельности по законодательству Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 41-49.

2692. Кенжалиев З.Ж. Конституционное право на свободу совести и особенности его реализации // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 50-54.

2693. Баймаханова Д.М. Конституционализм, его принципы и их роль в развитии и защите прав человека и гражданина в РК // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 54-61. – Библиогр.: 18 назв.

2694. Жатканбаева А.Е. Конституционно-правовые основы права на свободу получения информации // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 61-69. – Библиогр.: 12 назв.

2695. Кусаинов Д.О. Конституционно-правовые проблемы государственного управления // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 69-72.

2696. Жарболова А.Ж. Мәслихатгардың мемлекеттік билік жүйесіндегі орны туралы пайымдаулар // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 72-77 б. – Әдебиет: 12 атау.

2697. Калымбек Б. Конституционно-правовые проблемы обеспечения ветеринарной безопасности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 77-81. – Библиогр.: 8 назв.

2698. Сманова А.Б. Қазақстан Республикасының конституциясы – азаматтық қоғамды қалыптастырудың негізгі құқықтық бастауы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 82-85 б. – Әдебиет: 5 атау.

2699. Қожабек Қ.М. Қазақстан Республикасындағы инвестиция-

лық қатынастарды мемлекеттік реттеудің конституциялық-құқықтық негіздері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 86-90 б. – Әдебиет: 6 атау.

2700. Туякбаева Н.С. Конституционный контроль как принцип и форма защиты прав и свобод человека и гражданина в зарубежных странах // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 90-96. – Библиогр.: 9 назв.

2701. Турысбекова Г.Г. Конституция – основа социальной модернизации общества и государства // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 97-100. – Библиогр.: 4 назв.

2702. Жетписбаев Б.А. Гарантии соблюдения прав и свобод личности в применении мер административного принуждения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 101-105. – Библиогр.: 8 назв.

2703. Тайғамитов Ғ.Д. Еуразиялық кедендік құқықтық құрылудың негізі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 105-107 б.

2704. Айгаринова Г.Т. Государственно-правовое регулирование сельского хозяйства как основного фактора обеспечения продовольственной безопасности в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 107-110. – Библиогр.: 3 назв.

2705. Оспанова Д.А. Защита прав человека и гражданина при чрезвычайном положении // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 110-113. – Библиогр.: 8 назв.

2706. Шуланбекова Г.Қ. Еліміздегі азық-түлік мәселесін құқықтық реттеу // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 114-115 б. – Әдебиет: 3 атау. Правовое регулирование продовольственных проблем страны.

2707. Есекеева А.А. Нарықтық экономика жағдайында Қазақстан Республикасында жер қатынастарын құқықтық реттеу // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 116-119 б. – Әдебиет: 8 атау.

2708. Сейфуллина А.Б., Ибраев Н.С. Некоторые практические вопросы процедуры реорганизации юридических лиц в форме присоединения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 119-123. – Библиогр.: 15 назв.

2709. Ибраева А.С., Есетова С.К. Некоторые вопросы правового регулирования политики стимулирования и ограничения миграции // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 124-173. – Библиогр.: 8 назв.

2710. Омарова А.Қ. Өңделген әннің тағдыры // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 128-133 б. – Әдебиет: 8 атау. Судьба песенной обработки.

2711. Акажанова А.Т. Психологические особенности допроса несовершеннолетних с различными проявлениями акцентуации характера // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 134-137: табл. – Библиогр.: 6 назв.

2712. Балтабаева Г.С. Қазіргі қазақ прозасындағы виртуальды образдар // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 138-142 б. – Әдебиет: 3 атау. Виртуальные образы в современной казахской прозе.

2713. Бекжанова М. Техника философиясының қалыптасуы мен дамуы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – 142-145 б. – Әдебиет: 4 атау. Формирование и развитие философии техники.

2714. Омаров С.К., Шуиншина Ш.М. Анализ эволюции теоретических и практических направлений исследований проблемы управления качеством // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 146-152. – Библиогр.: 7 назв.

2715. Ракишев Д.Б. Организация сбыта продукции на предприятии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 5. – С. 152-154. – Библиогр.: 5 назв.

№ 6

2716. Sarsengeldin M.M. Influence of IEF method on mathematical achievements of students // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – Р. 3-8: fig., table. – Ref.: 2 names. Влияние междисциплинарных связей на математическое образование студентов.

2717. Яновская О.А., Эралиева А.Э. Интернационализация высшего образования Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – С. 9-13: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2718. Нурмаганбет Е.Т. Судебная экспертиза в арсенале адвоката-

защитника // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – С. 14-18. – Библиогр.: 7 назв.

2719. Пірәлі Г.Ж. Тарих пәні оқулығындағы олқылықтарға қашан шектеу қойылады // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – 19-21 б. – Әдебиет: 3 ағау. Когда будут устранены недостатки в учебниках по истории?

2720. Пірәлі Г.Ж. Мұхтардың дәрістері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – 22-25 б. – Әдебиет: 3 ағау. Лекции Мухтара.

2721. Мұсаханов Ғ.Ә. Қазақстандағы адам құқығы және оның БҰҰ-ның адам құқықтары жөніндегі кеңесінің мүшелігіне өтуінің алғышарттары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – 26-28 б. – Әдебиет: 3 ағау. Права человека в Казахстане и предпосылки вхождения Казахстана в Совет ООН по правам человека.

2722. Қожақанова М.Т. А. Құнанбайұлының «Жігіттер, ойын арзан, күлкі қымбат» өлеңінің аудармасы хақында // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – 29-32 б. – Әдебиет: 7 ағау. О переводе стихотворения А. Кунанбаева «Парни, игры дешевы, смех дорогой».

2723. Сокира Т.С., Ракишев Д.Б. Организация сбыта продукции на предприятии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – С. 33-35: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2724. Баймуминова Н.Х. Маркетинговая информация и её классификация // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – С. 36-39: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2725. Балтабаева Г.С. Қазіргі қазақ прозасындағы ағаш тотемінің қолданысы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – 40-42 б. – Әдебиет: 3 ағау. Художественная функция символа дерева в произведениях современного периода.

2726. Кенжан А. Жастардың рухын көтеру – ұлтымыздың асыл қасиеттерін сақтап қалудың кепілі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2012. – № 6. – 43-46 б. – Әдебиет: 2 ағау. О важности воспитания и формирования у молодёжи в эпоху глобализации национального духа, патриотизма.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК. 2013. № 1-6.

№ 1

2727. Кыдыралина Ж.У. Алимхан Ермаков – государственный деятель и учёный // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – С. 3-6. – Библиогр.: 4 назв.

2728. Әлмұханова Р.Т. Қазіргі айтыс: кезендік ерекшеліктер // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 7-12 б. – Әдебиет: 5 атау. Аспекты современного литературного жанра айтыс.

2729. Төлебаева Ж.М. Мырза Ұлықбектің «Улус-и Арба-йи Чингизи» шығармасындағы түркі халықтарының этникалық тарихы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 13-16 б. – Әдебиет: 10 атау. Этническая история тюркских народов в «Улус-и Арба-йи Чингизи» Мирзы Улугбека.

2730. Абуев У.А. О роли и значимости инновационной и технологической политики современного государства // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – С. 17-22. – Библиогр.: 6 назв.

2731. Тебегенов Т.С. Жазушы Серік Асылбекұлының әңгімелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 22-27 б. – Әдебиет: 5 атау. О рассказах писателя Серика Асылбекулы.

2732. Алгиев С.К. Современное состояние и тенденции развития систем управления проектами на государственных программах Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – С. 28-34: схем. – Библиогр.: 13 назв.

2733. Қазтуғанова А. Музыка өнеріндегі туысқан тұлғалар // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 35-37 б. «Родственные» личности музыкального искусства.

2734. Баймунинова Н.Х. Маркетинговые исследования как основа анализа рынка // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – С. 38-41: схем. – Библиогр.: 4 назв.

2735. Ахантаева Ә.Ж. ХІХ ғ. ортасы мен ХХ ғ. басындағы Перовскі мен Қазалы уезі қазақтарының диканшылығы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 42-46 б.: кесте. – Әдебиет: 15 атау. Особенности развития и освоения

земледелия казахами Перовского и Казалинского уездов в середине XIX и начале XX вв.

2736. Белгожаева А.Т. Қазақстандағы инвестициялық үдеріс // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 47-51 б.: кесте. – Әдебиет: 6 атау. Инвестиционный процесс в Республике Казахстан.

2737. Дөненкүлов А.М. Экономикалық дағдарысқа қарсы басқару шаралары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 51-54 б. – Әдебиет: 11 атау. Меры по борьбе с экономическим кризисом.

2738. Малаева Р.А. Инвестиции как неотъемлемая часть экономического развития страны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – С. 54-59: схем. – Библиогр.: 3 назв.

2739. Құсаметова Г.К., Тастемірова А.С. Педагогикалық қарым-қатынастың ерекшелігі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 60-63 б. – Әдебиет: 6 атау. Особенности педагогических взаимоотношений.

2740. Имжарова В.М., Құсаметова Г.К. Мектеп жасына дейінгі балалардың қарым-қатынасы – сөйлеу әрекетін дамытудың құралы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 64-65 б. – Әдебиет: 4 атау. Взаимоотношения детей дошкольного возраста и средства развития речевой деятельности.

2741. Раушанова И.М. Ақпараттық технология – бүгінгі күн талабы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 66-69 б. – Әдебиет: 7 атау. Информационные технологии – требования сегодняшнего дня.

2742. Аубакирова Қ.Ә. Джек Лондон әңгімесін аударудағы Ж. Аймауытұлының шеберлігі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 70-73 б. – Әдебиет: 3 атау. Переводы рассказов Джека Лондона Ж. Аймауытовым.

2743. Балтабаева Г.С., Есімова А. Мұхтар Мағауиннің жаңа прозасындағы символдық және мифологиялық қолданыс // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 74-77 б. – Әдебиет: 4 атау. Символические и мифологические образы новой прозы Мухтара Мағауина.

2744. Жаңақова Н.Т. Ж. Қасымбаев – Семей қаласының тарихын алғаш зерттеген ғалым // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман.

наук. – 2013. – № 1. – 78-80 б. – Әдебиет: 3 атау. Ж. Касымбаев – первый исследователь города Семей.

2745. Кенжан А.М. Ислам мәдениетіндегі әйел мәртебесі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 81-83 б. – Әдебиет: 3 атау. Статус женщины в культуре ислама.

2746. Балтабаева Г.С., Қазезова А. Мұхтар Шаханов поэзиясындағы мәңгүрттік мәселесі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 1. – 84-87 б. – Әдебиет: 3 атау. Проблема мангуртизма в поэзии Мухтара Шаханова.

№ 2

2747. Алпысбес М.А. Түркі тегі туралы генеалогиялық аңыз-эпсаналардың Ю.А. Зуев еңбектерінде салыстырмалы зерттелуі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 3-9 б. – Әдебиет: 11 атау. Сравнительные исследования генеалогических представлений тюрков в трудах Ю.А. Зуева.

2748. Молотова Г.М. Миф о происхождении племени Ашина и его варианты // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 9-13. – Библиогр.: 8 назв.

2749. Торланбаева К.У. Миграционные процессы в Центральной Азии в хунно-юэчжийский период // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 13-21. – Библиогр.: 23 назв.

2750. Каримова Р.У. К вопросу о преемственности традиций градостроительства у уйгуров // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 22-27. – Библиогр.: 32 назв.

2751. Еженханұлы Б. «Қазақ үш жүзінің шеткері жерлеріндегі жер атаулары» атты Цин патшалық мұрағат құжатына тарихи-деректанулық талдаулар // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 28-35 б. – Әдебиет: 8 атау. Источниковедческое исследование документа «Названия пограничных земель казахских трёх жузов» из Цинского императорского архива.

2752. Молотова Э.М. Мазары святых шайхов-увайсийа // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 36-39. – Библиогр.: 8 назв.

2753. Маликов А.М. Туркмены родов хизр-эли и чандир долины Зеравшана: история и обычаи // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 40-47. – Библиогр.: 48 назв.

2754. Цыряпкина Ю.Н. Семиреченская область в переселенческой политике российского царизма в конце XIX- начале XX вв. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 47-54: табл. – Библиогр.: 35 назв.

2755. Удербаета С.К. Революция 1905-1907 гг. и демократическое движение казахской интеллигенции // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 54-59. – Библиогр.: 9 назв.

2756. Жанымхан Ошан. Қарахан мемлекетінің билік басында болған түрік әулетінің этникалық атрибуциясы мәселесі Қытай ғалымдары зерттеуінде // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 60-62 б. – Әдебиет: 9 атау. Исследования китайских ученых о тюркской этнической атрибуции в ранней истории Караханидского государства.

2757. Қамбарбекова Ғ.Ә. «Тарих-и альфи» дереккөзіндегі Орталық Азия мен Дешті Қыпшақ билеушілері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 62-67 б. – Әдебиет: 17 атау. Правители Центральной Азии и Дешти Кипчак в источнике «Тарих-и альфи».

2758. Руденко Е.И. Зарубежные исследователи о тюркском элементе в Южной Азии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 67-73. – Библиогр.: 26 назв.

2759. Еженханұлы Б. Қабанбай батырдың мөрі басылған Қарақалпақтардың Цин «Қазақ үш жүзінің шеткері жерлеріндегі жер атаулары» атты Цин патшалығына жолдаған бір дана хатына тарихи-деректанулық зерттеулер // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 74-82 б.

2760. Сагандыкова Н.Ж. Ч.Ч. Валиханов «О формах казахской народной поэзии» // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 82-87. – Библиогр.: 6 назв.

2761. Масимова Х.В. «Тәварих- и мусиқуиун» жазба ескерткішінің кейбір морфологиялық ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 87-92 б. – Әдебиет: 10 атау. Некоторые морфологические особенности письменного памятника «Тәварих- и мусиқуиун».

2762. Джалилов З.Г. Религия и модернизация традиционных общественных систем: к концепциям и теориям // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 93-99. – Библиогр.: 14 назв.

2763. Сугралинов М.М. Военно-политическая ситуация в Афганистане, влияние на безопасность в Центрально-Азиатском регионе // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 99-105.

2764. Хаджиева Г.У. Некоторые концептуальные параметры формирования модели социально-экономической модернизации стран Востока // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 105-109: схем. – Библиогр.: 8 назв.

2765. Шаймарданова Н.Ж. Территориальная проблема в японско-китайских отношениях: к истории вопроса // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 109-113. – Библиогр.: 9 назв.

2766. Mansurova A.S. Some aspects of Eurasian dialogue in the XXI century // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – Р. 114-117. – Ref.: 5 names. Актуальные проблемы евразийского диалога в XXI веке.

2767. Есполова Э.М. Сведения Плано Карпини, Гильома Рубрука и Марко Поло о христианстве в истории народов Центральной Азии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 118-121. – Библиогр.: 12 назв.

2768. Мукатова А.М. Символика казахских и индийских свадебных обрядов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 121-125. – Библиогр.: 10 назв.

2769. Торланбаева К.У. К 80-летию Ю.А. Зуева [Историк-востоковед] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2013. – № 2. – С. 126-128.

2770. Молотова Г.М. Савут Моллаудов – исследователь проблем уйгурской классической поэзии (К 85-летию учёного) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 128-129.

2771. Кабакова М.П., Лазарева Е.А. Психологические методы контроля сознания и поведения в деструктивных культах // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 130-135. – Библиогр.: 12 назв.

2772. Сыдықов Б.Д., Жантілеуов К.Қ., Таурбекова А.А. Жоғары оқу орнында болашақ маманның кәсіби құзыреттілігін ақпараттық-коммуникациялық технологиялар негізінде қалыптастыру // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 136-139

б. – Әдебиет: 7 атау. Подготовка будущих специалистов в высших учебных заведениях на основе информационно-коммуникационных технологий.

2773. Айымбетова У.У. Мәдениеттер сұхбаты – ұлтаралық қатынастар мәдениетінің басты негізі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 139-143 б. – Әдебиет: 10 атау. Диалог культур как основа культуры межнациональных отношений.

2774. Молдакенова Е.К., Бектемірова Н.Т. Ұлттық экономиканың бәсекелестік қабілеттілігі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 143-146 б. – Әдебиет: 4 атау. Конкурентоспособность национальной экономики.

2775. Алимбетова А.М. Банкротство предприятия: причины и последствия // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 146-150: табл. – Библиогр.: 10 назв.

2776. Ахметова М.М. «Концепт» терминінің шығу тарихы мен зерттелу жайы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 150-153 б. – Әдебиет: 16 атау. Генезис и исследование термина «концепт»

2777. Давыдова А.С. Причины и особенности инфляции в Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 153-156: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2778. Сәлембек Р.О., Еслямова М.Т. Қазақстан Республикасының кәсіпкерлікті дамытудағы тауар стратегиясының тиімділігі және экономикалық қауіпсіздік мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 156-159 б. – Әдебиет: 6 атау. Эффективность развития стратегии товара в Республике Казахстан и обеспечение экономической безопасности.

2779. Турсынбаева А.А. Необходимость развития инфраструктуры инновационного предпринимательства в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 160-162. – Библиогр.: 3 назв.

2780. Камалқызы Ж., Ысқақова Н. Діні шығармалардың ұлттық руханиятымыздағы орны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 163-167 б. – Әдебиет: 3 атау. Роль и место религиозных произведений в национальном самосознании.

2781. Муратбек Ж.М. ШОС и комплекс региональной безопасности Центральной Азии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – С. 167-169. – Библиогр.: 8 назв.

2782. Төлебаева Ж.М. XIII–XIX ғасырлардағы Орталық Азия жазба ескерткіштеріне жалпы сипаттама // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 2. – 170-175 б. – Әдебиет: 5 атау. Методика описания письменных памятников.

№ 3

2783. Горячев А.А. О погребальных традициях племен эпохи бронзы Шуилийских гор // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 3-28: рис., схем.

2784. Утубаев Ж.Р. Погребальные сооружения Баландинского оазиса // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2013. – № 3. – С. 28-35: рис. – Библиогр.: 9 назв.

2785. Сакенов С.К. Алақульские и нуринские комплексы могильника Шондыкорасы II // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2013. – № 3. – С. 35-49: рис., табл. – Библиогр.: 11 назв.

2786. Кариев Е.М., Оралбай Е.К. X-образные поясные накладки из Восточного Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2013. – № 3. – С. 50-60: рис., фот. – Библиогр.: 23 назв.

2787. Сейткалиев М.К. Кинжал редкого типа из могильника Темирлановка-1 // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 60-70: рис.

2788. Байтанаев Б.А., Ергешбаев А.А., Сулейменова Ж.Ж. Итоги археологических работ на цитадели городища Жуантобе в 2011-2012 гг. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 71-81: рис.

2789. Смагулов Е.А., Ергигитова А.А. Цитадель древнего Туркестана: некоторые итоги археологического изучения. 2011-2012 гг. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 82-100: рис., схем., фот.

2790. Зиливинская Э.Д. Очаги жилого комплекса на городище Джанкент // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 100-109: рис., фот. – Библиогр.: 29 назв.

2791. Смагулов Е.А. Жума-мечети Отрара и Саурана: общее и особенное // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 109-126: рис.

2792. Торгоев А.И. К датировке мечети в Таразе // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 127-132: рис. – Библиогр.: 14 назв.

2793. Байпаков К.М., Камалдинов И.Р. Изучение городища Оксыз // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 133-147: рис., фот.

2794. Железняков Б.А., Базылхан Н., Херманн Л. Новый памятник древнетюркской письменности в горах Кулжабасы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2013. – № 3. – С. 147-151: фот. – Библиогр.: 11 назв.

2795. Новые находки арабиграфических надписей в горах Кулжабасы / Н. Базылхан, Б.А. Железняков, Л. Херманн, К. Жамбулатов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 152-155: фот.

2796. Ермоленко Л.Н., Курманкулов Ж.К. Проблема иконографических истоков половецкой скульптуры и особенное изваяние из урочища Кызлы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 155-164: фот. – Библиогр.: 39 назв.

2797. Кызласов И.Л. Характер и значение находок рунических надписей на Сырдарье // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 164-173: фот. – Библиогр.: 17 назв.

2798. Байпаков К.М., Воякин Д.А., Акылбек С.Ш. Жилая застройка Отрара X начала XIII вв. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 174-186: рис., фот.

2799. Некоторые итоги исследования бани-хаммам на городище Тараз в 2012 г. / К.М. Байпаков, Д.А. Воякин, М.К. Сейткалиев, Р.Н. Буранбаев // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 187-199: рис., фот.

2800. Ақымбек Е.Ш. Ортағасырлық Ақтөбе қаласы шахристанындағы IX-XI ғғ. жататын тұрғын үй // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – 199-209 б.: рис., фот.

2801. Смагулов Е.А., Яценко С.А. Граффити Сидака (Южный Казахстан) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 210-226: рис., фот.

2802. Рогожинский А.Е. Проблемы изучения удостоверительных знаков средневековых кочевников Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 226-240: рис., табл.

2803. Байтанаев Б.А., Елгин Ю.А. Вопросы исторической ономастики мавзолея Ходжа Ахмеда Ясави // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 241-255.

2804. Бекжан О. Значение надписи, написанной древнетюркским руническим алфавитом // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 256-269: фот. – Библиогр.: 13 назв.

2805. Мыктыбаева Ж.К. Отчетная сессия по итогам археологических исследований 2012 года // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 3. – С. 270-271.

№ 4

2806. Еспаев С.С. Кластерные стратегии – основа инновации и конкурентоспособности: проблемы и задачи // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 3-11.

2807. Шевченко В.В. Концептуальные основы корпоратизации отношений собственности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 12-15. – Библиогр.: 8 назв.

2808. Доғалов А.Н., Досмағанбетов Н.С. «Қорқыт Ата кітабы» шығармасындағы оғыз тайпаларының (IX-XIII ғғ.) әлеуметтік-экономикалық жайласуының мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 16-21 б. – Әдебиет: 2 атау.

2809. Алпысбаева С.Н. Макроэкономическая политика Казахстана в условиях волатильности глобальных рынков // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 22-26: граф. – Библиогр.: 14 назв.

2810. Рузанов Р.М. Стратегические направления развития Казахстана как основа успехов социально-экономических реформ // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 26-30. – Библиогр.: 4 назв.

2811. Шевелев С.А. Анализ административного реформирования с позиций концепции экономического прагматизма // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 31-33. – Библиогр.: 2 назв.

2812. Днишев Ф.М. Технологическая модернизация Казахстана в условиях глобализации // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 34-37. – Библиогр.: 3 назв.

2813. Айтжанова Д.А. Проблемы оценки эффективности развития горно-металлургического комплекса в Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 38-42. – Библиогр.: 15 назв.

2814. Панзабекова А.Ж. Корпоративный сектор как движущая сила индустриально-инновационного развития страны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 43-46: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2815. Дуйсен Г.М. Государственная политика Казахстана в сфере туризма: тенденции и перспективы развития // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 47-51. – Библиогр.: 4 назв.

2816. Рамазанов А., Утеев Б. Развивающийся фондовый рынок Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 52-55: граф. – Библиогр.: 4 назв.

2817. Киреева А.А., Томанов М.М. Теоретико-методологические подходы к формированию инновационных кластеров в территориально-пространственном ракурсе // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 56-59: схем. – Библиогр.: 8 назв.

2818. Ашимова Р.М. Стратегическое управление развитием региона в условиях экономической нестабильности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 60-63. – Библиогр.: 5 назв.

2819. Пономаренко Е.В. Комплексный подход к исследованию проблемы формирования экологической компетентности студентов технических специальностей // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 64-67. – Библиогр.: 5 назв.

2820. Пономаренко Е.В., Косов В.Н. Приоритеты образовательной политики Казахстана: формирование экологической компетентности студентов технических специальностей при обучении физике // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 67-70. – Библиогр.: 3 назв.

2821. Әбсәттаров Р.Б. Геосаясаттың пәні және анықтамасы: жүйелік талдау // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 71-75 б. – Әдебиет: 3 атау. Предмет и определение геополитики: системный анализ.

2822. Мұсаева Н.Р. Өнертану – А. Сүлейменов шығармашылығының өзегі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 76-79 б. Познание искусства – сердцевина творчества А. Сүлейменова.

2823. Kuralbayev K., Oraz G., Verbovsky V. On comutativity of pro-maximal lattice ordered groups // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 80-82. – Ref.: 7 names. Коммутативность про-максимальной решетки заказанной группы.

2824. Жахина Б.Б. Кейбір сөзжасамдық терминдердің біріздендірілуі жайында // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 82-85 б. – Әдебиет: 5 атау. Об унификации некоторых терминов словообразования.

2825. Жұмағұлова Ө.А. Аспаздық элемдегі метафоралық қолданыстардың ерекшелігі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 85-92 б. – Әдебиет: 11 атау. Особенности употребления метафор в кулинарном мире.

2826. Қияқова Р.Ж. Сөйлем мүшесі қызметіндегі «де» тұлғалы түйдекті тіркес // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 92-96 б. – Әдебиет: 8 атау. Сложное словосочетание в форме «де» в функции предложения.

2827. Әуелгазина Т.Қ. Саяси мәдениет – қоғамның саяси жүйесінің құрамдас бөлігі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 96-103 б. – Әдебиет: 8 атау. Политическая культура – часть общественно-политической системы.

2828. Дуйшеналиева А.Д. Политико-правовая основа муниципального хозяйства в Кыргызской Республике // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 103-107. – Библиогр.: 5 назв.

2829. Изкенова А.К. Перспективы развития пенсионного обеспечения в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 107-117: схем. – Библиогр.: 14 назв.

2830. Төлебаева А. Сопылық-философиялық поэзиядағы хикмет дәстүріндегі өлеңдер // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 118-125 б. – Әдебиет: 16 атау. Песни в традиции хикмет в суфийско-философской поэзии.

2831. Каймулдинова А., Бегалиев Н. Язык как средство коммуникации в условиях глобализации // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 126-130. – Библиогр.: 5 назв.

2832. Мақажанова Д.А. Аймақтың әлеуметтік бюджетін жос-

парлау // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 130-139 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Планирование социального бюджета региона.

2833. Хасанова А.С. Особенности употребления реалий в художественном произведении // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 139-141. – Библиогр.: 8 назв.

2834. Нуртазина А. Этика управления и организационная культура на предприятии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 141-144.

2835. Опабекова Д.К. К вопросу формирования и развития кемализма в Турции в первой половине XX века // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 144-148. – Библиогр.: 16 назв.

2836. Исхакова А. Компетентностный подход в подборе и расстановке кадров как фактор повышения качества управления персоналом высшего учебного заведения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – С. 148-152. – Библиогр.: 5 назв.

2837. Мансұров Б.Б. Түркі ойшылдарының еңбектеріндегі пайғамбар хадисінің орны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 4. – 153-158 б. – Әдебиет: 27 атау. Роль и место хадисов пророка в трудах тюркских ученых.

№ 5

2838. Усеинова Г.Р. Роль А.Н. Букейханова в истории правовой и политической мысли Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 3-7.

2839. Кенжалиев З.Ж. Государство и право на свободу совести // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 7-10.

2840. Баймаханова Д.М. Специфика деятельности маслихатов в решении проблем комплексного социального развития территорий стратегии «Казахстан – 2050» // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 11-18. – Библиогр.: 16 назв.

2841. Ахатов У.А. Түркістан Республикасының халық комиссарлары кеңесінің мемлекеттік басқару жүйесіндегі орны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 18-19 б.

– Әдебиет: 4 атау. Совет народных комиссаров Туркестанской Республики: роль в системе управления государством.

2842. Жарболова А.Ж. ҚР Парламенті заң шығару қызметінің кейбір проблемалары және даму болашағы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 20-25 б. – Әдебиет: 6 атау. Некоторые проблемы и перспективы развития законодательной деятельности Парламента РК.

2843. Кусаинов Д.О., Оспанова Д.А. Парламент как компонент конституционализма и его роль в регулировании и защите прав человека // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 25-29. – Библиогр.: 6 назв.

2844. Мыңбатырова Н.Қ. Дәстүрлі қазақ қоғамындағы жер-су даулары және оны шешудің ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 29-33 б. – Әдебиет: 4 атау. Особенности решения земельно-водных споров в традиционном обществе казахов.

2845. Нездемковский В.В., Сагинаев М.Е. Базовые принципы участия граждан в избирательном процессе и проблемы реализации избирательного права в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 33-37. – Библиогр.: 6 назв.

2846. Оспанова Д.А., Нуруллаев И.Э. Государственно-правовое обеспечение инновационной деятельности в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 38-44. – Библиогр.: 10 назв.

2847. Сартаев С.А. Заңды жауапкершілікті жүзеге асырудағы әділеттілік қағидасын теориялық-құқықтық талдау // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 44-46 б. – Әдебиет: 10 атау. Теоретико-правовые основы принципа справедливости юридической ответственности.

2848. Сманова А.Б. Қазақстан Республикасының конституциясы азаматтық қоғам институттарын қалыптастырудың негізгі кепілі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 47-51 б. – Әдебиет: 2 атау. Конституция Республики Казахстан – основной гарант для формирования институтов гражданского общества.

2849. Тайғамитов Ғ.Д. Қазақстан Республикасында кеден сая-

сатын іске асырудың кейбір өзекті мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 51-55 б. – Әдебиет: 5 атау. Правовое обеспечение реализации таможенной политики в Республике Казахстан.

2850. Тургумбаев М.Е. Сущность и содержание мусульманской концепции преступления и наказания категории хадд // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 55-58. – Библиогр.: 2 назв.

2851. Усеинова К.Р. О происхождении барымты // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 59-64. – Библиогр.: 21 назв.

2852. Алыбаева А.М. Конституционно-правовые механизмы защиты личных (гражданских) прав человека // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 64-69. – Библиогр.: 8 назв.

2853. Акажанова А.Т. Программа социально-психологической работы с несовершеннолетними воспитанниками пенитенциарных учреждений // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 70-73: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2854. Қалшабаева М.Ж. Құқықтық сана мен құқықтық мәдениет танымдық-құқықтық категориялар ретінде // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 74-77 б. – Әдебиет: 8 атау. Теоретические аспекты соотношения и взаимосвязи правового сознания и правовой культуры.

2855. Черней В.В. Уголовно-правовые направления борьбы с легализацией (отмыванием) доходов, полученных преступным путем в Украине и зарубежных странах // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 78-83. – Библиогр.: 10 назв.

2856. Ибраева А.С., Алимбекова М. Актуальные проблемы совершенствования судебной власти Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 84-89. – Библиогр.: 8 назв.

2857. Ибраева А.С., Есетова С.К. Некоторые теоретические и практические проблемы правового регулирования репатриации в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 90-95. – Библиогр.: 19 назв.

2858. Жатқанбаев Е.Б., Жатқанбаева А.Е. Система здравоохранения

нения в человеческом развитии казахстанского общества // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 96-99.

2859. Қалымбек Б., Молдағалиева А.С. Қазақстандық денсаулық сақтау моделінің экономикалық аспектілері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 99-102 б. – Әдебиет: 5 атау. Экономические аспекты казахстанской здравоохранительной модели.

2860. Дуйсебек А.Т., Туяков Е.А., Шүйіншіна Ш.М. Анализ казахстанского и зарубежного опыта профильной дифференциации содержания среднего образования в контексте перехода на 12-летнее обучение // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 103-106. – Библиогр.: 3 назв.

2861. Пономаренко Е.В. Формирование экологической компетентности студентов технических специальностей как педагогическая проблема // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 107-111. – Библиогр.: 9 назв.

2862. Цеховой А.Ф., Алгиев С.К. Оценка зрелости управления проектами в организациях Казахстана: обзор и развитие модели оценки зрелости // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 111-118: табл. – Библиогр.: 11 назв.

2863. Сыдыкова М.Н. Оқушылардың танымдық қызығушылығын қалыптастыруда ақпараттық-коммуникациялық технология құралдарын қолдану маңызы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 119-121 б.: кесте. – Әдебиет: 4 атау. Теоретическая значимость информационно-коммуникационных средств технологии в формировании познавательного интереса школьников.

2864. Жумабекова Д.Ж. М. Тулебаев и скрипичная музыка Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 122-125. – Библиогр.: 6 назв.

2865. Қазтуғанова А. Жетісу дәстүрлі музыка өнерінің көрнекті өкілі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 126-135 б. – Әдебиет: 12 атау. Вклад великого поэта в казахскую традиционную музыкальную культуру Жетысу.

2866. Садырова М.С., Маманова Х.М. Актуальность развития туризма в Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 135-140. – Библиогр.: 5 назв.

2867. Құлманов С.Қ. Аудармадағы сәйкестіктер мен қателіктер түрлері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 140-145 б. – Әдебиет: 10 атау. Вид переводческих соответствий и ошибок.

2868. Экрем Аян. Түркия әнұранының авторы, ұлы түрік ақыны Мехмет Акиф Эрсойдың өмірбаяны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 146-150 б. – Әдебиет: 7 атау. Мехмет Акиф Эрсой – великий турецкий поэт, автор гимна Турции.

2869. Исаева Г.С. Қазақ-түрік тілдеріндегі дыбыселіктеуіштердің мағыналық дамуы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – 150-155 б. – Әдебиет: 20 атау. Смысловое развитие подражательных слов в казахском и турецком языках.

2870. Parmanov N. Comparative analysis of innovation processes in the CIS countries // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 5. – С. 156-162: table. – Ref.: 10 names. Сравнительный анализ инновационных процессов в странах СНГ.

№ 6

2871. Изотов М.З. Ценности и их роль в социально-гуманитарном познании // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 3-7. – Библиогр.: 9 назв.

2872. Хамидов А.А. Феномен идеологии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 8-14. – Библиогр.: 23 назв.

2873. Колчигин С.Ю. Об уровнях исторического процесса // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 14-18. – Библиогр.: 7 назв.

2874. Сағиқызы А. Саясаттың адамдық өлшемі мәселесі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 18-24 б. – Әдебиет: 17 атау. К проблеме человеческого измерения политики.

2875. Сарсенбаева З.Н. Стремление к новому и инновационный прорыв в будущее // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 25-31. – Библиогр.: 8 назв.

2876. Косиченко А.Г. Межрелигиозный диалог: возможности и пределы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 32-38. – Библиогр.: 12 назв.

2877. Соловьева Г.Г. Ислам и Запад: новые стратегии диалога //

Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 38-45. – Библиогр.: 16 назв.

2878. Бурова Е.Е. Новая религиозность как эпифеномен и реальность // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 45-50: рис., табл.

2879. Нұрмұратов С.Е., Сатершинов Б.М. Мәшһүр Жүсіп Көпеев дүниетанымының ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 51-55 б. – Әдебиет: 7 атау. Особенности мировоззрения Машхур-Жусипа Копеева.

2880. Попков Ю.В., Тюгашев Е.А. Философия Абая: глобальный контекст интерпретации // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 55-60. – Библиогр.: 3 назв.

2881. Nysanbaev A.N., Seytakhmetova N.L. Kazakhstani philosophy «in the stream of history»: interpretive contexts of modernity // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 61-68. – Ref.: 5 names. Казахская философия «в потоке истории»: интерпретативные контексты современности.

2882. Кадыржанов Р.К. История Казахстана как этнокультурный символизм формирования национальной идентичности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 69-75. – Библиогр.: 5 назв.

2883. Дунаев В.Ю. Идеино-мировоззренческие основы государственно-конфессиональных отношений // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 75-81. – Библиогр.: 7 назв.

2884. Шайкемелев М.С. Формирование нового коммуникативного пространства в контексте ускорения исторического времени // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 81-87. – Библиогр.: 11 назв.

2885. Курганская В.Д. Экология культуры в контексте национальной идеи Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 87-94: диагр.

2886. Ешпанова Д.Д. Ценностное сознание казахстанского общества в постсоветский период // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 94-99. – Библиогр.: 10 назв.

2887. Sartayeva R. About some characteristics and problems of socio-cultural development of Kazakhstan // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 99-107. – Ref.: 24 names. О

некоторых особенностях и проблемах социо-культурного развития Казахстана.

2888. Колчигин С.С. Первый казахстанский философский конгресс: итоги на будущее // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 108-112.

2889. Сартаева Р.С. XXXIII Всемирный философский конгресс: впечатления и выводы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 113-115.

2890. Салимгерей А.А. Международно-правовой статус Каспийского моря: проблемы водных путей // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 116-121.

2891. Сылкина С.М. Принцип межгосударственного сотрудничества в области исследования и использования космического пространства // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 121-125. – Библиогр.: 3 назв.

2892. Ерджанов Т.К. Общая характеристика института ответственности за космическую деятельность в международных договорах // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 125-129.

2893. Үмітбаева А.М. «Байқоңыр» кешенінің құқықтық мәртебесінің кейбір мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 129-131 б. – Әдебиет: 5 атау. Некоторые вопросы правового статуса комплекса «Байконур».

2894. Ажигулова Х.К. Международно-правовые стандарты в сфере регулирования дорожно-транспортных отношений // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 132-136. – Библиогр.: 15 назв.

2895. Айдарбаев С.Ж., Стамғазиева П.Р. Халықаралық ғарыш құқығының сала ретінде қалыптасуы және халықаралық келісім-шарттардың ролі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 137-141 б. – Әдебиет: 7 атау. Формирование международного космического права как отрасль и роль международных договоров.

2896. Мамонов В.В., Такиянова А.М. Некоторые методологические аспекты административной ответственности в сфере безопасности дорожного движения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 141-144. – Библиогр.: 6 назв.

2897. Торгаева Б.Т. Роль первого Президента Республики Казахстан в формировании концепции и принципов корпоративной социальной ответственности в Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 145-148. – Библиогр.: 5 назв.

2898. Фурсова Т.В. Актуальные проблемы энергоэффективности Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 148-154.: граф., схем.

2899. Жакшылыков А. Испано-кыргызские отношения: перспективы, миграция и возможности сотрудничества // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 154-158. – Библиогр.: 6 назв.

2900. Нурмаганбет Е.Т. Особенности совершенствования деятельности адвоката-защитника в уголовном процессе Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 158-161. – Библиогр.: 6 назв.

2901. Накишева М.К. Общие понятия: экологический риск и экологическая безопасность // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – С. 161-164. – Библиогр.: 3 назв.

2902. Махметова Б.Т. Абай өлендерінің тәрбиелік мәні // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 165-167 б. Важность воспитания песен Абая.

2903. Мусаханов Г.А. Сыбайлас жемқорлық және оның мемлекеттік қызметкерлер тарапынан бұзылуының кейбір себептері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 167-169 б. – Әдебиет: 6 ағау. Некоторые причины коррумпированности государственных служащих.

2904. Бидашова Ш.О. Әлеуметтік жұмыстың мамандық ретінде қалыптасуы және оның ролі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 170-173 б. – Әдебиет: 11 ағау. Социальная работа и ее роль в формировании специалиста.

2905. Абылханова Г.А. Мұғалім тұлғасы және оның қызметінің бағыттылығы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 173-175 б. – Әдебиет: 5 ағау. Личность учителя в направлении деятельности.

2906. Абылханова Г.А. Дәріс – жоғары мектепте оқу үдерісінің ұйымдастырудың бір формасы ретінде // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 175-178 б. – Әдебиет: 3 ағау.

2907. Қалиева А. Қазіргі қазақ драматургиясындағы замандас бейнесі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 178-181 б. – Әдебиет: 2 атау. Современные образы казахской драматургии.

2908. Сулейменова Д.Д. Қазақ елінің саяси күрес тарихы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 182-192 б. – Әдебиет: 34 атау. История политической борьбы казахского народа.

2909. Оңғарбай Н. Қазақ тіліндегі ономастикалық топтастырудың салыстырмалы-аналитикалық сипаты // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2013. – № 6. – 192-196 б. – Әдебиет: 9 атау. Сравнительно-аналитический характер ономастических групп в казахском языке.

ИЗВЕСТИЯ НАН РК. СЕРИЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ И ГУМАНИТАРНЫХ НАУК. 2014. № 1-6.

№ 1

2910. Каримова Р.У. О Кашгарской экспедиции Ч.Ч. Валиханова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 3-10. – Библиогр.: 26 назв.

2911. Камалов А.К. Вопросы опиумной политики Цинской империи в Восточном Туркестане в трудах Ч.Ч. Валиханова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 11-16. – Библиогр.: 11 назв.

2912. Мансурова А.С. Роль Ч. Валиханова в историческом наследии Средней Азии и Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 17-22. – Библиогр.: 15 назв.

2913. Тохтабаева Ш.Ж. Символика предметов традиционного быта казахов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 23-28. – Библиогр.: 15 назв.

2914. Муканова Г.К. Евразийский и Центрально-Азиатский векторы межгосударственных миграций казахов сер. XX в. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 29-36. – Библиогр.: 11 назв.

2915. Есполова Э.М. Социальная структура и военная органи-

зация монголов в освещении европейских путешественников: Плано Карпини, Гильома Рубрука и Марко Поло // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 36-39. – Библиогр.: 12 назв.

2916. Дербисали А. Мыслители Центральной Азии и их вклад в развитие исламской цивилизации // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 40-52. – Библиогр.: 34 назв.

2917. Қамбарбекова Ғ.Ә. Шоқан Уәлиханов еңбектеріндегі шығыс дереккөздері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 53-60 б. – Әдебиет: 6 атау. Восточные источники в трудах Ч. Валиханова.

2918. Молотова Э.М. Сравнительный анализ агиографического сочинения «Тазкира-йи Бугра-хан» и «Газават-нама» // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 60-64. – Библиогр.: 10 назв.

2919. Сагандыкова Н.Ж. Ч.Ч. Валиханов – филолог // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 65-71. – Библиогр.: 5 назв.

2920. Юсупов Р.К. Ч.Ч. Валиханов и развитие литературы Восточного Туркестана XVII – первой половины XIX вв. // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 71-75. – Библиогр.: 4 назв.

2921. Молотова Г.М. Образцы уйгурского фольклора, собранные Ч.Ч. Валихановым // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 75-79. – Библиогр.: 10 назв.

2922. Масимова Х.В. Ш.Ш. Уәлиханов шығармаларында кездесетін жер-су атауларының құрылымдық сипаты // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 80-83 б. – Әдебиет: 6 атау. Структурные особенности топонимов в трудах Ч.Ч. Валиханова.

2923. Баратова Ш.Б. Ш. Уәлихановтың еңбектеріндегі жырлардың өлшемдік құрылымы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 84-87 б. – Әдебиет: 5 атау. Структурный размер стихотворений в трудах Ч. Валиханова.

2924. Райханов Д.М. Интерпретация произведений Алишера Навои уйгурскими классиками XVIII – XIX вв. // Известия НАН РК.

Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 88-93. – Библиогр.: 7 назв.

2925. Джалилов З.Г. Казахстан и исламский мир: ориентиры на сотрудничество // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 94-98. – Библиогр.: 8 назв.

2926. Байдаров Е.У. Чокан Валиханов как исследователь религиозно-мировоззренческого наследия казахов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 99-105. – Библиогр.: 13 назв.

2927. Мадалиева Ж.К. Философские аспекты взаимовлияния культуры и религии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 106-110. – Библиогр.: 7 назв.

2928. Дуйсен Г.М. Туризм как катализатор экономического развития Казахстана и стран Азиатско-Тихоокеанского региона // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 110-114: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2929. Хаджиева Г.У. Экономический рост КНР в условиях мирового финансово-экономического кризиса: противоречия и перспективы их разрешения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 115-120. – Библиогр.: 9 назв.

2930. Сугралинов М.М. Происхождение, эволюция, религиозность белуджей, особенности сосуществования с соседними народами // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 121-132. – Библиогр.: 134 назв.

2931. Руденко Е.И. Южная Азия на мировой экономической арене: опыт успешного позиционирования // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 133-139. – Библиогр.: 22 назв.

2932. Джалилов М.З. Менеджмент в арабском мире: опыт ОАЭ и возможности его адаптации к казахстанскому миру // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 140-142. – Библиогр.: 7 назв.

2933. Fursova T. Innovative potential in economic thinking of the contemporary specialist // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – Р. 143-145. Инновационный потенциал экономического мышления современного специалиста.

2934. Төлебаева А. Сопылық-философиялық ағартушылық ағым аясындағы әлемдік поэзияның көркемдік дәстүр жалғастығы //

Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2014. – № 1. – 146-149 б. – Әдебиет: 6 ағау. Суфийско-философская поэзия – продолжение традиций мировой художественной поэзии.

2935. Сұлейменова Д.Д. Жаһанша Досмұхамедовтің саяси көзқарастарының қалыптасуы (1911-1917) жылдар // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук.. – 2014. – № 1. – 149-157 б. – Әдебиет: 7 ағау. 1911-1917 годы – период оправдания политических взглядов Жаханши Досмухамедова.

2936. Әуелғазина Т.Қ. Қазақ философиясындағы ұлы Абайдың тұлғаны қалыптастыру жөніндегі көзқарастары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – 157-160 б. – Әдебиет: 5 ағау. Взгляды великого Абая в формировании личности в казахской философии.

2937. Балықова А.М. XX ғасырдағы Батыс Қазақстанның қалалару үрдісінің мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – 161-165 б. – Әдебиет: 15 ағау. Проблемы процесса становления Западного Казахстана в XX веке.

2938. Ахантаева Ә.Ж. Халел Аргынбаев – қазақтың біртуар этнограф ғалымы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – 165-168 б. – Әдебиет: 4 ағау. Выдающийся казахстанский ученый-этнограф Халел Аргынбаев.

2939. Бидашова Ш.О. Қайырымдылық қорлар мен ұйымдардың әлеуметтік көмек көрсетудегі орны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – 169-173 б. – Әдебиет: 13 ағау. Деятельность международных и национальных благотворительных фондов и организаций в социальной помощи для людей.

2940. Нұрланова В.С. Қазақстандағы скаут қозғалысының жасөспірімдер үшін маңызы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – 173-176 б.: сурет. – Әдебиет: 3 ағау. Значение скаутского движения для молодежи Казахстана.

2941. Туленбаев К.М., Байжанова Л.Б. Прогнозирование курса национальной валюты тенге // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 176-178. – Библиогр.: 5 назв.

2942. Әліпбек А.З. Салауатты өмір салты – қазақстандағы ұлттық тәрбиенің тірегі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – 178-182 б.: сурет. – Әдебиет: 6 ағау. Здоровый образ жизни – основы национального воспитания в Казахстане.

2943. Махатова А. Сравнительный анализ эффективности управления деятельностью фармацевтических компаний в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 183-190: табл. – Библиогр.: 13 назв.

2944. Назарбеков Д.Б., Абдикаримова К. Особенности казахстанского рынка труда и основные тенденции его развития // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 191-194: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2945. Исаева Б.К., Тлесова Э.Б. Методологические основы инновационного развития нефтегазовой отрасли // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 195-202: табл. – Библиогр.: 12 назв.

2946. Темирова А.Б., Рыспекова М.О., Жунусова К.Ж. «Зеленая» энергетика в мировой экономике и перспективы ее развития в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 203-207: диагр. – Библиогр.: 8 назв.

2947. Әбіқаева М. Энергетика кешенін корпоративті түрде басқарудың тиімділігі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 207-210 б. – Әдебиет: 5 атау. Эффективность корпоративного управления в энергетической промышленности.

2948. Баймунинова Н.Х. Инновации как главный фактор социально-экономического развития Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 210-214: диагр., табл. – Библиогр.: 7 назв.

2949. Жолтаева А.С., Роль управления проектами в повышении инвестиционной привлекательности Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 214-217. – Библиогр.: 8 назв.

2950. Ахан О.Р., Оразғалиев Е. Антикризисное управление: сущность, диагностика, методики // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 217-220. – Библиогр.: 3 назв.

2951. Толкынбек Н.Ж. Эффективность использования виртуальных команд в проектном управлении // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 1. – С. 221-224: диагр., табл. – Библиогр.: 4 назв.

№ 2

2952. Еспаев С.С. Қазақстанның ғылымға негізделген экономикасының жаңа үлгісі: ғылымның болашағы, инновация және индустриализация // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 3-6 б.: кесте.

2953. Днишев Ф.М. Технологические уклады в экономике Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 7-11: табл. – Библиогр.: 3 назв.

2954. Альжанова Ф.Г. Человеческие ресурсы в креативной экономике // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 11-15: табл. – Библиогр.: 8 назв.

2955. Нурланова Н.К. Пространственная поляризация экономики Казахстана: проблемы и пути решения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 16-20: табл. – Библиогр.: 7 назв.

2956. Айтжанова Д.А. Методологический подход к решению стратегических задач структурных преобразований в отраслях реального сектора национальной экономики // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 20-25: схем. – Библиогр.: 8 назв.

2957. Рузанов Р.М., Досманбетова М.С. Оценка стоимости интеллектуального капитала казахстанских промышленных компаний // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 25-29: табл. – Библиогр.: 5 назв.

2958. Мельдаханова М.К., Калиева С.А. Занятость населения и факторы ее обеспечения в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 30-36: табл. – Библиогр.: 2 назв.

2959. Киреева А.А. Мировой опыт гендерной политики в рамках нового политического курса «Казахстан-2050 // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 36-40. – Библиогр.: 6 назв.

2960. Абдразакова А.Т. Современная система дошкольного образования: мировой опыт // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 40-43. – Библиогр.: 8 назв.

2961. Нурпеисова А.А. Анализ практики государственного регулирования накопительной пенсионной системы Казахстана //

Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 43-49: схем. – Библиогр.: 4 назв.

2962. Халитова М.М., Панзабекова А.Ж. Методы регулирования инвестиционной активности на рынке ценных бумаг Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 50-54: схем. – Библиогр.: 2 назв.

2963. Хамитов Н.Н., Джаксыбекова Г.Н. Риск-менеджмент в сфере кредитования: проблемы и пути решения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 54-57. – Библиогр.: 14 назв.

2964. Шевченко В.В. Факторы формирования отраслевых конкурентных преимуществ // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 58-63: схем. – Библиогр.: 6 назв.

2965. Турсынбаева Д.К., Бекжанова Т.К. Влияние основных экономических показателей на ненаблюдаемую экономику Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 63-67. – Библиогр.: 3 назв.

2966. Мамбеталиева Г.С. Лоббизм в Европе: цели, факторы, критерии эффективности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 68-71.

2967. Усупова Ч.С. Духовно-культурная ценность и взаимосвязь естественного права и гражданского с обычаями и традициями // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 72-75. – Библиогр.: 4 назв.

2968. Тилекматова А.Т. Некоторые особенности политической системы в Кыргызстане и США // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 75-77. – Библиогр.: 10 назв.

2969. Джамгырчиев Т.Д. Использование опыта ИУВР других стран для устойчивого развития Кыргызской Республики // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 77-81.

2970. Ахмет Эр. Роль школьного воспитания в ликвидации агрессивности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 82-84. – Библиогр.: 5 назв.

2971. Мамытов Э.А. Проблемы консолидации европейской идентичности: интеграция в постсоветском формате // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 84-89. – Библиогр.: 12 назв.

2972. Әлмұханова Р.Т. Айтыс: ақындық және күйшілік // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 89-93 б. – Әдебиет: 6 атау. Айтыс: ақыны и күйші.

2973. Жумабекова Д.Ж. Премьера рапсодии для скрипки М. Скорика (к 80-летию оперы «Кыз Жибек» Е. Брусиловского) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 94-97. – Библиогр.: 3 назв.

2974. Садырова М.С., Маманова Х.М. «Қазақстандық турист» кім? // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 97-101 б.

2975. Жұмадилова Ш.Г., Ділдебаева Ж.Т., Сайлаубеков Н.Т. Қазақстандағы мұнай және газ кәсіпорынының өзіндік құнының өсуін талдау // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 101-105 б.: сурет. – Әдебиет: 4 атау. Анализ роста себестоимости в нефтегазовом предприятии Казахстана.

2976. Нурғалиева А.М. Методологические подходы к оценке и управлению кредитным риском // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 105-113. – Библиогр.: 8 назв.

2977. Кокенова А.Т. Финансовые источники активизации инновационной деятельности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 113-118. – Библиогр.: 7 назв.

2978. Картаева Т.Е. Қазақтың үйлену салтындағы қалың мал беру рәсімі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 118-123 б. – Әдебиет: 14 атау. Роль калыма при сватовстве у казахского народа.

2979. Нурмаганбет Е.Т. Процессуальный статус адвоката-защитника на стадии предварительного расследования по уголовному делу в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 123-129. – Библиогр.: 11 назв.

2980. Шамуратова Н.Б., Жетесова М.Т., Тастанбекова К.Н. Миграционные процессы Казахстана в условиях мировой интеграции // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 130-132. – Библиогр.: 5 назв.

2981. Көкенова А.Т., Қалымбетова А.Р. Қаржылық есептіліктің халықаралық стандарттары бойынша қорлар есебін ұйымдастырудың негізгі бағыттары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 133-138 б. Основные направления организации учета запасов по международным стандартам финансовой отчетности.

2982. Ивилказиев А.Е. Методы управления бизнес процессами вузов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 139-142: табл. – Библиогр.: 4 назв.

2983. Маманова Х.М. Социальная адаптация казахстанцев к новым преобразованиям в сфере туризма // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 143-145. – Библиогр.: 2 назв.

2984. Muratbek J.M. Regional security complex in Central Asia: Shanghai Cooperation Organization // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – Р. 145-150. – Ref.:11 names. ШОС и концепция региональной безопасности Центральной Азии.

2985. Sandibekova S.G., Artykbayeva A.E. Change of the HR management in Kazakhstan // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – Р. 150-153. – Ref.: 5 names. Изменение роли HR менеджмента в Казахстане.

2986. Муханова Г.К. Регионализация экономики и управления в Казахстане: проблемы и перспективы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 153-158: граф., табл. – Библиогр.: 3 назв.

2987. Сериков Р. Состояние и перспективы развития институциональной среды государственно-частного партнерства в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 159-167: граф., табл. – Библиогр.: 12 назв.

2988. Сулейменова С.С. Обычное право киргизского (казахского) народа в трудах Жаханши Досмухамедова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 167-173. – Библиогр.: 7 назв.

2989. Махатова А. Управление качеством деятельности фармацевтических предприятий: мировой и казахстанский опыт // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 174-179: схем. – Библиогр.: 5 назв.

2990. Құлманов С.Қ. Грамматикалық категорияларды оқытудағы сабақтастық (еліктеу сөздердің академиялық грамматикаларда, ғылыми еңбектерде, түсіндірме сөздік пен мектеп оқулықтарында берілуі) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 180-184 б. – Әдебиет: 13 атау. Взаимосвязь в интерпретации грамматических категорий (отражение подражательных слов в

академических грамматиках, научных работах, толковом словаре и школьных учебниках).

2991. Омарова Г.А. Педагогикалық пәндерді инновациялық технологиялар арқылы оқыту // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 185-187 б. – Әдебиет: 3 атау. Использование инновационных технологий при преподавании педагогических дисциплин.

2992. Мамунова А.Е. Әлеуметтік жұмыстың экономикалық кеңістігі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 188-191 б. – Әдебиет: 5 атау. Экономическое пространство социальной работы.

2993. Абдрахманова М.З. Шетелде және Қазақстанда қолданылып жатқан әлеуметтік саясат үлгілерінің ерекшелігі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 192-196 б. – Әдебиет: 5 атау. Особенности модели социальной политики, применяющиеся за рубежом и в Казахстане.

2994. Жорабекова М.К., Сактаганова М.Ж. Новые технологии обучения: деловые игры как эффективный метод при изучении русского языка как иностранного в вузе // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 196-200. – Библиогр.: 6 назв.

2995. Бокебаев А.Е. Личностно-деятельностный подход как практико-ориентированная тактика формирования компетентности педагога профессионального обучения // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 201-203. – Библиогр.: 5 назв.

2996. Есентаева Д. Эстетический аспект симфонизации танца // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 204-209. – Библиогр.: 11 назв.

2997. Қадырбаева Қ.М. Вокалды-камералық ән өнеріндегі білікті ұстаз – Н.А. Шарипова туралы білікті сөз // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 209-212 б.: фот. – Әдебиет: 3 атау. Несколько слов о выдающемся педагоге вокально-камерной музыке Н.А. Шариповой.

2998. Мұхамеджанова Г.Т. Әдебиеттанудағы лирикалық проза // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 212-215 б. – Әдебиет: 9 атау. Лирическая проза в литературоведении.

2999. Түзелбаева Ә. Семантикалық уәжділік – сөзжасамдық мағына тудырудың негізі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 216-219 б. – Әдебиет: 7 ағау. Семантическая мотивация – основа словообразовательного процесса.

3000. Мұқаұлы С., Калменова М.Т. Табиғат пайдалану экономикалық қатынастарын жетілдіру // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 219-222 б. – Әдебиет: 3 ағау. Развитие экономических взаимоотношений в развитии природы.

3001. Капенова А.З., Жанакоева Н.Н. Теоретические и методические основы бюджетно-налоговой дисциплины // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 222-229: табл. – Библиогр.: 5 назв.

3002. Мухамеджанова З.Ж. Современное состояние развития социальной инфраструктуры г. Алматы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 229-232 б.: табл. – Библиогр.: 4 назв.

3003. Алшимбаева А.У. Основные факторы конкурентоспособности нефтяной промышленности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – С. 232-235. – Библиогр.: 4 назв.

3004. Көшекоева А.А. «Ер Көкше» архаикалық эпосындағы ат бейнесі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 235-239 б. – Әдебиет: 11 ағау. Образ коня в архаичном эпосе «Ер Көкше».

3005. Ахантаева Ә.Ж. Қазақ тарихы ғылымының – тарланы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 239-243 б. – Әдебиет: 3 ағау. Гений казахстанской исторической науки.

3006. Жұмағұлова Қ.Ә., Оспанова Б.А., Ташбулатова А.Е. Оқу үдерісінде болашақ мамандардың креативті тұлғасын қалыптастырудың теориялық-әдіснамалық негіздері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 244-248 б.: кесте. – Әдебиет: 5 ағау. Теоретико-методические основы развития креативности личности в процессе обучения будущих специалистов.

3007. Таңжарықоева А.В. Прозалық шығармалардағы этнофольклорлық сарындар // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 2. – 249-251 б. – Әдебиет: 3 ағау. Фольклорные мотивы в современной казахской прозе.

№ 3

3008. Әбсаттаров Р.Б. Саяси жанжалдарды басқару және бақылау технологияларының ерекшеліктері: жүйелік талдау // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 3-11 б. – Әдебиет: 7 атау. Особенности технологий управления и контролирования политическими конфликтами: системный анализ.

3009. Утепов А.Т., Абил Е.К. Особенности развития рынка авиаперевозок и перспективы гражданской авиации в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 11-16: табл. – Библиогр.: 8 назв.

3010. Дуйсекова К.К., Концепт «гостеприимство» и его репрезентация в казахском, английском и французском языках (к проблемам перевода) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 17-29: табл. – Библиогр.: 23 назв.

3011. Абдиқарим А.М. О перспективах развития высших учебных заведений в контексте интеграции образования и науки // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 30-35.

3012. Маманова Х.М. Халықаралық туризм нарығы және Қазақстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 35-40 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 5 атау. Казахстан и международный рынок туризма.

3013. Фурсов В.Г. Некоторые аспекты востребованности виртуальной валюты «Биткоин» // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 41-44. – Библиогр.: 5 назв.

3014. Зейнулина А.Ф., Токсанбаев Д.О. Техникалық сала терминдерінің қазақ тіліне аударылуы мен қолданылу мәні // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 44-48 б. – Әдебиет: 8 атау. Сущность перевода терминов на казахский язык и применение их в технической отрасли.

3015. Шамахова А. Қырғыз сөз өнері және Шыңғыс Айтматов туындыларын оқыту мен зерттеу мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 48-52 б. – Әдебиет: 5 атау. Киргизское искусство слова и проблемы обучения и исследования в произведениях Чингиза Айтматова.

3016. Нүкеева А. Әбубәкір Қайран ақынның «Кенесары» дастаны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 52-61 б. – Әдебиет: 11 атау. Дастан «Кенесары» поэта Абубакира Кайрана.

3017. Реализация механизмов самообразования: теоретический аспект / А.А. Амирханова, Г.А. Сейткереева, А.А. Карабалина, Д.Г. Наурзалина // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 62-66. – Библиогр.: 5 назв.

3018. Кросскультурное исследование стереотипов женского поведения (Казахстан и Башкирия) / А.А. Карабалина, О.Х. Аймагамбетова, Н.Ж. Кажығалиев, Д.Г. Наурзалина, А.К. Измаганбетов, А.А. Утеуова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 67-72. – Библиогр.: 19 назв.

3019. Наурзалина Д.Г., Файзуллина А.К., Толегенова А.А. Психологические особенности изучение уровня тревожности неврологических больных // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 73-76. – Библиогр.: 5 назв.

3020. Амирханова А.А., Наурзалина Д.Г., Нуганова А.Г. Формирование мотивов самообразовательной деятельности студентов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 77-81. – Библиогр.: 6 назв.

3021. Социальный и эмоциональный интеллект в структуре личности современных студентов-психологов / Д.Г. Наурзалина, А.А. Карабалина, Л.Б. Бердимуратова, О.Д. Лаукенова, Г.Б. Сатығалиева, Б.Б. Исатаева // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 82-88: граф. – Библиогр.: 13 назв.

3022. Дене тәрбиесі арқылы спортшы ізбасарларды дайындаудың ғылыми педагогикалық негізі / Н.С. Ерімбетов, Б.А. Мухамеджанов, Б.А. Абусейітов, Т.Ә. Данияров, Ғ.Б. Худияров // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 89-92 б.: кесте. – Әдебиет: 3 атау. Научно-педагогические основы подготовки будущих спортсменов посредством физкультуры.

3023. Ниязбаев А. К вопросу об особенностях развития камерно-инструментальной музыки в Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – С. 93-96. – Библиогр.: 3 назв.

3024. Әзімбаева И.Қ. Фразеологизмдерді аударудағы қиындықтар (М. Әуезовтің «Абай жолы» эпопеясы негізінде) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 97-100 б.: кесте. – Әдебиет: 12 атау. Трудности переводов фразеологизмов (на материале эпопеи М. Ауэзова «Путь Абая»).

3025. Қалиева А.Қ. Иранбек Оразбаевтың тәуелсіздік кезеңіндегі

поэзиясы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 101-104 б. – Әдебиет: 3 атау. Произведения Иранбека Оразбаева периода Независимости.

3026. Бекетова Қ.Н., Байсариева Б.Б. Экономиканың нақты секторларындағы инвестициялық қызметтің ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 105-110 б.: кесте, сурет. – Әдебиет: 4 атау. Особенности инвестирования обслуживания в конкретных секторах экономики.

3027. Жұмағұлова Қ.Ә. Білім алушылардың функционалдық сауаттылығын қалыптастырудағы мектеп оқулығының рөлі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 3. – 111-115 б. – Әдебиет: 4 атау. Роль школьных учебников в развитии функциональной грамотности обучающихся.

№ 4

3028. Кенжалиев З.Ж. Первопрезидентская форма правления в Казахстане: проблемы конституционно-правового оформления // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 3-6. – Библиогр.: 6 назв.

3029. Баймаханова Д.М. Президент Республики Казахстан – основной гарант соблюдения и защиты прав и свобод граждан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 7-11. – Библиогр.: 10 назв.

3030. Кусаинов Д.О., Оспанова Д.А. Взаимодействия законодательной и судебной (судебной-законодательной) ветвей власти в обеспечении прав и свобод человека и граждан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 12-15. – Библиогр.: 6 назв.

3031. Сманова А.Б. Қазақстан Республикасында азаматтық қоғамды қалыптастырудағы үкіметтік емес ұйымдарының құқықтық жағдайы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 15-17 б. – Библиогр.: 4 атау.

3032. Оспанова Д.А. Некоторые подходы к изучению института ограничений прав и свобод граждан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 18-23. – Библиогр.: 21 назв.

3033. Ахатов У.А., Тұяқбаев Н.С. Түркістан АССР-інің басқару

жүйесіндегі орталық атқару комитетінің орны мен маңызы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 24-26 б. – Библиогр.: 3 атау.

3034. Ахатов У.А., Тұяқбаев Н.С. Кеңестік Түркістан АССР-і халық комиссарларының кеңесінің қалыптасуы мен қызметі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 27-29 б. – Библиогр.: 5 атау.

3035. Қалшабаева М.Ж., Сартаев С.А. Қазақстан Республикасындағы азаматтық қоғам институттарының кәмелетке толмағандардың теріс мінез-құлықтарының алдын-алудағы рөлі // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 30-34 б. – Библиогр.: 7 атау.

3036. Сартаев С.А., Қалшабаева М.Ж. Құқықтық мінез-құлық және оның түрлері: теориялық-құқықтық талдау // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 34–39 б. – Библиогр.: 9 атау.

3037. Сартаев С.С., Усеинова К.Р. Особенности реализации барымты // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 39–43. – Библиогр.: 16 назв.

3038. Мыңбатырова Н.Қ. Мемлекет және құқық теориясы қалыптасуының бастаулары // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 44-47 б. – Библиогр.: 5 атау.

3039. Тәуекелов Н.Б. Қазақ қоғамының саяси-құқықтық болмысы және оның ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 47–50 б. – Библиогр.: 5 атау.

3040. Усеинова К.Р., Турысбекова Г.Г. Теоретико-правовое регулирование защиты материнства в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 50-53. – Библиогр.: 2 назв.

3041. Усеинова К.Р., Турысбекова Г.Г. Предпосылки возникновения института защиты материнства в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 53-56. – Библиогр.: 3 назв.

3042. Турсынқулова Д.А. Қазақ әдет құқығы жүйесіндегі өзара көмек институтын зерттеудің кейбір мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 57-60 б. – Библиогр.: 8 атау.

3043. Турсынқұлова Д.А. Дәстүрлі қазақ қоғамындағы өзара көмек институтын зерттеудің кейбір мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 60-64 б. – Библиогр.: 2 атау.

3044. Усеинова К.Р. Общая характеристика имущественных преступлений в традиционном обществе казахов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 64-68. – Библиогр.: 9 назв.

3045. Усеинова Г.Р. Общая характеристика уголовного обычного права казахов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 68-71. – Библиогр.: 6 назв.

3046. Усеинова Г.Р., Токтыбаева А.А. Особенности проявления религиозного экстремизма в современных условиях // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 72-75. – Библиогр.: 6 назв.

3047. Усеинова Г.Р., Оспанова Д.А. Пути преодоления правового нигилизма в современный период // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 75-79. – Библиогр.: 14 назв.

3048. Усеинова Г.Р., Таукелов Н. Государственно-правовые идеи в трудах Ч.Ч. Валиханова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 80-83. – Библиогр.: 3 назв.

3049. Усеинова К.Р., Оспанова Д.А. Барымта: понятие, сущность и формы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 84-89. – Библиогр.: 19 назв.

3050. Сартаев С.С., Байкенжеев А.С., Есетова С.К. Вопросы обеспечения национальной безопасности в контексте правового регулирования миграционных отношений в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 90-99. – Библиогр.: 38 назв.

3051. Оспанова Д.А., Тайгамитов Г.Д. К вопросу об административно-правовом понятии качества работы государственных служащих // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 104-111. – Библиогр.: 9 назв.

3052. Даркенбаев А.И. Конституция нормалары мен халықаралық құқықтық актілер нормаларымен өзара қатынасы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 112-115 б. – Библиогр.: 3 атау.

3053. Туякбаева Н.С., Ахатов У.А. Структура и полномочия высшего органа управления Североатлантического альянса // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 116-119. – Библиогр.: 4 назв.

3054. Туякбаева Н.С., Ахатов У.А. Правовые вопросы создания и функционирования региональной системы безопасности по уставу ООН // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 120-124. – Библиогр.: 8 назв.

3055. Усеинова Г.Р., Тургумбаев М.Е. К вопросу о понятии преступления в мусульманском уголовном праве // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 125-128. – Библиогр.: 10 назв.

3056. Исабекова А.К., Усеинова К.Р. Принципы судопроизводства в традиционном обществе казахов // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 128-133. – Библиогр.: 9 назв.

3057. Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. К вопросу о гармонизации миграционного законодательства Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 134-141. – Библиогр.: 5 назв.

3058. Жанакова Н.Н., Каптенова А.З. Конкурентноспособность как важный фактор устойчивости предприятия // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 141-147. – Библиогр.: 9 назв.

3059. Пономаренко Е.В. Методология компетентностного подхода: формирование квалификационной структуры в системе высшего образования Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 148-152. – Библиогр.: 7 назв.

3060. Пономаренко Е.В. Формирование интеллектуальной компетентности будущих специалистов в высшей школе // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 152-156. – Библиогр.: 13 назв.

3061. Абекова Ж.А., Оралбаева А.Б., Орманова А.А. Физикалық тәжірибелік есептердің маңызы, олардың оқу жүйесінде алатын орны // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 157-162 б.: табл. – Библиогр.: 2 атау. Роль физических экспериментальных задач в учебном процессе.

3062. Сүлейменова Д.Д. Батыс Қазақстандағы «Алаш» қозғалысының мүшесі – Төлген Иманғазиев //Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 163-164 б. – Библиогр.: 8 атау. Тулеген Иманғазиев – лидер движения «Алаш» в Западном Казахстане.

3063. Байменшин А., Құлманов С. Машиналық аударма жүйелерінің аударма жасау және морфологиялық талдау принциптері жайында // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 165-168 б. – Әдебиет: 2 атау. О принципах перевода и морфологического анализа, используемых в машинных системах перевода.

3064. Абекова Ж.А., Оралбаева А.Б., Орманова А.А. Физикалық тәжірибелік есептердің маңызы және оқу жүйесіне қажеттілігі туралы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – 169-174 б. – Библиогр.: 5 атау. Необходимость физических экспериментальных задач в системе обучения.

3065. Rysaldiyeva A.E. The European system of protection of Human rights and freedoms // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – Р. 175-177. – Ref.: 5 names. Европейская система защиты прав и свобод человека.

3066. Садвакасова Д.К. Ключевые факторы и перспективы развития инвестиционной привлекательности Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 177-181. – Библиогр.: 18 назв.

3067. Буркитбаева Р. Распределение доходов в новой социальной политике // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 4. – С. 182-184. – Библиогр.: 5 назв.

№ 5

3068. Петроглифы северо-западных склонов хребта Киндыктас / А.А. Горячев, В.В. Сараев, Т.А. Егорова, К.А. Егорова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 3-14: карт., рис. – Библиогр.: 29 назв.

3069. Фрачетти М.Д., Доумани П.Н. Поселения горной части Семиречья и вопросы экологии и хозяйства в бронзовом веке // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 15-22: рис. – Библиогр.: 20 назв.

3070. Некоторые результаты исследования на могильнике эпохи бронзы Карасуйир III / С.С. Мургабаев, М.М. Бахтыбаев, Б.У. Нурханов, Л.Д. Малдыбекова // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 23-29: рис. – Библиогр.: 3 назв.

3071. Железняков Б.А., Херманн Л. Петроглифы Басбатыра // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 30-39: рис., фот. – Библиогр.: 4 назв.

3072. Кукушкин И.А., Ломан В.Г. Орталық Қазақстанда қола дәуірі қорғандарының дөңгелекті арбалар кешенінің элементтері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – 40-44 б. – Әдебиет: 9 атау. Элементы колесничного комплекса в курганах эпохи бронзы Центрального Казахстана.

3073. Городище Сыгнак: мавзолеи / К.М. Байпаков, С.Ш. Акылбек, Д.А. Воякин, С.Ж. Жолдасбаев // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 45-51: фот. – Библиогр.: 12 назв.

3074. Байпаков К.М., Касенов С.М. Раскопки цитадели и некрополей на городище Костобе в Таласской долине // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 52-74: рис., схем., фот. – Библиогр.: 43 назв.

3075. Байпаков К.М. Локализация городов казахского ханства // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 75-133: карт., фот. – Библиогр.: 120 назв.

3076. Байпаков К.М., Камалдинов И.Р. Раскопки городища Отрар в 2013 году // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 134-143: рис., фот. – Библиогр.: 7 назв.

3077. Ақымбек Е.Ш. 2013 жылы Ақтөбе қалашығында жүргізілген зерттеу жұмыстарының нәтижелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – 144-154 б.: сурет. – Әдебиет: 9 атау. Итоги археологических исследований на городище Ақтөбе в 2013 году.

3078. Алакөлдің жағалауындағы Асусай қалашығында 2012 жылы жүргізілген археологиялық қазба жұмыстары / Ә.Т. Төлеубаев, Д.Ә. Талеев, Г.К. Омаров, М.С. Шағырбаев // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – 154-166 б.: сурет. – Әдебиет: 5 атау. Археологические раскопки, проведенные в 2012 г. на городище Асусай, расположенного на берегу Алакөля.

3079. Итоги археологических исследований на городище Сыганак в 2012 году / С.Ж. Жолдасбаев, Б.У. Нурханов, М.М. Бахтыбаев, С.С. Мургабаев // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 166-175: схем., фот.

3080. Воякин Д.А., Акылбек С.Ш., Буранбаев Р.Н. Итоги археологических исследований на городище Тараз в 2013 году // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 175-187: схем., фот. – Библиогр.: 5 назв.

3081. Воякин Д.А., Камалдинов И.Р., Билалов С.У. Археологические исследования на городище Жанкент // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 187-194: схем., фот. – Библиогр.: 5 назв.

3082. Геоинформационные системы как инструмент защиты и анализа археологического наследия Казахстана / К.М. Байпаков, Д.А. Воякин, Е.Ш. Амиров, М.К. Сейткалиев // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 195-206: карт., схем., фот. – Библиогр.: 31 назв.

3083. Воякина Н.А. Правовая основа функционирования системы государственного управления археологическим наследием Республики Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 206-217. – Библиогр.: 9 назв.

3084. Байтанаев Б.А., Петров П.Н. Сайрамский клад чагатаидских монет (первая половина XIV в.) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 218-220: табл. – Библиогр.: 5 назв.

3085. Асылбек М.Х. О подготовке многотомной истории Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 221-225.

3086. Байпаков К.М. Концепция становления исторического сознания в Республике Казахстан и задачи отечественной археологии (к подготовке 10-томной истории казахов и Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 226-232. – Библиогр.: 15 назв.

3087. Артюхова О.А. Медоев Алан Георгиевич (1934-1980) [Ученый-геолог-археолог] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 233-234.

3088. Мыктыбаева Ж.К. Международная научная конференция «Древние и средневековые государства на территории Казахстана» //

Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 235-236.

3089. Савельева Т.В. Последнее прощай... Тойжан Сагитовна Дошанова [архитектор-реставратор] // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 5. – С. 237-239; портр.

№ 6

3090. Изотов М.З., Кокушева А.А. Философско-социологический анализ феномена нового казахстанского патриотизма // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 3-7.

3091. Сагикызы А. Воспитание личности и развитие человеческого капитала // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 8-13. – Библиогр.: 9 назв.

3092. Хамидов А.А. Глобализация. Глобализм. Анти-глобализм // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 14-21; ил. – Библиогр.: 13 назв.

3093. Сарсенбаева З.Н. Дискурс биоэтики // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 22-27. – Библиогр.: 5 назв.

3094. Капышев А.Б. Этический аспект универсальной философии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 28-33. – Библиогр.: 6 назв.

3095. Нұрмұратов С.Е., Бижанова М.А. Шетел қазақтарының құндылықтық әлемі: мағыналық қырлар // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 34-40 б. – Әдебиет: 2 атау. Ценностный мир зарубежных казахов: смысловые аспекты.

3096. Сартаева Р.С. ЕАЭС, Астана Экспо-2017, «Зеленая экономика» и задачи постиндустриальной трансформации Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 41-46. – Библиогр.: 6 назв.

3097. Нысанбаев А.Н. О новой трактовке кочевничества и кочевой философии // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 47-54. – Библиогр.: 7 назв.

3098. Курмангалиева Г.К. К вопросу о древнегреческом источнике философии музыки аль-Фараби // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 55-62. – Библиогр.: 8 назв.

3099. Барлыбаева Г.Г. Значение казахской философии в духовном

возрождении суверенного Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 63-68. – Библиогр.: 3 назв.

3100. Соловьева Г.Г. Путь к согласию: призыв с Востока // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 68-80. – Библиогр.: 26 назв.

3101. Сатершинов Б.М. Исламнан үрейленудің бастаулары: тарихи және әлеуметтік-мәдени аясы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 81-87 б. – Әдебиет: 12 атау. Истоки исламофобии: исторические и социокультурные аспекты.

3102. Косиченко А.Г. Светское государство: теоретический анализ принципа светскости и практические механизмы его реализации в Казахстане // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 88-98. – Библиогр.: 16 назв.

3103. Seitakhmetova N.L., Zhandossova Sh.M. Philosophy of Muslim education in a context of the «Euroislam» dialogical strategy // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – Р. 99-108. – Ref.: 4 names. Философия мусульманского образования в контексте диалогической стратегии «Евроислам».

3104. Кадыржанов Р.К. Государственные символы и национальное строительство Казахстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 109-117. – Библиогр.: 12 назв.

3105. Шайкемелев М.С. Понятия мультикультурализма и толерантности в казахстанском общественно-политическом дискурсе // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 118-124. – Библиогр.: 18 назв.

3106. Ешпанова Д.Д., Биекенова Н.Ж. Молодежная миграция в Казахстане: проблемы и тенденции // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 125-130. – Библиогр.: 10 назв.

3107. Наши авторы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 131.

3108. Тарақов Ә.С., Әзімбаева И.Қ. Фразеологизмдер және олардың аударылу ерекшеліктері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 132-138 б. – Әдебиет: 9 атау. Фразеологизмы и проблемы их перевода.

3109. Асаналиев У.А. Политическая стабильность как условие сохранения государственности // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 139-143.

3110. Аюпова З.К., Кусаинов Д.У. К проблеме о современном состоянии Института президентства в Республике Казахстан // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 144-150. – Библиогр.: 9 назв.

3111. Жахина Б.Б. Қазақ тілі сөзжасамының кейбір мәселелері // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 151-154 б. – Әдебиет: 5 атау. Некоторые проблемы словообразования в казахском языке.

3112. Зулпуева Р.Ж. Современные проблемы формирования гражданского общества Кыргызстана // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 155-160. – Библиогр.: 13 назв.

3113. Келинбаева Р.Ж. Концептуальные подходы к территориальной организации населения Алматинской области // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 161-165. – Библиогр.: 3 назв.

3114. Мамбеталиева Г.С. Принципы транспарентности и честности в лоббировании Совета организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 166-170. – Библиогр.: 5 назв.

3115. Мамырбекова Г.М. Ескі қазақ жазбаларындағы мифологиялық таным // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 171-175 б. – Әдебиет: 12 атау. Мифологическое познание на староказахских письменных памятниках.

3116. Пономаренко Е.В. Сравнительный анализ методик обучения физике в контексте компетентностного подхода // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 176-179. – Библиогр.: 15 назв.

3117. Применение математической статистики в казахша курес / Н.О. Отенов, А.А. Сайдулин, А.В. Жумабекова, К.М. Туленбаев // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 180-182. – Библиогр.: 2 назв.

3118. Тлеужанова М.А. Методологические аспекты моделирования финансовой стратегии фирм в рыночной среде // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 183-186. – Библиогр.: 5 назв.

3119. Уразымбетов Д. Применение художественного символа в сценическом искусстве. Симулякры // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 187-193. – Библиогр.: 14 назв.

3120. Шамахова А. Көркем шығармадағы экологиялық қасірет суреттері (Шынғыс Айтматовтың «Жан пида» романы бойынша) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 194-199 б. – Әдебиет: 9 атау. Описание экологической катастрофы в произведениях художественной литературы (По роману Чингиза Айтматова «Плаха»).

3121. Уразымбетов Д. Режиссура. Выразительные средства и современные технологии в театрализованном пространстве // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 200-205. – Библиогр.: 12 назв.

3122. Шамахова А. Көркем шығармадағы мінез-құлық психологиясын даралау (Шынғыс Айтматовтың «Жан пида» романы бойынша) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 206-211 б. – Әдебиет: 4 атау. Индивидуальные особенности характеров в художественной литературе (По роману Чингиза Айтматова «Плаха»).

3123. Тебегенов Т.С. Токтағұл ақынның әдеби мұрасы – түркі өркениетінің рухани құндылық қазынасы // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 212-220 б. – Әдебиет: 5 атау. Литературное наследие поэта Токтагула – духовная ценность тюркских народов.

3124. Шамахова А. Дәстүрлі түркілік дүниетанымның шығармадағы көркемдік мәні (Шынғыс Айтматовтың «Жан пида» романы бойынша) // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – 221-226 б. – Әдебиет: 5 атау. Особенности традиционного тюркского мировоззрения в сочинениях (По роману Чингиза Айтматова «Плаха»).

3125. Кенжебаев Д.А. К вопросу об изучении истории развития космонавтики на казахстанской земле в контексте освещения личностей и имен // Известия НАН РК. Серия обществ. и гуман. наук. – 2014. – № 6. – С. 227-232: фот. – Библиогр.: 19 назв.

ИЗДАНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ

Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»

1. Абжанов Ханкельды Махматович: Биобиблиографический указатель / Сост.: З.М. Толенова, канд. ист. наук, А.А. Оралова. Гл. ред. С.О. Смагулова, д-р ист. наук. Отв. ред. З.М. Толенова, канд. ист. наук. Библиогр. ред.: Г.И. Бельгибаева, Т.В. Вдовухина, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2013. – 190 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

2. Авров Петр Яковлевич: Биобиблиографический указатель / Сост.: С.М. Оздоев, академик НАН РК, Г.А. Парамонова, Г.О. Джуманова. Гл. ред. М.Ш. Омирсериков, член-кор. НАН РК, д-р геол.-минер. наук. Отв. ред. С.М. Оздоев, академик НАН РК. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 75 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

3. Асылбек Малик-Айдар Хантемирулы: Биобиблиографический указатель / Сост.: А.И. Кудайбергенова, д-р ист. наук, З.М. Толенова, канд. ист. наук, А.С. Уалтаева, канд. ист. наук, Г.А. Омарова, К.М. Мырзаходжаев, Т.А. Аспендиев. Гл. ред. Х.М. Абжанов, член-кор. НАН РК, д-р ист. наук. Отв. ред. А.И. Кудайбергенова, д-р ист. наук. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 174 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

4. Ахмедсафин Уфа Мендбаевич: Биобиблиографический указатель / Сост.: П.А. Плеханов, акад. МАНЭБ, М.А. Мухамеджанов, д-р геол.-минер. наук, Н.Т. Кожакова, канд. техн. наук, Б.Т. Жуматаев, науч. сотрудник. Гл. ред. Ж.С. Сыдыков, акад. НАН РК. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2012. – 160 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

5. Ашимов Абдыкаппар Ашимович: Биобиблиографический указатель / Сост. А.С. Серик. Гл. ред.: М.Н. Калимолдаев, д-р физ.-мат. наук, профессор, Б.А. Джапаров, д-р техн. наук, профессор. Библиогр. ред.: Г.И. Бельгибаева, Т.В. Вдовухина. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2012. – 188 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

6. Байтанаев Бауыржан Абишевич: Биобиблиографический указатель / Сост.: Ю.А. Ёлгин, с.н.с. Гл. ред. К.М. Байпаков, акад. НАН РК, д-р ист. наук. Отв. ред. А.З. Бейсенов, канд. ист. наук. Редкол.: О.А. Стычева, О.А. Быкова, Т.В. Вдовухина. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 130 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

7. Байтулин Иса Омарович: Биобиблиографический указатель / Сост.: Г.И. Бельгибаева, Т.В. Вдовухина. Отв. ред. К.Е. Каймакбаева, зав. Научной библиотекой РГП «Ғылым ордасы». – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2013. – 158 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

8. Ергалиев Гаппар Касенович: Биобиблиографический указатель / Сост.: М.Ш. Омирсериков, д-р геол.-минер. наук, профессор, академик КазНАЕН, Н.С. Сеитов, д-р геол.-минер. наук, профессор, акад. КазНАЕН и АМР РК, Э.И. Нурмамбетов, канд. геол.-минер. наук, В.Г. Жемчужников, канд. геол.-минер. наук. Гл. ред. М.Ш. Омирсериков, д-р геол.-минер. наук, профессор, академик КазНАЕН. Отв. ред. Н.В. Ниретина, канд. биол. наук. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2012. – 180 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

9. Жилинский Герман Борисович: Биобиблиографический указатель / Сост.: Ю.С. Парилов, д-р геол.-минер. наук, Г.О. Джуманова. Гл. ред. М.Ш. Омирсериков, член-кор. НАН РК, д-р геол.-минер. наук. Отв. ред. Ю.С. Парилов, д-р геол.-минер. наук. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 70 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

10. Жумагулов Бакытжан Турсынович: Биобиблиографический указатель в 2-х т. / Сост.: Н.С. Шарипова, Г.И. Бельгибаева. Гл. ред. Н.К. Надиров, акад. НАН РК. Отв. ред. М.К. Орунханов. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2013.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

11. Жумагулова Валентина Ивановна: Биобиблиографический указатель / Сост.: Б.С. Каримова, Э.М. Ханкишиева. Гл. ред. Уалихан Калижан, д-р филол. наук, член-кор. НАН РК. Библиогр. ред.: Г.И. Бельгибаева, Т.В. Вдовухина, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная

библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 103 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

12. Жуматов Хамза Жуматович: Биобиблиографический указатель / Сост. К.Х. Жуматов, д-р биол. наук, Н.Г. Асанов, д-р вет. наук. Гл. ред. М.Х. Саятов, акад. НАН РК. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2012. – 142 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

13. Каюпов Арыктай Каюпович: Биобиблиографический указатель / Сост.: Э.Ю. Сейтмуратова, д-р геол.-минер. наук, Ш.А. Жакупова, В.С. Горяева, Г.О. Джуманова. Гл. ред. М.Ш. Омирсериков, член-кор. НАН РК, д-р геол.-минер. наук. Отв. ред.: Х.А. Беспаяев, член-кор. НАН РК, д-р геол.-минер. наук, Н.В. Ниретина, канд. биол. наук. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 106 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

14. Кененбаев Серик Барманбекович: Биобиблиографический указатель / Сост.: Ш.О. Бастаубаева, канд. с.-х. наук, А.Э. Хидиров, канд. с.-х. наук, Е. Ергалиева. Гл. ред. Г.Т. Мейрман, акад. НАН РК. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 161 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

15. Койшибаев Мурат: Биобиблиографический указатель / Сост.: А.Б. Жанарбекова, Ш.У. Жарасов, В.Е. Камбулин. Гл. ред. А.Б. Жанарбекова, канд. с.-х. наук. Библиогр. ред.: Г.И. Бельгибаева, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2012. – 115 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

16. Кошанов Аманжол Кошанович: Биобиблиографический указатель / Сост.: А.Н. Муратова, Т.В. Вдовухина. Гл. ред. К.Н. Нарисбаев, академик НАН РК. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 320 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

17. Кудайбергенова Нагима Кудайбергеновна: Биобиблиографический указатель / Сост.: С.М. Оздоев, академик НАН РК, д-р геол.-минер. наук, профессор, А.Е. Бекмухаметов, д-р геол.-минер. наук, профессор, М.М. Стецюра, канд. геол.-минер. наук. Гл. ред.

М.Ш. Омирсериков, д-р геол.-минер. наук, профессор, академик КазНАЕН. Отв. ред. Н.В. Ниретина, канд. биол. наук. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 118 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

18. Құлманов Мурат Есенғалиевич: Биобиблиографический указатель / Сост.: А.И. Ильин, акад. КазНАЕН, д-р хим. наук, Б.Ф. Керимжанова, д-р вет. наук, профессор. Гл. ред. Б.Ф. Керимжанова, д-р вет. наук, профессор. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 66 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

19. Қыдыршаев Абат Сатыбайұлы: Биобиблиографиялық көрсеткіш / Құраст.: Д.Ж. Құсайынов, педагогика ғылымдарының канд., доцент, Ә.С. Мұханбетқалиев, педагогика ғылымдарының канд., М.Қ. Әжіғалиев, педагогика ғылымдарының канд., А.А. Раманова, филология ғылымдарының канд., доцент. Жауапты ред. З.Ж. Мүтиев, филология ғылымдарының канд., доцент. Библиогр. ред. Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: «Ғылым ордасы» РМК Ғылыми кітапхана, 2013. – 120 б.: сурет. [«Қазақстан ғалымдарының биобиблиографиясы» атты серия].

20. Муктар Абилсеит Капизулы: Биобиблиографический указатель / Сост.: С.С. Исмаилов, канд. ист. наук, С.М. Гиззатов, канд. ист. наук, Н.Н. Сармурзина, канд. ист. наук. Гл. ред. Х.М. Абжанов, член-кор. НАН РК, д-р ист. наук, профессор. Отв. ред. У.Т. Ахметова, д-р ист. наук. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 102 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

21. Надиров Надир Каримович: Биобиблиографический указатель / Сост.: Е.В. Солодова, А.В. Ширинских. Сост.-ред. А. Байгерим. Гл. ред. Б.Т. Жумагулов, акад. НАН РК. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2013. – 392 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

22. Пралиев Серик Жайлауович: Биобиблиографический указатель / Сост.: М.Ю. Маленькая, Г.Б. Байжигитова, Т.Е. Сагымбаева. Гл. ред. Г.К. Кенжебаев, д-р ист. наук, профессор, Н.Ж. Имансыдыкова. Отв. ред. Н.О. Сексенбаева. Редкол.: Л.Д. Филиповских, Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная

библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2013. – 144 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

23. Сабыр Мұрат Бөкенбайұлы: Биобиблиографиялық көрсеткіш / Құраст.: М.Қ. Әжіғалиев, педагогика ғылымдарының канд., А.Н. Бекмашева, филология ғылымдарының канд., доцент, Д.Ж. Құсайынов, педагогика ғылымдарының канд., доцент. Жауапты ред. Ғ.Қ. Хасанов, филология ғылымдарының докторы, профессор. Библиогр. ред. Л.Д. Әбенова, С.К. Майлыбай. – Алматы: «Ғылым ордасы» РМК Ғылыми кітапхана, 2014. – 110 б.: сурет. [«Қазақстан ғалымдарының биобиблиографиясы» атты серия].

24. Сапарбаев Абдижапар Джуманович: Биобиблиографический указатель / Сост.: Б.К. Калаганов, А.Р. Бижанова, К.Ш. Сыздыкова. Науч. ред. К.Б. Тлебаев, д-р физ.-мат. наук, профессор. Библиогр. ред.: Л.Д. Әбенова, Г.И. Бельгибаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 206 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

25. Сыдыков Журмбек Сыдыкович: Биобиблиографический указатель / Сост.: М.А. Мухамеджанов, д-р геол.-минер. наук, И.И. Шакибаев, д-р техн. наук, К.Ж. Сыдыков, канд. геол.-минер. наук. Гл. ред. А.Г. Сатпаев, акад. МАНЭБ. Отв. ред. А.К. Джакелов, акад. НАН РК. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Ш.Е. Кунанбаева. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2012. – 236 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

26. Щерб Григорий Никифорович: Биобиблиографический указатель / Сост.: Н.П. Сенчило, канд. геол.-минер. наук, В.В. Степанов, канд. геол.-минер. наук, З.М. Липова, канд. геол.-минер. наук, Г.О. Джуманова. Гл. ред. М.Ш. Омирсериков, член-кор. НАН РК, д-р геол.-минер. наук. Отв. ред. Н.В. Ниретина, канд. биол. наук. Библиогр. ред.: Т.В. Вдовухина, Г.И. Бельгибаева, А.Ж. Саканова. – Алматы: Научная библиотека РГП «Ғылым ордасы», 2014. – 110 с.: портр. [Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»].

«Ұлы тұлғалар» ғылыми-ғұмырнамалық сериясы

1. Шындық деп өткен жан еді: Жазушы, дәрігер Зейің Шашкинге арналады / Құраст.: Қ.З. Шашкина, Ш.Е. Құнанбаева. – Алматы: «Ғылым ордасы» РМК Ғылыми кітапхана, 2013. – 480 б.: сурет. [«Ұлы тұлғалар» атты ғылыми-ғұмырнамалық серия].

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

- Абаева К.Т. 2338, 2339, 2343
Абаева Қ.Т. 2327
Абайдельдинова С.К. 1930-1931
Абайлдаев А.О. 2253
Абаканов Т.Д. 668
Абдибаева М.Н. 2475
Абдибатгаева М.М. 548, 692, 2051
Абдакаликов М.К. 1957
Абдикарим А.М. 3011
Абдикаримов Б.Ж. 1191, 120, 1270
Абдикаримова К. 2944
Абдикеримова Ж.К. 1333
Абдикулова А.О. 879
Абдикулова Т.Т. 2159
Абдилдаева Ж.Б. 2339
Абдильдин Ж.М. (о нем) 109
Абдильдин Н.К. 2328, 2332, 2333, 2379
Абдиманапов Н.Б. 933
Абдимуталип Н.А. 354, 1816, 1987
Абдирова Т.О. 1969, 2096
Абдишева З.В. 1909, 1965
Абдраимов Р.Т. 405, 408, 1184
Абдраймова М.Р. 1458, 1459
Абдраймова Н.А. 2498
Абдразаков Е.Б. 2283
Абдразакова А.Т. 2960
Абдраймова Н.А. 2541
Абдрасулова Ж.Т. 2237
Абдрахман С.Н. 1346
Абдрахманов Н. 986, 1315
Абдрахманов Я.С. 2363, 2477
Абдрахманова А.К. 1929-1931
Абдрахманова М.З. 2993
Абдрашитов А.А. 1882
Абдрейм М. 2187, 2194
Абдреймова Р.Р. 1416, 1417, 1418, 1420, 1446, 1533
Абдрешов С.Н. 2077, 2157
Абдувалиева У.А. 249, 543, 1497, 1502, 1595, 1608-1610
Абдукаримова Г.Т. 1777
Абдулабеков Б.Э. 774
Абдулаева М.Ю. 212
Абдулвалиев Р.А. 775, 793, 796, 830, 833, 855, 869, 884, 912, 922, 936
Абдулвалиева Т.В. 2593
Абдулин А.А. (о нем) 1856
Абдулина С.А. 931
Абдуллаев А.У. 1671
Абдуллаева Г.Б. 1994, 1995
Абдуллаева Г.М. 2024
Абдуллах Йылдырай 1096
Абдуллин А.М. 1623
Абдуллин Х.А. 538, 580, 1078, 1244
Абдыкадыров Б.К. 1107
Абдыкалыков М.А. 2521
Абдыкеримова А.С. 2062, 2082
Абдыкеримова Э.С. 2063
Абдыкирова Г.Ж. 772, 782, 828, 881
Абдыкулова А.Б. 1859
Абекова Ж.А. 3061, 3064
Абеуов Х.Б. 2493
Абжалов Б.С. 1584
Абжалов Р.С. 1584
Абжалов С.А. 232
Абжанова А. 252
Абжапбаров А. 1269, 1295
Абжапбаров А.А.
Абжатов А.К. 382

- Абиев С.А. 2130
 Абиева С.Н. 2610
 Абижанова Д.А. 1497, 1595
 Абикинова С.М. 2472, 2473
 Абил Е.К. 3009
 Абилдаев Д. 554
 Абилов Ж.А. 464
 Абилкаиров С.И. 704
 Абилова Т.Е. 1794
 Абилхайров А.И. 1592
 Абилханова И.Т. 1732
 Абилядаева А.Д. 1330
 Абилядаева А.Ж. 780, 802, 837, 1397, 1415, 1429, 1430, 1456
 Абилдаева Р. 2212
 Абилямагжанов А.З. 321, 334, 1599
 Абишев А.Т. 785, 787
 Абишев М. 1001
 Абишев М.Е. 193, 1027, 1099, 1210
 Абишева А.Е. 772
 Абишева А.С. 795, 841
 Абишева З.С. 320, 356, 794, 819, 820, 867, 871, 883, 891, 895, 913, 915, 918, 921, 929, 942, 1910, 1932, 1963, 2098, 2103
 Абишова Г.У. 1883
 Аблайсанова Г.М. 2030, 2132
 Аблайханова Н.Т. 1975
 Абрахманов К.А. 1634
 Абрикосова В.И. 2297, 2307, 2357
 Абсаттаров Г.Р. 270
 Абубакриев А.Т. 798, 870, 923
 Абугалиев С.К. 2299
 Абуев У.А. 107, 536, 2577, 2730
 Абулкасимов А.Б. 882
 Абусейитов Б.А. 3022
 Абылайулы Ж.А. 1949
 Абылайханова Н.Т. 1911, 2087
 Абылханова Г.А. 2905, 2906
 Авров В.П. (о нем) 1828
 Авхунбаева Г.М. 146
 Агадилова А.Б. 516, 1946, 2062
 Агаева Н.В. 1394
 Агапова Л.Я. 819, 820, 891, 929, 942
 Агельменев М.Е. 99, 513, 598, 1450-1452, 1510
 Агибаев А.Ж. 2326, 2495
 Агадилова Ә.Б. 2063, 2081
 Адай А. 1414
 Адайбекова А.А. 1577, 1610
 Адамбаев М.Д. 19
 Адамбеков Ш.К. 503
 Адекенов С.М. 492, 567, 641, 701, 703, 1456, 2186, 2211, 2223
 Адилов Ж.М. 462
 Адильбаева Г.А. 1048
 Адильбеков Д.Н. 1299-1301
 Адылканова М.А. 886
 Адылканова Ш.Р. 256
 Адырбаева Т.А. 862, 863
 Адырбекова Г.М. 1504
 Адышев С.Т. 156
 Ажбенов В.К. 2426
 Ажгалиев Д.К. 1820
 Ажғұлова С.У. 2201
 Ажибаева З.С. 2028
 Ажибекова А.С. 1121, 1280
 Ажигулова Х.К. 2894
 Ажиметов Н.Н. 2508-2510, 2527, 2528
 Азаматов Б.Х. 2274
 Азат С. 1615
 Азербайбаев Н.А. 1633
 Азимбаев Н. 192

- Азимбаева Г.Е. 1453-1955
 Азнабаев Д.Т. 1045-1047, 1087
 Аикава М. 1027
 Аимбетов Р.С. 451, 1877
 Аипова Р. 2050
 Айболова Г.К. 1372
 Айгаринова Г.Т. 2704
 Айгозина Д.С. 2140
 Айдабекова А.А. 1596
 Айдарбаев С.Ж. 2895
 Айдарова И.А. 1953
 Айдарова С.Б. 1388, 1437, 1541
 Айдарханов А.Е. 846, 924
 Айдосова С.С. 2270
 Айкебаева Ж.А. 1943
 Аймагамбетова А.О. 1912
 Аймагамбетова О.Х. 3018
 Аймуратов Е.К. 1099, 1303
 Айпеисова С.А. 1872, 1873, 2018, 2128, 2164, 2257
 Айсакулова Х.Р. 2408, 2409, 2415, 2416, 2418, 2507, 2513
 Айсина Д.Е. 751
 Айт С. 1465, 1469, 1539, 1548
 Айтбаева А.Т. 2405
 Айтжанова А.А. 2209, 2215
 Айтжанова Д.А. 2588, 2813, 2956
 Айтжанова К.А. 2103
 Айтказин М.Б. 1002
 Айткалиев Т.Н. 883, 895, 913, 1695
 Айткельдиева С.А. 373, 1895, 1997, 2014, 2135, 2144, 2145, 2179, 2181, 2203, 2227, 2235, 2254, 2255
 Айткенова А.А. 1913, 1919
 Айтқожина Н.А. 376
 Айтмухамбетов А.А. (о нем) 1193
 Айтуганов М.Дж. 1914, 2065
 Айтуганова Ш.Ж. 1419
 Айхожаева М.Т. 2079, 2080, 2098, 2251
 Айтхожаева Е.Ж. 371, 742
 Айтхожин М.А. 482
 Айтхожин М.А. (о нем) 402
 Айтхожина Н.А. 160, 481, 493, 515, 569, 587, 605, 671, 719, 720, 747, 751
 Айымбетова У.У. 2773
 Айымбетова Ұ.Ө. 12
 Акажанова А.Т. 768, 2711, 2853
 Аканов А.А. 1858, 1949
 Аканова А. 1889
 Акбаров Х.А. 1813
 Акбасова А.Д. 1987
 Акбердин А.А. 848
 Акжеркенов М.Д. 35, 471
 Акжигитов Е.А. 1281
 Акинбеков Е.К. 1268
 Акиндинов С.В. 2628
 Акишев А.К. 2645
 Акишев Ж.Д. 480, 702, 1996, 2046, 2206
 Акиянова Ф.Ж. 1781
 Акопова Э.А. 732
 Акпарова Г.Т. 728
 Аксенова Т.И. 1098
 Актаев А. 1637
 Акурпекова А.К. 448, 1570
 Акчулаков У.А. 1756
 Акчулакова С.Т. 775, 793, 916
 Акылбаев Р.С. 2444
 Акылбек С.Ш. 2620, 2798, 3073, 3080
 Акылбеков Н.И. 1558

- Акылова М.А. 494, 2057, 2232
 Акымбек Е.Ш. 2621
 Акынбаева М.Ж. 1810
 Акыш А.Ш. 1113
 Ақтымбаева А.А. 2100
 Ақшабаев А.Ә. 714
 Ақшолақова С.Т. 914
 Ақылбеков Н.И. 1522
 Ақылбекова А.Қ. 2189, 2198
 Ақымбек Е.Ш. 2800, 3077
 Алгиев С.К. 2732, 2862
 Алдашев А.А. 316
 Алдабергенов М.К. 1585
 Алданазаров С.С. 2306, 2398, 2400
 Алдашев С.А. 1020, 1114, 1194, 1282, 1295, 1338
 Алдашева А. 387
 Алдаяров Н.С. 2371
 Алдибаева Б.Т. 1385
 Алдибеков И.Т. 2524
 Алексеева Л.А. 476, 558, 954, 1006, 1296, 1323, 1351
 Алексеева Т.В. 834
 Алексюк М.С. 2118, 2170, 2196, 2241, 2242
 Алексюк П.Г. 1892, 2170, 2196, 2241, 2242
 Алехин А.Д. 1191
 Алешина Л.А. 666
 Алжанбаева Н.Ш. 783, 812, 857, 925
 Алиаскаров С.А. 1634
 Алибаева А.Б. 1458
 Алибаева Б.Н. 1961, 2064, 2077, 2157
 Алибек А. 243
 Алибек Н.Б. 2525
 Алибеков Д.Т. 492
 Алибиева Ж.М. 403
 Алиев Б.А. 1104, 1106
 Аликулов З.А. 502, 1908, 2175
 Алимарданова М.К. 2492
 Алимбекова А.К. 378
 Алимбекова Г.К. 1388
 Алимбекова М. 2856
 Алимбекова М.А. 418
 Алимбекова Н.А. 378
 Алимбетова А.В. 2264
 Алимбетова А.М. 2775
 Алимжанов А.М. 79, 219, 1005
 Алимжанова Г.Е. 1820
 Алимкулов Ж.С. 2413
 Алимкулова А.К. 2096
 Алимкулова Б.Т. 658
 Алимсеитова Ж.К. 374
 Алипбек А.З. 386
 Алиханов Д. 2378
 Алкенов Е. 2530
 Алкенов Е.Н. 2344
 Алпамысова А.Б. 1900, 2056
 Алпысбаева Б.Е. 1244
 Алпысбаева С.Н. 2809
 Алпысбес М.А. 2747
 Алтаева А.Б. 243, 632
 Алтаева Н.А. 1990, 2041
 Алтай Қ. 638, 693
 Алтай Қ.А. 1603
 Алтенова А.Н. 891, 929, 942
 Алтыбаева Н.А. 451, 480, 1996, 2046
 Алтыбаева С.М. 49, 214
 Алтынбек Ш.Ч. 35, 471
 Алтынбеков К. (о нем) 2648

- Алтынбеков Ш. 1200
Алтынбекова М.О. 1584
Алшимбаева А.У. 3003
Алшораз А. 2453
Алшоразова И.П. 2453
Алыбаев Ж.А. 911
Алыбаева А.Ж. 2174, 2182
Алыбаева А.М. 2852
Альберг П. 1761
Альжан К.У. 2659
Альжанова Ф.Г. 2954
Альмерекова Ш.С. 2159
Альметова А.И. 2949
Альмурзаева Б.К. 290
Альпейсов Ш.А. 2357, 2380, 2431
Аманбаева М.Б. 2238
Аманбаева Р.А. 1804
Аманжолова Л.У. 542, 772, 875,
914, 942
Аманкелид А. 1048
Аманов Д.Д. 926
Аманов С.Б. 171
Амантаева А.А. 2377, 2411
Аменова А.А. 1664
Амердинова М.М. 351
Амерханова Ш.К. 1411, 1552
Аметов А.А. 2159
Аметов К.К. 2300
Аметова Ж. 770
Амирашева Б.К. 102, 2181
Амирашева Л.К. 2181
Амиргалиев Е.Н. 191, 744, 1089
Амиргалиева Ж.Е. 1329
Амиргалиева С.Н. 1329
Амиркулова А.Ж. 2252, 2267
Амиров Е.Ш. 3082
Амиртаев К.Б. 342
Амирханов А. 429
Амирханова А.А. 3017, 3020
Амренова А.У. 958, 1040
Ананьев Ю.С. 369, 1767
Анарбаева А.М. 754
Анарбаева Р.Н. 2225
Анарбаева Ш.Ж. 1900
Анатбаева Ж.Д. 2081, 2082
Анатпаева Ж.Д. 2187, 2194
Андреев А.В. 1129, 1131, 1153,
1317
Андрианова Н.Г. 2015
Аникин А.В. 824, 838, 866
Анищенко Л.В. 1675, 1768, 1825
Антоненко А.А. 1634, 1715,
1751, 1827, 1831
Антонов А.Е. 1813
Антонова В.П. 1259
Антонюк Р.М. 1643, 1830
Ануарбеков К.К. 2472, 2473
Ануров С.А. 1615
Апжапбаров А. 244, 455, 456,
1268, 1294
Аппазов Н.О. 1522, 1558, 1597
Апушев А.К. 2361, 2436, 2486,
2496
Аралбаева А.Н. 340, 704, 1937,
2066, 2101, 2233
Аргынбаева З.М. 1407
Аргынбаева З.М. 1408
Аргынова А.Х. 1086, 1211, 1285
Арешина Н.С. 920
Арзиева Р.Ю. 2503
Аринов Е. 339
Аринова А.Е. 1367, 1529
Аринова Д.Б. 900
Арманова М.В. 1209

- Артамонов А.Ф. 2427, 2428
Артемов С.В. 1222
Артыкбаев Н.С. 1810
Артыкбаева Ұ.С. 2103
Артыкова Ф.Б. 1460
Артюхова О.А. 3087
Артюхова О.А. (о ней) 2650
Архипов Ю.В. 965, 1236
Аршамов Я.К. 1714, 1727
Арынғазиев С.Ж. 2216
Арынов А. 362
Арынов К.Т. 1438
Арынова Е.А. 1902
Арысбаева А.С. 1178
Арысбаева Р.Б. 2019
Арыстангулов С.С. 2315
Арыстанғұлов С.С. 2283
Асабаев Д.Х. 1813
Асабаева З.К. 1413
Асаев Р.А. 2302, 2394, 2395
Асаналиев У.А. 421, 3109
Асанбеков Б.А. 2272, 2446, 2471
Асанқулов Н.А. 992
Асанқулов Н.Д. 389
Асанов А. 1166
Асанов А.Б. 1090
Асанов Е.Н. 343
Асанова А.Б. 1118
Асанова Д.К. 2360
Асанова С.Б. 1078
Асанова С.Е. 672
Асембаева М.К. 1075
Асембаева Э.К. 2381
Асемқулова Г.Б. 2149
Асетова А.Ю. 2457
Асилбеков Б.К. 1066, 1088
Асилова Г.М. 1378
Асилханова Р.З. 2130
Аскарров М.Б. 2055
Аскарова А.С. 961, 962, 964, 997,
998, 1019, 1249, 1275
Аскарова Ш.М. 121, 122, 1069
Аскарова Ш.Н. 503
Аскарулы А. 1236, 1257
Асқарбаева Қ.А. 2069
Асқарбекова Э. 2518, 2519
Асқарова Ә.С. 1248
Асқарова З.А. 1915, 1971
Астанин Д.И. 2261
Астемесова К.С. 15-17, 147, 327,
329, 454, 564, 634, 690, 956, 957,
1112, 1268, 1353
Асылбек М.Х. 2632, 3085
Асылбек М.-А. Х. (ол туралы) 324
Асылбекова А.С. 2114
Асылбекова С.Ж. 1998, 2110, 2142
Асылханов Д.У. 2325
Атакулов Т. 2530
Атакулов Т.А. 2344
Атакулову Т.А. (о нем) 2547
Атақұлов Т. 2294
Атақұлов Т.А. 2367
Атамбаева Ш.А. 2250, 2268
Атанбаева Ф.К. 1916, 2070, 2101
Атарбаева В.Ш. 1917
Атешева Ә.Т. 2458
Атишова М.Н. 546
Атчибаев Р.А. 1077
Атыханов А.К. 2523
Аубакиров К. 2479
Аубакирова К.П. 2459
Аубакирова Қ.Ә. 769, 2742
Аубакирова Р.К. 875
Аубакирова С.К. 1002

- Аубакриев А.Т. 865
 Аубекеров Б.Ж. 1633
 Аубекеров Б.Ж. (о нем) 1687
 Ауезханова А.С. 1373, 1427, 1496, 1499, 1573, 1607
 Ауешов А.П. 1438
 Аутова Г.М. 2565
 Ауэзова А.М. 19
 Ауэзова О.Н. 2203, 2254
 Афанасьева Н.В. 1124-1126
 Ахан О.Р. 2950
 Аханов Р. 1276
 Ахантаева Ә.Ж. 2735, 2938, 3005
 Ахатов Г.А. 2634
 Ахатов У.А. 725, 2684, 2844, 3033, 3034, 3053, 3054
 Ахмад Н. 1948
 Ахмадиева Н.К. 925
 Ахматуллина Н.Б. 402, 1902, 2036
 Ахматшаева И.Т. 1737, 1782, 1802
 Ахмедов С.Н. 912
 Ахмедсафин У.М. (о нем) 401, 485
 Ахметсадыков Н.Н. 2511
 Ахмедьянова Г.У. 2236
 Ахмет О. 1374, 1402, 1403
 Ахмет Эр. 2970
 Ахметбаева Н.А. 606, 1921, 1961, 2077, 2156, 2157
 Ахметжанова А.Б. 2248, 2266
 Ахметжанова М.М. 1174
 Ахметкаримова Ж.С. 619
 Ахметкеримова Г.Е. 2350
 Ахметов А.А. 1878, 2031, 2146, 2188
 Ахметов Б.Б. 363
 Ахметов Б.С. 331, 403, 404, 716
 Ахметов Ж.А. 1777, 1810
 Ахметов К.А. 2302, 2394, 2395
 Ахметов М.А. 2036
 Ахметов Н. 1624
 Ахметов Н.К. 1625
 Ахметов Т.К. 601, 1172
 Ахметова А.Б. 375
 Ахметова Г.Д. 2493
 Ахметова Г.К. 2302
 Ахметова Ж. 2437, 2489, 2502
 Ахметова М.М. 2776
 Ахметова Н.И. 2162, 2163
 Ахметова Т. 2228
 Ахметова Ш. 1883
 Ахметоллаев И.А. 569
 Ашыкбаев Н.С. 2254, 2255
 Ашикбаева А.Б. 1236, 1257
 Ашим А.М. 384
 Ашимов А.А. 488, 504
 Ашимова Р.М. 2818
 Ашимхан Н.С. 1586, 1601
 Аширбаев Х.А. 455
 Аширбеков А.К. 495, 593
 Аширбеков Г.К. 2112
 Аширбеков Е.Е. 481, 493, 751
 Аширбекова А.Е. 751
 Аширов Б.М. 1766
 Ашкалиев Я.Ф. 1042, 1152
 Аюпов Д.Т. 936
 Аюпов Е.Е. 2496
 Аюпова З.К. 344, 381, 416, 646, 677, 708, 737, 759, 3057, 3110
 Аяпбергенов Р.А. 56, 1009
 Аяпов К.Д. 2478
 Аяшева Е.С. 244, 1293
 Эбдрахманова Ж.М. 2189, 2198
 Эбдуалиева У.А. 1470, 1584

- Өбдімомынова А.Ш. 652
 Өбдімүтәліп Н.Ә. 1988
 Өбдірахманова Ж.Ж. 2034
 Өбдірешев С.Н. 2070
 Өбсаттаров Р.Б. 47, 135, 267, 472, 645, 2676, 2821, 3008
 Өбіжанова Д.Ә. 717, 1412, 1413
 Өбіқаева М. 2947
 Өбілдаева Р.А. 2200, 2216
 Өбілдін Т.С. 1482, 1631
 Өбілов Б.И. 2030
 Өбілов Ж.Ә. 1401, 1495
 Өбішева З.С. 2080
 Өбішова А.О. 2219
 Өділбекова М.Ж. 1327
 Өділғазы Қ. 1788
 Өділжанов Н. 435
 Өзімбаева И.Қ. 352, 3024, 3108
 Өйтенова Ә.А. 2240
 Өлжан Қ.Ұ. 519
 Өлибаева А.Б. 1468
 Өлмұханова Р.Т. 50, 2728, 2972
 Өлібаев Н.Н. 230, 2434, 2435
 Өліпбек А.З. 233, 2942
 Өмзеев Р.Е. 2036
 Өмірғалиев Н.Ә. 2224
 Өмірғалиева А.А. 1938
 Өсембаева М.Қ. 1000, 1243
 Өубақіров Е.А. 1631
 Өубәкіров Қ.Ә. 2367
 Өуелғазина Т.Қ. 136, 576, 2827, 2936

 Бабажанов Д.Р. 858, 873, 894
 Бабажанова Ж.А. 678
 Бабалиев С.У. 2494
 Бабенко А.С. 2170
 Бабкенов А.Т. 2004
 Багашарова Б. 1576
 Багыбек Л.Д. 1773, 1804
 Бадикова А.Д. 872
 Бадрызлова Н.С. 1998, 2011, 2110, 2153, 2262
 Баетов Е.К. 27, 28
 Баешов А. 490, 441
 Баешов А.Б. 7, 37, 80, 130, 175, 249, 332, 467, 540, 600, 621, 1497, 1502, 1516, 1527, 1595, 1596, 1614
 Баешов Ә. 1387, 1425, 1538, 1550
 Баешов Ә.Б. 150, 248, 364, 428, 446, 489, 543, 583, 691, 717, 1372, 1375, 1398, 1412, 1413, 1426, 1443, 1444, 1470, 1472, 1473, 1478, 1480, 1486, 1488, 1515, 1526, 1577, 1584, 1393, 1608-1610, 1612, 1613, 1621, 1628, 1629
 Баешова А.К. 7, 332, 490, 540, 600, 621, 691, 1472, 1473, 1527
 Баешова А.Қ. 543, 1412, 1425, 1472, 1473
 Бажанова Н.Б. 2262
 Базарбаева Г.О. 1681, 1835
 Базарбаева С.С. 2439
 Базылхан Н. 2794, 2795
 Баимбетов Б.С. 911
 Баимбетов Ф.Б. 958
 Баимбетова А. 1939, 2072
 Баимбетова А.К. 294, 295, 545, 752, 753, 1951
 Баиров К.Б. 377, 715
 Байбараков Е.Б. 2362
 Байбатчаев А.Ә. 40
 Байбатша А.Б. 369, 370, 1767, 1800
 Байбатша Ә.Б. 40, 1645

- Байбатшаев М. 541
 Байбатшанов М.К. 2307
 Байболатова Л.М. 1918
 Байбулатова Ж.Б. 2347
 Байбулова А.К. 2236
 Баймуминова Н.Х. 2948
 Байбусенов К.С. 2426
 Байгазова Н.А. 868
 Байгарашев Д.М. 1224
 Байгисова К.Б. 1340
 Байгонусова Ж.А. 2193
 Байгисова Қ. 1339, 1352
 Байдалинов А.И. 2012
 Байдаров Е.У. 2658, 2926
 Байдуллаева Л.Е. 1178, 1184, 1267
 Байдыльдаева Ж.А. 2193
 Байжанов Б.С. 359, 444, 710, 711, 1193, 1341
 Байжанов М.Х. 14
 Байжанова Л.Б. 2941
 Байжанова Н.С. 1963, 2071, 2104
 Байжигитова Н.Б. 1934, 1935
 Байзаков С.Б. 2275, 2300
 Байкенжеев А.С. 3050
 Байкенов М.И. 619
 Байконурова А.О. 35, 471
 Байконыс А. 1115
 Баймағамбетова Ж.А. 2534
 Баймахан А.С. 2328, 2331
 Баймаханов М.Т. 827
 Баймаханов М.Т.-М. (ол туралы) 217
 Баймаханова Г.Б. 2144, 2227, 2243
 Баймаханова Д.М. 722, 2693, 2840, 3029
 Байменшин А. 3063
 Баймишева А. 409, 411
 Баймолдина А.Е. 469
 Баймуминова Н.Х. 2724, 2734
 Баймуратов У. 628
 Баймуратов У. (о нем) 397
 Баймурзинова Б. 1164
 Баймухаметов А.А. 1067, 1264
 Баймұхамедова М.Х. 2036
 Байнакатова Г.М. 978
 Байпаков К.М. 2619, 2620, 2793, 2798, 2799, 3073-3076, 3082, 3086
 Байсалова А.Д. 1561
 Байсалова А.О. 1702
 Байсанов С.О. 774, 1509, 1583
 Байсариева Б.Б. 425, 3026
 Байсылбаева К.Д. 1279
 Байтазин Е. 334, 1517, 1518, 1568
 Байтазин Е.А. 1599
 Байтақова З.Е. 2306
 Байтанаев Б.А. 205, 2629, 2788, 2803, 3084
 Байтанаев Б.А. (о нем) 2642
 Байтанаев О.А. 2529
 Байташева Г.А. 1494
 Байтенов Н.А. (о нем) 945
 Байтулин И. 640
 Байтулин И.О. 148, 492, 500, 567, 585, 586, 699, 701, 746, 2000, 2005, 2006, 2129, 2131, 2169, 2223
 Байтуреев А.М. 179, 220, 330
 Байтуреева А. 2479
 Байтұрсынов К.К. 1879
 Байымбетова А.Ә. 234
 Бакаева Л.М. 1942
 Бақдаулетқызы С. 1714, 1771, 1803
 Бакенов Ж.Б. 1604
 Бакиева Ф.А. 2276, 2467
 Бакиров Б.С. 1618

- Бакирова Э.А. 1271
Баккараева А.У. 754
Бактыбаев К. 1031, 1043, 1167, 1256
Бактыбаев М.К. 1031, 1043, 1167, 1256
Балабаев Т.Ф. 2037
Балабеков О.С. 112, 565, 620, 1466, 1507
Балабеков Ш.Л. 2358
Балапанова Г.Т. 117, 413
Балбаков М.Б. 2543
Балгабаев А.М. 2322, 2448, 2483, 2484
Балгимбаева А.С. 494, 1869, 2057
Балгимбаева Ш.А. 522, 1350
Балгынова А.М. 1490
Балмагамбетова Г.Г. 1919
Балмағамбетова Г.Г. 1913
Балмуханов Т.С. 481, 493, 515, 587, 605, 671, 719, 720, 747, 751
Балмұханов Т.С. 376, 569
Балтабаева Г.С. 2712, 2725, 2743, 2746
Балтабаева Ж.Т. 1453-1455
Балтабекова Ж.А. 779, 844, 897, 916
Балықова А.М. 2937
Балымбетов К. 2177
Бапаев К.Б. 995
Бараев А. 245, 409, 411, 1269, 1283
Барақбаев Т.Т. 1857, 2030, 2165
Баратов Р.Т. 1641, 1714, 1727, 1771, 1803
Баратова Ш.Б. 2566, 2923
Барахов Б.Б. 2313, 2336
Бари А.А. 1880
Бари Г. 103
Бариева Б.Ш. 158
Баркытова Б.Н. 858, 873, 894
Барлыбаев А. 86
Барлыбаева Г.Г. 2668, 3099
Барлыкбеков Е.Д. 1549
Барменшинова М.Б. 856
Бармина А.А. 1106
Бастыкова Н.Х. 959, 1168, 1238
Басшибаева Б.Б. 1365
Басыгараев У.Е. 340, 1956
Батанова Ж.М. 2511
Батрышев Д.Г. 1240
Батура Т.В. 359, 711, 1341
Батырбекова Ж.Д. 1458, 1459
Бауыржанова Л.Б. 252
Бахов Ж.К. 2115, 2147, 2158
Бахтаев Ш.А. 335, 531, 695, 1068
Бахтин М. 376, 719
Бахтиярова Ш.К. 294, 295, 545, 675, 676, 752, 753, 1939, 1951, 2072
Бахтыбаев М.М. 2630, 3070, 3079
Бахтыбаев Н.Б. 825
Бахур А.Е. 1760
Башева Ж.Т. 334, 1517-1519, 1557, 1568, 1599
Баядилова Г.О. 2285
Баязитова М.М. 2381
Баякышова К. 1860, 2116, 2120, 2174, 2182, 2245
Баяхметова З.К. 1
Бәкенов М.М. (о нем) 168
Бәкірова Б.С. 1616
Бегалиев Н. 2831
Бегей Р.Н. 906
Бедельбаева М. 2646
Безяев А.В. 716
Беймбетова А.Е. 2526
Бейсахметов Д.А. 799, 856

- Бейсебеков М.Қ. 1495
 Бейсебеков М.М. 1401
 Бейсембаева Ш.А. 1902
 Бейсембекова К.О. 775, 793, 796, 830
 Бейсембекова Р.Н. 388
 Бейсембетов И.К. 601, 1172
 Бейсембинова А.Ш. 63
 Бейсенов А.З. 2649
 Бейсенов Д.К. 1881
 Бейсенова Р.Р. 2039, 2102
 Бейсенханов Н.Б. 601, 1172
 Бейсетаева А.К. 247, 1206
 Бейсетбаева Г.М. 2179
 Бекаев А.Е. 952
 Бекарыстанова Л.Б. 1850
 Бекаулова А.А. 194
 Бекбаев А.К. 1045, 1047
 Бекболатова С.С. 957
 Бекенова Г.К. 1639, 1667, 1789
 Бекетаева Л.А. 891, 942
 Бекетаева М.Т. 961, 962, 997, 1249
 Бекетова А.К. 548, 2051
 Бекетова Г.С. 403
 Бекетова К.Н. 264
 Бекетова Қ.Н. 425, 3026
 Бекешев Е.А. 158, 159
 Бекжан О. 2804
 Бекжанов Г.Р. (о нем) 1642
 Бекжанова М. 2713
 Бекжанова Т.К. 263, 2965
 Бегжигитова Д.Н. 1809
 Бекирова Т.М. 1414
 Бекишев К.Б. 701, 2223
 Беккалиев А.К. 2340, 2352, 2489, 2490, 2500, 2502
 Беккалиева А.К. 2352
 Беккулиева А.А. 1849
 Бекмағамбет Д. 1785
 Бекманов Б.О. 2033, 2038, 2126, 2213
 Бекманова Г.Т. 497, 498, 1362
 Бекмаханова Н.Е. 160, 748, 749, 1895, 2014, 2152
 Бекмурзиева С.С. 1930-1931
 Бекмухамет А. 997, 1248
 Бекмухаметов А.Е. 1634
 Бекмухаметов А.Е. 1784
 Бекмухаметова З.А. 1784
 Беков А.А. 15-17, 147, 244, 327, 329, 454-456, 564, 633, 634, 658, 690, 956, 957, 1111, 1112, 1268, 1293, 1294, 1324, 1353
 Бексейитов Е.К. 569
 Бектасова Г.С. 99, 513, 1450-1452
 Бектемисова С.А. 2235
 Бектемірова Н.Т. 2774
 Бектурганов Ж.С. 602, 780, 802, 837, 847, 1397
 Бектурганов Н.С. 297, 666, 667, 807, 861, 874, 912, 1479
 Бектурганова А.Ж. 1462
 Бектурганова Н. 1437
 Бектурганова Н.Е. 1541
 Бектурова А.Ш. 1909, 1965
 Бектурсунов Д.Н. 133
 Бектыбаева М.А. 1731, 1755
 Белғожаева А.Т. 2736
 Белес А.О. 17, 454
 Белисарова Ф.Б. 1010-1112, 1164
 Белка Ж. 1800
 Белкожаев А.М. 719, 751
 Белкожаев А.М. 376, 569
 Белов А.В. 1319

- Белозеров И.Ф. 195
 Белоруков Н.В. 722
 Белоусова Н.П. 1663
 Бельгибаева Г.И. 2000
 Беляев Р.А. 1952
 Беляев С.В. 861
 Беляков Н.А. 405
 Бердалиев А. 303
 Бердалиев Д.Т. 633
 Бердалиева Т.Д. 633
 Бердибек Г. 1601
 Бердибек Г.Б. 1390
 Бердимуратова Л.Б. 3021
 Бердинова Н.М. 1393, 1394
 Бердіқұлова А. 2404
 Березин В.Э. 641, 1870, 1892, 2118, 2170, 2196, 2241, 2242
 Березовская И.Э. 964, 998, 1275
 Березовский А. 1543
 Березовский А.М. 1618
 Берекетова Ж. 2437, 2438, 2489, 2502
 Береснева Л.В. 2406
 Берикханова М. 487
 Берилло О.А. 1884, 2017, 2171, 2250, 2268
 Беркимбаева З.А. 2038
 Берлибаева А.Б. 2573
 Берсугуров К.С. 1607
 Беспаяев Х.А. 1634, 1726, 1752, 1839
 Беспаяев Х.А. (о нем) 1707
 Бестереков У. 1503
 Бестерекова А.Н. 287
 Бетекбаев А.А. 599, 611
 Бибосинов А.Ж. 991, 993, 1334
 Бивойно Д.Г. 1582
 Бигараев А.Б. 1756
 Бидашова Ш.О. 299, 2904, 2939
 Бикенова Н.Ж. 2664, 3106
 Бижанова Л.Н. 1600
 Бижанова М.А. 2662, 3095
 Бижигитова Б.Б. 5
 Бижигитова Ж.Б. 1862
 Бийсенбаев М.А. 1615
 Билалов С.У. 3081
 Бильманова А.А. 2293
 Билялов Д. 65
 Билялов Д.Н. 266, 505, 721
 Билялов Е.С. 2060, 2061
 Билялова С.М. 809
 Биримкулова Б.А. 2273
 Бирюкова А.А. 803, 892, 904
 Бисариева Ш.С. 158, 159, 585, 588
 Бисенбаев А.К. 451, 479, 480, 702, 1877, 1901, 1996, 2046, 2206
 Бисенгалиева М.Р. 297, 458, 666, 667, 1479
 Бисенов Қ.А. 714
 Бисерова А.Г. 1963, 2097
 Битанова Э.Ж. 117
 Битембаев М.Ж. 789
 Битурсын Г.Ш. 27
 Битұрсын Ғ.Ш. 28
 Битұрсын С. 1387
 Битұрсын С.С. 150, 1538
 Бишимбаев В.К. 1076
 Бияшев Б.К. 2305
 Бияшев К.Б. 2305
 Бияшев Р.Г. 1342
 Благовещенский В.П. 1781
 Блиева Р.К. 2205, 2244
 Близнюк В.И. 882

- Блохина О.М. 1993
 Бобров В.М. 834, 846
 Боброва В.В. 794
 Богданова Н.В. 754
 Богданчиков А.В. 191
 Богинская А.С. 853
 Богоявленская О.А. 1582
 Богоявленский А.П. 641, 1870, 1892, 2118, 2170, 2196, 2241, 2242
 Богубаева Г.О. 1420, 1431
 Богуспаев К.К. 2122, 2249
 Бодуэн А.Я. 853
 Бойко Г.И. 1684
 Бокебаев А.Е. 2995
 Болат Ж. 2183, 2465
 Болатбаев К.Н. 885
 Болатбек М.А. 1278, 1279
 Болатбекулы С. 1815
 Болатхан Э. 683
 Болганисов Е. 953, 1155
 Болгожин Ш.А.-Г. (о нем) 556
 Болдашевский А.В. 468, 1369, 1594
 Бөлөгенова С.А. 961, 962, 964, 997, 998, 1019, 1249, 1275
 Болен А. 1284
 Болотова Л.С. 35, 471
 Болусаев К.М. 2474
 Болысбек А.А. 1503
 Болысбекова Ш. 1101
 Бондарева Т.Г. 1920
 Бондаренко Н.Н. 981, 982
 Боос Э.Г. 1007, 1171, 1199, 1332, 1337
 Боранбаева Г.С. 1934-1936
 Борангазиева А.К. 1417, 1420, 1431, 1432, 1533
 Борисенко Г.Т. 1779, 1807, 1844
 Борисов М.Н. (о нем) 2402
 Боровков А.В. 2300
 Боровский Ю.В. 488, 504
 Боронина А.В. 803, 892, 904
 Борута В.С. 405
 Бостанова А. 1985, 1986, 2106, 2119
 Бостанова А.М. 1882, 1987, 2219
 Ботбаев Д.М. 376, 569, 719, 751
 Бочевская Е.Г. 883, 895, 913, 921
 Бошкаев К.А. 1099, 1272
 Бошкаева Л.Т. 911
 Бөлөгенова С.Э. 1248
 Бөрібай Э.С. 2514
 Бравач О.П. 212
 Бражанова А.К. 1972
 Братухин С.М. 99, 513, 1450-1452, 1510
 Браун Э.Э. 2454, 2455
 Бренер А.М. 452, 1357
 Бреусов Н.Г. 1154, 1322
 Бримбетова Н.Ж. 2594
 Бродский А.Р. 499, 1419, 1523, 1524, 1598
 Буканова А.С. 1531, 1592
 Букенов М.М. 99
 Буктуков Н.С. 556, 624, 668, 669, 790, 1672, 1705
 Булавина Н.Б. 1865, 2185
 Буланин Д.С. 503
 Булегенов К.У. 1804
 Булекбаева Л.Э. 606, 1921, 1979, 2039, 2077, 2156, 2157, 2263
 Булеуханова Р.Т. 2073, 2075
 Бунин В.Н. 1519
 Бурабаева Н.М. 625, 888, 898, 899, 940

Бураков М.М. 1652
Буранбаев Р.Н. 2799, 3080
Бурашева Г.Ш. 59, 464
Бурбекова С.Ж. 383
Бурибаева А.К. 497
Бурибаева Л.А. 2515
Бурисова Б.Н. 1467, 1471
Буркитбаева Р. 3067
Бурова Е.Е. 2878
Буртебаев Н. 1193, 1222
Бурумбаева М.Б. 2231
Бурчаева М. 2542
Буряков Ю.Ф. 2633
Бутабаева Ж.А. 1715
Бутин Б.М. 1453-1455
Бухарицын В.О. 861
Быченко А.Н. 1393, 1394
Білиева Р.К. 2052

Валиолда Д.С. 1049, 1087, 1234
Валиуллин Р.Р. 968, 1127, 1302
Вареха Ж.П. 791, 791, 826, 852
Варфоломеев В. 2646
Васецкая В.Н. 2297
Василина Т.К. 2322, 2498
Васин К.А. 1745
Варченко С.П. 605
Васильянова Л.С. 1366
Велямов М.Т. 2413
Велямов Ш.М. 2413
Вербовский В.В. 557
Вернер И.А. 773
Вершков А.Ф. 1757
Вдовиченко В.Д. 980, 1142, 1311
Вигдорович В.И. 600, 1526
Виляев А.В. 1154
Винтайкин Б.Е. 405, 743

Власов А.М. 1664
Водяников В.В. 984, 986, 1148,
1149, 1315
Войтешенко А.В. 1191
Волкова Л.Д. 448, 1419, 1487,
1540, 1549, 1570, 1590
Волненко А.А. 112, 1466, 1507
Володин В.Н. 507, 508, 581, 625,
888, 898, 899, 940, 1158
Воробьев А.Е. 824, 838, 854, 866
Воробьев П.Б. 1381
Воронин А.М. 18
Воцалевский Э.С. (о нем) 1656
Воякин Д.А. 2644, 2798, 2799,
3073, 3080-3082
Воякина Н.А. 3083
Высторобец Е.А. 592
Вялов В.Д. 1847, 1848

Габдрашева Ш.Е. 1619, 1620
Габдуллин А.Ж. 2330
Габдуллин Е.М. 2270
Габдуллин М.Т. 1237, 1240
Габдуллин Р.Б. 2590
Габдуллина А.З. 84, 187
Габдуллина А.Т. 958, 1040
Габдуллина Г.Л. 1018, 1039
Габдуллина Е.Ж. 1922, 1981,
2073, 2075
Габдулов М.А. 2351, 2352, 2488,
2496, 2499
Габиденкызы А. 121, 1069
Габитов И.Р. 1260
Гаврилова Н.Н. 1860, 2116, 2120,
2174, 2182, 2245
Гадеев Р. 1842
Гадеев Р.Р. 1646, 1720

- Гаипов А.Е. 2055
 Гаипов Т.Е. 1444
 Гаипов Т.Э. 1502, 1577, 1595, 1596
 Гайсина В.Н. 968, 1127, 1302
 Гайтинов А.Ш. 1044, 1086, 1211, 1212, 1285
 Галаева А.И. 2112
 Галиакпаров Н.Н. 182, 2459
 Галимбаева Р.Ш. 2270
 Гареев Р.А. 1922, 1967
 Гаскина Т.К. 2074, 2076
 Гаффорова Х.И. 1588, 1605
 Гвоздев Е.В. (о нем) 14
 Гейнц Л.В. 908
 Гемеджиева Н.Г. 2019, 2109
 Герасименко В.В. 236
 Гиладжев Е.Г. 1536, 1592
 Гилев Ю.Н. 1740
 Гильмундинов Ш.А. 1414, 1519, 1557
 Гиоргобиани Т.В. 1723
 Гирнис С.Р. 954, 1174
 Глаголев В.А. 1640, 1668, 1691, 1731, 1745, 1755, 1805
 Гладышев С.В. 775, 793, 796, 830, 855, 884
 Глоба В.А. 1726
 Глушко Ю.А. 875
 Глущенко Н.В. 1222
 Гоганова Л.А. 1665
 Гоголь Д.Б. 297, 666, 667, 1479
 Го Су Пинь 171
 Гойколова Т.В. 1715, 1729, 1751, 1827, 1831
 Гонтарев О.Г. 1316
 Гонтарев О.Г. (о нем) 1336
 Гончаров Е.Ю. 2627
 Гордиенко Г.И. 984, 987, 1148, 1315
 Гори Дж.А. 1258
 Гороховски М.А. 1275
 Горчаков В.Н. 2073, 2076
 Горчакова О.В. 2073, 2076
 Горюнова А.И. 2258
 Горяева В.С. 1771
 Горячев А.А. 2613, 2783, 3068
 Гранкин М.С. 1643
 Григорьева В.П. 1383, 1433
 Гридина Н.М. 1658, 1829
 Гриднев К.А. 1230
 Грушина Н.В. 467
 Губайдулин Ф.Г. 1634
 Гуверджин С. 362
 Гуделева Н.Н. 1433
 Гуляев А.Е. 59
 Гуляева Р.И. 815
 Гуменик И.Л. 108
 Гусева Н.В. 1393, 1394
 Гутый Б.В. 2433
 Гученко С.А. 1055, 1057-1059
 Фалиева К.А. 2032
 Дабаев А.И. 894
 Давлетов А.Е. 965, 999, 1036, 1260
 Давренбеков С.Ж. 780, 802, 837, 1397, 1415, 1429, 1430
 Давыдова А.С. 2777
 Даирбаева Г. 946
 Даирбеков С.С. 1268, 1293
 Даирова К.Н. 65
 Дайнеко Е.А. 1008

- Дайрабаев Р.А. 1879
 Дайырбеков С.С. 244, 327, 329, 633, 634, 658, 690, 1294, 1324
 Далелхан Х. 1271
 Далелханкызы А. 1031, 1043, 1167, 1256
 Далелханулы О. 1570
 Дальян И.Б. (о нем) 1841
 Даминов Б.Р. 2162, 2163
 Даминова Р.К. 2361, 2436
 Данилов-Данильян В.И. 401
 Данлыбаева А.К. 1232
 Данько Е.К. 2180, 2204, 2258, 2461
 Данияров Т.Ә. 3022
 Дарзбек С.А. 1209
 Дарибаев Ж.Е. 1883
 Даркенбаев А.И. 415, 764, 3052
 Даугалиева С.Т. 2308, 2366
 Даукеев Д.К. (о нем) 1098
 Даулатбакова Г.С. 2053
 Даулбаева К.Д. 672
 Даулетбаков Т.С. 887
 Даулетова А.А. 2203
 Дауренбекова А.А. 415, 764
 Даутбеков Д.О. 1714, 1727, 1771, 1803
 Даутова З.С. 1594
 Дауылбаев М.К. 1119, 1327
 Дауылбаев Ч. 1046
 Дахно Л.А. 864
 Дәлелханкызы Т. 1109
 Дәркенбаева Н.С. 1468
 Дәулетбаев А. 1425
 Дәулетбай А. 1562
 Демеуова Г. 1624, 1625
 Демешов Н. 2347
 Демченко Б.И. 978, 1139, 1146, 1147, 1308
 Демченко Г.А. 606, 1921, 2064, 2077, 2157, 2263
 Денисеня М.И. 989
 Денисюк Э.К. 968, 1127, 1302
 Дербисали А. 2916
 Дергачёва М.Б. 1433, 1528, 1547, 1571, 1572
 Джадранов Е.С. 2012
 Джаймурзина А.А. 1897, 1898, 2309
 Джакелов А.К. 1681, 1809, 1835
 Джакелов А.К. (о нем) 1655
 Джакибаева Г.Т. 2003, 2025, 2264
 Джакипбекова Н.О. 1483
 Джаксыбекова Г.Н. 2963
 Джакупов К.Б. 996
 Джаланкузов Т.Д. 2286
 Джалилов З.Г. 2567, 2762, 2925
 Джалилов М.З. 2932
 Джамалов Д.Б. 1644
 Джамалова Г.А. 2176
 Джаманкулов Б.С. 350
 Джамбуршин А.Ш. 2523
 Джамгырчиев Т.Д. 2969
 Джанабекова Г.К. 2398
 Джангулова Г.К. 67
 Джансейтов Д.М. 1046, 1087, 1229, 1234
 Джансугурова Л.Б. 2038
 Джантаева К.Б. 2038
 Джапарова Р.К. 1217
 Джексембиев Р.К. 1890
 Джетписбаева Б.Ш. 414
 Джобалаева Г.С. 172
 Джобулаева А.К. 1863, 2003, 2025, 2264

- Джолдасбеков С.У. 659
 Джолдыбаева Б.С. 451, 702, 2206
 Джомартов А.А. 442, 443, 524, 612, 613, 659
 Джубаналиев Е.З. 1957
 Джубаншкалиева А. 1619, 1620
 Джуланов М. 2277
 Джумабаев А.Д. 1330
 Джумабаев Д.С. 953, 1015, 1155, 1265
 Джумабеков Д.М. 943
 Джумабекова Г.С. 2635
 Джумагалиева А.Б. 2221
 Джумагулова К.Н. 1018, 1037-1039, 1041, 1258, 1276
 Джумадилова Г. 2466
 Джуманазарова А.З. 227, 1500
 Джумаханова Г.Б. 2142
 Джумекеева А.И. 1607
 Джундибаев М.К. 1582
 Джунусов А.А. 1810
 Джунусова Р.Ж. 2398
 Джунушалиев В. 1072
 Джурканов Ж.К. 779, 795, 845
 Джусипбеков У.Ж. 1, 1567
 Джусипбекова Б.А. 1924, 2072
 Джусипов А.К. 1948
 Джусупова К.А. 225, 227, 1564
 Дзоз Л.С. 2251
 Диаров А.Б. 1714
 Диденко А.В. 974, 975, 1146, 1147, 1313, 1314
 Дидоренко С.В. 2246
 Дильмухамедова Н.Р. 1737, 1782, 1802
 Димеева Л.А. 2007
 Димитров П. 2520
 Динейхан М. 948, 1003, 1004, 1045-1050, 1087
 Динистанова Б.К. 1581
 Диханбаев А.Б. 776, 804, 810
 Диханбаев Б.И. 776, 804, 810, 896
 Диханбаева Ф.Т. 414
 Дияр С.К. 323
 Дилдебаева Ж.Т. 2975
 Дмитриев А. 1948
 Дмитриев В.Г. 1008
 Днишев Ф.М. 2587, 2812, 2953
 Добринов В. 2520
 Добровольская Е.А. 1639, 1667
 Довгань А.В. 235, 706
 Доғалов А.Н. 2808
 Докенова К.М. 202
 Долбешкин М.В. 1838
 Доненов Б.К. 469, 491
 Досалиева Е.А. 2033
 Досанова А.А. 1401
 Досбаева А.М. 333, 718, 1587
 Досболаев М.К. 1240
 Досжанов Т.Н. 55, 311
 Досжанова А. 2441
 Досмағанбетов Н.С. 2808
 Досманбетова М.С. 200, 236, 2957
 Доспаев Д.М. 917, 930, 1439-1442, 1513, 1514
 Доспаев М.М. 917, 930, 1439-1442, 1513, 1514, 1535
 Досумова Б.Т. 1382
 Досыбаев Қ.Ж. 2032
 Досыбеков С.К. 15, 16, 956, 1353
 Досымова Ж.Б. 1467, 1471
 Доумани П.Н. 3069
 Доцанова Т.С. 2623

- Дошанова Т.С. (о ней) 3089
 Дөненқұлов А.М. 2737
 Дробжев В.И. 1193
 Дрозда В.Ф. 2399, 2420, 2440
 Дубинина Е.С. 862
 Дубинина С.В. 1761
 Дубовиченко С.Б. 1124-1126, 1299-1301
 Дубягина Е.В. 2635
 Дузбаева Н.М. 1980
 Дуйсебаев А. 1222
 Дуйсебек А.Т. 2860
 Дуйсекова К.К. 3010
 Дуйсембаева К.Ш. 1645
 Дуйсембек М.П. 1324
 Дуйсен Г.М. 2569, 2601, 2815, 2928
 Дуйсенова А.Б. 2046
 Дуйсенова Н.И. 2107
 Дуйшеналиев Ч.Д. 207, 520
 Дуйшеналиева А.Д. 157, 262, 2828
 Дука О.Н. 2297, 2298, 2334, 2337
 Дукембаева А.Ж. 844
 Дукенбаева А.Д. 2017
 Дукравец Г.М. 1983, 2010, 2133, 2259
 Дуленин А.П. 856
 Дунаев В.Ю. 2663, 2883
 Дутбаев Е.Б. 2289, 2399, 2420, 2453
 Душенков В.М. 2118
 Дүзбаева Н.А. 449
 Дүйсебекова А.М. 2210
 Дүйсенова Н.Б. 1356
 Дүрмекбаева Ш.Н. 2042, 2043
 Дюзбенбетов Б.Д. 1201
 Дюсембаева К.Ш. 1713, 1728, 1762, 1815
 Дюсембаева Р.М. 966
 Дюсенбеков З.Д. (о нем) 484
 Дюсенгалиев А.К. 1371
 Дюсенгалиев К.И. 1371, 1428
 Дюсқалиева Г.У. 2020
 Дюшекеев Д.С. 308
 Дьяков В.Е. 777
 Дьячков В.В. 1051, 1053, 1230, 1753
 Евдокимову В.В. (о нем) 2646
 Егемова С.С. 1611
 Егеубаева М.А. 2189
 Егеубаева С.С. 332, 540, 1527
 Егизбаева А.А. 2276
 Егизбаева Р.И. 1520, 1521, 1630
 Егизбаева Т.К. 2361, 2436
 Егизбаева Л.Е. 2611
 Егинбаев Е. 2346
 Егорина А.В. 2474
 Егорова К.А. 3068
 Егорова Н.Н. 2321
 Егорова Т.А. 3068
 Еженханұлы Б. 2548, 2575, 2751, 2759
 Ежков Ю.Б. 1689
 Ежова С.В. 1394
 Екатеринбургская Е.М. 2460, 2486, 2487
 Еланцев А.Б. 1925, 1926
 Елгин Ю.А. 2626, 2803
 Елғонова А. 2518, 2519
 Елеманова Ж.Р. 230, 2434, 2435
 Елемесов М.М. 2300
 Елешев Р.Е. 2290, 2291, 2448, 2450, 2483, 2484, 2516
 Еликбаев Б. 2515

- Еликбаев Б.К. 2176
 Елубаева Б.Т. 1253
 Елубаева М.Е. 2215
 Елеуов М.А. 197
 Елибаева А. 144, 283
 Елубаева Ғ.О. 1879
 Елубаева М.Е. 2209
 Елюбаев М.С. 2581
 Емекеева З.С. 1940
 Еметъярова Г.К. 1930-1931
 Ерболатулы Д. 99, 513, 1450-1452
 Ерболова Л.С. 182
 Ергазиева Г.Е. 1404, 1421
 Ергалиев Г.К. 1797, 1856
 Ергалиев Г.Х. 1633, 1698
 Ергалиев Г.Х. (о нем) 1685, 1761
 Ергалиев Ғ.К. 1686
 Ергалиева А.Б. 964
 Ергеш Б.Ж. 498, 1362
 Ергешбаев А.А. 2788
 Ергожин Е.Е. 33, 319, 469, 491, 529, 618, 1464, 1485, 1525
 Ердемкул Г. 1654
 Ердемқұл Г.А. 305, 736
 Ерденова М.Б. 584, 797, 914, 935
 Ерджанов Т.К. 2892
 Ерджанова С.С. 1927, 1958
 Ережепов А.Е. 463
 Еренгалиев А.Е. 2415
 Ержан А.А. 115, 562, 1022
 Ержанқызы А. 1243
 Ержанова Ж.А. 809
 Ержанова К. 2530
 Ержигитова А.А. 2789
 Еремин Ю.П. 933, 1789
 Ерикулы Ж. 1837
 Еримбетова Л.Т. 999, 1036
 Еркебаева Г.Ш. 1483
 Ерлан А.Е. 2039
 Ермагамбет Б.Т. 1600
 Ермагамбетова С.Е. 2305
 Ермаганбетов К.Т. 1511, 1580
 Ермаганбетова А.К. 1434
 Ермагулова А.А. 1807, 1844
 Ермаханов З.К. 1998
 Ермаков Г.А. 801
 Ерменбай А. 1650, 1809
 Ермозанова М.К. 2019
 Ермоленко Л.Н. 2796
 Ермолов П.В. 1643, 1680
 Ерназарова А.Ж. 1443, 1470, 1595
 Ерниязова Ж.Н. 265
 Ерофеева Л.С. 2263
 Ерошенко Е.А. 1319
 Ертаева Ж.Т. 378, 2449
 Ерімбетов Н.С. 3022
 Есекеева А.А. 384, 2707
 Есен Г. 1619, 1620
 Есеналиева М.Д. 2316
 Есеналина К.А. 1101
 Есенбаев Ж. 445
 Есенбекова П.А. 2238
 Есентаева Д. 2996
 Есерханулы Е. 1054
 Есетова С.К. 2709, 2857, 3050
 Есжанов Т.К. 2309
 Есимбекова Э.И. 1940
 Есимов Б.О. 862, 863
 Есімов Б.Қ. 2306
 Есимова А.М. 2210
 Есимова Д.М. 935
 Есімова А. 2743

- Есиркепова Г.С. 1862
 Ескалиев М.Е. 635, 1201, 1266, 1286, 1354
 Ескельдинова Ж.К. 1508
 Ескибаева Ч.З. 1438
 Еслямова М.Т. 2778
 Есмурзаева А.К. 2272
 Еспаев С.С. 2806, 2952
 Еспембетов А.А. 1589, 1602
 Есперова Б.Ж. 2314
 Есполов Т.И. 2380
 Есполова Э.М. 2767, 2915
 Есырев О.В. 1927, 1958
 Ефанова Е.С. 100, 642, 1967, 2026, 2078, 2084, 2218
 Ешанкулов А.А. 112, 1466
 Ешмолдаева А.Б. 1664
 Ешпанова Г.Т. 88
 Ешпанова Д.Д. 2664, 2886, 3106

 Жаврин Ю.И. 1075, 1246
 Жадраев Р.Ж. 1355
 Жайлаубаев Б.Б. 1287
 Жайлыбай К.Н. 2228
 Жаймина В.Я. 1633, 1665, 1712, 1724, 1799, 1800, 1801
 Жаканбаев Е.А. 507, 508, 581, 1158
 Жакашбаева М.Б. 2515
 Жакенов А.К. 744
 Жакипбаев Б.Е. 863
 Жакирова Н.К. 1631
 Жакишева М.Т. 2524
 Жаксыбеков А.Т. 1228
 Жаксылыков Е.Х. 2184
 Жаксылыкова Г.Ж. 1566
 Жаксылыкова Н.Е. 392
 Жаксылыкова Н.К. 2160

 Жаксымов Б.И. 294, 295, 545, 676, 752, 753, 1939, 1951, 2072
 Жакупова А.Н. 1529, 1591, 1594
 Жакупова Ш.А. 1633, 1714, 1727, 1771
 Жакшылыков А. 2899
 Жаленова А.Ж. 1581
 Жамалбаева А.М. 1585
 Жаманбаева Г.Т. 2054
 Жамауова Т.К. 1233, 1235
 Жамбулатов К. 2795
 Жами Б.А. 1210
 Жамкеева М.Е. 2537
 Жанабаев З.Ж. 1105
 Жанабаева Ж.С. 704, 2233
 Жанабергенев А.О. 2102
 Жанаева Л.П. 1079, 2499
 Жанакова Н.Н. 426, 651, 709, 731, 3001, 3058
 Жанаталапов Н.Ж. 2340, 2351, 2488, 2499
 Жанатбекова А.К. 1928
 Жанатова А.Ж. 2390
 Жанбаз М. 354, 1816
 Жанбирова Ж.Г. 23, 24, 39, 2607
 Жанбосинов А.Ж. 503
 Жандаров Е. 1505, 1627
 Жанкарашев Е.Б. 965
 Жанпейсова А.А. 1936
 Жансүгірова Л.Б. 2213
 Жантаев Ж.Ш. 991-993, 1154, 1322, 1786
 Жантурина Н.Н. 1104, 1106
 Жантілеуов К.К. 1092, 2772
 Жануева Д.М. 255
 Жанузаков М.А. 1929-1931
 Жанымхан Ошан 2553, 2756

- Жаңақова Н.Т. 2744
 Жаңабеков К. 2306
 Жаңабекова Г.К. 2306
 Жапалакова А.Р. 488, 504
 Жапаркулова Н.И. 1947, 2085, 2247, 2251
 Жапаров М.К. 744
 Жапарханов С.Ж. 110
 Жапбасов Р. 2032
 Жаппаров С.А. 456
 Жарасов М.А. 651
 Жараспаев М. 1788
 Жарболова А.Ж. 765, 2696, 2842
 Жарекешев И.Х. 951, 1017
 Жариков С.К. 601, 1172
 Жаркенов Д.К. 1983, 2155, 2166, 2180
 Жаркенов Д.К. 1874, 2461
 Жармагамбетова А.К. 1373, 1427, 1496, 1499, 1573, 1607
 Жасілікова Н.К. 2150
 Жатқанбаев А.Ж. 1896, 1982, 1984, 2260
 Жатқанбаев Е.Б. 2858
 Жатқанбаева А.Е. 760, 2694, 2858
 Жатқанбаева Д.М. 14
 Жатқанбаева А.Р. 1975
 Жатқанбаева А.Р. 1911, 2087
 Жаугашева С.А. 1002-1004, 1048-1050
 Жаутиков Т.М. 1634, 1680, 1725, 1773
 Жауымбаев С. 2646
 Жахина Б.Б. 2824, 3111
 Жашен С.Ж. 821
 Жеделхан М. 1627
 Жеделхан М.Ж. 1506
 Жексенбаева З.Т. 1378, 1447
 Жексенбаева Н. 29
 Жексенбай А. 103
 Желева И. 2520
 Железняков Б.А. 2615, 2794, 2795, 3071
 Желкобаев Ж. 1209
 Желтов Д.А. 1393, 1394
 Жемчужников В.Г. 1761
 Жеребко Л.Н. 67
 Жеребцов В.М. 339
 Жетесова М.Т. 276, 298, 300, 648, 2980
 Жетибаева А. 362
 Жетписбаев Б.А. 2702
 Жетписбаева М. 52
 Жетписбаева М.С. 188, 597
 Животова Т.С. 528, 1591
 Жигайлов А.В. 1881, 2016
 Жиембаева Д.М. 774, 908
 Жилинский Г.Б. (о нем) 1855
 Жилисбаева К.С. 1014
 Жилкайдаров А.Н. 25
 Жолдасбаев С. 2619
 Жолдасбаев С.Ж. 3073, 3079
 Жолдасбаева Э.Г. 1733
 Жолдасбеков С.Ө. 741
 Жолдасов С. 1294
 Жолдасова Ж.Ж. 1589, 1602
 Жолмухамедова Н. 2675
 Жолмухамедова Н.Х. 189
 Жолтаев Д.М. 1115
 Жолтаева А.С. 2949
 Жомартов А.М. 2032
 Жоньсова М.У. 2414
 Жорабекова М.К. 2994
 Жотабаев Ж.Р. 1098

Жотабаева Р.Т. 1098
Жубанов Б.А. 1395, 1460
Жубанов Б.А. (о нем) 326
Жубанова А.А. 1508
Жубатов Ж.К. 158, 159, 588
Жукенов Е.Е. 492
Жукешов А.М. 958, 1040
Жуков В.В. 1322
Жуков Н.М. 1634, 1729, 1751, 1827, 1831
Жуков Н.М. (о нем) 1748
Жукушева Ш.Т. 1941, 1942
Жумабаев А.И. 1224
Жумабаев Б.Т. 990, 1153, 1193
Жумабаев М.Ж. 245, 409, 411, 634, 1117, 1269, 1283
Жумабаев Р.Б. 163
Жумабаева А.К. 1788
Жумабекова Д.Ж. 2973
Жумабеков Ж.Ж. 883, 895, 913
Жумабекова А.В. 3117
Жумабекова В.Н. 1030, 1225
Жумабекова Д.Ж. 596, 2864
Жумагалиев А. 2277
Жумагалиев С.Ж. 1370, 1371, 1428, 1463, 1530, 1531, 1532, 1536, 1592
Жумагалиева Т.С. 1591
Жумагелдиев А.А. 2349
Жумагалиева Г.М. 2505, 2506
Жумагельдинов Б.К. 2248, 2266
Жумагулов Б.Т. (о нем) 165
Жумагулов Ж.Ж. 2318
Жумагулов К.Т. 216
Жумагулова Ж.Б. 2535
Жумагулова Ө.А. 2825
Жумадиллаева Н.Н. 2247
Жумадилова Ж.О. 113
Жумадилова Ж.Ш. 1597, 2239
Жумадуллаев Д.А. 1389, 1549
Жумадуллаев Д.К. 112, 1466
Жумаканова А.С. 1396, 1414, 1518
Жумаканова В.Р. 800
Жумакова Т.А. 1910, 1932, 2097, 2098
Жумалиева Г.Е. 2374, 2377, 2412, 2430, 2532
Жуматаев Б.К. 1777, 1810
Жуматов К.Х. 116, 530, 568, 672, 673, 2207
Жуматов Х.Ж. (о нем) 70
Жумашев К.Ж. 908
Жумашева Н. 542
Жумашева Н.С. 622
Жунисбеков С. 821
Жунисбеков С.С. 821
Жунусов А.А. 1727
Жунусов А.Е. 2060, 2061
Жунусов А.К. 774
Жунусов Н. 1097
Жунусов Т.Т. 789
Жунусова А.Ж. 1718
Жунусова А.К. 774
Жунусова К.Ж. 2946
Жургенбаева Ж.К. 1504
Журинов М. 312, 394
Журинов М.Ж. 141, 332, 356, 447, 467, 468, 478, 528, 691, 1411, 1498, 1529
Жусамбаева С.И. 2511
Жусипбекова Ф.Б. 1247
Жусипова Б.Б. 1902
Жусупова Б.К. 2239
Жусупова Л.К. 2560
Жұбандық А.С. 1481

- Жұбатова А.М. 2382, 2387, 2388
 Жұмабеков Е.Ж. 2033
 Жұмағалиева Г.М. 2506
 Жұмағалиева Ш.Н. 1401, 1495
 Жұмагелдиев А.А. 2346, 2347
 Жұмағұлова Қ.Ә. 2222, 3006, 3027
 Жұмаділлаева Н.Н. 1959, 2079
 Жұмаділлаева С.А. 248, 446, 1584
 Жұмаділова Ж.О. 544
 Жұмадилова Ш.Г. 2975
 Жұмақова Т.А. 2080
 Жұманова Б.Б. 1081
 Жұмаханова Р.К. 2534
 Жұмаш А.М. 1289
 Жұрынов М. 1387
 Жұрынов М.Ж. 13, 137, 140, 364,
 489, 692, 1412, 1443, 1444, 1470,
 1515, 1538, 1608-1610
 Жүнісбекова Б.Б. 2213
 Жүнісова Г.С. 2213
 Жүнісова Р.Ж. 2306
 Жүсіпова Б.Б. 2036
 Жүсіпова Л.Қ. 2552
 Жылқышыбаева М.М. 2306,
 2398, 2400
 Жылысбаева А.Н. 1550
 Жылысбаева Г.Н. 249

 Завацкая О.Н. 1055, 1057-1059
 Загородняя А.Н. 794, 867, 871,
 895, 913, 915, 921, 929
 Задаулы Е. 730
 Зайтова Т.Ш. 2145, 2235
 Зайберт В.Ф. 2638
 Зайков Ю.П. 1538
 Зайпанова С.Б. 2036
 Зайцев С.И. 1832

 Зайцева И.А. 1870, 1892, 2170,
 2196, 2241, 2242
 Закарина Н.А. 448, 1379, 1392,
 1419, 1487, 1540, 1549, 1570, 1590
 Зақұмбаева Г.Д. 1434, 1534
 Зақұмбаева Г.Д. 1489
 Зиливинская Э.Д. 2790
 Зализовский А.В. 990
 Заманбеков Н.А. 2278, 2385
 Запасный В.В. 2474
 Зарипова Ю.А. 1053
 Застрожнова Н.Н. 1233, 1235
 Захарова Н.М. 1683
 Захарченко Н.В. 133
 Заядан Б.К. 2243
 Збродько Е.А. 2016
 Зверинцева Л.В. 1952
 Зейдуллаева Д.Д. 1561
 Зейлик Б.С. 1641, 1669, 1694,
 1763, 1803
 Зейнулина А.Ф. 3014
 Зейфман В.М. 255
 Зеленин В.И. 868
 Зенкова Г.А. 779
 Зимановская Н.А. 1753
 Зоричева Т.Л. 2001
 Зубаиров О.З. 2472
 Зубков А.А. 854
 Зубрина Ю.С. 740
 Зуев Ю.А. (о нем) 2769
 Зулпуева Р.Ж. 3112

 Ибадов Р.М. 1326
 Ибишев К.С. 861
 Ибрагимова Г.Н. 1386, 1612
 Ибрагимова Д.И. 1861
 Ибрагимова П. 9

- Ибраев К.К. 2333
Ибраев Н.С. 2708
Ибраева А.С. 763, 2683, 2709, 2856, 2857
Ибраимов М.К. 1105
Ибраимова А.Т. 145, 284
Ибраимова Ж.У. 1416, 1417, 1420, 1431, 1432, 1533
Ибраимова С.А. 1212
Ибрашева Р.К. 1414
Иванов А.И. 363, 404, 716
Иванов Н.П. 2276, 2432, 2467
Иванов Н.П. (о нем) 357
Иванов Н.С. 37, 80, 130, 467, 1413, 1470, 1502, 1516, 1593, 1610, 1621
Иванчукова А.В. 993
Иващенко А.Т. 1880, 1884, 2017, 2171, 2250, 2268
Иверская А.П. 1658, 1829
Ивилказиёв А.Е. 2982
Ивлёв В.И. 2172
Ивлева Е.А. 1764
Игембаева А.К. 2443, 2462, 2536
Игембаева С.К. 2439
Игенбаева Б.Н. 123
Игнатъев А. 197, 1589, 1602
Игсинова Ж.Т. 2143
Идрисов А. 990
Идрисова Д.Т. 1597, 2239, 2254, 2255
Идрисова У.Р. 2254, 2255
Изам Кадим 2372
Изатов А.Т. 882
Изатуллаев Е.А. 2090
Избасаров М. 1007, 1199, 1332, 1337
Избасарова А. 756
Избасарова А.Ш. 1936
Избасарова Г.К. 1354
Избасова Г. 2490, 2500
Изекенова А.К. 2829
Измаганбетов А.К. 3018
Изотов М.З. 2652, 2871, 3090
Иксан О.А. 2213
Илжанов М.А. 1278
Илипбаева Л.Б. 1187
Илиясова Г.Б. 1265
Ильин Е.А. 2263
Ильясова Б.С. 61, 201, 2055
Илямов Х.М. 2274
Имамбеков О. 1164
Иманалиева С.В. 1496
Иманбаева А.А. 195, 2107
Иманбаева А.Б. 1569
Иманбаева Н.С. 741
Иманбакиев В.Г. 811
Иманбекова Т.Г. 149
Иманбекова У.Н. 250
Имангазиева Б.С. 2382, 2387, 2388
Имангалиева А.Н. 1542
Иманкулов М.О. 2039
Иманкулов М.О. 1875, 2208
Иманчиев А.Е. 1015
Имашев А.Ж. 825
Имжарова В.М. 2740
Интибаев К.М. 2525
Инчин А.С. 990
Ионов С.А. 1957
Ипалакова М.Т. 1008
Иркитбай А. 2453
Исабаева Г.М. 1369
Исабаева М.А. 901, 1537, 1553
Исабаева С.Н. 1356

- Исабек Т.К. 825
Исабекова А.К. 3056
Исабекова А.С. 1884
Исабекова Б.Б. 2537
Исагалиева А.К. 1779, 1807
Исадыков А.Н. 1049, 1087, 1234
Исаев А.К. 1956
Исаев Ф.И. 1861
Исаева Б.К. 2945
Исаева Г.С. 2869
Исаева Л.Д. 1666, 1700, 1732
Исаева Р.А. 718
Исаева Ф.А. 417
Исаева Ф.С. 2084
Исакова Г.Б. 2055
Исакова Р.А. 784, 832
Исакова Р.А. (о ней) 355
Исамбаева Г.И. 368, 714
Исанова М.К. 1169
Исатаев М.С. 1101, 1250
Исатаев С.И. 1101, 1250
Исатаева Б.Б. 3021
Исахов Ас.А. 1195
Исбеков К.Б. 2155, 2166, 2204
Исембергенов Н.Т. 627
Исембергенова С.К. 2306
Исембердиева Н.Б. 1247
Искакбаев А.А. 2390
Искакбаева Ж.А. 1871
Искаков А.Р. 2521
Искаков Б.А. 1224
Искаков Б.К. 1881, 2016
Искаков Ж. 466, 955
Искаков Р.М. 1395, 1460
Искаков С.И. 2300
Искаков С.Х. 1089
Искакова А. 103
Искакова А.Б. 2041
Искакова Т.К. 23, 24, 39
Искакова У.Б. 1932, 2098
Искакова Я.В. 1246
Искандеров Р.Р. 366
Искендинова Р.А. 2021, 2121
Исқақбаева Ж.А. 1888
Исқақов Ж. 20, 453
Исқақов Р.М. 1574
Исламбекулы Б. 1597
Исламова С.М. 2100
Исмагамбетова Т.Н. 1237
Исмагулов О.И. 569
Исмагулова А.О. 569
Исмагулова Г.А. 1993
Исмағұлова Т.М. 2080
Исмаилов Б.Р. 565, 620
Исмаилова Э.Т. 2173, 2271, 2517
Исмайлова Г.А. 1247
Исмайлова Г.Г. 1684
Исматиллаева С.У. 1461
Исматуллаев С.Л. 2454, 2455
Исмуханова Л.Т.
Исова А. 192 1876
Исова А.Т. 197
Испамбетова Г. 1933
Истекова С.А. 1733, 1744, 1819
Исхакова А. 2836
Исхакова А.С. 2055
Иткулова Ш.С. 1434, 1534, 1623
Ишмуратова М.Ю. 1992
Ишмухаметов Н.Г. 569
Ишпекбаев Ж.Е. 81, 105
Кабакова М.П. 2771
Кабден К. 1936
Кабденов Ж.М. 2254, 2255

Кабдулина С.С. 2112
Кабланбеков Б.М. 931
Кабулова Г.К. 158, 159
Кабылхамитова А. 622
Кабышева Н.П. 1902
Каганович Е.В. 1684
Кадирбаева А.С. 691
Кадирбаева Ж.М. 1281
Қадыкен Р. 2529
Кадыржанов Р. 90
Кадыржанов Р.К. 2667, 2882, 3104
Кадыркулова А.С. 550, 551
Кадыров Д.Р. 1641
Кадырова Н.Ж. 1993
Кажикенова А.Ш. 582, 860, 889, 941
Кажикенова С.Ш. 552
Кажмуратова А.Т. 1591
Кажығалиев Н.Ж. 3018
Казбекова Д.С. 380
Казиев Ж.И. 2278
Казымбет П.К. 719
Каимова С.М. 2451
Каирбеков Д.М. 138, 139
Каирбеков Ж.К. 1586
Кайбар А. 1040
Кайдаш Т.М. 1663, 1846
Кайкенов Д.А. 475, 602
Кайралапов Е.Т. 840
Кайраткызы Д. 563, 657
Кайрбеков А.К. 1934-1936
Кайынбаева А.К. 704, 2233
Кайыргали Ш.М. 1862
Какимов М.М. 2410
Калбаева А.Т. 1357
Калбирова Т.Н. 2678
Калекешов А.М. 2081, 2187
Калиева А.Г. 1247
Калиева М.М. 1936
Калиева С.А. 2958
Калита Р.Ш. 1821
Калмакбаев Т.Ж. 2326
Калтаев А. 1181
Калугин О.А. 1847
Калбаева А.Т. 452
Калдыбаев А.А. 991
Калдыбаева Ж.А. 808, 809
Калдыбеков Ф.Х. 784
Калекешов А.М. 2082, 2083, 2099, 2194
Каленова С.А. 236
Калетов Р.Е. 1809
Калиакпаров А.Г. 1448, 1449
Калибай А. 1062
Калиев А.К. 497
Калиева А. 1160
Калиева А.А. 2248, 2266
Калиева А.Б. 1695
Калиева Г.А. 1862
Калиева М.А. 1966
Калиева С.А. 2958
Каликулов О.А. 1224
Калимолдаев М.Н. 1342
Калита Р.Ш. 1692, 1849
Калмаханов С.Б. 1903
Калменова М.Т. 3000
Калмыкова А.Г. 1491
Калпетходжаева С.К. 2580
Калугин О.А. 343, 366, 367, 880, 1847, 1848
Калугин С.Н. 880
Калыбеков М.М. 1779
Калыгулов Д.А. 599
Калыкбердиев М. 334, 1517, 1599
Калымбек Б. 2697

- Кальменов Т.Ш. 1196, 1197
 Кальменова Г.А. 1409
 Кальменова М.Т. 1587
 Камалдинов И.Р. 2793, 3076, 3081
 Камалиев М.А. 1858
 Камалқызы Ж. 2780
 Камалов А.К. 2559, 2576, 2911
 Камалов Э.М. 935
 Камалова Н.У. 1550
 Камат Л. 1550
 Камбарова К.У. 274, 347
 Камбулин В.Е. 2326
 Камзаева А.С. 2182
 Камирдинов А.Г. 834, 846, 924
 Кампитова Г.А. 182, 2399, 2420, 2453, 2535
 Камышев А.М. 2628
 Кан С.М. 1847, 1848
 Канашева Г.Т. 1929-1931
 Кангужин Б.Е. 1120
 Кансейтов Т. 232
 Кансейтова Э.Т. 232
 Кантарбаева Ш.М. 23, 24, 39, 2607
 Кантемиров М.Д. 795, 841
 Капалова Н.А. 1021
 Капанова Р.И. 2245
 Капас Т. 2046
 Капенова А.З. 426, 651, 731, 3001
 Капралова В.И. 1365, 1385, 1578
 Капсалямов Б.А. 900
 Капсалямов С.А. 900
 Капсалянова Э.Н. 2161
 Каптагай Р.Ж. 2173
 Каптеннова А.З. 3058
 Капышев А.Б. 3094
 Капышева У.Н. 294, 295, 676, 752, 753, 1939, 1951
 Карабалаева М. 445
 Карабалин У.С. 1648
 Карабалина А.А. 3017, 3018, 3021
 Каражанова Л.К. 1912, 1928, 1940-1942, 1944, 1945
 Каражигит Л.А. 2012
 Каракальчев А.С. 2315
 Каракушикова А.С. 43, 1989, 2002
 Карамендин К.О. 672, 673
 Каратаева Г.Е. 816, 836, 872
 Каратаева М.Б. 45
 Карауылбаев С.К. 203
 Карбозова Р.Д. 2309
 Каргажанов З.К. (о нем) 2601
 Каргина Н.А. 861
 Кариев Е.М. 2786
 Каржаубаев К.К. 1838
 Каримов А.М. 983, 1312
 Каримов Р.М. 840
 Каримов С.Г. 1820
 Каримова А.А. 1446
 Каримова З.К. 2549
 Каримова Л.М. 840, 908
 Каримова Р.У. 2557, 2750, 2910
 Каримханова А.Т. 2024
 Кармаев Г.Д. 839
 Карманов Е.М. 882
 Карсыбаев Б.Т. 1030
 Картаева Т.Е. 271, 649, 2978
 Картбаева Г.Т. 542
 Картбаева Ж.Д. 2329
 Карыбекова Н.М. 348
 Карымсакова Н.Т. 1066, 1088
 Карынбаев Р.С. 1946, 2083, 2099
 Касенов А.Л. 2320, 2410
 Касенов Б.К. 780, 802, 837, 847, 859, 874, 901, 902, 1397, 1415,

1429, 1430, 1442, 1456, 1462,
1474, 1511, 1535, 1537, 1552,
1553, 1579, 1580
Касенов С.М. 3074
Касенова А.М. 182
Касенова А.Т. 1713, 1728, 1762
Касенова Г.К. 1929
Касенова Д.Ш. 334, 1414, 1517-
1519, 1568, 1599
Касенова Ж.М. 1600
Касенова Н.А. 552
Касенова Ш.Б. 780, 802, 837, 847,
859, 874, 901, 902, 1397, 1415,
1429, 1430, 1456, 1462, 1474, 1511,
1535, 1537, 1552, 1553, 1579, 1580
Касиков А.Г. 920
Касимов А.О. 247, 406, 407
Касимов О.А. 694
Касимова С.С. 125
Каспакбаев Е.М. 2338, 2339, 2343
Касымбеков Е.Т. 672
Касымжанов К.К. 858, 873, 894
Касымжанова А.К. 450, 898, 899, 940
Касымов К.А. (о нем) 358
Касымов М.А. 1633
Касымов С.И. 1098
Касымова Б.К. 773, 910
Касымова К. 2349
Касымова К.Т. 2389, 2424, 2425,
2469
Касымханов Б.Н. 1427
Касымханова Х.М. 806
Каткеева Г.Л. 773
Катруха Г.С. 1869
Катышев Д.М. 687
Кауменова Н.А. 2679
Качалин С.В. 716
Каюков П.Г. 1759
Каюпов А.К. (о нем) 1839
Каюпов Б.А. 2055
Кәдірхан О. 1559
Кәкімова А. 1911
Квон С.С. 1514
Квятковская М.Н. 459, 775, 793,
831, 846, 892
Квятковский С.А. 811, 815, 831
Кебекбаев А.Е. 2318
Кебекбаева К.М. 1863, 2003,
2025, 2264
Кеведо Э. 1001, 1099
Кейінбай С. 1420, 1533
Кекилбаева Г.Р. 2290
Келинбаева Р.Ж. 3113
Кемелжанова С. 1048, 1050
Кенбеилова С.Ж. 1684
Кененбай Г.С. 25, 2353, 2354, 2375,
2376, 2412, 2413, 2419, 2430, 2532
Кенесов Б.Н. 1611
Кенжалиев Б.К. 601, 1172
Кенжалиев З.Ж. 2692, 2839, 3028
Кенжалиева Г.Д. 194
Кенжан А. 2726
Кенжан А.М. 2745
Кенжебаев Д.А. 3, 82, 88
Кенжебаев Н. 1223
Кенжебаев Н.Б. 193, 1034, 1227
Кенжебаева А.А. 346
Кенжебаева З.С. 2526
Кенжебекова А.И. 1239
Кенжебекова К.Н. 253
Кенжегалиев А. 1463, 1530
Кенжегалиева Д.А. 1463, 1530
Кенжетаев Г.Ж. 2539
Кенжина И.Е. 1224

- Кениг Е.Я. 1507
 Кенишбаева А.Г. 1637
 Кентбаев Е.Ж. 2318, 2529
 Кентбаева Б.А. 2318
 Кеңес Қ.М. 1585
 Кереев А.К. 2093
 Керимкулов Ж.К. 1222
 Кершанская О.И. 517
 Керимбаева А.А. 2308
 Керимбек Ж.С. 1376
 Керімбек Ж.С. 2208
 Керімбеков М. 29
 Кешуов С.А. 341, 2407, 2524
 Килибаева С.К. 819, 820, 891, 929, 942
 Ким А.В. 433
 Ким А.С. 1042
 Ким В.А. 1582
 Ким З.Г. 1948, 1949
 Ким Т.Д. 100, 516, 1946, 2078, 2082-2084, 2099
 Кинтонова А.Ж. 86
 Кипшакбаев И.К. (о нем) 72
 Киргизбаев А.Т. 785
 Киргизбаев Ж.А. 456
 Киреева А.А. 2596, 2817, 2959
 Кириенко Г.А. 980, 1142, 1311
 Киркимбаева Ж.С. 2305
 Кишибаев К.О. 1458, 1459
 Кишкентаева М. 65
 Клейнбок И.Я. 2073, 2075
 Климахина З.А. 1658, 1829
 Клименов В. 192
 Клоконос Н.П. 2417
 Князева Л.Н. 969, 1135, 1138, 1304
 Ковзаленко В.А. 775, 793, 796, 855, 884, 936
 Ковригина Т.В. 618, 1525
 Ковров А.С. 173, 365
 Коган В.С. 944
 Коданова С.К. 959, 960, 1168, 1169, 1238, 1239
 Коджабергенова А.К. 335
 Кожобеков С.С. 177
 Кожаев А.Н. 2276
 Кожакон К.К. 2493
 Кожамкулова Ж.Ж. 1286
 Кожаниязова А.Н. 1969, 2096
 Кожаниязова У.Н. 1947, 2085, 2247
 Кожанов Е.В. 2016
 Кожанова С.В. 4, 5
 Кожахиева М.О. 414, 755
 Кожахметов С.М. 811, 815, 918
 Кожахметов Т.И. 822
 Кожахметова Ф. 640, 746
 Кожумратова Ж.Т. 833
 Козаченко Ю.В. 1173
 Козбагарова Г.А. 118, 1366
 Козин И.Д. 1193
 Козинда О. 2512
 Козлов В.А. 459, 1721
 Козлов В.А. (о нем) 441
 Козыбаев А.К. 1399, 1400
 Козыбакова Г.Н. 743
 Козыкан С. 2415
 Койгельдина А. 2441
 Койжанова А.К. 458, 584, 797, 935
 Койлык Н.О. 1043, 1256
 Койчуманов З.Т. 390
 Койшибаева С.К. 1998, 2191
 Кокенова А.Т. 260, 684, 2977
 Кокорева И.И. 2105
 Кокумбаева Р.И. 973, 1133, 1145, 1303, 1307

- Кокушева А.А. 3090
 Колбай И.С. 1951, 2012
 Колдас А.Б. 1157
 Колесников А.В. 175, 1498
 Колесников А.С. 843, 900
 Колесников В.А. 1056
 Колмогоров Ю.П. 2074
 Колоскова С.М. 1689, 1812
 Колтунова Н.Ю. 1941
 Колчигин С.С. 2888
 Колчигин С.Ю. 2873
 Комаров А.А. 1146, 1314
 Комашко Л.В. 1424, 1506, 1520, 1547, 1573, 1622, 1662
 Комашко Л.И. 1364
 Конакбаев Б.О. 1019
 Конгайтиева Г.А. 349
 Кондратьева Л.Н. 970, 1129, 1132, 1303
 Конопьянов К.Е. 2291
 Конратбаева Н. 1926
 Конурбаев А.Е. 490
 Конуспаева Г.С. 2279
 Копжасарова А.А. 1024, 1061
 Копжасарова М.А. 1494
 Копытина Д.А. 182
 Коразбекова К.У. 2115, 2147, 2158
 Корганбаева А. 2072
 Корганбаева А.А. 294, 295, 545, 752, 753
 Коржавина Л.Н. 1393
 Коржынбаева К.Б. 1508
 Корнаухова Н.А. 1379
 Коробкин В.В. 1723
 Корулькин Д.Ю. 2241
 Косиченко А.Г. 2672, 2876, 3102
 Космамбетова Р.И. (о ней) 2600
 Косназарова Н.Р. 1820
 Косов В.Н. 1075, 1246, 2820
 Котельников П.Е. 1639, 1667, 1741
 Котик Е.П. 1490, 1491
 Котик П.Т. 1490
 Кохметова А.М. 546
 Кочерга М.А. 2399, 2420, 2440
 Кочерова А.Н. 388
 Кошанов А.К. (о нем) 400
 Кошанов Б.Д. 560
 Кошанова М.Д. 560
 Кошелева Л.А. 2245
 Кошеров Т.С. 1358
 Кошжанова К.А. 1934-1935
 Кошикова А.О. 1390
 Кошимбаев Ш.К. 250
 Кошимова М. 1247
 Кошкин В.Я. 1633
 Коянбаева Г.Р. 2674
 Көкенова А.Т. 686, 2981
 Көлбаева М.С. 2087
 Көшекеева А.А. 3004
 Кравцова В.Д. 1395, 1460
 Красавин В.Ф. 2280
 Красавина В.К. 2293, 2515
 Красовицкий П.М. 1213
 Кротов Л.Д. 341
 Кругов М.А. 1144, 1145
 Крупа Е.Г. 2108? 2177
 Крылдаков Р.В. 1881
 Крылова О.К. 916
 Крюков С.В. 1259
 Крючков В.Н. 1093, 1110
 Кряжева Т.В. 1442, 1830
 Крякунова О.Н. 1150, 1193, 1319, 1321
 Кубеев Е.Е. 2311

- Кумаргалиева С. 1437
 Куандыкова А.Ж. 492
 Куанышбеков Е.Е. 837, 847, 859, 874, 902, 1429, 1430, 1462, 1474, 1511, 1535, 1553, 1579, 1580
 Куанышев Б.И. 1428, 1532
 Кубашева А.Ж. 1435, 1622
 Кубеев Е.Е. 2319
 Кубекова Ш.Н. 1365, 1385, 1578
 Кубенкулов К. 2317
 Кубиева Т.Ш. 118
 Куванышев М.А. 1756
 Кудабаяева Д.А. 1093, 1110
 Кудайбергенов А.К. 1175
 Кудайбергенов Асх.К. 1175
 Кудайбергенов К.К. 1620
 Кудайбергенова Д.С. 1606
 Кудайбергенова Н.А. 1096
 Кудайбергенова Н.К. 1690, 1716, 1814, 1833
 Кудайбергенова Т.А. 2002
 Кударинов С.Х. 1582
 Кудерин И.К. 733
 Кудышев Ж.А. 999, 1260
 Куженов А.Т. 1518
 Кузденбаева Р.С. (о ней) 1893
 Кузнецова Т.В. 2008, 2044, 2124, 2135, 2209, 2215, 2217, 2220
 Кузовлев В.А. 2004, 2234, 2253
 Кузьмин С.Л. 789
 Кузьмин Э.В. 2109
 Кукиев Ж.С. 1324
 Кукулин В.И. 1108
 Кукушкин И. 2646
 Кукушкин И.А. 3072
 Кукушкин И.А. (о нем) 2649
 Кулажанов К.С. 1396, 1399
 Кулажанов Т.К. 2492
 Кулатаев Б.Т. 2334, 2337, 2384-2386
 Кулбаева М.С. 1975
 Кулбатыров Д.К. 1371
 Кулемин М.В. 530
 Куленова Н.А. 868
 Кулиев А.С. 2373
 Куликов В.Ю. 930, 1441
 Куликов Е.В. 2142
 Куликов С.Б. 2191
 Кулмагамбетов И.Р. 2265
 Кулназаров Б.А. 2008, 2135, 2209, 2345
 Кулпешев Б.Ш. 97, 243, 444, 506, 557, 632, 1359
 Кульдеев Е.И. 1788
 Кульдин С. 192
 Кульсеитов Н.Г. 545
 Куляшова К.С. 875
 Кумаргалиева С. 1437
 Кумекоев С.Е. 1245
 Кунаев А.М. (о нем) 918
 Кунаков С.К. 1227
 Кунашева З.Х. 1555
 Кундакова Л.Р. 339
 Купчишин А.И. 1927, 1958
 Куракбаева С.Д. 452, 1357
 Куралбаев З.К. 115, 562, 1022, 1062
 Курасова Л.А. 1961, 2413
 Курганская В.Д. 2885
 Курманбекова Ж.К. 2494
 Курбаниязов С.К. 354, 1816, 1987
 Курбанова Г.В. 1961
 Курбатов А.П. 1543, 1618
 Курбатова Н.В. 2159, 2246
 Курганская В.Д. 2666

- Курманбаев А.А. 2135, 2144, 2145, 2181
 Курманбаев Е. 730
 Курманбаев Е.А. 533, 607
 Курманбаева Ш.А. 124, 607-609, 729
 Курмангалиева В. 1223
 Курмангалиева В.О. 1027, 1219
 Курмангалиева Г.К. 2673, 3098
 Курмангалиева Ж.Ж. 1932
 Курмангалиева Н.Д. 2281
 Курмангалиева Ш.Г. 366, 1847, 1848
 Курманкулов Ж.К. 2796
 Курманов Б.К. 991, 992, 1322
 Курманова К.Т. 378
 Курмантаева А.А. 2214
 Курмашев К.М. 1743
 Курочкина Л.Я. (о ней) 2029
 Курскеев А.К. 1657, 1786, 1811
 Курчаков А.В. 969, 1129-1131, 1135
 Кусаинов Д.О. 2695, 2843, 3030
 Кусаинов Д.У. 344, 381, 416, 646, 677, 708, 737, 759, 3057, 3110
 Кусаинова Г.К. 177
 Кусаинова Г.С. 2292, 2452
 Кусаинова К.Т. 1909, 1965
 Кусакин А.В. 973, 1127, 1133, 1134, 1145, 1302, 1307
 Куспанова Б.К. 542, 1457
 Кустова Е.А. 676
 Кучин Я.В. 1089
 Кучинская Ю.В. 2665
 Кучма А.А. 1497
 Кушпанов М.С. 54
 Күбенқұлов К. 2404
 Күресбек А. 2121
 Кшибеков Б.Д. 782
 Кшибекова Б.Б. 875, 943
 Кыдыралиева М.Р. 391
 Кыдыралина Ж.У. 2727
 Кыдырманов А.И. 568, 672, 2192
 Кызласов И.Л. 2797
 Кытайбеков Е. 327, 329, 1294
 Қабылбеков К.А. 1178, 1184, 1267
 Қабылдаева А.А. 1405
 Қабышева Н.П. 2036
 Қадырбаева А.С. 1444
 Қадырбаева Қ.М. 2997
 Қажымұратқызы А. 2178
 Қазезова А. 2746
 Қазтуғанова А. 213, 2733, 2865
 Қазтуғанова А.Ж. 2583
 Қазымбет П.К. 376
 Қаирбаева А.Ж. 1289
 Қайдар Ә.Т. (ол туралы) 438
 Каймулдинова А. 2831
 Қайнарбекова Н.Б. 2189
 Қайралапова Г.Ж. 1401
 Қайруллаев К.Қ. 2180, 2324, 2461
 Қайруллина Л. 1493
 Қайсағалиева Г.С. 2201
 Қайынбаева А.К. 1937, 2101
 Қалдыбай Қ. 576
 Қалиева А. 2907
 Қалиева А.Қ. 3025
 Қалиева А.Н. 2020
 Қалимұқашева А.Д. 693, 1391, 1603
 Қалимұқашева Б.Д. 2584
 Қалмұрзаева А.Ж. 2189
 Қалшабаева М.Ж. 2686, 2688, 2854, 3035, 3036
 Қалымбек Б. 2859
 Қалымбетова А.Р. 686, 2981

Қамбарбекова Ғ.Ә. 64, 2550, 2757, 2917
 Қамет Б. 2383
 Қапақова М.А. 1938, 1943
 Қаптағай Р.Ж. 2271, 2517
 Қаражанова Л.Қ. 1943
 Қаратаева А.М. 766, 2683
 Қарынбаев Р.С. 2081
 Қасенова Д.Ш. 1382
 Қасымова С.С. 707
 Қасымхан Қ. 1421
 Қаршағұлова А.Т. 449
 Қаспақбаев Е.М. 2327
 Қияқова Р.Ж. 2826
 Қожабек Қ.М. 2699
 Қожабекова З.Е. 305, 736
 Қожақанова М.Т. 2722
 Қожамқұлова Ж.Ж. 1290
 Қойжанова А.Қ. 914
 Қойшибаева Қ.Ш. 2359
 Қоңырбаев А. 1425
 Қоңырбаев А.Е. 364, 1412, 1470, 1480, 1608, 1609, 1612, 1613, 1628
 Қоңырбаева К.М. 2669
 Қоржабекова З.Е. 2229
 Қоржынбаева Н.Е. 2100
 Қуаналиева Г.А. 734
 Қуанарқызы А. 2529
 Кұдайбергенова Б.М. 1495
 Кұдайбергенова Н.Қ. 1754
 Құдасова Д.Е. 2210
 Құжантаева Ж.Ж. 2237
 Құлатаев Б.Т. 2505
 Құлжанова Д.Қ. 2086
 Құлжанова С.М. 292
 Құлмағамбет Т.Қ. 2224
 Құлманов С. 3063
 Құлманов С.Қ. 2867, 2990
 Құл-Мұхаммед М. 395
 Құлнияз С.С. 839
 Құрақбаев Қ.Қ. 643
 Құрманбаева М.С. 2020, 2042, 2043
 Құсаметова Г.К. 2739-2741
 Құспанова Б.Қ. 6, 603, 693, 1603
 Құдреева Л.Қ. 1562
 Күзембекова Г.Б. 2335
 Күресбек А. 2021
 Күркебаев К.Қ. 251
 Қырқымбаева Ж.С. 2335
 Лазарева Е.А. 118, 2771
 Лариков В.А. 778
 Латыпова З.А. 2308, 2366
 Латута К.Н. 191
 Лаукенова О.Д. 3021
 Лаумулин М.Т. 124, 609, 729
 Лаумулин Т.М. (о нем) 1736
 Лауринас В.Ч. 1055, 1057
 Лаханова К.М. 2056
 Лебедев И.А. 1044, 1212, 1285
 Лебедева А.И. 1044
 Лебедева М.С. 701, 2211, 2223
 Лебига В.А. 317
 Левенко Н.Г. 1772
 Левин В.Л. 1639, 1667, 1741, 1769
 Левин Ю.Н. 1316
 Леммер А. 2115, 2147, 2158
 Леонтъев Л.И. 934
 Леонтъева К.А. 1528, 1547, 1571, 1572
 Лепесов К.К. 1076
 Лесова Ж.Т. 2492
 Ли Синь Донь 171
 Ли Т.Е. 2246

- Ливинский Ю.Н. 1653
 Линник М.А. 1976
 Лис С.Н. 791, 792, 826, 850, 852, 864
 Лисицын В.Н. 1090, 1118
 Литвиненко Г. 1344
 Литвиненко Г.Г. 950
 Литвиненко Н.Г. 360, 710, 950
 Литвинов Ю.Г. 984, 987, 1148
 Личкановский Н.В. 1144, 1145
 Локтева Ю.С. 2, 2691
 Локтионов А.А. 1086, 1211, 1285
 Ломан В. 2646
 Ломан В.Г. 2639, 3072
 Лось В.Л. 1747
 Лохова Н.Г. 779, 844, 897, 916
 Лу Вей 171
 Лу Н.Ю. 917, 1513
 Луганов В.А. 939
 Луговицкая Т.Н. 885
 Лукиенко А.И. 1723
 Лысенко В.В. 500, 585, 586, 2005, 2006, 2129, 2169
 Лысенко П.Г. 1311, 1312
 Лысенко С.И. 133
 Любецкая Л.Д. 1633, 1752
 Любецкий В.Н. 1752
 Любченко Н.П. 1684
 Любчик С.Б. 1619, 1620
- Магомедов Д.Р. 781, 798, 865, 870, 935
 Мадалиев Т.Б. 660
 Мадалиева Ж.К. 2927
 Маденова А.К. 1897, 1898, 2679
 Маденова С.К. 2122
 Маденова П.С. 1409
- Мадиев Г.К. 2303
 Мадин М.И. 1637, 1695
 Маева К.А. 1433
 Мажибаева Ж.О. 501, 1876, 2022, 2114, 2202
 Мажитова Р. 2466
 Мажитова Р.С. 2392
 Мажитова Ш. 2294
 Мажренова Н.Р. 1251
 Мазунина М.Н. 2014
 Майлибаев М.М. 1817
 Майлиева Г.К. 1386
 Маймаков Т.П. 1684
 Маймакова Н. 1250
 Майоров С.А. 959, 1168
 Макажанова Х.Х. 2412, 2430
 Макай Ж. 2278
 Маканова А.У. 60
 Маканова Г.Н. 2340, 2351, 2491, 2501
 Макарушко С.Б. 2045
 Макарушко С.Г. 100, 516, 642, 1967, 2026, 2034, 2078, 2084, 2218
 Макагаева А.Б. 819, 820
 Макашев А.С. 516, 773, 910
 Макашев Е.Е. 293, 1946, 2060, 2061, 2187, 2194
 Макашев Е.К. 2059-2061, 2090, 2099
 Макашева А.М. 602, 623, 637, 740, 889, 909, 927, 941
 Макбуз А.Ж. 2305
 Макеев Р.Е. 2478
 Максимов В.Ю. 961, 962, 997, 998, 1019
 Макулова А.Т. 2304
 Максұтова Д. 2150, 2160

- Максутханова А.М. 1019
Мақажанова Д.А. 2832
Малаева Р.А. 2738
Малайсарова Ж.Ж. 121, 1069
Малахова Н.П. 2248, 2252, 2266
Малашкевичуте И.И. 917, 1439
Малбакова А.М. 663
Малдыбекова Л. 2631
Малдыбекова Л.Д. 3070
Маликов А.М. 2753
Маликов Е.Н. 1957
Маликова Д.М. 1428, 1536
Малимбаев А.М. 1319
Малимбаева М.М. 1392
Малинников В.В. 947
Малмақова А.Е. 1512, 1560
Малуева Т.И. 1789
Мальгина Е.А. 404
Мальшев В.П. 475, 578, 582, 602, 623, 637, 674, 739, 740, 778, 860, 889, 927, 941
Мальковский И.М. 1823
Мамаев Ш.М. 1156, 1203
Мамаева А.А. 875, 892, 904, 943
Маманова Х.М. 186, 296, 683, 2866, 2974, 2983, 3012
Мамбеталиева Г.С. 273, 422, 2966, 3114
Мамбетжанова А.М. 939
Мамбетов К.Б. 2483, 2484
Мамбетова М.Ж. 1619, 1620
Мамилов Н.Ш. 2010
Мамиров А.Е. 2212
Мамирова А. 2542
Мамонов В.В. 2896
Мамонов Е.П. 1740
Мамунова А.Е. 2992
Мамыкова С.С. 2004
Мамырбаев А.Н. 198
Мамырбекова А.К. 22, 226, 286, 372, 1389, 1545, 1614
Мамырбекова Г.М. 3115
Мамытов Э.А. 2971
Мамытова Н.С. 2004, 2122, 2234, 2249, 2253
Манабаев Н.К. 1078
Манадилова А.М. 2267
Манатбаев Р.К. 1252, 1253
Мансуров З.А. 1581, 1615, 1619, 1620
Мансурова А.Н. 815
Мансурова А.С. 2912
Мансурова Д.А. 1944
Мансұров Б.Б. 2837
Маншарипова А.Т. 1948, 1949, 2038
Маратов М.М. 1008
Мардарь И.И. 853
Маринина Л.А. 407
Маркеева С.С. 1950
Марки И.А. 784, 886, 938
Мартиросян К.С. 1245
Мартынов Н.И. 77, 98, 509, 510, 525, 614, 1023, 1067, 1198, 1264
Мархабаева А.Е. 2485
Мархабаева А.А. 1247
Марченко Л.Г. 1634, 1635, 1662, 1772
Марышова А.С. 1613
Марьяшев А.Н. 3069
Масалимова Б.Қ. 1484
Масенова А.Т. 334, 1382, 1414, 1517, 1518, 1557, 1568, 1599
Масимова Х.В. 2563, 2761, 2922

- Масирбаева А.Д. 2193
 Масликов М.М. 2314
 Масоничич-Шотунова Р.С. 2246
 Матаев М.М. 1458, 1459, 1468, 1559
 Матибаева А.И. 755
 Магкасымова А.А. 1563, 1588, 1605
 Маторин Д.Н. 2243
 Мауей Б. 1108
 Мауенова Н.Т. 2299
 Мауленов А.М. (о нем) 1697
 Маулямбаев Т.И. 789
 Маутенбаев А.А. 1926
 Махамбаева И.У. 221
 Махамбетова М.Б. 2071, 2103, 2104
 Махатов Б. 2416
 Махатов Б.М. 2307, 2513
 Махатова А. 2943, 2989
 Махметова Б.Т. 2902
 Махметова Н.М. 336, 663
 Махмудова Л.Х. 1951
 Махмутов А.К. 2512
 Ма Фэн Юнь 619
 Машеева Р.У. 1037, 1041, 1276
 Машрабов А.А. 303
 Мәдибекова М. 1372
 Медведев В.В. 912
 Медведева А.В. 2003, 2025, 2148
 Медетов А.К. 787
 Медетов Б.Ж. 1052-1054
 Медеу А.Р. 1781
 Медеубаева Б.З. 148
 Медеубеков К.У. (о нем) 325
 Медеуов Б.И. 1098
 Медеуова Ф.М. 2228
 Медоев А.Г. (о нем) 3087
 Мейрамов М.Г. 619
 Мейрманов А.Д. 2660
 Мека-Меченко Т.В. 1869
 Мелдебеков А.М. 14, 2256
 Мелдебекова А.А. 2279
 Мельдаханова М.К. 2958
 Мельников И.П. 2065
 Мельничук Т.Ф. 2546
 Мемешов С.К. 2042, 2043
 Мендалиева Д.К. 1555
 Мендебаев Т.М. 84, 1824
 Мендибаев К.О. 1224
 Меңдібаева Г. 2294
 Менлигазиев Е.Ж. 1458, 1459
 Меңліғазиев Е.Ж. 1471
 Ментбаева А.А. 1390
 Менчишева Ю. 1889
 Мерхатулы Н. 847, 1462
 Метакса Г.П. 433, 624, 668, 669, 697, 698, 790, 1648, 1672, 1705, 1745
 Мехмет Ыылдырым 304
 Мизанбекова С.К. 2396
 Мизанова И.В. 1555
 Микишева А.А. 469, 491
 Милетенко И.В. 96
 Миллер Р. 1388
 Минажева Г.С. 91
 Минасянц Г.С. 976, 977, 986, 1140, 1309
 Минасянц Т.М. 976, 977, 1140, 1309
 Минбаева Л.С. 1952, 1953
 Миндубаева Ф.А. 1954, 2088, 2091
 Мирзаева Г.А. 1813
 Мирзакулова А.Е. 1119, 1333
 Мирошник Т.Н. 376, 605, 671, 719, 720, 747
 Мирошниченко О.Л. 1683, 1722, 1790, 1837

- Мирюк О.А. 786, 805, 877
Митрофанова А.Н. 1692, 1821, 1849
Михайлов П.Г. 331, 406, 407, 694, 1325
Михайловская Т.П. 1381
Михалкина Н.И. 1955
Молгаждарова Н.Е. 121, 1069
Молдабаев Ә.Қ. 1376
Молдабаев Е.М. 2162
Молдабаев М.М. 1079
Молдабаев С.К. 173, 365
Молдабаева Г.Ж. 790, 824, 838, 854, 866, 1648, 1672, 1705
Молдабаева М. 1084
Молдабеков Ж. 1040
Молдабеков Ж.А. 960
Молдабеков М.М. 713
Молдабекова М.С. 1243
Молдағалиев Б.Е. 705
Молдағалиева А.С. 2859
Молдакенова Е.К. 2774
Молжигитов Б.Б. 2162
Молжигитова А.Е. 2025
Молжигитова Д.К. 2536
Молмакова М.С. 828
Молотова Г.М. 2564, 2748, 2770, 2921
Молотова Э.М. 2551, 2752, 2918
Момбекова Г.А. 160, 750, 2152, 2269
Момынбаев Б.К. (о нем) 128
Морозов Ю.П. 881
Мотов Ю.А. 2613
Муздыбаева К.К. 102
Мукаев С.Б. 45
Мукаева А.Е. 1726, 1752, 1843
Мукажанова А.А. 1434
Мукамеденкызы В. 1075, 1246
Мукан Ж. 966
Муканов К.Н. 1551
Муканов Т.Ш. 2338
Муканова А.С. 498, 1362
Муканова Г.К. 2914
Мукатова А.М. 2768
Мукашев Б.Н. 538, 580, 599
Мукашев К.М. 285, 611, 1231, 1322
Мукашев Н.З. 950
Мукашева Г.К. 964, 1019, 1249
Мукашева И.Б. 2413
Мукашева К.К. 1948
Мукашева С.Н. 1042, 1152, 1193
Мукиянова У.С. 2179
Мукушева А.С. 458
Мукушкина Д.Д. 747
Мулдахметов З.М. 99, 447, 513, 619, 1367, 1368, 1450-1452, 1510
Мулдахметов З.М. (о нем) 166
Мулдахметов М.З. 1546
Муралинов К.К. 2001, 2512
Муралинова Ж.К. 2512
Мурат Ж.А. 252
Мурат К.М. 2556
Муратбек Ж.М. 2781
Муратов М.М. 1038, 1258
Мургабаев С. 2614
Мургабаев С.С. 3070, 3079
Мурзабекова Э.Т. 1501, 1565
Мурзахметова М.К. 340, 704, 1956
Мурзахметова У.А. 887
Мурзин Ф.А. 359, 711, 1341
Мурсалимова Т.М. 2604, 2605,
Мурсалимова Э.А. 2350, 2391, 2458
Мурсалыкова М.Т. 2410
Муртазин Е.Ж. 367, 1847, 1848
Мурумбаева Ш.К. 1993

Мусабек Г.К. 1170
 Мусабеков К.Б. 1388, 1508, 1541
 Мусаев Б.К. 1598
 Мусаева А.К. 2321
 Мусаева Р. 2649
 Мусалдинов Т.Б. 2254, 2255
 Мусапирова Г.Д. 1065
 Мусатаева Б.И. 1207
 Мусаханов А.Т. 2389, 2423-2425, 2469, 2470
 Мусаханов Г.А. 2903
 Мусаханова М.К. 118
 Мусин Р.А. 852
 Мусина А.А. 2231, 2397
 Мусина А.С. 1422, 1494, 1544, 1674, 1693
 Мусина З.М. 364, 692, 1480, 1595, 1608-1611
 Мусина М.М. 1494
 Мусина Р.Т. 1980
 Мусина Э.С. 1703
 Муслимов Н.Ж. 2295
 Мустапаева С.Н. 1724, 1800, 1801
 Мустафин Е.С. 418, 802, 1415
 Мустафина А.Р. 2002
 Мусурманкулов Р.Т. 1098
 Мутайхан Ж. 2186
 Мутанов Г.М. 315
 Мухамадиева К.К. 2429
 Мухамбетжанов С. 103, 640, 746
 Мухамбетжанов С.К. 463
 Мухамбетов О.Б. 2213
 Мухамеджанов Б.А. 3022
 Мухамеджанов Е.С. 1224
 Мухамеджанов М. 1660, 1841
 Мухамеджанов М.А. 1653, 1808
 Мухамеджанов Э.К. 1927, 1958
 Мухамеджанова А.А. 345, 709
 Мухамеджанова З.Ж. 3002
 Мухамеджанова З.К. 424
 Мухамеджанова С.Г. 1373
 Мухамедиев Р.И. 1089, 1948
 Мухамедилова А.Н. 808-809, 878-890
 Мухамединова Н.А. 1406, 1494, 1544
 Мухамедова Н.С. 1597, 2239
 Мухамедрыскызы М. 1040
 Мухамедьярова А.С. 516, 1946
 Мухаметжанов А.М. 1957, 2095
 Мухаметжанова А.В. 2329
 Мухаметкаримов Е.С. 999, 1260
 Мухаметкаримов К.М. 2401
 Мухаметулы Б. 1046, 1047
 Муханова А.А. 807, 808, 829, 878, 880, 919
 Муханова Г.К. 2986
 Мухитдинов А.С. 2445, 2475
 Мухитдинов Н.М. 451, 480, 1996, 2046, 2159
 Мухитдинова Б.А. 529, 1485
 Мухитдинова Ф.И. 2089
 Мухрамова А.А. 1864, 1865, 2262
 Мухсиева Н.Е. 2584
 Мухтар А.А. 773, 910
 Мухымбекова М.К. 910
 Мұқамеденқызы В. 1000
 Мұқаұлы С. 3000
 Мұратова А.Н. 2595
 Мұсаева А.С. 2032
 Мұсаева Н.Р. 154, 574, 2822
 Мұсаева Э.Е. 1495
 Мұсақожаев Н.Т. 2367
 Мұсаханов Ғ. 32, 93

- Мұсаханов Ғ.Ә. 2721
 Мұхамеджанов С.М. (ол туралы) 440
 Мұхамеджанова Г.Т. 2998
 Мұханова А.Е. 265
 Мұхитдінов А.С. 2442
 Мүслімов Н.Ж. 2442
 Мыктыбаева Ж.К. 2805, 3088
 Мылтыкбаева Л.А. 830, 833, 855, 869, 884, 912, 922, 936
 Мынбаева Б.Н. 11, 26, 102, 149, 465, 1866, 1885, 2149 2178
 Мыңбатырова Н.К. 761, 2685, 2844, 3038
 Мырзабеков Б.Э. 80, 489, 1426, 1516, 1593, 1621
 Мырзабеков Ж.Б. 2313, 2336
 Мырзабекова У.Ж. 181
 Мырзагалиева А.Б. 148, 567, 2143
 Мырзаханов Н. 1886, 1887
 Мырзаханова М.Н. 1886, 1887
 Мырзахметова М.К. 1937, 2101
 Мясникова Л.Н. 1106

 Набиева Б.С. 2213
 Набойченко С.С. 885
 Нагиева О.Б. 1678, 1734
 Нагуман П.Н. 908
 Надеев Д.Н. 404
 Надилов Н. 1841
 Надилов Н.К. 1778, 1786
 Надилова С.А. 2492
 Надырбеков А.К. 850, 864
 Назарбек У.Б. 1503, 1504
 Назарбеков Д.Б. 2944
 Назарбекова С.П. 1504
 Назарбетова А. 92

 Найзабаева Л.К. 342
 Найманбаев М.А. 779, 783, 795, 812, 813, 841, 844, 845, 857, 897, 916, 925
 Найманғазы А. 1455
 Накишева М.К. 2901
 Нам Г.А. 2130
 Наривский А.Э. 849, 876, 903
 Нарикбаева Г.И. 1509, 1583
 Нарманова Р.Ө. 1522
 Нармуратова М.Х. 2279
 Насиев Б.Н. 2301, 2340, 2351, 2352, 2437, 2438, 2488, 2489-2491, 2499, 2500-2502
 Насиров А.Р. 1492
 Насиров Р. 6, 21, 38, 58, 101, 449, 457, 470, 542, 603, 622, 638, 693, 1377, 1391, 1457, 1481, 1493, 1603, 2677
 Насирова Д.М. 1027, 1029, 1032, 1073, 1219
 Насурлла М. 1222
 Насымбеков М.Р. 1942
 Насырханова Б.К. 2348
 Наукенова А.А. 194
 Наукенова А.С. 1587
 Наурзалина Д.Г. 290, 3017-3021
 Наурзбаева А.Ж. 1052-1054
 Наурызбаев М.К. 1562, 1611, 1618
 Наухан А.М. 229, 627
 Наушабаев А. 2317, 2404
 Наширалиев Ж.Т. 401, 403, 785, 787
 Нәлібаев Е.Д. 1261
 Невмержицкий И. 192
 Нездемковский В.В. 2682, 2845
 Некрасов В.Г. 253
 Некрасов И.В. 934

- Немченко М.В. 359, 711, 1341
Немченко М.Ю. 688
Несипбаев Е.Х. 111, 1025
Несипбаев Т.Н. 2400
Несипбеков Е.Н. 185
Неталиева Т.Ж. 1637
Неудачина В. 1586
Неупокоева А.С. 587, 671, 747
Ни Л.П. (о нем) 851
Нигай В.Г. 2060, 2061
Нигматова В.Г. 481, 493, 515, 605, 747
Нигматова С.А. 1737, 1782, 1802
Ниетпаева А.А. 1248
Никитин Г.М. (о нем) 823
Никитин И.Ф. (о нем) 1840
Никитина А.И. 529, 618, 1464, 1525
Никитина Е.Т. (о ней) 1894
Никитина О.И. 1633, 1688, 1798
Николов Р.Н. 1552
Никулин В.В. 562
Ниретина Н.В. 1709, 1793
Нифонтова М.В. 1146, 1314
Ниценко А.В. 450, 784, 832
Ниязбаев А. 3023
Ниязи Ари 191
Ниязова Д.Ж. 1522
Ниязова Р.Е. 2250, 2268
Ниязова Р.С. 87
Ногаева К.А. 828
Норцева М.А. 1980
Носенко Ю.Г. 1448, 1449, 1523, 1524
Нөгербекков Б.Ю. 1413, 1497
Нуганова А.Г. 3020
Нугман Б.Г. 66, 183
Нугманова А.О. 961
Нуракинов С. 1152
Нуракинов С.М. 1154
Нурбаева Д.М. 522, 1350
Нурбакыт Г. 966
Нурбекова М.А. 1458, 1459
Нургабыл Д.Н. 1062, 1291
Нургазина А.С. 2493
Нургазы К.Ш. 2390
Нурғалиев Н.Н. 1623
Нурғалиев Н.У. 1600
Нурғалиева А. 1247
Нурғалиева А.К. 2085, 2251
Нурғалиева Г.О. 1
Нурғалиева Д. 1250
Нургабыл Д.Н. 1328
Нурғалиева А.М. 184, 258, 2976
Нурғалиева Г.О. 1, 1567
Нурғалиева К.Е. 990
Нурғалиева К.К. 424
Нургасенов Т. 2441
Нургасенов Т.Н. 2315, 2363
Нургожин Т.С. 59
Нурдаулетова З.Ж. 1715
Нуржанов А.А. 2621
Нуржанова А.Б. 383
Нуркатова Л.Т. 379, 594
Нуркенов О.А. 447, 478, 528, 1367, 1368, 1529, 1546, 1591
Нурланова В.С. 268
Нурланова Н.К. 2586, 2598, 2601, 2955
Нурланова Н.Н. 298, 300
Нурлыбаева А.Е. 1871, 2205, 2220, 2244
Нурмаганбет Е.Т. 2718, 2900, 2979
Нурмаганбетова А.Т. 741

- Нурмаканов Е.Е. 1434, 1534, 1623
 Нурмамбетов Э.И. (о нем) 1853
 Нурманбетова Ф.Н. 2265
 Нурмамытов Т.Е. 1078
 Нурмухамедова Ж.М. 522, 1350
 Нурмуханбетов А. 1876,
 Нурмуханбетов А.Н. 1949
 Нурмуханбетова А.М. 2144, 2227
 Нурмуханбетова Д.Е. 414, 755, 2381
 Нурмуханбетова К.Ж. 984, 986
 Нурпеисов Т.Н. 2090
 Нурпеисов Т.Т. 2090
 Нурпеисова А.А. 2961
 Нурсалимова А.Н. 2187, 2194
 Нурсейитов К.С. 16, 956
 Нурсейитова А.У. 2204
 Нурсейитова З.Т. 2414
 Нуруллаев И.Э. 2846
 Нуруллаев М.А. 743
 Нурумова Г.Н. 379
 Нурушева А.М. 500, 586, 2000, 2005, 2006, 2129, 2131, 2169
 Нурханов Б.У. 3070, 3079
 Нурходжаев Н. 2349
 Нусипалиева М. 1223
 Нусипалиева М.А. 1029, 1030
 Нусупов К.Х. 601, 1172
 Нухулы А. 468, 1369
 Нұғыманова А.О. 1251
 Нұралиев С.К. 2033
 Нұрғазы Б.Ө. 2323
 Нұрғазы Қ.Ш. 2323, 2324, 2358, 2359
 Нұрғалиева А.К. 1959
 Нұрғалиева Қ.Е. 1042, 1152, 1259
 Нұрғалиева М.К. 603
 Нұржанова А.Б. 654, 685
 Нұрқызыр Ш. 2442
 Нұрланова В.С. 681, 2940
 Нұрлыбаева А.Е. 1888, 2052
 Нұрманова А.Ш. 2554
 Нұрмұратов С.Е. 519, 2658, 2879, 3095
 Нұрсалимова А.Н. 2081, 2082
 Нұрсейітова А.У. 2136
 Нұруллаев М.А. 1267
 Нұрымбетова К.Қ. 555
 Нүкеева А. 3016
 Нүкешев С.О. 2312
 Нүсіпәлиева М.А. 1032
 Нүсіпбекова А.Н. 1290
 Нысанбаев А.Н. 3097
 Нысанбаев Ә.Н. 705
 Нысанбаева А.М. 152, 237, 595, 629
 Нысанов Е.А. 1196
 Оган А. 374
 Ожикенов К.А. 331, 406, 407, 694, 1325
 Оздоев С. 1841
 Оздоев С.М. 1636, 1717, 1756, 1806, 1828, 1856
 Озерова Т.А. 1637, 1695
 Оксикбаев Б.К. 1947
 Олейникова Е.А. 2008, 2009, 2013, 2124, 2125, 2135, 2151, 2154
 Олейникова Е.В. 1960
 Олейченко С.Н. 182, 2316, 2451
 Омарбаева Б. 1094
 Омарбекова А.С. 86
 Омарбекова Г.К. 2512
 Омаркожаева А.Н. 423
 Омаркулов Т.О. 1396, 1399

Омаров Г.К. 3078
Омаров С.К. 2714
Омаров Т.Б. 981, 1143
Омарова А. 30, 2582
Омарова А.А. 1364
Омарова А.К. 48, 474, 2710
Омарова А.С. 1961, 2064, 2077, 2157
Омарова Г.А. 2991
Омарова Ж.С. 2136, 2138, 2185
Омбаев А. 2402
Омбаев А.М. 2421
Омбаев Ә.М. 231, 232
Омирзаков Б.А. 911
Омирсериков М.Ш. 322, 1632, 1634, 1666, 1698, 1700, 1774, 1780, 1792
Омиртаева Э.С. 1892
Онаев М.И. 783, 812, 813, 845, 857, 925
Оналбаева Ж.С. 868
Оңғарбаева Н. 2150, 2160, 2518, 2519
Оңғарбай Н. 2909
Оңдашұлы Е. 725
Опабекова Д.К. 2835
Оразалиев Б.Т. 2312
Оразалиев Р.А. 546
Оразалин А.Т. 1715
Оразбаев Б.Б. 1530
Оразбаев Д.Д. 1463
Оразбаев С.А. 1240, 2284, 2477, 2485
Оразбаев С.Ә. 2464
Оразбаева Ш.С. 1952
Оразбек Е. 2608
Оразбеков Б.А. 1228
Оразгалиев Е. 2950
Оразов И.О. 131, 169, 328, 579, 689, 1095, 1176, 1177, 1179, 1180, 1182, 1183, 1185, 1186, 1188, 1189, 1297, 1298, 1335, 1348, 1349, 1363
Оразова Г.А. 1531, 1592
Оразова С.Б. 1880
Оразымбетова А.О. 333
Оразымбетова Н.Т. 1259
Оракбай Л.Ж. 2221
Оралбаева А.Б. 3061, 3064
Оралбаева К.Б. 2144
Оралбай Е.К. 2786
Оралсын Г. III, 1115
Ордабекова Х.А. 251
Ордатаев Е. 2407
Ордатаев О. 2369, 2370
Ордатаев О.Б. 341
Орманова А.А. 3061, 3064
Орманова Г.К. 408
Орныкбайұлы Ә. 2585
Орунханов М.К. 721
Орынбасар Р.О. 1489
Орынтаев К.Б. 2305
Осикбаева С.О. 1921, 1961, 2039, 2064, 2077, 2157
Осиповская Л.Л. 458, 584, 797, 914, 935
Оскенбай С.А. 118
Оскомов В.В. 1224
Османлы Исмихан Магаммад 430
Оспанбаев Ж.О. 2344
Оспанов А.А. 2295
Оспанов Ә.Ә. 2442
Оспанов Б.С. 208, 209, 222, 2443
Оспанов Е.А. 778
Оспанов Е.М. 2468
Оспанов Н.М. 2574
Оспанова А.Ж. 1623

- Оспанова А.К. 1036, 1390, 1405, 1586, 1601
Оспанова А.О. 1927, 1958
Оспанова Б.А. 3006
Оспанова Б.О. 654
Оспанова Б.Р. 552
Оспанова Д.А. 724, 2705, 2843, 2846, 3030, 3032, 3047, 3049, 3051
Оспанова Ж.Б. 1388
Оспанова Л.А. 1868
Оспанова Ш.С. 964, 997, 1248, 1275
Остапенко В.Ф. 1671
Остапова Н.В. 1637
Остапчук Ю.Л. 1191
Отенов Н.О. 3117
Отрадных И.Г. 2105
Ошакбаева Ж.Б. 577, 762, 2661
Ошакбаева Ж.О. 2286
- Өжікенова А.Қ. 643
Өзбеков Б.М. 2049, 2183
Өксікбаев Б.К. 1959, 2079
Өмірбаева З.Ч. 2141
Өміртаева М.Т. 1084
Өміртай Р. 2606
Өтеғалиева Р.С. 1937
Өтегенова К.А. 265
- Павленко В.В. 1615
Павличенко Л.М. 1652
Павлова З.Н. 1741
Павлова Л.А. 972, 1136, 1137, 1306
Пазылбеков М.Ж. 2137, 2165
Пак А. 192
Пак Г.Д. 1150, 1321, 1920, 1962
Пак Н.Т. 1764
Пак С.П. 1040
- Паласи Д. 1257
Панзабекова А.Ж. 2814, 2962
Паничкин А.В. 822, 875, 892, 943
Паничкин В.Ю. 1651, 1683, 1696, 1722, 1790, 1837
Панкратова Н.Л. 1739
Панфилов М.Б. 1181
Парагульгов Т.Х. 1703, 1711, 1756
Парагульгов Х.Х. 1633, 1703, 1711, 1756
Парилов Ю.С. 1855
Парманов М. 633
Парфёнова Л.П. 1714, 1727, 1771
Парфёнова Ю.Л. 1049
Паршина Г.Н. 2017, 2179
Паска М.З. 2422
Пастухова Л.Г. 1934
Паталаха Е.И. (о нем) 1723
Пашко А.А. 1173
Пеллегрин И. 599
Пентаев Т.П. 2443, 2462, 2536
Пеньков Ф.М. 1213
Перменев Ю.Г. 2261
Пермитина В.Н. 2214
Пермяков В.Н. 2539
Перфильев А.А. 359
Петрин В.А. 407
Петров Г.В. 853
Петров Е.П. 2292, 2452
Петров П.Н. 2628, 3084
Петров С.Е. 2292
Петрова Т.А. 1737, 1782, 1802
Пивоварова Л.М. 67
Пивцов В.Т. 1962
Пидахмет А. 1464
Пиманкин В.А. 367
Пирманова П. 1164

- Пирматов А.Э. 799
Пирматов Э.А. 799
Пичхадзе Г. 1889
Пичхадзе Г.М. 1899, 2232
Плехова К.Р. 1773
Плохих Р.В. 1850
Поветкин Р.Д. 1838
Позднякова А.П. 2112, 2261
Позмогов В.А. 855, 884
Покровский Б.Л. 1761
Покровский Н.С. 1233, 1235
Полешко Н.Н. 1718
Поликарпов В.В. 513, 1450-1452, 1510
Полимбетова Г.С. 1416, 1417, 1418, 1420, 1431, 1432, 1446, 1533
Полимбетова Н.С. 1881, 2016
Полищук Г.Е. 2314
Пономарев С.В. 1578
Пономаренко Е.В. 161, 206, 353, 573, 610, 2602, 2819, 2820, 2861, 3059, 3060, 3116
Пономарёва Е.И. 458, 797
Пономарёва Н.И. 118
Попков Ю.В. 2880
Попов Л.Е. 1761
Попова И.В. 481, 587, 720, 747
Порядин В.И. 1652, 1742, 1765, 1834
Поспелов Н.И. 2091
Поспелова В. 361, 1344
Потапов С.А. 2615
Поцелуев А.А. 369, 1767
Прасол Д.Ю. 2314
Прназарова А.Ж. 481
Проскуряков А.В. 711
Прочниак Л. 1167, 1256
Пузиков Е.М. 1838
Пусурманова Г.Ж. 718, 1483
Пірәлі Г. 94
Пірәлі Г.Ж. 2719, 2720
Пірәлиев Қ.Ж. 1512, 1560
Раджеш К. 2407
Разахов А.Х. 1278
Раздобреев В.Г. 1582
Разуан Е. 2180, 2461
Райханов Д.М. 2924
Райхман Г.О. 944
Райымбек Г. 2372
Райымбекова И.К. 2342
Райымбекова Л.Т. 2009, 2013, 2044, 2151
Ракишев Б.М. 1638, 1647, 1824, 1854
Ракишев Б.Р. 54, 173, 365, 518, 665, 696
Ракишев Б.Р. (о нем) 240
Ракишев Д.Б. 69, 2715, 2723
Ракишева А.С. 413
Рақышева М. 2092
Рамадан Х.С. 1818
Рамадан Хатем Саад 1774
Рамазанов А. 2816
Рамазанов Т.С. 959, 960, 1038, 1168, 1169, 1238, 1240, 1258
Рамазанова А.С. 658
Рамазанова М.А. 98, 509, 510, 614, 1023, 1067
Рамазанова Р.Х. 2290
Раманкулов К.Е. 1043
Раскин И. 2118
Ратникова И.А. 159, 1860, 2116, 2120, 2174, 2182, 2245

- Ратов Б.Т. (рец.) 436
 Рау А.Г. 2272, 2473
 Раушанова И.М. 2741
 Рафаилович М.С. 1659, 1689, 1701, 1812
 Рахимбаев И. 103
 Рахимбаев И.Р. 463
 Рахимбаева Н.Б. 964, 1019
 Рахимжанова А.Ж. 1346
 Рахимов К.Д. 46, 59, 71, 464, 571, 703, 754
 Рахимов О.Г. 1217
 Рахимова Б.Б. 1456
 Рахманбердиева Ж.Н. 194
 Рахманов Э.Т. 309
 Рахматулина А.Б. 741
 Рахменова Ж.С. 1255
 Рахметова Ж.К. 2220
 Рахметова Ж.К. 2052, 2205
 Рахметова К. 1414
 Рахметова Ж.К. 2244
 Рахметова К.С. 1519, 1557
 Рахмидинова З. 1963
 Рахымжанова С.О. 1965
 Рахымгожин М.Б. 747
 Рахымжанов Н.Н. 2609
 Резник А.М. 883
 Ресул Узунташ 1096
 Рзаев Н. 2438, 2491, 2501
 Рог О.А. 1342
 Рогов А.Е. 460, 461, 514, 566
 Рогов Е.А. 460, 566
 Рогов Е.И. 624, 668, 1705
 Рогов Е.И. (о нем) 788
 Рогожинский А.Е. 2617, 2802
 Роднова В.И. 1638, 1740, 1843
 Романенко А.Г. 35
 Ромашев К.М. 2349
 Ромашев К.М. 2296, 2346, 2347
 Рослякова Е.М. 1910, 1963, 1968, 1969, 2096
 Рспаев Ф.К. 970, 1129-1132, 1303
 Рсымбетов А.А. 2464
 Рубан Н.Н. 365
 Рубцова О.А. 1108
 Рудаков И.В. 1145
 Руденко Е.И. 2570, 2758, 2931
 Рудников Е.Г. 1191
 Рузанов Р.М. 2810, 2957
 Рузахунова Г.С. 819, 820
 Рулев Н.Н. 878
 Рустемова К.Ж. 537
 Рыбин В.М. 1720
 Рыжков Е.А. 351
 Рысбаев М.Б. 2384-2386, 2505
 Рысбаева Н. 1250
 Рыскелді С.К. 2070
 Рысмагамбетова А.А. 548
 Рысмагамбетова З.М. 1941
 Рысмамбетова Ф.М. 1994, 1995
 Рыспаев Т.А. 931
 Рыспанов Н.Б. 410
 Рыспекова М.О. 2946
 Рыстыгулова В.Б. 559, 1010-1112
 Рыхыжанова С.О. 1909
 Рябушкина Н.А. 182, 2459
 Рягузов А.П. 1078
 Рязанова Л.А. 1394
 Сабаншиев М.С. (о нем) 2256
 Сабден О. 2588, 2589
 Сабденов К. 2277
 Сабденов К.С. 2337
 Сабденова А.А. 2235, 2270

- Сабденова Ж.О. 2591
Сабирова Л.Б. 514, 566, 639, 670, 907
Сабитов А.Р. 830
Сабырбекова Л. 1964
Савельев В.Л. 1320
Савельева Н.А. 1680
Савельева Т.В. 2623, 3089
Савельева Т.В. (о ней) 2644
Савоста В.С. 36
Сагандыкова А.С. 744
Сагандыкова Н.Ж. 2562, 2760, 2919
Сагидолда Е. 1105
Сагикызы А. 473, 3091
Сагинаев А.Т. 1370, 1428, 1531, 1532, 1536, 1592
Сагинаев М.Е. 2690, 2845
Сагиндыкова Б.А. 2225
Сагинтаева А.К. 495, 593, 721, 874
Сагинтаева Ж.И. 780, 802, 837, 847, 859, 901, 902, 1397, 1415, 1429, 1430, 1456, 1462, 1474, 1511, 1535, 1537, 1552
Сагитов А.О. 171
Сагындыков А.А. 785, 787
Сагындыкова А.Ж. 229, 392, 627, 2523
Сагындыкова Б. 1949
Сағиқызы А. 2656, 2874
Саданов А.К. 1860, 1888, 2140, 2174, 2193, 2243, 2254, 2255
Садат С.А. 336
Садвакасов Д.К. 771
Садвакасов С.С. 2360
Садвакасова Г.С. 1989, 2002
Садвакасова Д.К. 3066
Саденов А.Е. 1013
Саденов М.М. 2083
Саденова М.А. 931
Саденова М.К. 2212
Саденова М.К. 2200
Садиева Х. 1624
Садуакасов Ж.С. 17, 254
Садуев Н.О. 1224
Садуева Ж.К. 2220, 2244
Садуева Ж.К. 2052, 2205
Садыканова С.Э. 794, 867, 871, 915
Садыков А.А. 1287
Садыков А.У. 2230
Садыков Ж.С. 2311, 2312, 2319, 2380
Садыков К.А. 991, 992
Садыков Н.М.-К. 796, 833, 855, 884, 936
Садыков Т.Х. 1171, 1233, 1235, 1322
Садыков У.С. 2230
Садыков Ш.К. 2525
Садыкова А.Б. 1682, 1704, 1718
Садыкова С.Ж. 2380
Садыкулов Т. 256, 2468
Садырова Г.А. 500, 2005, 2006
Садырова М.С. 186, 2866, 2974
Сажин Ю.Г. 772
Саидахметов П.А. 405, 743, 1178, 1184, 1267
Сайдахметова А.С. 1909, 1965
Сайдахметова Д.С. 446
Сайдашева Ф.Ф. 1714, 1727, 1771
Сайдуакасов М.А. 1747
Сайдулин А.А. 3117

- Сайдуллаева Г.Г. 948, 1003, 1004, 1048, 1050
- Сайлаубеков Н.Т. 2975
- Сайлыбаева М.Г. 1366
- Сакауова Г.Б. 2445
- Сакенов С.К. 2785
- Сакипова З.Б. 2161
- Сактаганов Н. 2277
- Сактаганова М.Ж. 2994
- Сакута С.Б. 1222
- Салаи К.Д. 2355, 2365
- Салакшинова Б.М. 2284, 2464
- Салимгерей А.А. 2890
- Салихов Н.М. 990, 1150, 1153, 1318, 1321
- Салихова Е.Ю. 1954
- Салыбекова Н.Н. 1867, 2028
- Салыкова А.С. 2516
- Салыхбаева А.Т. 238, 757
- Салькеева Л.К. 1546
- Сальменова М.Е. 1712, 1799
- Салыкова А.С. 2290
- Самарканова Д.М. 4
- Саматов И.Б. 1721, 1805
- Саменов Г.К. 173
- Самойленко Т.В. 1321, 1962
- Самойлов В.В. 1007, 1199, 1332, 1337
- Самойлов В.И. 868
- Самусь Н.Н. 973
- Санина Е.И. 203
- Сансызбаев Е.Т. 2139, 2165, 2180, 2461
- Сансызбаева А.С. 244, 1293
- Сансызбай А.Р. 2296
- Сапарбаев М.К. 702, 2206
- Сапарбеков М.К. 2037
- Сапаров Қ.Т. 44, 62, 292
- Сапарова А.А. 1483
- Сапиева М.М. 428, 1478, 1526
- Сапуков И.А. 819, 820
- Сараев В.В. 3068
- Сарбаев А.С. 2332
- Сарбаев А.Т. 2426
- Сарбаев С.Ш. 2330-2333
- Сарбаев Ш. 2364
- Сарбаева Г.Т. 150, 175, 1375, 1398, 1515, 1538, 1629
- Сарбаева Қ.Т. 1398, 1488, 1629
- Сарбаева М.Т. 175, 428, 583, 1375, 1398, 1488, 1498, 1515, 1610, 1628
- Сарбаканова Ш.С. 502
- Сарбаканова Ш.Т. 2366
- Сарбалина С.Ж. 1930-1931
- Сарбасов Д.Д. 1877
- Сарваров А.Х. 199, 1091
- Саргелова Э.А. 883, 895, 913
- Сариева Ә.Қ. 136
- Сариева Р.Б. 1395, 1460
- Саримбекова С.Н. 2432
- Сармурзина Р.Г. 1648
- Сарсекова Д. 2450
- Сарсекова Д.Н. 2361
- Сарсембаева А.Т. 967, 1027, 1165, 1254, 1255, 1890
- Сарсембаева Н.Б. 2494
- Сарсембай А.Т. 1165, 1254
- Сарсенбаев Б.А. 2199
- Сарсенбаев М.Х. 1743
- Сарсенбаев Н.Б. 621
- Сарсенбаев Т.К. 2436
- Сарсенбаева Г. 640, 746
- Сарсенбаева З.Н. 2653, 2875

- Сарсенбаева С.С. 2265, 3093
Сарсенбай А.А. 933
Сарсенбай Г. 833, 869, 922, 936
Сарсенби А.М. 1297
Сарсенгельдин М.М. 362, 712
Сартаев С.А. 2686, 2688, 2847, 3035, 3036
Сартаев С.С. 677, 763, 3037, 3050
Сартаева Р.С. 2657, 2889, 3096
Сартжан А.М. 1472
Саршешева А.М. 1401
Сарыбаев А.С. 388
Сарыбаева Д.А. 2296
Сарыпбекова Н.К. 1504
Сасыкова Л.Р. 334, 1383, 1414, 1517-1519, 1557, 1568, 1599
Сагаева А.Н. 548, 2051
Сагаева Л.М. 333, 1587
Сатбаева Э. 1889
Сатенова М.Р. 280
Сатершинов Б.М. 2670, 2879, 3101
Сатиев М.О. 1445
Сатиева Б.Г. 2409, 2414
Сатпаев А.Г. 1650
Сатпаев А.Г. (о нем) 1677
Сатпаева Ж.Б. 1368, 1546, 1591
Сатубалдин С.С. 2599
Сатыбалдиева М. 2645
Сатыбалдиева Ф.А. 388
Сатыгалиева Г.Б. 3021
Сатылганова С.Б. 919
Сатылханова Б.А. 754
Сатымбеков А.М. 1252
Саубенова М.Г. 2124, 2125, 2151, 2154, 2209, 2215, 2217
Сауранбаева С.Е. 1934-1935
Саухимов А.А. 1245
- Сафаров Р.З. 1448, 1449, 1523, 1524
Сахиев С.К. 1108, 1228
Саяқова З.З. 55, 311
Саятов М.Х. 70, 116, 530, 568, 672, 673, 2192
Сәденова М.Қ. 2216
Сәлембек Р.О. 2778
Сәрсекова Д.Н. 2310
Сәрсембаева Н.Б. 2296, 2335
Сәрсембин Ү.Қ. 188, 597
Сәрсенбаев Н.Б. 1486
Свиридова М.Н. 928, 937
Свирко Е.А. 2176, 2203
Святов С.А. 258
Свирко Е.А. 2145
Севастеев Е.А. 133
Седов А.Н. 1224
Сеитов Б.Ж. 601, 1172
Сеитов Н. 1699
Сеитова Ш.Н. 1699
Сейдалина А.Б. 672
Сейдахметов Д.Ж. 2027, 2049
Сейдахметова З.Ж. 1959, 2069, 2085, 2247, 2251
Сейдуманов С.Т. 2665
Сейлова Л.Б. 102, 546, 626
Сейлова Н.А. 374
Сейлханова Г.А. 1390, 1542, 1543, 1616, 1618
Сейсенова А.А. 847, 859, 902, 1462, 1474, 1511, 1535, 1579
Сейтахметова Н.Л. 2671
Сейтбаев Қ.Ж. 1874
Сейтбатталова А.И. 160, 2152, 2269
Сейтешев А.П. (о нем) 439

- Сейткалиев М.К. 2616, 2787, 2799, 3082
 Сейткалиева К.С. 1427, 1573
 Сейткасимова Г.С. 2397
 Сейткереева Г.А. 3017
 Сейтметова А.М. 2226
 Сейтмуратов А.Ж. 221, 1016, 1192
 Сейтмуратова Э.Ю. 1633, 1688, 1714, 1727, 1771, 1795
 Сейтханов Н.Т. 112
 Сейфуллина А.Б. 763, 2708
 Сейілова Л.Б. 1891
 Сейітқали Д. 2446, 2471
 Семашко В.А. 1796, 1833
 Сембаева А.С. 2316
 Сембеков М.Т. 2542
 Семенова А.С. 811, 831
 Семенченко Г.В. 781, 798, 865, 870, 923
 Семушкина Л.В. 807-809, 829, 878-880, 919
 Сергазина С.М. 1415
 Сергалиев А.С. 1347
 Сергеева Л.В. 1633
 Сергеева Л.В. (о ней) 1750
 Сергиенко В.И. 314
 Серебрянская А.П. 1381
 Сержанов Г.М. 816, 836, 872, 890, 926
 Сержанова А.Е. 1867, 2028
 Серик А.С. 1358
 Серикбаева А.Д. 2279
 Серикбаева А.М. 286, 372
 Серикбаева А.Т. 2579
 Серикбаева К.С. 1324
 Серикбаева К.Т. 618, 1525
 Сериков Р. 2987
 Сериков Т.П. 1370, 1371, 1428, 1532, 1536
 Серикова Н.И. 363
 Серикулы Ж. 1507
 Серикхан А. 385
 Серікбаева А. 2372
 Силачёва Н.В. 1661, 1775, 1836
 Синявский Ю.А. 2094
 Ситько Е.А. 834, 846, 924
 Сихымбаев А.Е. 2169
 Сихимбаев Ж.Б. 659
 Сихынбаева Ж.С. 333
 Скак К. 2186
 Скаков Д.М. 599
 Скворцова Л.А. 2038
 Скорнякова Л.Г. 834, 846, 924
 Скотников В.В. 406
 Скринник Л.И. 1634, 1646, 1720, 1842
 Сливинский Г.Г. 2108
 Слюсарев А.П. 924, 1789, 1805
 Слямова А.Е. 2366
 Смагулов Д.Б. 256, 2468
 Смагулов Д.У. 1664
 Смагулов Е.А. 2622, 2789, 2791, 2801
 Смагулов Е.А. (о нем) 2643
 Смагулов Н.К. 1957, 1966, 2095
 Смагулова Д.А. 2292
 Смагулова Д.И. 859, 1474, 1511, 1579
 Смагулова З.Ш. 100, 293, 516, 642, 1967, 2026, 2045, 2078, 2084, 2195, 2218
 Смагулова С.Д. 1535
 Смағұлова Г. 8
 Смағұлова Г.Н. 251

- Смағұлова З.Ш. 2034
 Смайлов Б.Б. 451
 Смакова Л.А. 478
 Сманова А.Б. 726, 2698, 2848, 3031
 Сماشов Н.З. 1824
 Сmekенов И.Т. 480, 1996, 2046
 Смирнов А.В. 1723
 Смирнов К.М. 916
 Смирнова И.Э. 2008, 2270
 Смоленков Ю.Ю. 850, 864
 Сокира Т.С. 69, 2723
 Соколов А.Д. 1968, 1969, 2096-2098
 Соколова В.В. 1586
 Соколова Н.С. 1870, 2170, 2196, 2241, 2242
 Соколова О.И. 988, 1042
 Соколовская Л.В. 811, 831
 Соловьева Г.Г. 2654, 2877, 3100
 Солодова Е.В. 253, 255
 Солодовник А.А. 1093, 1110
 Соложенкин П.М. 893
 Соломенцева С.М. 1494
 Солоненко В.Г. 336, 663
 Сомсиков В.М. 989, 990, 1151, 1153, 1193, 1317, 1318
 Сорокина М.А. 1970
 Сосновская Л.В. 1913, 1919
 Спабек Г.А. 2106, 2119, 2219
 Спанкулова Г.А. 2181
 Спанова Г.А. 1030
 Спатаева А. 2294
 Сперанский Д.О. 1341
 Спичак Е.В. 906
 Сраилова Г.Т. 1915, 1971, 1975
 Стамғазиева П.Р. 2895
 Станбекова Г.Э. 1881
 Стацюк В.Н. 1374, 1384, 1402, 1403, 1446, 1465, 1469, 1539, 1548, 1569
 Стеблевская Е.В. 1702
 Степаненко Н.И. 1634, 1739
 Степаненко Н.П. 1663, 1682, 1704, 1766, 1846
 Степанец В.Г. 1679, 1830
 Степанов А.В. 1702
 Степанова А.В. 1639, 1667
 Стецюра М.А. 1665
 Стецюра М.М. 1690, 1716, 1796, 1833
 Стихарная Г.Г. 1718
 Стихарный А.П. 1154
 Стрельников Л.С. 2161
 Стрилец О.П. 2161
 Сугралина А.С. 1509, 1583
 Сугралинов М.М. 2763, 2930
 Сугурбекова А.К. 878
 Сугурбекова Г. 1624
 Сугурбекова Г.К. 1625
 Сугурова А. 2278
 Суербаев Х.А. 1566
 Сукуров Б.М. 801
 Сулайманкулова С.К. 1563
 Сулеев Д.К. 113
 Сулейманов Р.Х. 2633
 Сулейменов Ж.Т. 862
 Сулейменов М.Ж. 2256
 Сулейменов Т. 582, 860, 889
 Сулейменова А. 2064
 Сулейменова А.К. 2077
 Сулейменова Д.Д. 2908
 Сулейменова Ж.Б. 1871, 2205, 2220, 2244
 Сулейменова Ж.Ж. 2788

- Сулейменова М.Ш. 1396
 Сулейменова Н. 2520
 Сулейменова Н.Ш. 2287, 2341, 2342, 2539
 Сулейменова Н.Ш. (о ней) 2476
 Сулейменова О.Я. 1626
 Сулейменова С.Е. 2436, 2454, 2455
 Сулейменова С.С. 2988
 Сулиев Р.Н. 191
 Султанали С. 1160
 Султанбек Т.С. 2522
 Султанбек У. 1539, 1548
 Султанова А.Ж. 2145, 2181, 2235, 2270
 Султанова Б.М. 2214
 Султанова З.К. 2417
 Султанова Л.Н. 110, 401
 Султанова Н.Ж. 2420, 2453
 Сулубеков Ж.Ж. 1581
 Сульдина О.В. 343, 366, 367, 1847, 1848
 Сумин В.В. 1045-1047
 Сундетказин С.С. 1334
 Сураган Д. 1025, 1070, 1071, 1197
 Суркова Т.Ю. 459, 799, 856
 Сухинин Г.И. 1238
 Сушко С.М. 1758
 Сұлейменова Д.Д. 2935
 Сұлтамұратова З.Б. 1489
 Сұлтанқұлова К.Т. 2296
 Сұрағанов М.Н. 2042, 2043
 Сүйесинова Ж.С. 2032
 Сүлеев Д.Қ. 544
 Сүлейменова Д.Д. 3062
 Сүлейменова Ж.Б. 1888, 2052
 Сүлейменова Н.Ш. 2456
 Съедина И.А. 2105
 Сығымбек У.А. 1869
 Сыдыков А. 1682, 1718
 Сыдыков А.Е. 881
 Сыдыков А.О. 933
 Сыдыков Б. 153
 Сыдыков Б.Д. 2772
 Сыдыков Е.Б. 533, 607, 644
 Сыдыков Ж. 1660, 1670, 1708, 1841
 Сыдыков Ж.С. 1650
 Сыдыков Ж.С. (о нем) 1676
 Сыдыкова А.Ж. 1919
 Сыдыкова Г.К. 695
 Сыдыкова М.Н. 2863
 Сыдыков Б.Д. 1092
 Сыдыхов Б.Д. 122
 Сызганбаева С.А. 1236
 Сыздықбеков Н.Т. 39
 Сыздыкова А.Г. 177
 Сыздық Р.С. (ол туралы) 399
 Сыздықбаев М.І. 1522
 Сылкина С.М. 307, 2891
 Сыргабеков И. 730
 Сырлыбекқызы С. 2539
 Сыроежкин К.Л. 124, 609, 729
 Сырымбекова Э.И. 1477
 Табриз Н.С. 2186
 Табынбаева З.С. 2571
 Тагиева Н. 10
 Таева А.М. 755
 Тажбаев Е.М. 1591
 Тажекова А.Ж. 305, 736
 Таженова Р.А. 1594
 Тажетдинова Д.М. 2168
 Тажибаев Т.С. 2280, 2293, 2459
 Тажибаева С.М. 1508
 Тажиков А. 419

Тайгамитов Г.Д. 2703, 2849, 3051
Таймасова Ш.Т. 666, 1479
Тайпакова С.М. 479, 1901
Тайсариева К.Н. 172, 1187, 1206, 1287
Такибаев Ж.С. (о нем) 398
Такибаев Н.Ж. 477, 967, 1026, 1027, 1030, 1219, 1890
Такибаев Н.Ж. (о нем) 241, 242
Такибаева М. 1223
Такибаева М.Н. 1027, 1029, 1219
Такиянова А.М. 2896
Такуади́на А.И. 1272
Талаева Ш.Ж. 481, 493, 515, 671
Талгатов Е.Т. 1496, 1573
Талеев Д.Ә. 3078
Талипов С.А. 1546
Тампаева Т.М. 505
Танатаров М.А. 2345
Танашева М.Р. 1626
Танекеева М.Ш. 772, 782, 828, 881
Танирбергенов А.Г. 1067, 1264
Танирбергенова С.К. 1615
Танутров И.Н. 928, 937
Таңжарықова А.В. 3007
Тапалова А.С. 1597
Тапбергенов А.Т. 1973, 1974
Тапбергенов С.О. 1973, 1974
Тарабаева А.С. 117
Тарадаев Н.А. 1766
Тарадаева Т.В. 1682, 1766
Тарақов Ә.С. 3108
Таранов Б.Т. 2326, 2495
Тасанбаева Н.Е. 1483
Таскулова А.М. 15, 16, 956, 1353
Тастанбекова К.Н. 276, 298, 300, 648, 678, 2980
Тастанов Е.А. 830, 912
Тастанов Н. 1601
Тастемірова А.С. 2739
Татаева Р.К. 2231
Татаркина Л.Г. 2144, 2203, 2227
Татарченко Г.О. 817
Татеева А.Б. 1594
Татенов А.М. 121, 1069
Таттибаева Ж.А. 1508
Таубаев Б.Р. 758
Таубаева А.С. 1, 1567
Таубаева Ғ.З. 53
Таубекова Г.К. 2140
Таубекова Г.К. 2127
Таукелов Н. 3048
Таурбаев Е.Т. 1170
Таурбекова А.А. 1060, 2772
Тауасаров Е.Қ. 2416, 2418
Таутаев Е.М. 1224, 1233, 1235
Ташбулатова А.Е. 3006
Ташен К.Т. 2099
Ташенов Е.А. 1497
Ташенов К.Т. 100, 293, 516, 642, 2026, 2187, 2194, 2195, 2218
Ташенов К.Т. (о нем) 167
Ташенова А.А. 1902
Ташенова Г.К. 1947
Ташмухамбетова Ж.Х. 1448, 1449, 1586, 1631
Ташпулатов С.М. 1221
Ташута Г.Н. 844
Тәженбаева У.Ж. 1082
Тәжібаев Т.С. 2503
Тәкібаева М.Н. 1032
Тәукелов Н.Б. 3039
Тәуірбекова А.А. 1092
Тәшенова Г.Қ. 2079

- Тебегенов Т.С. 126, 535, 553, 630, 2731, 3123
 Тебегенова Э.Т. 51, 2680
 Тезекбаева Б.К. 2248, 2266
 Тезекбаева З.С. 594
 Тейфель В.Г. 979, 980, 1141, 1311, 1312
 Тейфель В.Г. (о нем) 1162
 Текебаев Д.Е. 345, 426, 651, 709
 Телков Ш.А. 881
 Тельбаева М.М. 1383
 Тельгузиев А.Т. 1633
 Темирралиев А.Т. 1232
 Темирралиев Т. 1007, 1199, 1332, 1337
 Темирбеков Е. 615
 Темирбекова Л.Н. 946
 Темиргалиев Н. 487
 Темиров Б.К. 1033, 1273, 1274
 Темирова А.Б. 263, 2946
 Темкин С.М. 1906, 1907
 Темирбаев А.А. 1261
 Темирбекова А.К. 2442
 Тенгаева А.А. 994, 1063
 Тенизбаева А.С. 1630
 Тепловодская Т.М. (о ней) 2647
 Тергеусизова А.С. 120, 151, 527, 604, 1065
 Терещенко В.М. 971, 1144, 1145, 1305
 Терлецкая Н.В. 1990, 2041
 Тесленко Т.Л. 1678
 Тилеген Б. 2234
 Тилекматова А.Т. 275, 2968
 Тилепберген Ж.Ж. 1374, 1402, 1403
 Тилесова Г.С. 1117
 Тилеубаева М.Б. 194
 Тилекматова А.Т. 275
 Тилеубердиев Б. 455, 957
 Тилеухан Н. 825
 Тимирязев В.А. 84
 Тимошенко В.Ю. 1170
 Тимурбекова А.К. 2295
 Тимуш А.В. 1682, 1704
 Тимуш А.В. (о нем) 1749
 Тихонова Т.А. 803, 892, 904
 Ткаченко И.М. 965, 1236
 Ткаченко А.С. 1299-1301
 Тлебаева Д.М. 1744
 Тлекенова К.А. 187
 Тленбекова Н.К. 2138
 Тленов А.А. 2275
 Тлесова Э.Б. 2945
 Тлеубаева Г.С. 1617
 Тлеубаева И.С. 1617
 Тлеугабылова К.С. 66
 Тлеужанова М.А. 3118
 Тлеулова М.Б. 293, 2195
 Тлеуова Ж.Т. 343, 366
 Тлеуова М. 2084
 Тлеуова М.Б. 2045
 Товбин К.М. 204
 Тойбаева К.А. 43
 Тойгожинова А. 604
 Тойгожинова А.Ж. 119, 151, 335, 531, 695, 1068
 Тойгожинова Ж.Ж. 170, 287
 Тойгулиева Г.Т. 735
 Тойланбай Г.А. 881
 Тойлыбаев М.С. 2429
 Тойманкулов Т.Б. 848
 Тойчибекова Г.Б. 354, 1816, 1987, 2023
 Тойчибекова У.А. 2540

- Тойшибеков М.М. 176, 2162, 2163
 Токаева З.М. 908
 Токбулатова М.О. 1945
 Токешева Г.М. 1909, 1965
 Токмагамбетова Р.Ю. 60
 Токмолдин С. 192
 Токмолдин С.Ж. 197, 1589, 1602
 Токсаба Ж. 1045
 Токсабаева Б.С. 2047, 2138
 Токсанбаев Д.О. 901, 1537, 1553, 3014
 Токтамысова А.Б. 2381
 Токтарбай С. 1001, 1099
 Токтасынов Ж.Н. 2275
 Токтыбаева А.А. 3046
 Токубаева А.А. 2126
 Токаева М.О. 2313, 2336
 Токсабаева Б.С. 2136
 Тоқтар Г. 717
 Тоқтасын Р. 1436
 Тоқтобақиева З.Я. 1083
 Толбаев Н. 1985, 1986
 Толегенова А.А. 3019
 Толегенова Н.А. 158
 Толендина А.К. 1541
 Толенова З. 435
 Толепбек И.С. 478, 1367, 1529
 Толеубаева Л.С. 1823
 Толеуов Г. 1101, 1250
 Толеуханов А.Е. 1157, 1181
 Толкынбек Н.Ж. 2951
 Толмачёв И.И. (о нем) 1770
 Толоконникова В.В. 1509, 1583
 Толубаев Ж.О. 1166, 1282
 Толыбаева К.К. 3019
 Толысбаев Е.Б. 1512
 Томанов М.М. 2817
 Тонтова Г.М. 2612
 Торгаева Б.Т. 2897
 Торгоев А.И. 2792
 Тореханов А.А. 2140
 Торланбаева К.Ө. 64
 Торланбаева К.У. 279, 282, 647, 680, 2555, 2558, 2749, 2769
 Торыбаева Ж.З. 233, 386
 Тохтабаева Ш.Ж. 2913
 Тохтаров Ж.Х. 2410
 Төлебаева А. 162, 239, 2830, 2934
 Төлебаева А.Т. 2087
 Төлебаева Ж.М. 2578, 2729, 2782
 Төлегенова М.Е. 2070
 Төлеубаев Ә.Т. 3078
 Төлеуханов С.Т. 1911, 1916, 1937, 2087
 Төлешова Э.Ж. 543, 1372
 Төребекова Г.Н. 643
 Требухов А.А. 938
 Требухов С.А. 450, 625, 832, 886, 888, 898, 899, 938, 940
 Треножникова Л.П. 373, 494, 1863, 1869, 1899, 2057, 2127, 2232, 2265
 Третьякова С.Н. 1903
 Тропман Э.П. 879
 Трошина Т.Т. 2048
 Трушель Л.Ю. 1683
 Туашев А.Т. 1929-1931
 Тугайбаева Ж.Б. 1715
 Туганбаева М.С. 1910, 1932
 Тукибаева А.С. 1504
 Туктин Б. 541, 1423, 1435, 1489, 1505, 1506, 1520, 1521, 1576, 1622, 1627, 1630
 Туктин Б.Т. 1364, 1424

- Тулебаев К.А. 1903
 Тулеев Т.К. 2543
 Тулемис Е.Х. 1900
 Туленбаев К.М. 1096, 1097, 1160, 2941, 3117
 Тулеп А.С. 245, 409, 411, 1269, 1283
 Тулепов М.И. 1619, 1620
 Тулепбергенов А.К. 1252, 1253
 Тулеутай Ф.Х. 886, 938
 Тулеуханов С.Т. 1975
 Тулеушев Ю.Ж. 507, 508, 581, 1118, 1158
 Тулешова А.А. 614
 Тулешова Э.Ж. 1629
 Тулибаева Ж.М. 106, 155, 211, 393, 534, 549, 575, 738
 Тултабаева Т.Ч. 25, 2353, 2354, 2375, 2376, 2408, 2409, 2414, 2415, 2419, 2427, 2428, 2522
 Тультаев Б. 741
 Туляганова Н.Ш. 1644
 Тумабаев Н.Ж. 1607
 Тунгатаров А. 1094
 Тунгатаров Н.Н. 1109
 Турабекова С.Е. 223, 247
 Турбекова А.С. 2503
 Турганбай А. 1250
 Тургумбаев М.Е. 2850
 Турдыбеков К.М. 1546
 Туребекова Г.З. 333, 718, 1483, 1587
 Турдукожаева А.М. 475, 578, 582, 778, 835, 860
 Туретаева А.А. 1270
 Туреханова Р.М. 2134
 Туркеева Б.А. (о ней) 1163
 Туркеева К.А. 2592
 Туркен Г. 342
 Турлыбаева З.Ж. 2116, 2120, 2140, 2174, 2182, 2245
 Турмагамбетов Т.С. 599
 Турмагамбетова А.С. 1870, 2118, 2170, 2196, 2241, 2242
 Турмамбеков Т.А. 405, 743
 Турмухамбетова В.К. 340, 1956, 2066, 2233
 Турсуналиев С.Ш. 301, 302, 432
 Турсунов А.А. 2522
 Турсунова А.К. 2252
 Турсунова Р.К. 176
 Турсунулы Е. 1702
 Турсымбекова З.Ж. 23, 24, 39, 289, 664, 2607
 Турсынбаева А.А. 2779
 Турсынбаева Д.К. 2965
 Турсынкулова Д.А. 3042, 3043
 Турсынова Г.О. 545
 Туртубаева М.О. 1535, 1552
 Турумбетова Ж.Ж. 340, 2066, 2233
 Турысбеков Д.К. 80-809, 829, 878-890, 919
 Турысбекова Г.Г. 2701, 3040, 3041
 Тусеев Т.Т. 1098
 Тусумханова З.Т. 2206
 Тусупбаев Н.К. 782, 807-809, 827-829, 878-880, 919
 Туякбаев М.К. 2624
 Туякбаева Н.С. 767, 2700, 3053, 3054
 Туяков Е.А. 2860
 Туякова А.Т. 2107
 Тұңғышбаева З.Б. 2100

- Тўрғанова Т.К. 1267
 Тўрлыбекова М.Н. 1473
 Тўрсынқұлова Д.А. 420, 2687
 Тўрымбетова Ж.Ж. 2101
 Тўякбаев Н.С. 3033, 3034
 Тўзелбаева Ә. 2999
 Тўкеев У.А. 1278
 Тўктин Б. 1436
 Тўкїбаева А.С. 1372, 1550
 Тшанов А.К. 281
 Тынымбаев С.Т. 371, 742
 Тїлеубаева Г.С. 1574
 Тїлеубаева И.С. 1574
 Тюгашев Е.А. 2880, 3117
 Тюлебаев А.Ж. 2638
 Тюсюпова Б.Б. 1399, 1400
- Уайсов А.Б. 1062, 1328
 Уалиев Г. 442, 443, 524, 612, 613, 659
 Уалиев Ж.Р. 1253
 Уалиев З.Г. 524
 Уалиханова Б.С. 408
 Уалтаева А.С. 431
 Убаськин А.В. 2197
 Уваков М.К. 2361
 Удалов И.В. 1822
 Удербаева С.К. 278, 682, 2561, 2755
 Удербаев С.С. 252
 Узаков Я.М. 414, 755
 Узакова Ж.И. 1252
 Узбеков Б.М. 2027, 2465
 Узбекова А.М. 2448, 2449
 Укибасов Б. 1948
 Укибасов О. 2466
 Укибасов О.А. 2392, 2540
- Украинец В.Н. 954, 1174
 Укыбасова Т.М. 2236
 Уласюк С.М. 783, 795, 812, 813, 841, 845, 857
 Улекова Р.Б. 502
 Ултанбекова Г.Д. 373, 1899, 1997, 2127, 2140, 2193, 2232
 Улукбаев К.А. 690
 Ультаракова А.А. 783, 813, 845, 857, 925
 Умбеталиев Н.А. 2447
 Умбеткулова А.Б. 947, 1205
 Умбетқалиев А.К. 1378
 Умбетқалиев А.К. (о нем) 1410
 Умбетов А.К. 2322, 2448, 2498, 2541
 Умерзакова М.Б. 1395, 1460
 Уметова А.Т. 310
 Умиралиева Ж.З. 2309
 Умирова Г.К. 1819
 Умитжанов М.У. 2349
 Умралиева Н.Д. 1563
 Уразалиева Н.Н. 676
 Уразбаева Г.М. 1850
 Уразбаева К.А. 25
 Уразов К.А. 1433, 1528, 1547, 1571, 1572
 Уразова П.Б. 1361
 Уразова У.М. 1906, 1907
 Уразымбетов Д. 3119
 Ураимов Р. 434
 Урматова А.Н. 620
 Усаров А.С. 1080
 Усеинова Г.Р. 723, 2681, 2689, 2838, 3045-3048
 Усеинова К.Р. 727, 2851, 3037, 3040, 3041, 3044, 3049, 3056
 Усенов А. 334, 1518, 1568

- Усенов А.К. 1599
Усенова А.Н. 2046
Усипбаев Г.Б. 2338, 2339
Усипбекова Д.И. 15-17, 147, 327, 329, 454, 564, 658, 690, 957, 1112, 1293, 1353
Усипбекова Е.Ж. 1542, 1543, 1618
Ускенбаева А.М. 943
Усманғалиева С.С. 2325, 2493
Усманова Э. 2646
Усольцев И.И. 1638
Усольцева Л.А. 1146, 1313, 1314
Усупова Ч.С. 277, 2967
Утарбаева А.Ш. 2252
Утаубаева А.У. 2184
Утебаева М.М. 2226
Утепов А.Т. 3009
Утеубаева Р.Д. 1953
Утегалиева Р.С. 340, 704, 1956, 2066, 2233
Утегенова М.А. 1673
Утегенова М.Е. 931
Утеев Б. 2816
Утеева Р.А. 890
Утенов Н.М. 455
Утепов А.Т. 687
Утепов Н.Ж. 1929-1931
Утеулин К. 103, 640, 746
Утеулин К.Р. 463, 2000, 2109
Утеуова А.А. 3018
Утешева Ж.А. 2251
Утешова А.Н. 2187, 2194
Утубаев Ж.Р. 2784
Утянов А.М. 2494
Учкампирова А.Б. 427
Ушакова К.В. 125
Үмбетқалиев А.Қ. 1421
Үдербаев С.С. 368, 714
Үмітбаева А.М. 238, 2893
Үсіпбекова Е.Ж. 1616
Фазылов Е.М. 1633, 1703, 1711, 1756
Фазылов С.Д. 447, 468, 478, 528, 745, 1367-1369, 1529, 1546, 1591, 1594, 2521
Фазылова К.Н. 2374, 2411
Фазылова О.С. 1796, 1833
Файзулина Э.Р. 2003, 2145, 2203, 2227, 2235, 2255
Файзуллина А.К. 3019
Фархадов Т. 122
Федоренко О.В. 1000, 1075, 1246
Федорович Я.А. 860, 941
Федосеев А.В. 1238
Федосимова А.И. 1212, 1332, 1337
Фекете О.А. 1906, 1907
Фёдоров В.Н. 1976, 1977
Фёдоров Е.В. 1904, 1998, 2110, 2113, 2153, 2185, 2191, 2197, 2262
Фёдорова Г.Б. 1869
Фигуринене И.В. 930, 1439, 1513, 1514
Филатова Г.В. 1658, 1829
Филинский Л.М. 1634, 1647, 1706, 1719, 1791, 1826
Филипова М. 2520
Филиппов В.А. 981, 1143
Филиппов Р.В. 1143
Филько С.А. 1320
Фогель Л.А. 1374, 1384, 1402, 1403, 1465, 1539, 1548, 1569
Фоменко А.С. 882
Фрачетти М.Д. 3069

- Фремд А.Г. 993
 Фролов С.Н. 2535
 Фролова О. 334, 1517, 1599
 Фурсов В.Г. 3013
 Фурсов О.В. 2004, 2122, 2234, 2249, 2253
 Фурсова Т.В. 2898
- Хабыл Н. 948, 1003, 1050
 Хаджиева Г.У. 2568, 2764, 2929
 Хаджиева Л.А. 56, 947, 1009, 1175, 1205, 1346, 1347
 Хайленко В.А. 1880, 1884
 Хайленко Н.А. 1990, 2041, 2129, 2130, 2131
 Хайруллин Е.М. 656
 Хайрулина С. 1789
 Хайрулина С.Т. 933
 Хакимжанов А.А. 2004, 2122, 2234, 2253
 Халелов А.М. 813
 Халенов О.С. 1056
 Халитова М.М. 2962
 Халықбергенқызы А. 1085
 Халымбетова А.Е. 2008, 2154, 2215, 2217
 Хамдиева О.Х. 1902, 2036
 Хамидов А.А. 89, 2655, 2872, 3092
 Хамитов Д. 2116
 Хамитов Н.Н. 2963
 Хан Е.Я. 672
 Хантурин М.Р. 1978, 1979, 2039, 2102
 Хантурина Г.Р. 1978-1980
 Ханходжаева Г.Ш. 1587
 Хансеитова А.К. 481, 493, 515, 569, 587, 605, 671, 720, 747, 751
- Харив И.И. 2403
 Харин С.Н. (о нем) 218
 Харисова Н.М. 2088
 Харитоновна Г.А. 979, 980, 1141, 1312
 Харламова Т.А. 175, 1498
 Харчевников П.Б. 1086, 1285
 Хартли М. 721
 Хасанов А.С. 879
 Хасанов М. 127, 1225
 Хасанов М.К. 193, 1034
 Хасанова А.С. 2833
 Хасеинов А.К. 261
 Хасейн А. 2248, 2252, 2266
 Хасен Б.П. 791, 850, 864
 Хасенова А.Х. 373, 494, 1863, 1869, 1899, 1963, 1997, 2057, 2127, 2232
 Хасенова К.Х. 2103, 2104
 Хачикян В.С. 1193
 Хачикян Г.Я. 1322, 1704
 Хегай А.Н. 2097
 Херманн Л. 2615, 2795, 2794, 3071
 Ходаева А.Ю. 481, 493, 515, 671, 747
 Ходарина Н.Н. 1927, 1958
 Ходжабаев Н. 926
 Хожамжарова М.О. 672
 Хоханбаева Г.А. 2388
 Хоханбаева Н.А. 2382, 2387, 2388
 Храпунов В.Е. 450, 784, 832, 886, 938
 Хромушин И.В. 1098
 Хруслов А.В. 973, 1133, 1134, 1307
 Худияров Ғ.Б. 3022
 Хусаинов Д.М. 2493, 2511

- Хусаинова Э.М. 2213
 Хұдайбергенов Б.М. 1574, 1617
 Хусанов Ж.Е. 1466
 Ху Вен-Цен 565, 1192
 Хусаинова Э.М. 2038
 Хусурова Г.М. 1547, 1572
 Хушнизаров Г.М. 1196
- Цепакина И.Л. 1319
 Цеховой А.Ф. 433, 2862
 Цирельсон Б.С. 1633
 Цицурин В.И. 1922, 1981
 Цой Е.А. 1929
 Цыганкова Л.Е. 600
 Цыганов И.А. 1078
 Цыряпкина Ю.Н. 2754
- Чайко Е.В. 1008
 Чакиртова Н.Н. 1789
 Чалов Т.К. 469, 618, 1464, 1525
 Чанбаева М.К. 1266
 Чанышева И.С. 1598
 Чебоненко О.В. 2252
 Чекушина Т.В. 824, 866
 Чепуштанова Т.А. 814, 939
 Черманова Г.Б. 34, 556
 Черней В.В. 2855
 Чернова Г.М. 1900
 Черушева А.С. 481
 Чечин Л.М. 144-146, 283, 284, 563, 657
 Чжан Япин 313
 Чижаева А.В. 2413
 Чоманов У.Ч. 25, 2353, 2354, 2374-2377, 2408, 2409, 2412, 2415, 2418, 2419, 2427, 2428, 2430, 2507, 2522, 2533
- Чопабаева Н.Н. 1551
 Чудаков И.Б. 743
 Чуманов С. 259
 Чуманов С.В. 423
 Чумарев В.М. 815
 Чупраков И. 1045, 1047
 Чупрасов А.А. 98, 509, 510, 1023, 1067
 Чынгожоева Б.Н. 272
- Шабалина Л.В. 1633, 1711
 Шабанова Т.А. 1640, 1668, 1691, 1755, 1805
 Шабдарбаева Г.С. 2493
 Шағырбаев М.С. 3078
 Шаденова Е.А. 2033, 2542
 Шадин Н.А. 1487
 Шадхин Ю.И. 170, 287
 Шайзадаұлы Е. 1378
 Шайкемелев М.С. 2663, 2884, 3105
 Шаймарданова Г.М. 2055
 Шаймарданова Н.Ж. 2572, 2765
 Шаймерденов Т.Д. 1961, 2077
 Шаймерденова А.А. 2391
 Шаймерденова А.К. 83, 561, 1161
 Шаймерденова Г.С. 1561
 Шайхутдинов Е.М. 1684
 Шайхүтдінов Е.М. (ол туралы) 140
 Шайхынбекова Р.М. 1924
 Шакенева Д.К. 2017
 Шакиев С.Ш. 494, 1869, 1899, 1997, 2057, 2127
 Шакиров Б.С. 718
 Шалахметов Г.М. 31
 Шалахметова Г.А. 502, 1908, 2175
 Шалгимбаева Г.М. 2185

Шалгимбаева С.М. 2185, 2204, 2142
 Шалғымбаева Б.Е. 1938
 Шалданбаев А.А. 169, 579, 1024, 1123, 1348, 1349
 Шалданбаев А.Ш. 131, 169, 328, 579, 689, 1061, 1063, 1095, 1176, 1177, 1179, 1180, 1182, 1183, 1185, 1186, 1188, 1189, 1297, 1298, 1335, 1348, 1349, 1363
 Шаленов Е.О. 1018, 1039
 Шаленова С.М. 1123
 Шамахова А. 3015, 3124, 3122
 Шамгунов А.С. 811, 831
 Шамуратова Н.Б. 276, 298, 300, 648, 678, 2980
 Шамшидин А.С. 2299
 Шамшина Г. 2438, 2490, 2500
 Шандаулов А.Х. 2091
 Шапиык Т. 991
 Шаповалов А.А. 1364, 1379, 1424, 1505, 1521, 1523
 Шаповалова Л.Б. 541, 1364, 1380, 1423, 1424, 1505, 1506, 1520, 1521, 1576, 1627, 1630
 Шарапатов А. 1845
 Шарапова Л.И. 501, 1905, 2022, 2058, 2111, 2114, 2167
 Шарафиев А.Ш. 565
 Шарафутдинов 1624, 1625
 Шарафутдинова Д.А. 587, 720, 747
 Шарденова З.Ж. 2625
 Шарипбаев А. 445
 Шарипбаев А.А. 86, 497, 498, 1362
 Шарипов Р.И. 2431
 Шарипова А.А. 1437, 1541
 Шарипова А.С. 794, 867, 871, 915
 Шарипова Д.С. 2280
 Шарипова Н.А. 1754, 1833
 Шарипова С.А. 1975
 Шарифканова Г.Н. 1396, 1414
 Шаркеев Ю.П. 875
 Шатманова С.О. 521
 Шаукенова З.К. 2665
 Шаулиева К.Т. 2377, 2411
 Шаушеков З.К. 492, 2445
 Шаханов Е.Ш. (о нем) 73
 Шашенко А.Н. 173
 Шаяхметов С.Ш. 2002
 Шәрипова С.А. 1911
 Швецова Е.В. 1925, 2087
 Шевелев С.А. 2811
 Шевелева Н.И. 1952, 1953
 Шевко В.М. 816, 836, 872, 890, 926
 Шевкунов А.Г. 1689
 Шевченко В.В. 2807, 2964
 Шевчук С.И. 1659
 Шеденов Ө.Қ. 2597
 Шеденова Н.Ө. 2597
 Шель Н.В. 600
 Шемшура О.Н. 160, 748, 749, 1895, 2014, 2152, 2173, 2269, 2271, 2517
 Шендяпин А.С. 450
 Шеримбетова Г. 249
 Шерниязов К. 487
 Шерниязов К.Е. 1252
 Шертай М.Ж. 720
 Шершнев В.В. 1663
 Шестаков Ф.В. 1851
 Шестаков В.Ф. 224, 254, 1776
 Шестакова Л.И. 978, 1139, 1308, 1310
 Шешуков О.Ю. 934
 Шибикеева А. 2516
 Шигаев Д.Т. 1334

- Шилманова А.А. 2255
 Шинибаев М.Д. 15-17, 147, 244, 327, 329, 454-456, 564, 633, 634, 658, 690, 956, 957, 1268, 1293, 1294, 1324, 1353
 Шипулина А. 1578
 Шишков И.А. 1758-1760
 Школьник В.С. 611
 Шлыгина И.А. 1598
 Шляпов Р.М. 1411
 Шнанова Л.Р. 146
 Шоинбаев А.Т. 858
 Шоканов А.К. 285
 Шокарева Г.В. 1948
 Шокобаев Н.М. 887
 Шокобаева Г.Т. 887
 Шольц Ф. 1618
 Шоман А. 2353, 2354, 2375, 2376, 2412
 Шоман А.Е. 2414, 2430, 2522, 2533
 Шоманов А.С. 1448, 1449
 Шоманова Ж.К. 1448, 1449, 1523, 1524
 Шомшекова С.А. 1127, 1303
 Шонбаева Г.А. 288, 1787
 Шорабаев Е.Ж. 1597, 2239
 Шорманова М.М. 2008, 2125, 2215, 2217, 2494
 Шортанбаев А.А. 4, 5, 117, 413
 Шортанбаева Ж.К. 1019
 Штенгельберг А. 2437, 2488, 2499
 Шуиншина Ш.М. 164, 2714
 Шуланбекова Г.Қ. 2706
 Шулембаева К.К. 2126
 Шуленбаева К.С. 31
 Шульга З.Т. 1546
 Шункеев К.Ш. 1104, 1106
- Шуратов И.Х. 2221
 Шурина А.Ж. 1929
 Шүйіншіна Ш.М. 2860
 Шыныбаев Д.С. 2505, 2506
 Шыныбай Ж. 2378
 Шыныбекова Ш.С. 2247
- Щерба Г.Н. 1854 (о нем) 1854
 Щерба Ю.Г. 992
- Ыбышева С.Д. 2116, 2120, 2174, 2182
 Ыскак А.Е. 1052
 Ыскак С. 2282, 2326, 2364, 2495
 Ысқақбаев А.А. 2324
 Ысқақбаева Ж.А. 2052
 Ысқақов Р.М. 1617
 Ысқақова Н. 2780
 Ысқақова Т.Қ. 1512, 1560
 Ысқақова Ұ.Б. 2080
- Ізбасарова Г.К. 1266
 Ізтілеуов Ғ.М. 1526
 Ілескенқызы Н. 1120
 Ілияс Дастан 1097
- Эбрахим Р. 1589, 1602
 Экрем Аян 2868
 Эралиева А.Э. 2717
 Эрназаров К.К. 225, 227, 1475, 1476, 1500
 Эсминцев А.Н. 1634, 1746, 1783
 Эсминцев А.Н. (о нем) 1735
- Юй Р.И. 1949
 Юлусов С.Б. 459, 799, 856
 Юров В.М. 1055-1059

- Юсупов Р.К. 2920
Юсупова У.Ю. 1833
Юшков А.В. 1051, 1053, 1230
Ющенко Н.С. 2521
- Яковец А.Ф. 984, 986, 1148, 1149, 1315, 1316
Яковлев В.Л. 839
Якубова М.М. 318
Якупова Д.Б. 1555
Ямпольский Ю.М. 990
Ян Хуайн Джунь 171
Янке В.Г. 1319
Яновская О.А. 2717
Янцен Ю.И. 503
Яр-Мухамедова Г.Ш. 817, 849, 858, 873, 876, 903, 1077, 1079, 1081-1085, 1247
Ярмухамедова З.М. 488, 504
Яскевич В.А. 1419, 1572
Яценко С.А. 2641, 2801
Яцынин М.Н. 1991
Яцынин Н.Л. 1991
- Abdel-Hamid R.A. 1554
Abdikulova K.T. 1554
Abdykadyrov B.K. 1226
Abilov Zh.A. 1554
Abilova G.S. 1190
Abubakirova G.P. 1159
Adekenova K. 2035
Aipenova A.S. 1343
Aitchanov B.N. 1122
Akanaev B.A. 1102
Akhmetov K.A. 2544
Akshabayev A. 42, 68, 76
Alexeyeva A.V. 78
- Alikhanov D. 2393
Alimseitova Zh. 306
Alpeisov S.A. 2504
Amar A. 1222
Amirgaliyev Y.N. 178, 246, 1263
Andreev A.V. 1128
Anichshenko L. 1852
Aristova N.A. 2545
Arkhipov Yu.V. 1035
Artykbayeva A.E. 2985
Arynova R.A. 2067, 2068
Asaev R.A. 2544
Asaka A. 1028
Asanov N.G. 2504
Askarova A.S. 963, 1277
Askaruly A. 1035
Ashikbayeva A.B. 1035
Ataculov T.A. 2480
Atamurotov F. 1214
Aubakirov K. 2481, 2531
Aznabayev D.T. 949
- Baigunchekov N.Zh. 523, 655
Baigunchekov Zh.Zh. 523, 655
Baimbetova Zh.M. 661
Baisakov B. 76
Baitulin I. 412, 700
Baizhigitov K. 412
Bakenova Z. 2497
Baltasheva Zh. 653
Baydalinov A.I. 1999
Beisenkhanov N.B. 1204
Belushkin A.V. 949
Berezovskaya I.E. 1277
Bogdanchikov A.V. 178, 1122
Bolegenova S.A. 963, 1277
Braida W. 41

- Conde L. *1035*
 Csorba Á *532, 2356*
- D'adda A. *1028*
 Darisheva A.M. *818, 842*
 Daskalov P. *2393*
 Dautletbay A. *41*
 Davletov A.E. *1035*
 Deákvári J. *532, 2356*
 Dildebaeva Z. *650*
 Dineykhán M. *949*
 Dzhakibaeva G.T. *1999*
- Eleshev E. *2497*
 Erdenova M.B. *842*
 Erzhanova K.M. *2480-2482, 2531*
 Eshkuvatov H.E. *1216*
- Fathi Habashi *932*
 Faye B. *2279*
 Firsov A. *1241*
 Fursova T. *2933*
- Gabitova Z.H. *963*
 Georgieva Tz. *2393*
 Gontarev O. *985*
 Goročovsci M.A. *1277*
- Hakimov A.A. *1215, 1218*
- Iklasova A.Sh. *1554*
 Ilyasova I.B. *2064*
 Imasheva A.Sh. *483*
 Iskakov R.M. *1575*
 Ismailov N.A. *1262, 1288, 1331*
 Ismambetov M.B. *523*
 Ivanov L. *257*
- Izimova A.T. *662*
- Jakupov K.B. *1202*
 Japashov N.M. *1102*
 Jomartov A.A. *511, 512*
 Jumadilova S. *650*
 Jumasseitova A. *653*
- Kaloian Koynov *1575*
 Kalmurat M.B. *291*
 Kawamoto N. *1028*
 Kim B.G. *1226*
 Kirilova E. *2393*
 Kiyoshi Kato *1208*
 Koizhanova A.K. *842*
 Kokhmetov Z.K. *2504*
 Kolbay I.S. *1999*
 Kolesnichenko Yu.S. *2538*
 Komashko L. *1730*
 Kondo Y. *1028*
 Kospanova G. *496, 1360*
 Kozhamuratov K. *57*
 Krzywy E. *2497*
 Kudreeva L. *41*
 Kurakbayev K.K. *2190*
 Kuralbayev K. *2823*
 Kurchakov A.V. *1128*
 Kussainov A.S. *1100*
 Kussainov S.G. *1100*
 Kutlu A. *178*
- Latuta K.N. *178, 1122*
 Levin Yu. *985*
 Loechel B. *1241*
 Lokteva Yu. *104, 134*
- Mamadjanov A.I. *1220*

- Mamanova Kh.M. 679
 Mansurova A.S. 2766
 Marchenko L. 1730
 Masayuki Aikawa 1208
 Meshkov V.V. 2538
 Milics G. 532, 2356
 Miller R. 1437
 Mit K.A. 1204
 Moldabayev M. 818
 Monstein C. 985
 Mozdzer E. 2497
 Mukantayeva F.K. 1159, 1190
 Mukhamedshina D.M. 1204
 Mukhametuly B. 949
 Mukhambetzhannov S. 700
 Muratbek J.M. 2984
 Mursalimova T. 269, 2463
 Musina G.S. 2504
 Mussoev A.M. 2504
 Mynbaev K.T. 1343
 Myrzakhanov N. 180, 590
 Myrzakhanova M. 590
 Myrzakhanova M.N. 180, 591
- Naizabayeva L. 42, 68, 76
 Nauryzbaev M. 41
 Nazymbetova G.Sh. 210
 Nurbolat Aidarhan Uly 2211
 Nurgaliev K. 2288
 Nussipbekov A.K. 246, 1263
 Nysanbaev A. 2651
 Nysanbaev A.N. 2881
- Ogan A. 306
 Oraz G. 2823
 Ordatayev O. 2368
 Osipovskaya L.L. 842
- Ospanova Sh.S. 963, 1277
 Otynshiev M.B. 483
 Ozhikenov K.A. 174, 661, 662
 Ozhikenova A.K. 572, 589, 2123, 2190
- Papnoi U. 1214
 Parmanov N. 2870
 Patil M. 1215, 1218
 Pya N.Y. 1100
- Rafailovich M.S. 1738
 Rafikova K.S. 1556
 Rakhimbayev I. 700
 Rspaev F.K. 1128
 Rysaldiyeva A.E. 3065
- Sadikova D.O. 2068
 Sadyrova M.S. 679
 Sagnayeva Zh.B. 2067, 2068
 Sailaubekov N. 650
 Salpiev R. 2482
 Sandibekova S.G. 2985
 Sangaa D. 949
 Sansyzbai A.R. 2504
 Sarsembay A.T. 1074
 Sarsembayeva A.T. 1074
 Sarsengeldin M.M. 75, 95, 486, 496, 1345, 1360, 2716
 Sartayeva R. 2887
 Satabaldiyev A.B. 1122
 Seilova N. 306
 Seitakhmetova N.L. 3103
 Seytakhmetova N.L. 2881
 Shaimerdenova A. 269, 2463
 Shaymatov S.R. 1215, 1218
 Shim H. 1226

- Shynybay Zh. 2393
 Sinchev B. 511
 Snow M.W. 1242
 Suleyev D.K. 142, 291, 547
 Suleymenova N. 257
 Suliyev R.N. 178
 Sultanova N.A. 1554
 Svintsov A. 1241
 Szalay K.D. 532, 2356
- Takibayev N. 1208
 Takibaev N.Zh. 1226
 Takibayeva M. 1208
 Temirbekov Ye.S. 114, 132, 526, 539, 616, 636
 Temirkul A. 486
 Tergeusizova A.S. 196
 Tkachenko I.M. 1035
 Tleubayeva G.S. 1575
 Tleubayeva I.S. 1575
 Tleuberdina R.A. 210
 Tleulessova A.M. 129
 Toigojinova A.J. 196
 Tokseitov B.T. 2544
 Toshmatov B.A. 1220
 Tulenov K. 129
 Tursunbaeva A.E. 963
 Tzonev R. 2393
- Yeliussizov D.A. 74
 Yuma Kikuchi 1208
 Yüksel Köseoğlu 228, 617
- Ualiyev G. 511, 512
 Umbetova A.K. 1554
 Utebayev R.M. 661, 662
 Uteulin K. 700
 Uteulin K.R. 412
- Verbovsky V.V. 1159, 1190, 2823
 Vodyannikov V. 985
- Yakovets A. 985
 Yu V.K. 1556
 Zabortcev S.R. 818
 Zaitsev S. 1241
 Zazybin A.G. 1556
 Zhandossova Sh.M. 3103
 Zharekeshev I.Kh. 143, 1064, 1116
 Zholamanov K.K. 2480-2482, 2531
 Zholdassova S.M. 1103
 Zhorabekova Zh.T. 2538
 Zhumabaev B. 985
 Zhumabekova V. 1103
 Zhumabekova V.N. 1242
 Zhumadilova Zh.O. 142, 291, 547
 Zhylybek T. 2544
- Yar-Mukhamedova G.Sh. 818
 Yavidov B.Ya. 1103

СОДЕРЖАНИЕ

К читателям

Вестник Национальной академии Республики Казахстан

2012. № 1-6

2013. № 1-6

2014. № 1-6

Доклады Национальной академии Республики Казахстан

2012. № 1-6

2013. № 1-6

2014. № 1-6

Комплексное использование минерального сырья (КИМС)

2012. № 1-4

2013. № 1-4

2014. № 1-4

Известия Национальной академии Республики Казахстан.

Серия физико-математическая

2012. № 1-6

2013. № 1-6

2014. № 1-6

Известия Национальной академии Республики Казахстан.

Серия химии и технологии

2012. № 1-6

2013. № 1-6

2014. № 1-6

Известия Национальной академии Республики Казахстан.

Серия геологии и технических наук

2012. № 1-6

2013. № 1-6

2014. № 1-6

Известия Национальной академии Республики Казахстан.

Серия биологическая и медицинская

2012. № 1-6

2013. № 1-6

2014. № 1-6

Известия Национальной академии Республики Казахстан.

Серия аграрных наук

2012. № 1-6

2013. № 1-6

2014. № 1-6

Известия НАН РК. Серия общественных и гуманитарных наук

2012. № 1-6

2013. № 1-6

2014. № 1-6

Издания Центральной научной библиотеки

Серия «Биобиблиография ученых Казахстана»

«Ұлы тұлғалар» ғылыми-ғұмырнамалық сериясы

Именной указатель

Библиография изданий
Национальной академии наук
Республики Казахстан
2012-2014

Ответственный за выпуск
Бегимбаева А.К.

Верстка
Жадыранова Г.

Подписано к печати
Тираж 10 экз.