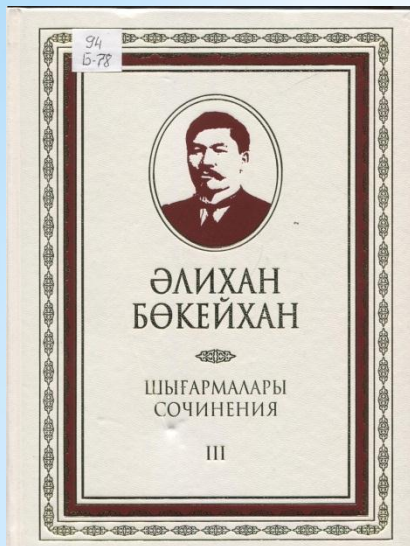


***Жаңа түскен басылымдардың  
виртуалды көрмесі***

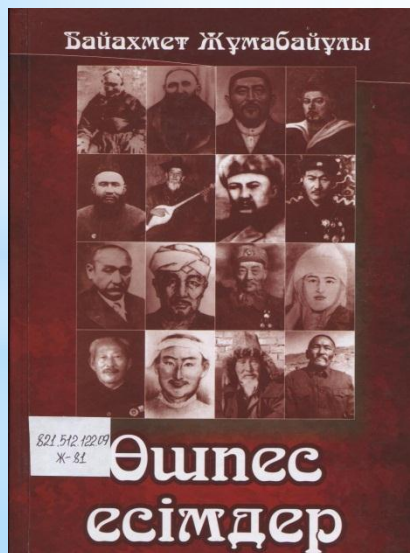
***№ 7, 2017***

***Виртуальная выставка  
новых поступлений  
научных изданий***



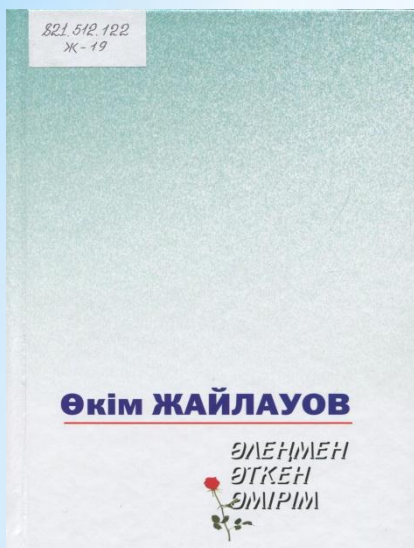
**Бөкейхан Ә. Шығармалары = Сочинения / Құраст.: Сұлтан Хан Жүсіп (Аққұлы). – Астана: Сарыарқа, 2017. – Т.3. Мақала, корреспонденция, азнама, жеделхаттар, петиция сөздер, ғылыми монография, щербина экспедициясының материалдары Қарқаралы оязы 1903-1905 (Омбы-Семей-С,-Петербор-Воронеж-Томскі). – 616 б.**

Бұл томда 1903-1905 жылдары " Степной край"(Омбы), "Семипалатинский листок"(Семей), "Сын отечества" (С,-Петербор) газеттерінде жарияланған мақалалар, корреспонденциялар, азнама (некролог), жеделхаттар, "Қарақаралы петициясы", сөйлеген сөздері, ғылыми очеркі мен монографиялары (қой және ірі қара мал шаруашылықтары), "Щербина экспедициясының" материалдарының VI томы (Семей облысы Павлодар оязы) қамтылды.



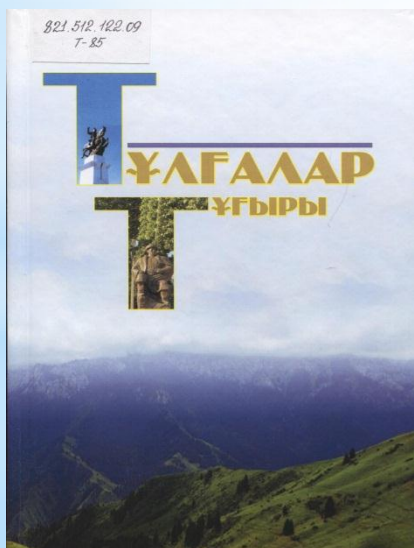
**Жұмабайұлы Б. Әшпес есімдер: Эссе мен мақалалар. 1-кітап. – Алматы: Абзал-Ай, 2017. – 356 б.**

Ерлік пен қаһармандық туралы баяндайтын бұл кітапқа Алтай өңірін мекен еткен кешегі дәуірдегі тарихи тұлғалардың өмірлік жолдары арқау етілген.



**Жайлауов Ө. Өлеңмен өткен өмірім: Өлеңдер. – Алматы: Хантәңірі, 2017. – 342 б.**

Белгілі ақын Өкім Жайлауовтың есімі жұртшылыққа жақсы таныс. Әр қаламгердің өзіндік шығармашылық өрнегі, шеберлік ерекшелігі десек, Ө.Жайлауов жырларын оқып отырып көп нәрсеге көз жеткізе аламыз.



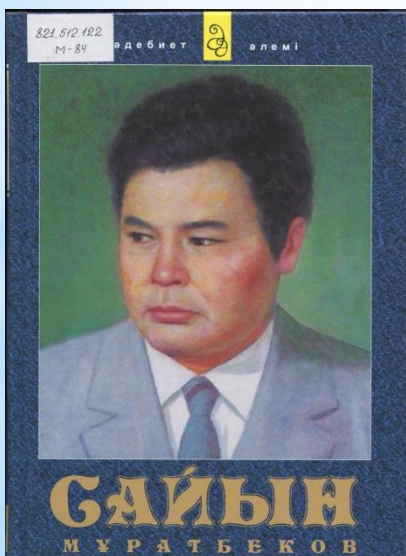
**Тұлғалар тұғыры / Құраст. Бақыт Байтөле. – Алматы: Мер-Press, 2017. – 285 б.**

Кітапта әйгілі Қордай асуының күңгей-теріскейінде өніп-өсіп жатқан ұрпақтардың ұраны болған, Жетісу мен Шу бойындағы Алашқа даңқы жайылған тарихи төрт тұлға жайлы атақты жыраулар, белгілі қаламгерлер мен әдебиетші-ғалымдар әр кезеңде айтқан дастандары мен зерттеу мақалалары топтастырылған.



**Жақыпбек Е. Өмір өтті... Таңдамалы. – Алматы: Хантәңірі, 2017. – 288 б.**

Бұл жинаққа Жетісудан шыққан айтулы айтыс ақыны, жыр алыптары Сүйінбай мен Жамбылдың ізбасары, қазақ өнерінің көгінде аққан жұлдыздай жарқырап өте шыққан дара дарын иесі ақын Есенқұл Жақыпбектің өлең-жырлары еніп отыр.



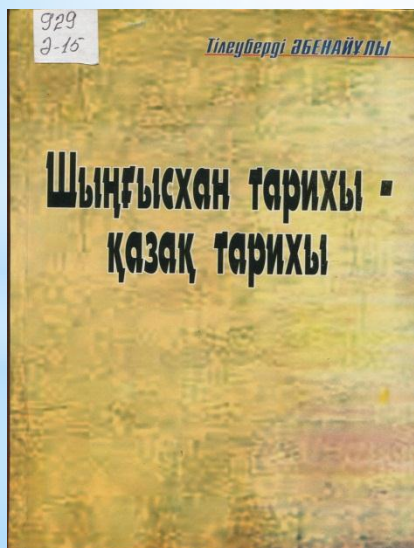
**Мұратбеков С. Таңдамалы. – Алматы: Айғаным, 2017. – 1115 б.**

Белгілі жазушы Сайын Мұратбековтің бұл таңдамалы шығармасына кезінде оқырманы жыл қабылданған "Менің қарындасым", "Райгүл", "Бекеннің құбылысы", "Кементоғай", "Күзгі бұралаң жол", "Басында үш қараның", "Отау үй" секілді әңгімелері, "Жабайы алма" хикаяты еніп отыр.



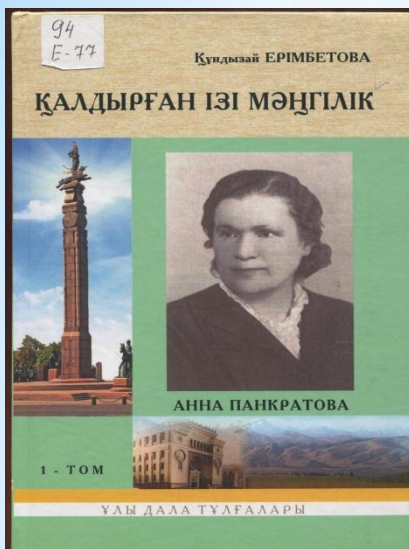
**Тағылым тұтқасы (Дихан Қамзабекұлының азаматтық болмысы мен шығармашылық портреті) / Құраст.: Әбдікәрімов Ш., Омарұлы Б., Әлқожа Р. – Алматы: Ағна-б, 2016. – 312 б.**

Бұл жинақ әдебиеттанушы, алаштанушы, Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің проректоры, ҚР ҰҒА корреспондент-мүшесі, филология ғылымдарының докторы, профессор Дихан Қамзабекұлының елу жасқа толуына орай шығарылып отыр.



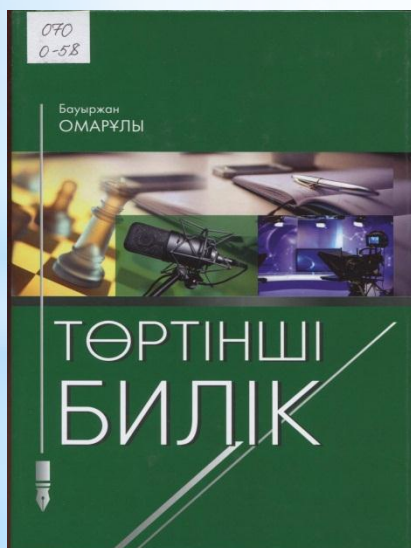
**Әбенайұлы Т. Шыңғысхан тарихы-қазақ тарихы (шыңғысханның тегі-түрік, діні-ислам, атамекені-қазақ даласы). – Алматы: Айғаным, 2016. – 344 б.**

Бұл монографиялық еңбекте тарихи құжаттарға, сенімді деректерге сүйену арқылы дәлелді, дәйекті түрде жазылған. Шыңғысхан әулетінің қысқаша шежіресін тарата отырып, осы ұлы әулеттің адамзат өркениетіне, қала мәдениетіне қосқан теңдесіз үлестерін дәлелдеп көрсетеді.



**Ерімбетова Қ.М. Қалдырған ізі мәңгілік. Қазақтың тарих ғылымы. Академик Анна Панкратова (XX ғасырдың бірінші жартысы) : Монография. – Астана: БиКА БП кешені , 2016. – Т.1. – 364 б.**

Қолдарыңыздағы бірінші кітапта Қазақтың тарих ғылымының қалыптасуына үлес қосқан зиялылар еңбегі жөнінде, соғысқа дейінгі Қазақстандағы ғылыми мекемелердің құрылуы, Анна Панкратованың өмірі мен шыңдалу жолы, ғылымдағы кеңестік идеологияның орнығуы мен салдары тарихи дәуір аясында баяндалады.



**Омарұлы Б. Төртінші билік: Эсселер мен портреттік мақалалар. – Алматы: Arna-b, 2016. – 336 б.**

Бұл кітапқа бұқаралық ақпарат құралдарында айрықша қолтаңба қалдырған, ел-жұртқа кең танымал кәсіпқой журналистер туралы эсселер мен портреттік мақалалар топтастырылған.



**Табылды Ә. Мектеп сахнасы: 13 томдық. Пьесалар. – Алматы: ИИЦ Азия Арна, 2017. – Т.3. – 384 б.**

Скетчтер атты тарауда "Қыздың жұмысы", "Кербақбай мен Кердеңбай" сияқты сатиралық-юморлық шығармалар енген.



**Табылды Ә. Айналайын, балалар: 13 томдық. – Алматы: ИИЦ Азия Арна, 2017. – Т.4. – 344 б.**

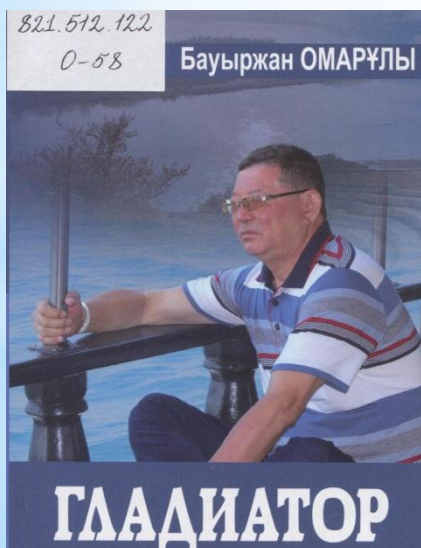
Ақын, жазушы, педагог-ғалым Әдібай Табылды қазақ балалар әдебиетінің керегесін кеңейтіп, шаңырағын биіктетіп, уықтарын түгелдеп шығарған 41 кітабына ертегілер, пьесалар, скетчтер, интермедиялық, қойылымдар, әңгімелер, жаңылтпаштар, жұмбақтар, мазақтамалар, тақпақтар, түрлі айтыстар ендірі.



**Саида Ахметқызы Исамәдиева: Биобиблиографиялық көрсеткіш / Құраст. Н.К. Курбатова; С Торайғыров атындағы ПМУ. Акад. С.Бейсембаев атындағы ғылыми кітапхана. – Павлодар: КЕРЕКУ, 2016. – 56 б.**

Ұсынылып отырған көрсеткіш - «ПМУ ғалымдары» сериясының жалғасы болып табылады. Көрсеткіштің мақсаты - кітапхана оқырмандарын университет ғалымдарының ғылыми еңбектерімен таныстыру.

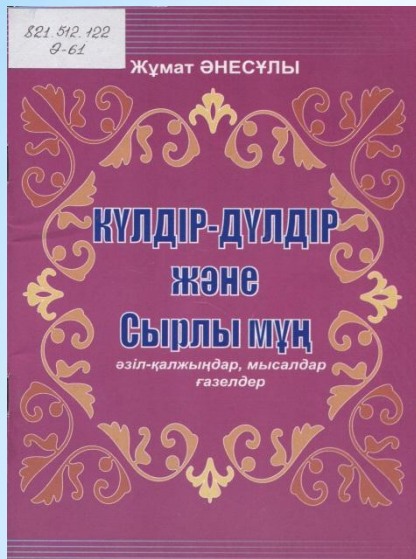
Бұл көрсеткіш тарих ғылымдарының кандидаты, С. Торайғыров атындағы Павлодар мемлекеттік университетінің академик С. Бейсембаев атындағы ғылыми кітапханасының директоры Саида Ахметқызы Исамәдиеваға арналған.



**Омарұлы Б. Гладиатор: Портрет-эссе. – Алматы: Arna-b, 2016. – 160 б.**

Бұл кітап қазақ поэзиясында өзіндік орны бар талантты ақын, тегеурінді тележурналист Шаһизада Әбдікәрімовтің әдеби әлемі мен адами ажарын айшықтап көрсетуге арналған.





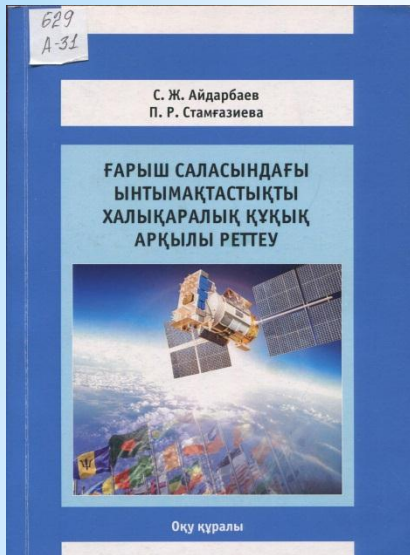
**Әнесұлы Ж. Күлдір-дүлдір және сырлы мұң: Әзіл-қалжыңдар, мысалдар, ғазелдер. – Алматы: Үш Қиян, 2016. – 96 б.**

Жұмат Әнесұлының бұған дейін де әзіл қалжыңға арналған екі кітабы баспадан шыққан. "Күлдір-дүлдүр" және "Сырлы мұң" атты бұл кітабына автордың жаңа әзіл-қалжыңдары, мысалдары енген.



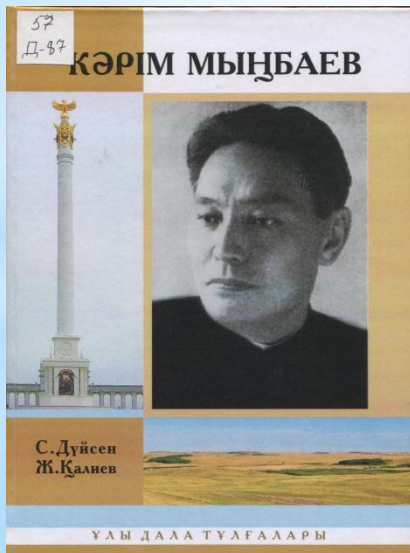
**Әнесұлы Ж. Жұматтың ғазелдері мен әзілдері. – Алматы: Үш Қиян, 2016. – 112 б.**

Жұмат Әнесұлының өлеңдері бұрын баспадан шыққан "Ұлтына ғұмырын арнаған ұлы тұлға", "...Сырлы мұң" атты кітаптардан оқырмандарға таныс. Ең бастысы автордың өлең жырдағы өзіндік стилі, философиясы назар аударуға тұрады.



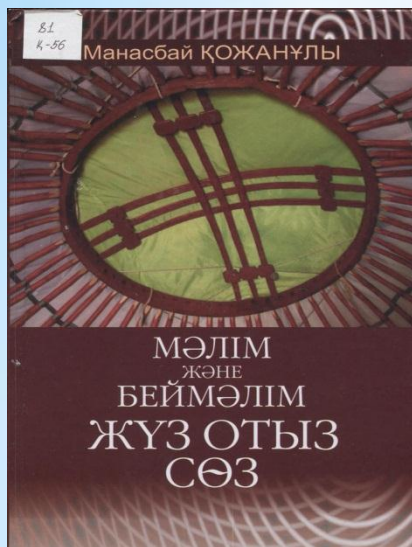
**Айдарбаев С.Ж., Стамғазиева П.Р. Ғарыш саласындағы ынтымақтастықты халықаралық құқық арқылы реттеу: Оқу құралы / Әл-Фараби атынд. ҚазҰУ. – Алматы: Қазақ университеті, 2016. – 247 б.**

Зерттеудің негізгі идеялары мен қорытындылары: Қазақстан халықаралық ынтымақтастыққа белсенді қатыспауынсыз ғарыш саласын ойдағыдай дамыта алмайды, сондықтанда біздің еліміз үшін бұл саладағы халықаралық-құқықтық шарттарымен белгіленетін заңы режимдерді біліп отыру және оларды өз мүддесінде пайдалану өте маңызды.



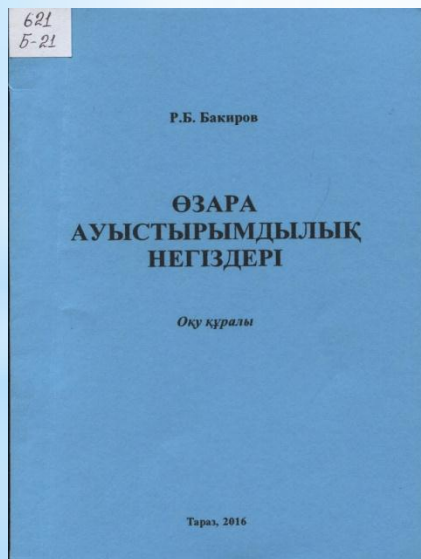
**Дүйсен С.Ж., Қалиев Ж.Н. Кәрім Мыңбаев. – Астана, 2016. – 238 б.**

Ұсынылып отырған ғылыми-көпшілік басылымда қазақ халқының көрнекті ғылым, қоғам және мемлекет қайраткері Кәрім Мыңбаевтың өмірі мен қоғамдық-саяси қызметі деректер негізінде жан-жақты сөз болады.



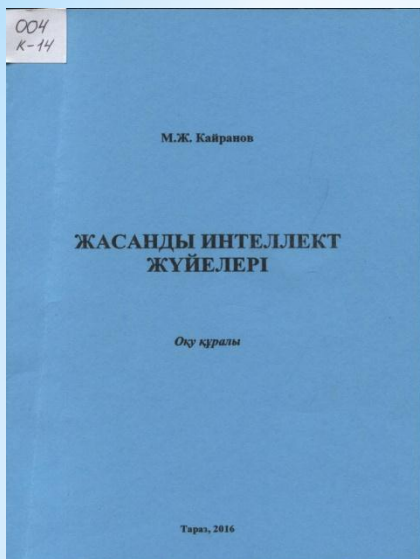
**Қожанұлы М. Мәлім және беймәлім жүз отыз сөз (Қазақстанның батыс өңірі этнонимдері мен генонимдері негізінде): Көмекші оқу құралы (анықтамалық-сөздік). – Алматы: Қазақ тілі, 2016. – 272 б.**

Көмекші оқу құралында Қазақстанның батыс өңірінде қоныс тепкен және мекендеп келе жатқан кейбір ру-тайпа атауларын тарихи-тілдік және шежіре деректері негізінде алғашқы білімде Атырау, Маңғыстау облыстары аумағында этнонимдері мен генонимдеріне байланысты қойылған жүз отыздан астам сөздің мән-мағынасына, шығу төркініне туыстас түркі және басқа тілдерімен салыстыра отырып түсіндіруге талпыныс жасалса, келесі бөлімінде өңірде ертеде өмір сүрген және мекендеп келе жатқан ру-тайпа атауларының салыстырмалы анықтамалық-сөздік тізбесі беріледі.



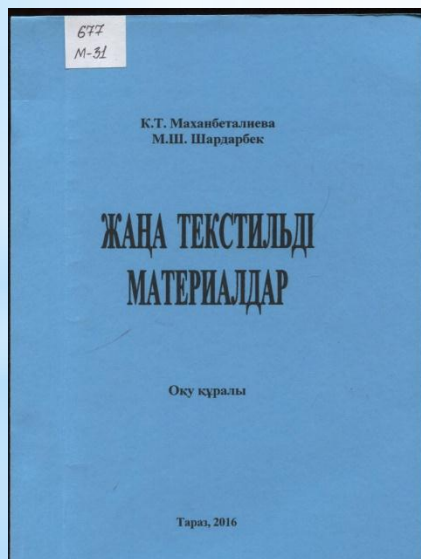
**Бакиров Р.Б. Өзара ауыстырымдылық негіздері: Оқуқұралы / ҚР БҒМ, М.Х. Дулати атынд. Тараз мемлекеттік ун-ті. – Тараз: Тараз университеті, 2016. – 128 б.**

Оқу құралында "Өзара ауыстырымдылық негіздері" курсы бойынша зертханалық және істәжирибелік жұмыстарды орындау үшін теориялық мәліметтер және ережелер келтірілген.



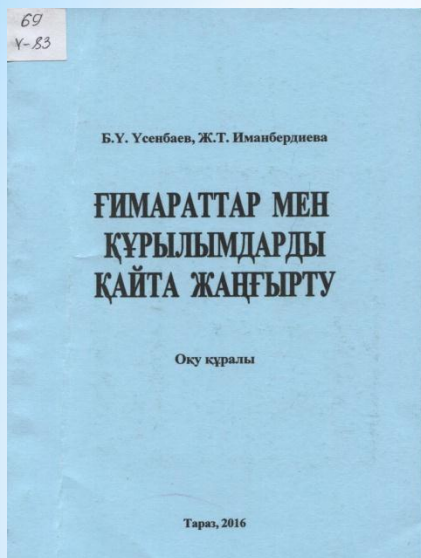
**Кайранов М.Ж. Жасанды интеллект жүйелері: Оқу құралы / ҚР БҒМ, М.Х. Дулати атынд. Тараз мемлекеттік ун-ті. – Тараз: Тараз университеті, 2016. – 124 б.**

Ұсынылған оқу құралында жасанды интеллект жүйелері туралы негізгі мәліметтер берілген: білімді ұсыну модельдері, әдістері және білімді тауып алу құралдары, сараптау жүйелерінің топтастыруы, сәулетті жасау кезеңдері, тіршілік циклі, өндірісте қолдану мысалы, жасанды нейрон желілерінің модельдері, интеллектуалды буданды жүйелердің сәулеті, сонымен бірге қолданбалы мәселелерді шешу әдістері қысқаша суреттеледі.



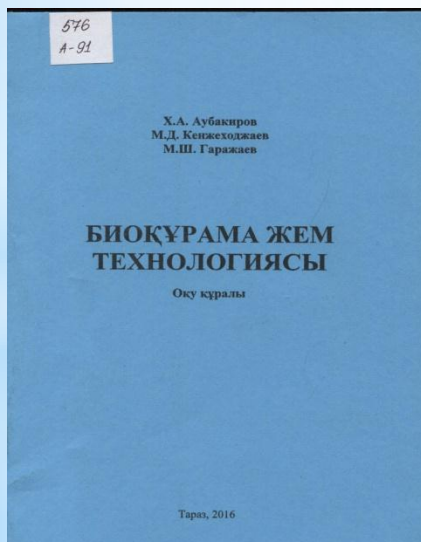
**Маханбеталиева К.Т., Шардарбек М.Ш. Жаңа текстильді материалдар: Оқу құралы / ҚР БҒМ, М.Х. Дулати атынд. Тараз мемлекеттік ун-ті. –Тараз: Тараз университеті, 2016. – 139 б.**

Оқу құралында текстиль және жеңіл өнеркәсібі дамуының проблемаларымен жағдайлары, әртүрлі салаларда қолданылатын жаңа текстиль материалдарының түрлері құрылымы, қасиеттері туралы мәліметтер келтірілген.



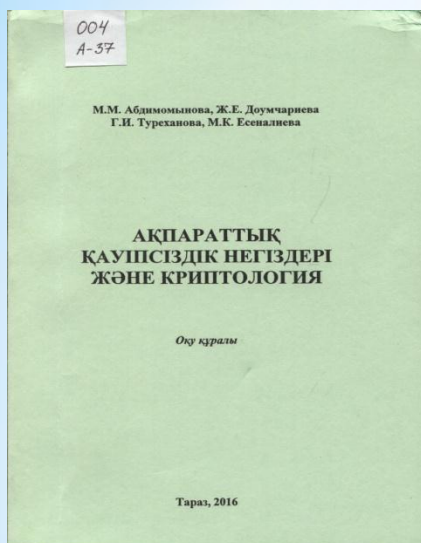
**Үсенбаев Б.Ү., Иманбердиева Ж.Т. Ғимараттар мен құрылымдарды қайта жаңғырту: Оқу құралы / ҚР БҒМ, М.Х. Дулати атынд. Тараз мемлекеттік ун-ті. –Тараз: Тараз университеті, 2016. – 153 б.**

Машина және механизмдерді пайдалана отырып, өз ерекшеліктеріне байланысты күшейтудің, құрылыс монтаж жұмыстарын жүргізудің тәсілдері мен әдістерін студенттерге жеткізіп үйрету.



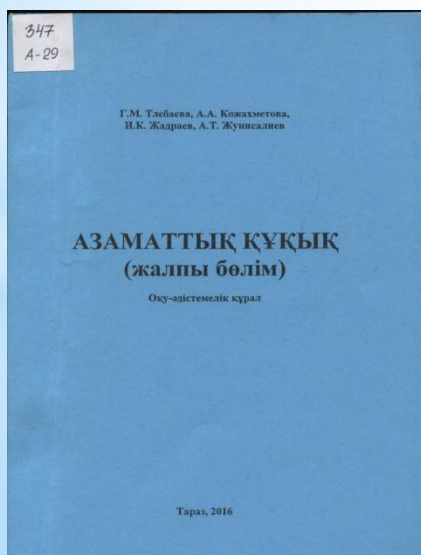
**Аубакиров Х.А., Кенжеходжаев М.Д., Гараев М.Ш. Биоқұрама жем технологиясы: Оқу құралы / ҚР БҒМ, М.Х. Дулати атынд. Тараз мемлекеттік ун-ті. –Тараз: Тараз университеті, 2016. – 197 б.**

Оқу құралы жануарларды азықтандыру негіздері, мал азығы мен мал азықтық қоспалар дайындау биотехнологиясы, құрама жем дайындау биотехнологиясы, мал азықтық минералды қоспалармен макро және микро элементтер өндірісі, жануарларды құрама жем және мал азықтық үстемелер мен қамтамасыз ету нормалары, құрама жем өндірісінің машиналары атты тараулардан құралған.



**Ақпараттық қауіпсіздік негіздері және криптология: Оқу құралы / Ж.Е. Абдимомынова [и др.]; ҚР БҒМ, М.Х.Дулати атынд. Тараз мемлекеттік ун-ті. – Тараз: Тараз университеті, 2016. – 152 б.**

Оқу құралында ақпаратты криптографиялық қорғау және әдістері қарастырылған, қауіпсіздік құралдарын қолдануға арналған мәліметтер жүйелі түрде жазылған. Асимметриялық крипто жүйелер үлгілері, электрондық цифрлік қол қою және оны қолдану, хеширлеу функцияларымен толық таныстырылған. Ақпараттық қауіпсіздіктің теориялық және тәжірибелік-зертханалық жұмыстарымен қолданбалы құралдарына арналған тақырыптар талданып көрсетілген.



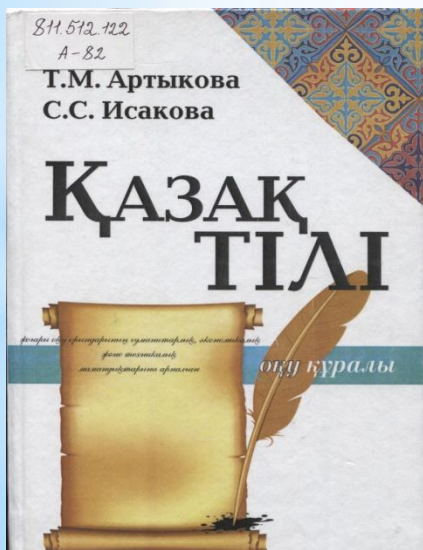
**Азаматтық құқық (жалпы бөлім): Оқу-әдістемелік құрал / Г.М. Тлебаева [и др.]; ҚР БҒМ, М.Х.Дулати атынд. Тараз мемлекеттік ун-ті. – Тараз: Тараз университеті, 2016. – 128 б.**

Берілген оқу әдістемелік құралда азаматтық құқықтың (жалпы бөлім) негізгі түсінігі қысқаша берілген. Азаматтық құқықтың түсінігі, пәні және әдісі, меншік құқығы институты, азаматтық құқықтың субъектілері және объектілері, міндеттемелік институты қарастырылған.



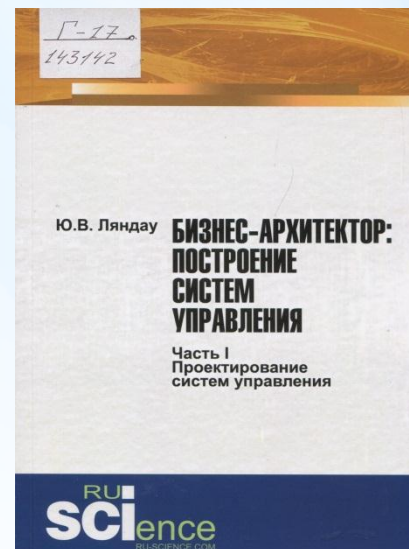
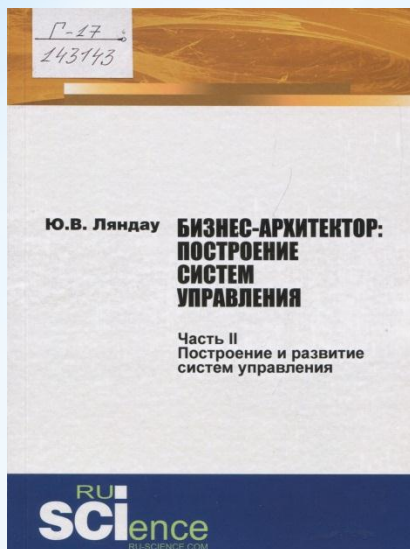
**Ыбырайым Б. Академик Серік Қирабаев / Ред. алқа.: С. Пірәлиев, К. Нәрібаев, Б. Сманов, Б. Әбдіғазизұлы; Жауапты ред. С. Асылбекұлы; ҚР БҒМ, Абай атынд. ҚазҰПУ. – Алматы: Ұлағат, 2017. – 80 б.**

Бұл кітап соңғы жетпіс жылға жуық уақыт бойы әдебиетіміздің тағдыры туралы үнемі толғанып, үзбей қалам тартып келе жатқан көрнекті әдебиеттанушы ғалым, белгілі сыншы, бүгінде ғылым әлеміндегі белді, беделді тұлға, Серік Смайылұлы Қирабаевқа арналған.



**Артыкова Т.М., Исакова С.С. Қазақ тілі: Жоғары оқу орындарының гуманитарлық, экономикалық және техникалық мамандықтарына арналған оқу құралы / ҚР БҒМ, Қ. Жұбанов атынд. Ақтөбе өңірлік мемлекеттік ун-ті. – Алматы: Нур-Принт, 2016. – 464 б.**

Бұл оқу құралы гуманитарлық, экономикалық және техникалық мамандық бағытында оқитын студенттерге мемлекеттік тілді қазақстандық ғалым М.М.Жанпейісованың интерактивті модульдік технологиясы бойынша үйретуге арналған. Оқу құралы мемлекеттік стандарт және типтік бағдарламаға сәйкес жазылған. Оқу құралы екі бөлімнен тұрады: негізгі бөлім және мамандыққа арналған бөлім. Негізгі бөлім дүниені тану құралы болып табылатын тілдік білімді, сөйлеу, қарым-қатынас жасау деңгейлерін меңгертуге бағытталады.



**Ляндау Ю.В. Бизнес-архитектор: проектирование систем управления: монография. – М.: Издательство «Русайнс», 2016.**

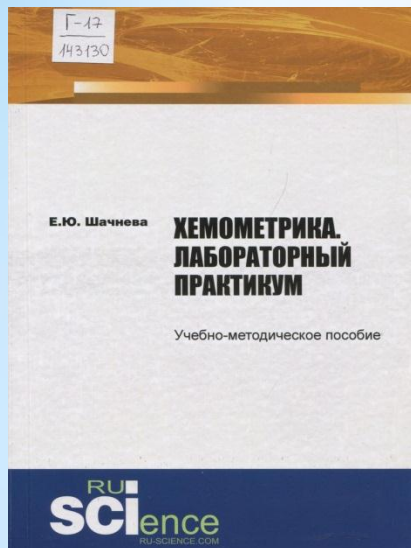
**Ч. I. Проектирование систем управления. – 112 с.**

**Ч. II. Построение и развитие систем управления. – 140 с.**

«Бизнес-архитектор: проектирование систем управления» - это путеводитель по технологиям процессно-стоимостного инжиниринга, направленный на формирование знаний и практических навыков владельцев бизнеса. Книга может быть полезна владельцам бизнеса, заинтересованным в оптимизации и развитии своей бизнес-системы; предпринимателям, желающим открыть микропредприятие или предприятие малого бизнеса; другим лицам, обучающимся алгоритму прохождения пути от открытия микропредприятия до превращения его в успешно развивающееся предприятие среднего бизнеса.

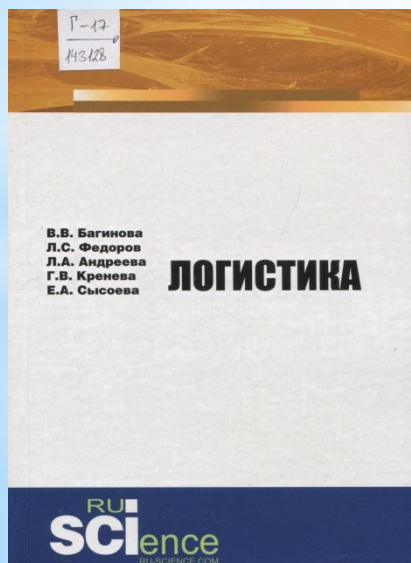


**Шачнева Е.Ю. Хемометрика. Лабораторный практикум: учебно-методическое пособие. – М.: РУСАЙНС, 2016. – 144 с.**

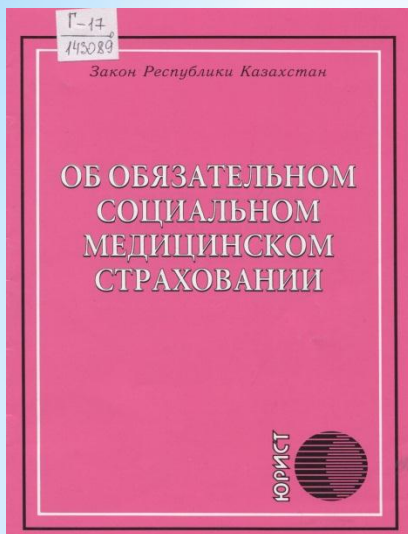


В настоящем пособии, посвященном новой прикладной дисциплине, возникшей на стыке экспериментальной химии и математики, даны теоретические основы обоснования основных методов и приемов статистической обработки экспериментальных данных химического анализа. Рассмотрены характеристики методик измерения экспериментальных величин, способы их оценивания и нормирования. Обсуждены способы оценки случайных и систематических погрешностей при метрологической аттестации химического состава различных объектов. Даны точные рекомендации по точечным и интервальным (доверительным) оценкам как истинного значения измеряемой величины и точности измерений, так и параметров эмпирических формул. Приведены простейшие методы проверки гипотез и основные сведения о корреляционных и регрессионных зависимостях.

**Логистика: монография / В.В. Багинова [и др.]. – М.: РУСАЙНС, 2016. – 272 с.**



В монографии изложены концепция, принципы и задачи логистики как инновационного метода оптимизации рыночных связей. Рассмотрена методологическая база логистики, особенности цено-и тарифообразования в цепях поставок товаров. Выявлены основные признаки и отличия управления товародвижением в современной рыночной экономике. Показано влияние логистики на регулирование пропорций общественного производства и повышение экономической эффективности хозяйственной деятельности. Проведен экономический анализ запасов на макро-, мезо- и микроуровне, приведены многочисленные примеры выбора оптимального варианта доставки товара на основе принятия компромиссных решений.



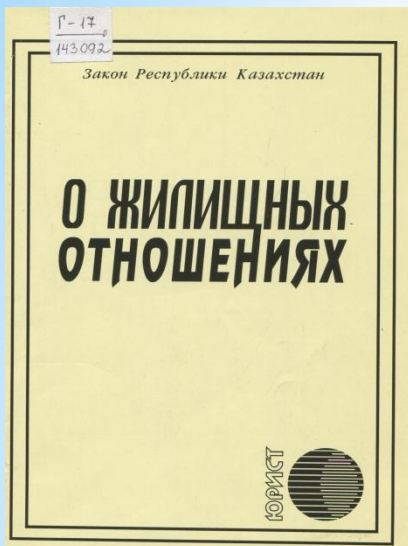
**Трудовой кодекс  
Республики Казахстан. –  
Алматы: ЮРИСТ, 2016.  
– 116 с.**



**Гражданский процессуальный кодекс  
Республики Казахстан. Кодекс  
Республики Казахстан. –  
Алматы: ЮРИСТ, 2016. – 216 с.**



**Об обязательном социальном медицинском страховании. Закон  
Республики Казахстан. –  
Алматы: ЮРИСТ, 2016. –  
24 с.**



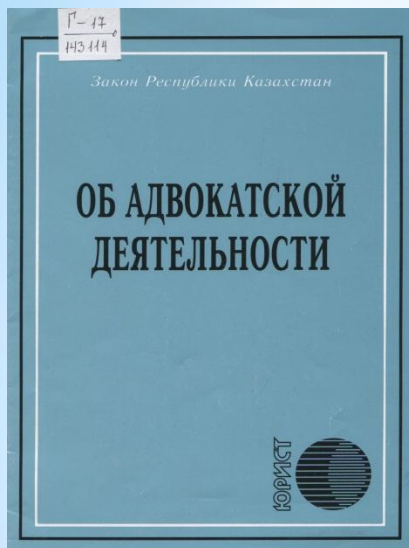
**О жилищных отношениях. Закон Республики Казахстан. – Алматы: ЮРИСТ, 2016. – 72 с.**



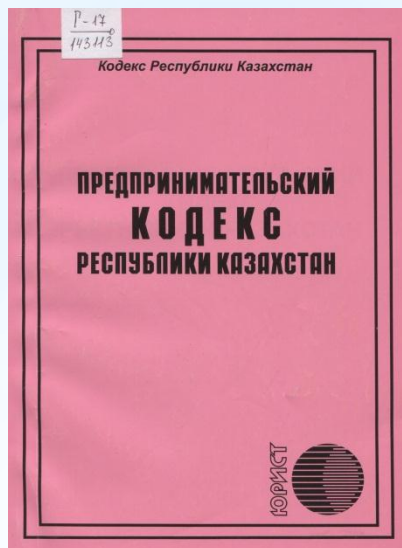
**О реабилитации и банкротстве. Закон Республики Казахстан. – Алматы: ЮРИСТ, 2016. – 88 с.**



**Экологический кодекс Республики Казахстан. – Алматы: ЮРИСТ, 2016. – 196 с.**



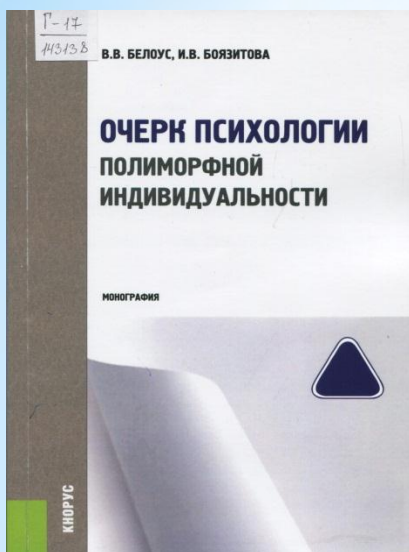
**Об адвокатской деятельности. Закон Республики Казахстан. – Алматы: Юрист, 2016. – 24 с.**



**Предпринимательский кодекс Республики Казахстан. Кодекс Республики Казахстан. – Алматы: ЮРИСТ, 2016. – 196 с.**

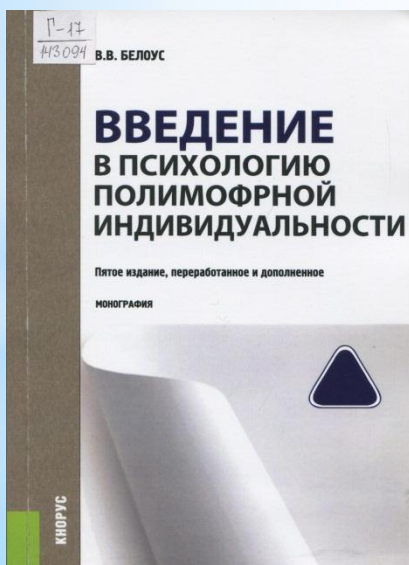


**О таможенном деле в Республике Казахстан. Кодекс Республики Казахстан. – Алматы: ЮРИСТ, 2016. – 304 с.**



**Белоус В.В., Боязитова И.В. Очерк психологии полиморфной индивидуальности: монография. – Москва: КНОРУС; Пятигорск: Пятигорский государственный лингвистический университет, 2016. – 158 с.**

В монографии дана развернутая характеристика полиморфной индивидуальности, включающей разработку проблем теории интегральной индивидуальности, интегративной психологии развития и психологии всеобщей индивидуальности. Каждая ветвь психологии полиморфной индивидуальности строится на принципах интегратизма, многомерности, многоуровневости и других положениях теории систем.



**Белоус В.В. Введение в психологию полиморфной индивидуальности: монография. – М.: КНОРУС; Пятигорск: Пятигорский государственный лингвистический университет, 2016. – 268 с.**

Приводится развернутая характеристика полиморфной индивидуальности, включающей разработку проблем теории интегральной индивидуальности, интегративной психологии развития и психологии всеобщей индивидуальности. Каждая ветвь психологии полиморфной индивидуальности строится на принципах интегратизма, многомерности, многоуровневости и других положениях теории систем.

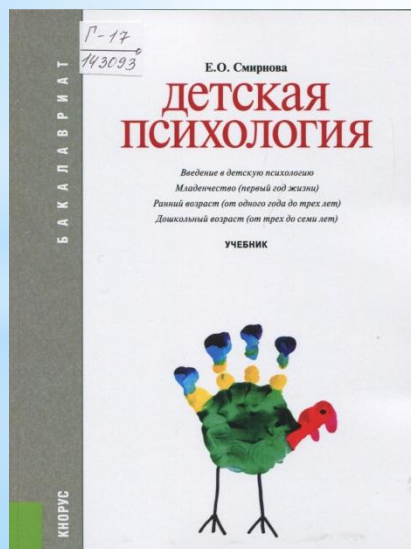
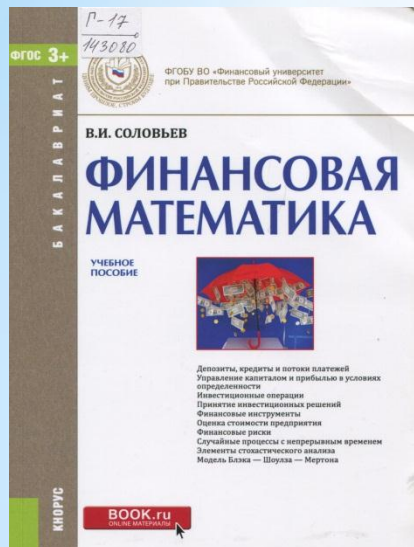
**Соловьев В.И. Финансовая математика: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 176 с.**

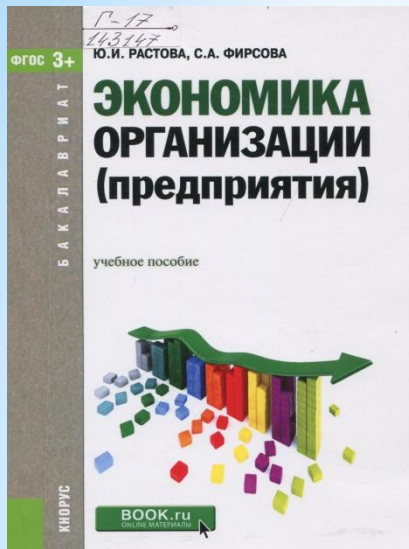
Посвящено изложению основных идей современной теории корпоративных и личных финансов. Основным отличием от других учебных изданий является достаточно детальное рассмотрение финансовой и актуарной математики как количественной основы управления финансами, причем рассматривается не только финансовая арифметика, но также теория оптимального портфеля, теория ценообразования основных и производных финансовых инструментов, теория стоимости фирмы и структуры капитала, модель оценки основных активов, современные подходы к измерению риска (VaR и RAROC) и др. Изложение теоретических результатов иллюстрируется примерами практических задач, многие из которых решаются с применением пакета Microsoft Excel. В конце каждой главы приводятся задания для самостоятельной работы.

**Смирнова Е.О. Детская психология: учебник. – М.: КНОРУС, 2016. – 280 с.**

Раскрываются основные понятия, важные теоретические положения современной детской психологии, выявляются закономерности развития познавательных психических процессов ребенка от рождения до окончания дошкольного детства, становления ведущих видов деятельности на каждом возрастном этапе. Дается характеристика проблемы готовности ребенка к школе, которая является своеобразным итогом психического развития дошкольника.

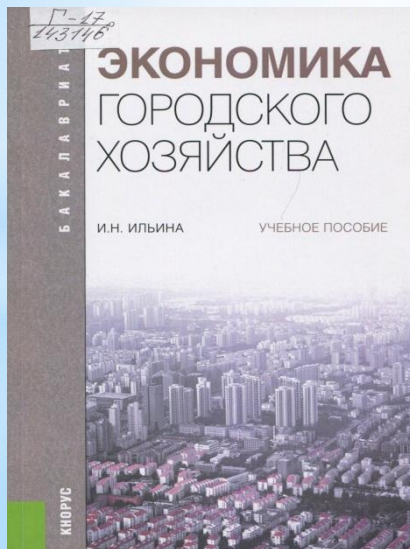
Развитие ребенка рассматривается в контексте его общения со взрослым, особый акцент делается на роли взрослого в каждый возрастной период. Содержащаяся в книге информация поможет читателю приобрести базовые психологические знания, необходимые для понимания ребенка, педагогической работы и общения с детьми.





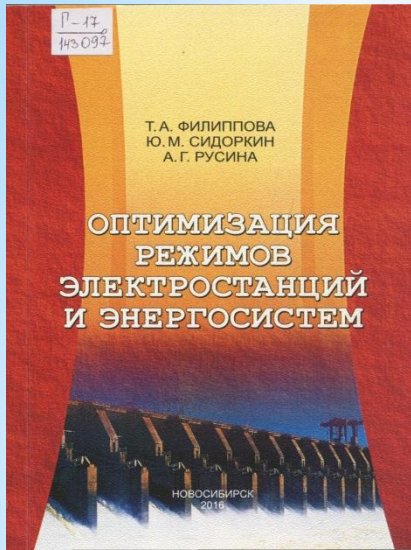
**Растова Ю.И., Фирсова С.А. Экономика организации (предприятия): учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 280 с.**

Показаны слагаемые рациональной экономической деятельности организаций. Приведена их классификация по организационно-правовым формам, видам экономической деятельности, формам собственности и территориальной принадлежности. Рассмотрены экономические аспекты деятельности организаций в различных областях: промышленности, строительстве, торговле. Дана характеристика основных фондов, описаны способы начисления амортизации, показатели оценки использования основных средств. Содержание изложено с учетом действующих нормативно-правовых актов, регламентирующих деятельность современной организации и управление ею. Темы и разделы учебного пособия снабжены расчетными задачами и практическими заданиями, которые могут быть использованы при проведении практических и семинарских занятий.



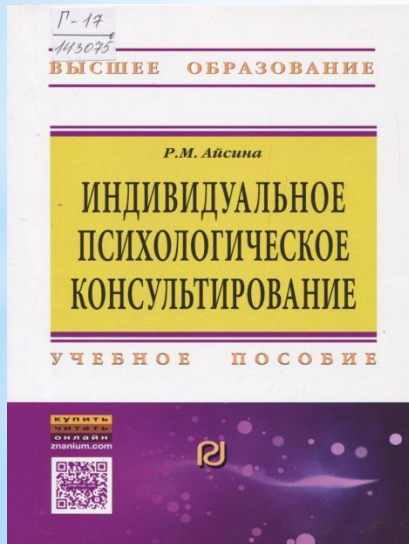
**Ильина И.Н. Экономика городского хозяйства: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 246 с.**

Рассмотрены вопросы формирования и развития городов на современном этапе, особенности управления и финансового обеспечения функционирования и развития городского хозяйства, повышения его эффективности. Изложены основы экономики городского хозяйства и его важнейших отраслей — жилищной и коммунальной сферы, транспорта, торговли, общественного питания, здравоохранения, образования, культуры и др.



**Филиппова Т.А., Сидоркин Ю.М., Русина А.Г. Оптимизация режимов электростанций и энергосистем: учебник. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2016. – 356 с.**

Излагаются основные вопросы расчета режимов электроэнергетических систем (ЭЭС). Особое внимание уделено энергетическим балансам и компьютеризации управления режимами. Рассмотрена также задача рационального использования гидроресурсов ГЭС. Приведены новые задачи и методы их решения, которые позволяют более рационально, чем традиционные пути, учитывать требования электроэнергетического рынка.



**Айсина Р.М. Индивидуальное психологическое консультирование: основы теории и практики: Учеб. пособие. – М.: РИОР: ИНФРА-М, 2016. – 148 с.**

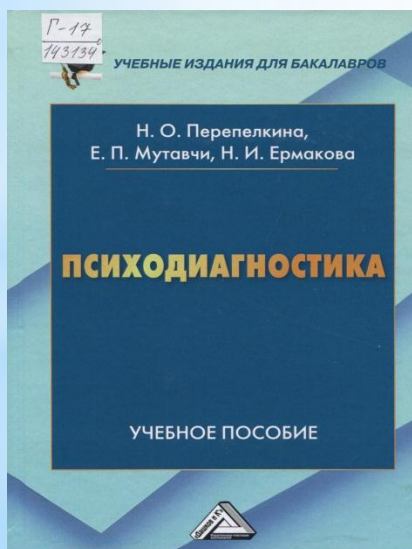
В книге подробно представлены теоретические направления индивидуального психологического консультирования, наиболее востребованные в настоящее время. Дана авторская трактовка различных концепций, методов и техник современной консультативной психологии, описаны варианты их применения в определенных контекстах консультативной работы. Темы каждого раздела поясняются на конкретных примерах из профессиональной практики автора. Предлагаемые вопросы, упражнения, тренинговые техники, творческие задания помогут читателю развить базовые навыки работы с клиентом и почувствовать себя более уверенно в позиции психолога-консультанта.





**Романин А.Н. Гуманистическая психология и психотерапия: учебное пособие. – Москва: КНОРУС, 2017. – 240 с.**

Признавая достижения других направлений психологии и психотерапии, представители гуманистического направления справедливо считают, что и психоаналитические, и бихевиористические, и другие подходы как бы недостаточно доверяют самому человеку, навязывая ему определенные формы анализа и воздействия. В отличие от них представители гуманистической терапии видят главные резервы в личности самого человека, в изначально заложенных в ней силах добра, психического здоровья и стремлении к совершенствованию. Поэтому своей главной задачей «гуманисты» считают создание условий для раскрытия этих собственных резервов человеческой личности. Важно только раскрепостить эти тенденции и создать атмосферу защищенности и безопасности их естественного проявления.



**Перепелкина Н.О., Мутавчи Е.П., Ермакова Н.И. Психодиагностика: Учебное пособие для бакалавров. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. – 224 с.**

В учебном пособии раскрыты основные понятия, предмет и функции психодиагностики, задачи психодиагностики в сервисной деятельности. Изложены представления о методах психодиагностики, конкретных методиках и тестовых процедурах. Рассмотрены основные закономерности и профессионально-этические принципы проведения психологического исследования; требования, предъявляемые к выбору методов и методик психодиагностики, их организации и проведению. Проанализированы потребности и мотивы человеческого поведения, структурная организация личности потребителя (социально-психологический портрет), психологические механизмы межличностного и межгруппового взаимодействия.



**Гуров В.В. Микропроцессорные системы: учебник. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 336 с.**

В учебнике отражены как базовые вопросы архитектуры микропроцессоров различных классов и построения систем на их основе, так и последние достижения в этой области. Рассмотрена архитектура универсальных микропроцессоров, однокристальных микроконтроллеров, процессоров цифровой обработки сигналов.

Большое внимание уделено российским микропроцессорам, а также проведен сравнительный анализ микропроцессорных архитектур таких гигантов этого рынка, как корпорации Intel и MD.

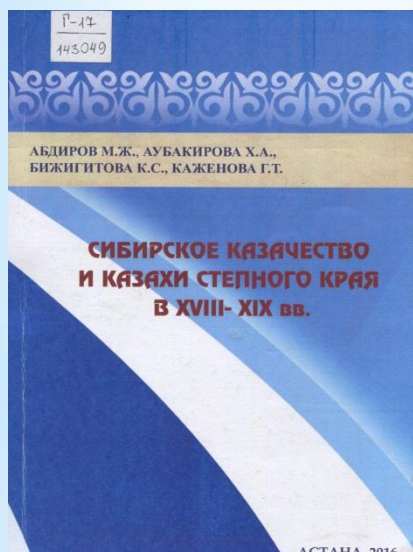
Книга написана на основе более 20-летнего опыта чтения данного курса на различных факультетах и в институтах МИФИ и МФТИ.



**Аполлонский С.М. Электромагнитные поля технического оборудования. – М.: РУСАЙНС, 2016. – Т.1. Методы математической физики и их использование при расчетах электромагнитных полей. – 282 с.**

Автор знакомит с методами математической физики, используемыми при расчете внешних электромагнитных полей электрооборудования, а также в формировании у читателей сознательного и ответственного отношения к вопросам как личной безопасности в условиях воздействия электромагнитных полей, так и к безопасности всей биосферы.

**Абдиров М.Ж., Аубакирова Х.А., Бижигитова К.С., Каженова Г.Т.  
Сибирское казачество и казахи Степного края в XVIII-XIX вв. –  
Астана: КазАТУ им. С. Сейфуллина, 2016. - 323 с.**

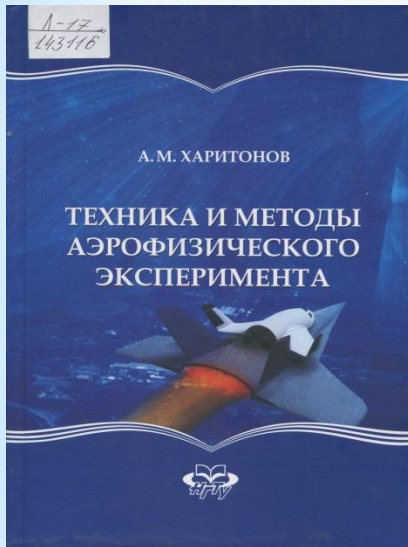


В коллективной монографии отечественными авторами по истории российского казачества в Казахстане на большом архивном и документальном материале исследуется история возникновения, формирования и развития Сибирского линейного казачьего войска и его взаимоотношения с казахами Среднего жуза. Рассматривается начало завоевания Сибирского ханства вольными казаками во главе с атаманом Ермаком, роль сибирского казачества в завоевании и военно-хозяйственной колонизации Северного, Восточного и Юго-Восточного Казахстана, его последующее участие в борьбе с национально-освободительным движением казахского народа под руководством Саржана и Кенесары Касымовых, в присоединении к России Жетысу и Южного Казахстана, покорении Туркестана, вопросы землеустройства и землепользования, формирование торговых, хозяйственно-бытовых отношений и межкультурных связей сибирских казаков с местным казахским населением в едином историческом и социально-культурном пространстве Степного края. Приводится множество интересных фактов, редких свидетельств и откровений современников, данные военной, экономической и гражданской статистики правительственных и местных органов.

**Харитонов А.М. Техника и методы аэрофизического эксперимента: учебник. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2016. – 643 с.**

Изложены основы моделирования условий полета летательных аппаратов в аэрофизическом эксперименте и подробно рассматривается техника экспериментирования при дозвуковых, трансзвуковых, сверхзвуковых и гиперзвуковых скоростях. Обсуждаются основные принципы, схемные и конструктивные особенности современных аэродинамических труб и газодинамических установок. Детально описаны самые современные средства и методы измерений параметров потока и визуализации течений.

В таком объеме эти проблемы рассмотрены лишь в монографиях, которые вышли из печати в 60-х годах прошлого столетия. С одной стороны, они уже стали библиографической редкостью, а с другой, за прошедшие почти 40 лет появились существенно отличающиеся, новые экспериментальные установки. Техника и методы аэрофизического эксперимента обогатились новыми принципами и методологией исследований. Значительно ускорился процесс совершенствования измерительных средств и оборудования для аэродинамических лабораторий. В практику экспериментальной аэродинамики все больше внедряются новые достижения физики и электроники. Эти соображения послужили основанием для переиздания учебника, который был опубликован в двух частях: в 2005 г. - часть 1, а в 2007 г. - часть 2.



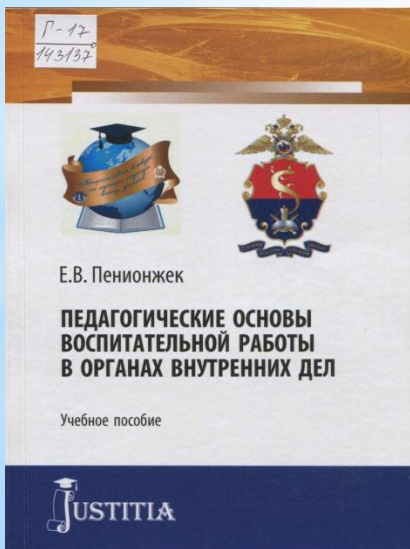
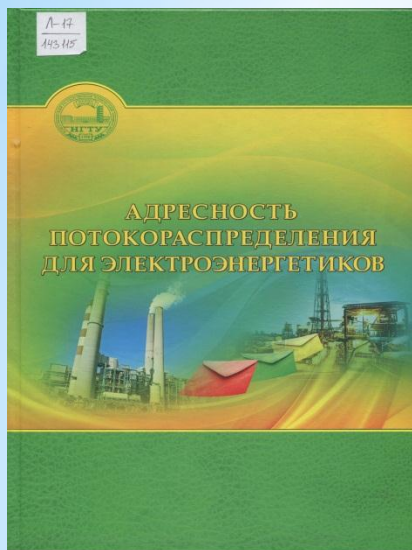
**Адресность потокораспределения для электроэнергетиков: учебник / А.З. Гамм, И.И. Голуб, А.Г. Русина, Т.А. Филиппова. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2016. – 284 с.**

Адресность - это способность электроэнергетической системы передавать по транспортной сети избыточные ресурсы от узлов-источников к узлам-потребителям, дефицитным по этим ресурсам.

Книга должна помочь студентам познакомиться с методами определения взаимосвязей, существующих между отдельными генераторами и нагрузками при передаче электроэнергии, методами определения вклада генераторов в нагрузки, а также вклада генераторов и нагрузок в потери, в цены производства и транспорта электроэнергии. Рассмотрены как теоретические положения, так и численные примеры при их реализации.

**Пенионжек Е.В. Педагогические основы воспитательной работы в органах внутренних дел: учебное пособие. – М.: ЮСТИЦИЯ, 2016. – 228 с.**

В учебном пособии рассматриваются аспекты реализации воспитательной работы как вида морально-психологического обеспечения деятельности личного состава органов внутренних дел Российской Федерации. Дается характеристика педагогических категорий воспитания и развития применительно к деятельности сотрудников органов внутренних дел. Анализируются принципы и методы воспитания, показываются условия эффективности применения методологического аппарата в воспитательном процессе. Раскрывается содержание основных и вспомогательных направлений воспитательной работы в органах внутренних дел. Излагаются вопросы теории и практики использования средств реализации задач воспитания сотрудников. Представлены особенности осуществления правовоспитательной работы сотрудниками в отношении различных категорий граждан. Особое внимание уделено специфике индивидуальной воспитательной работы с сотрудниками органов внутренних дел.

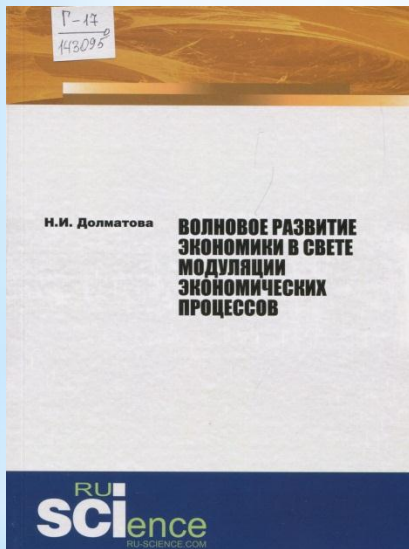


**Долматова Н.И. Волновое развитие экономики в свете модуляции экономических процессов: монография. – М.: РУСАЙНС, 2016. – 206 с.**

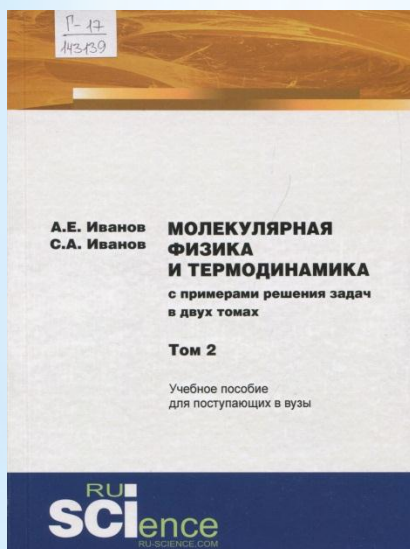
В монографии показан новый псевдосферический подход к циклическому пониманию экономического развития через волновое движение, которое распространяется как на физические явления, так и на экономические. Вниманию читателей представлено развитие циклической взаимосвязанности через понятие «Модуляция», которое широко используется в физических процессах.

Модуляция вбирает в себя циклические колебания не только природной среды, но и человеческие, начиная от отдельной личности, групп единомышленников, отражая разнообразные интересы во всем многообразии взаимодействия, взаимосвязанности, взаимозависимости и взаимопроникновения. Мир стал настолько един и взаимосвязан в своем многообразии, что уничтожение какого-либо звена по недомыслию вносит сразу некомфортное состояние в среду обитания всех живущих на планете.

Сущностью модуляции волнового развития являются мотивированные действия людей по удовлетворению своих разнообразных интересов, которые запускают циклы различной продолжительности. Взаимосвязанность циклов происходит через перелив денежных средств посредством финансового рынка.



**Иванов А.Е., Иванов С.А. Молекулярная физика и термодинамика с примерами решения задач, в 2-х т.: учебное пособие для поступающих в вузы. – М.: РУСАЙНС, 2016. – Т. 2. – 198 с.**



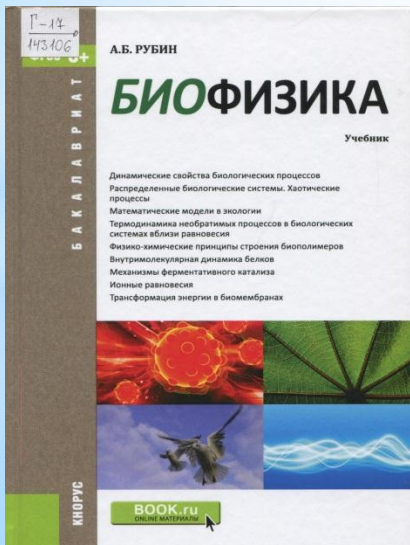
Написание книги осуществлено с учётом происшедших за последние годы изменений во взглядах на преподавание физики; по существу это новая технология обучения. Каждый раздел включает в себя: основные законы физики, методику решения и решение задач. На большом количестве примеров показано, как следует применять законы физики при решении конкретных задач. Особенностью данного пособия является весьма широкий спектр трудности задач: от самых простых до весьма нетривиальных, соответствующих по уровню предлагаемым на приемных экзаменах и олимпиадах в самые сильные вузы физического профиля.

Предлагаемое вниманию читателей пособие предназначено как для самостоятельной работы школьников и абитуриентов, так и для использования преподавателями на уроках в школах, гимназиях, лицеях, техникумах, на подготовительных отделениях и курсах; оно полезно также студентам младших курсов.



**Павлова А.А. Начертательная геометрия: учебник. – М.: КНОРУС, 2016. – 302 с.**

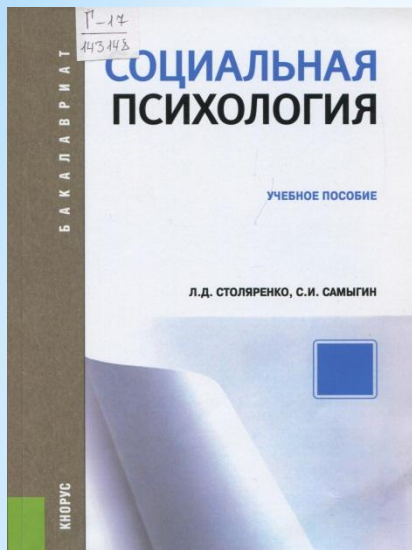
Рассмотрены теоретические основы и практические приложения комплексных чертежей и аксонометрических проекций. Подробно изложены способы преобразования эпюра, образование поверхностей и их задание на чертеже, построение разверток линий и поверхностей. Особое внимание уделено вопросам пересечения геометрических тел. Учитывается педагогическая и техническая направленность, даются сведения об элементах машинной графики, ориентированной на ее применение в школе.



**Рубин А.Б. Биофизика: учебник. – М.: КНОРУС, 2016. – 190 с.**

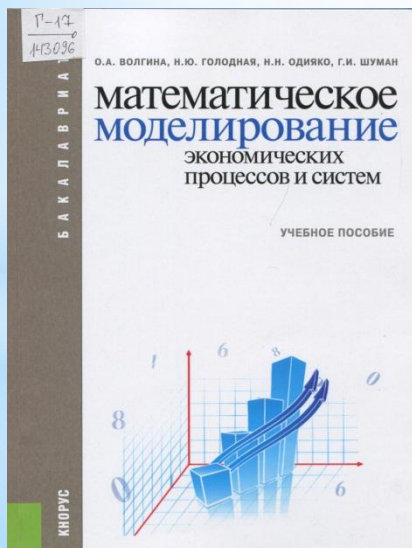
Проблемы биофизики сложных систем представлены в разделах по кинематике и термодинамике биологических процессов. Молекулярной биофизике посвящены главы по строению биомакромолекул и динамике белков. Биофизика клеточных процессов освещена в главах по мембранному транспорту, трансформации энергии в биомембранах и рассмотрена на примере первичных процессов фотосинтеза.





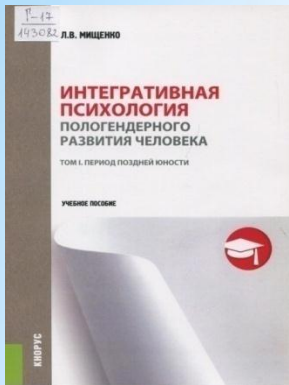
**Столяренко Л.Д., Самыгин С.И. Социальная психология: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 332 с.**

Состоит из шести глав, в которых доступно излагаются современные научные знания по следующим направлениям: социальная психология личности, психология общения, механизмы и методы психологического воздействия, взаимодействие в малых группах, психология больших групп, проблемы лидерства и руководства, межгрупповое взаимодействие, психология этнических групп, психология конфликта. Приведены не только теоретические концепции, но и практические примеры, а в конце каждой главы даны вопросы для самопроверки.



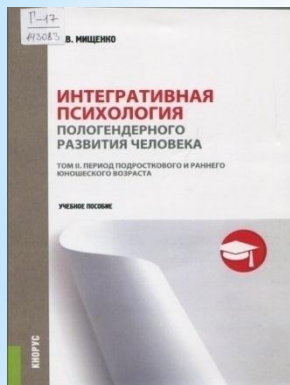
**Волгина О.А., Голодная Н.Ю., Одяко Н.Н., Шуман Г.И. Математическое моделирование экономических процессов и систем: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 196 с.**

Представлены некоторые прикладные модели экономических процессов, а также модели, содержащие дифференциальные уравнения. Приведено большое количество экономических задач с решениями и использованием информационной системы Excel. Теоретический материал дополнен примерами. Для контроля и усвоения изучаемых тем даны упражнения и задачи для самостоятельного решения.



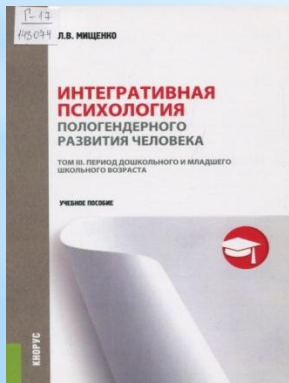
**Мищенко Л.В. Интегративная психология пологоендерного развития человека: учебное пособие. – М.: КНОРУС; Пятигорск: Пятигорский государственный лингвистический университет, 2016. – Т. I. Период поздней юности. – 288 с.**

Предложены новые теоретические и практические подходы к рассмотрению интегрального пологоендерного развития человека (на примере возрастного периода поздней юности). Определено понятие «пологендерное развитие интегральной индивидуальности». Предложены результаты исследований пологоендерной структуры интегральной индивидуальности студентов в вузах различного профиля, на разных этапах обучения, в условиях психологического сопровождения. Обоснованы объективные и субъективные детерминанты развития пологоендерной структуры интегральной индивидуальности студентов.



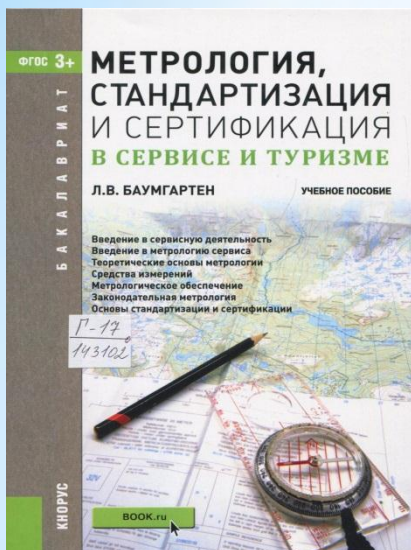
**Мищенко Л.В. Интегративная психология пологоендерного развития человека: учебное пособие. – М.: КНОРУС; Пятигорск: Пятигорский государственный лингвистический университет, 2016. – Т. II. Период подросткового и раннего юношеского возраста. – 454 с.**

Излагаются новые подходы к рассмотрению интегрального пологоендерного развития человека (на примере подросткового и раннего юношеского возрастного периода), а также результаты исследований пологоендерной структуры интегральной индивидуальности подростков и старшекласников в условиях конкретной деятельности в зависимости от свойств субъекта. Предлагаемая теория позволяет описывать и объяснить механизмы функционирования пологоендерных структур интегральной индивидуальности человека и создает условия для развития интегральной индивидуальности мужчин и женщин.



**Мищенко Л.В. Интегративная психология пологоендерного развития человека: учебное пособие. – М.: КНОРУС; Пятигорск: Пятигорский государственный лингвистический университет, 2016. – Т. III. Период дошкольного и младшего школьного возраста. – 396 с.**

Предложены новые подходы к рассмотрению интегрального пологоендерного развития человека, а также результаты исследований пологоендерной структуры интегральной индивидуальности дошкольников и младших школьников в условиях учебной, воспитательной и развивающей деятельности в зависимости от свойств субъекта. Концептуально интерпретированные результаты исследований позволили обосновать необходимость создания нового междисциплинарного научного направления в системе психологического знания - интегративной психологии пологоендерного развития индивидуальности человека. Предложенная теория позволяет объяснять структуру, динамику и механизмы функционирования пологоендерных структур интегральной индивидуальности человека, создает условия для построения конкретных принципов, этапов, методов и путей развития интегральной индивидуальности мужчин и женщин.



**Баумгартен Л.В. Метрология, стандартизация и сертификация в сервисе и туризме: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 170 с.**

Перечислены направления деятельности, способствующие совершенствованию качества и повышению привлекательности сервисной деятельности. Приведены основная терминология в области метрологии, объект, предмет, методы исследований и задачи метрологии. Изложены теоретические основы метрологии, включая ее структуру, основные понятия, связанные с объектами измерения и шкалами измерения, со средствами измерений, погрешностями измерений, многократным измерением, включая алгоритм обработки данного измерения. Раскрыты основы метрологического обеспечения, в том числе в сфере услуг. Рассмотрены вопросы, связанные с правовыми основами обеспечения единства измерений, вопросы обязательного и добровольного подтверждения соответствия, включая объекты, формы, схемы, способы обеспечения доказательств, организацию работ, оформление ее результатов.



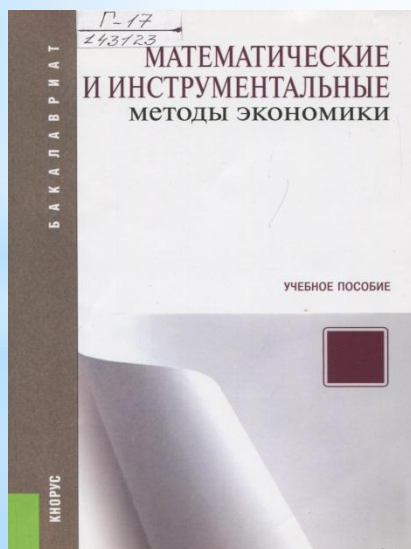
**Тырков А.Г. Биоорганическая химия: учебное пособие. – М.: КНОРУС; Астрахань: АГУ, ИД «Астраханский университет», 2016. – 126 с.**

Включает 20 лабораторных работ, в которых отражены вопросы, связанные с выделением, изучением свойств и состава белков, ферментов, нуклеиновых кислот, углеводов, липидов и низкомолекулярных биорегуляторов. По сравнению с предыдущим изданием в него вошли две новые лабораторные работы «Медицинские аспекты биоорганической химии» и «Экстрактивные вещества мышц», углубляющие изучение раздела «Низкомолекулярные биорегуляторы».



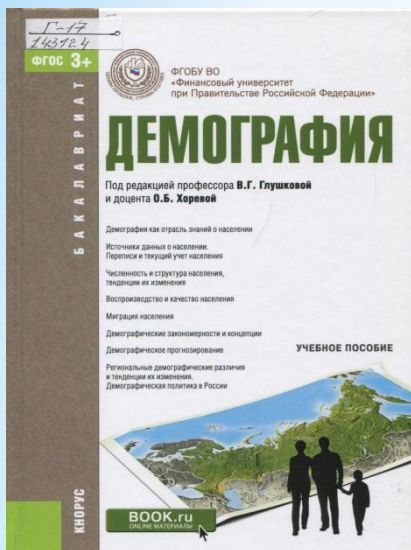
**Лихтер А.М. Электричество и магнетизм: учебное пособие. – М.: КНОРУС; Астрахань: АГУ, ИД «Астраханский университет», 2016. – 238 с.**

Содержит краткие сведения об основных понятиях и законах, относящихся к физике электрических и магнитных явлений. Главное отличие данного учебного пособия от других состоит в той роли, которая отводится экспериментальным данным для понимания указанных явлений. В связи с этим значительное место в пособии занимает описание лекционных демонстрационных опытов. Пособие снабжено значительным количеством тестов, позволяющих преподавателю оперативно контролировать усвоение лекционного материала.



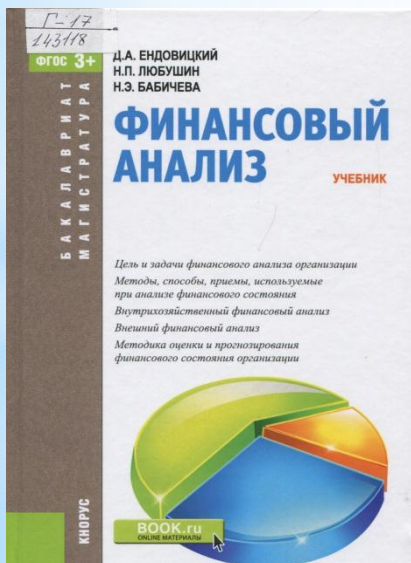
**Математические и инструментальные методы экономики: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 224 с.**

Раскрываются вопросы применения математических методов в экономике, использования математических моделей для проведения экономических расчетов, финансового анализа и управления инвестициями с помощью имитационного моделирования, компьютерных программ MATLAB, SIMULINK и др. Отвечает требованиям к уровню прикладной математической подготовки студентов и аспирантов, необходимой для изучения экономических процессов на основе экономико-математических методов и моделей в современных инструментальных средах.



## Демография: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 298 с.

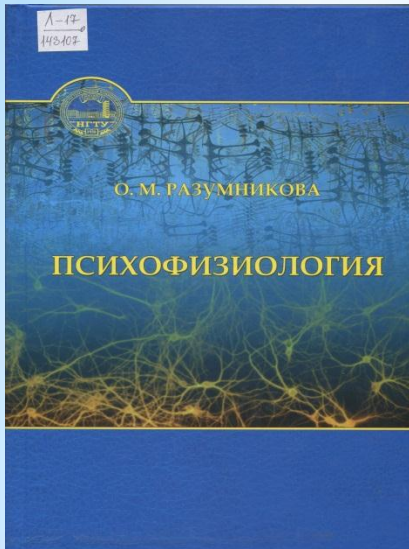
Рассматриваются объект, предмет, цели, задачи и методы демографии. Излагается ее краткая история. Анализируются источники данных о населении, в частности переписи и специальные выборочные обследования населения. Изучаются вопросы численности и структуры населения, его качества, воспроизводства и миграции. Освещаются теоретические основы изучения народонаселения. Большое внимание уделяется демографическому прогнозированию. Для лучшего усвоения материала в каждой главе даны ключевые слова и контрольные вопросы. Приводятся многочисленные практические примеры.



## Ендовицкий Д.Л., Любушин Н.П., Бабичева Н.Э. Финансовый анализ: учебник. – М.: К.НОРУС, 2016. – 300 с.

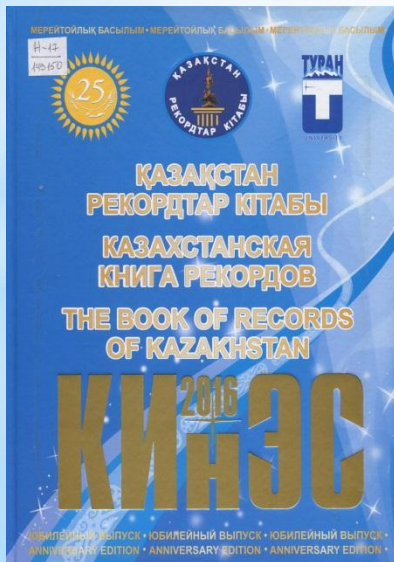
Изложены назначение и содержание финансового анализа в соответствии с современными организационно-правовыми структурами управления. Учитывая повышенное внимание к ресурсоэффективности в современных условиях, сделан акцент на необходимости учета в финансовом анализе ограниченности ресурсов.

Материалы учебника могут использоваться при подготовке курсовых и квалификационных выпускных работ, магистерских диссертаций.



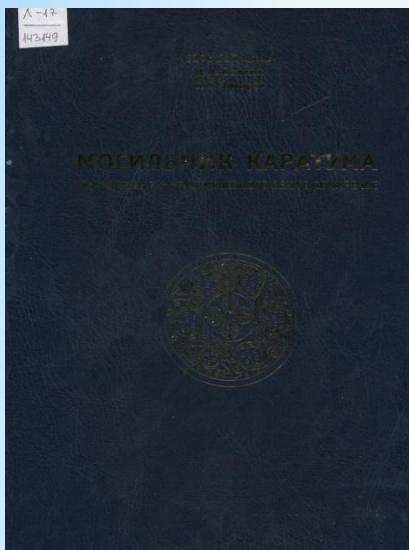
**Разумникова О.М. Психофизиология: учебник. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2016. – 307 с.**

Представлены основные сведения по психофизиологии, в том числе из новой области нейробиологии — дифференциальной психофизиологии (или психофизиологии индивидуальных различий). Описаны принципы строения мозга, возрастные закономерности развития и инволюции его нейронных систем, а также компенсаторные процессы, позволяющие сохранять высокое качество жизни в преклонном возрасте. Даны общие представления о психофизиологических механизмах восприятия информации, ее селекции и запоминания. Показана индивидуальная специфика архитектуры и функционального взаимодействия структур мозга, отражающая значение личностных черт и фактора пола в полушарной организации когнитивных процессов, эмоционально-мотивационной регуляции и формировании аномального поведения. Описаны механизмы изменений когнитивной деятельности и поведения, связанные с функциональной асимметрией головного мозга. Изложены нейрофизиологические основы организации аналитического, социального и креативного компонентов интеллекта.



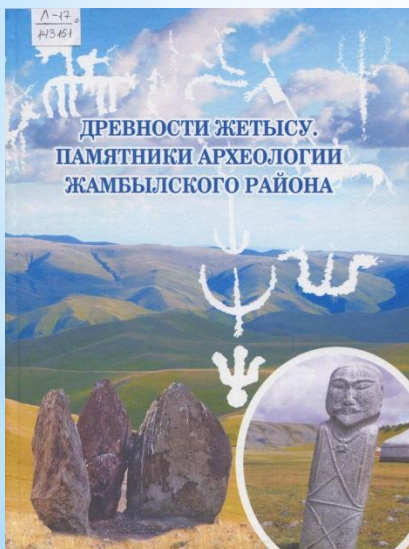
**Казахстанская книга рекордов – 2016. Казахстанский Информационно-Энциклопедический Справочник (КИНЭС). Юбилейный выпуск. – Алматы: Университет «Туран», 2016. – 236 с.**

КИНЭС - первая в Казахстане книга, авторы которой поставили перед собой цель зафиксировать пионерные дела, истоки становления разнообразных общественных явлений и событий, рекорды, увековечить достижения своих соотечественников-казахстанцев. Главные объекты справочника - люди, события и богатства Казахстана.



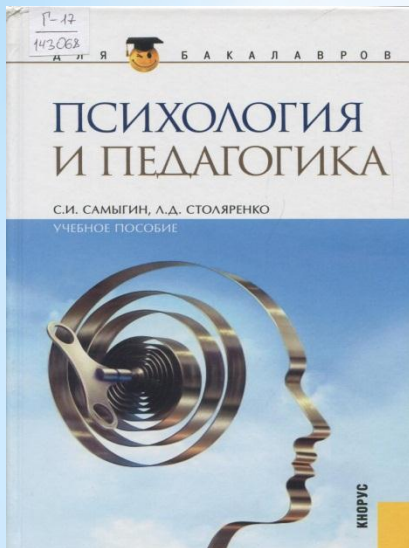
**Байпаков К.М., Воякин Д.А., Захаров С.В. Могильник Каратума. Некрополь раннего железного века в Семиречье. – Алматы: ТОО «Археологическая экспертиза», 2016. – 672 с., илл.**

Монография посвящена публикации материалов масштабных раскопок 2010 г. на могильнике Каратума, расположенном на территории Энбекшиказахского района Алматинской области. Описания раскопок и артефактов сопровождаются результатами анализов и определений находок и образцов. Тем самым полученные обширные данные вводятся в научный оборот, способствуя решению узловых вопросов истории сакской и усуньской эпох.



**Древности Жетысу. Памятники археологии Жамбылского района / Сб. статей под ред.: А. Садуакасулы, Б.А. Байтанаев, Б.А. Железняков. – Алматы, 2016. – 240 с.**

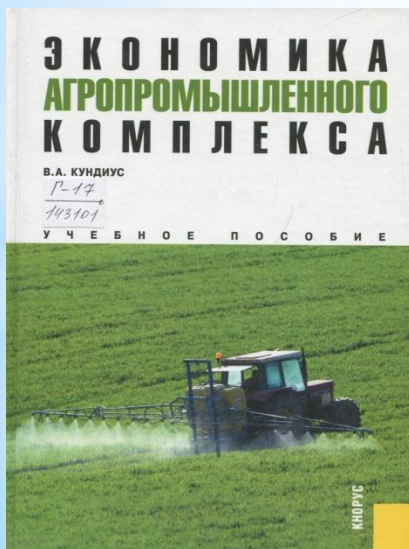
В научном издании, сборнике трудов, связанных с историей и археологией страны «батыров и акынов» представлены последние достижения ведущих исследователей этой земли как из Казахстана, так и ученых из России, Бельгии и Италии. В приложении дается сводка по нескольким десяткам археологических памятников района. Публикация будет осуществлена заповедником-музеем «Танбалы» - ведущим государственным учреждением региона, связанным с охраной, изучением и популяризацией культурного наследия.



**Самыгин С.И., Столяренко Л.Д. Психология и педагогика: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 480 с.**

В краткой и доступной форме изложены современные научные достижения психологии и педагогики, необходимые для усвоения студентами вузов в процессе формирования профессиональных компетенций. Рассматриваются проблемы общей психологии, психологии личности, социальной психологии, зарубежные и отечественные психологические теории личности, а также история и принципы педагогики, методы и формы обучения, педагогические технологии и закономерности, методы воспитания.

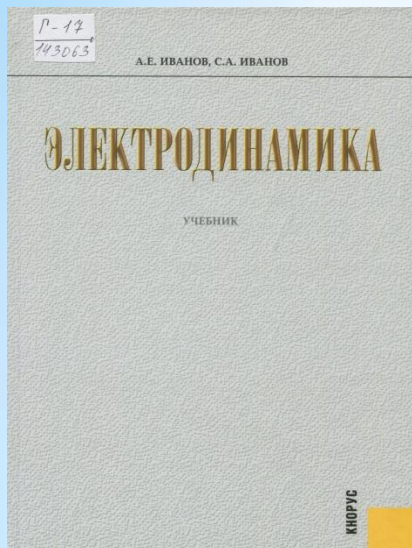
Включает в себя основные темы курса «Психология и педагогика», вопросы для самоконтроля и список необходимой литературы, а также ответы на все основные вопросы экзаменационных билетов по данному курсу.



**Кундиус В.А. Экономика агропромышленного комплекса: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 544 с.**

Раскрыты теоретические основы экономики, основные тенденции и проблемы развития агропромышленного комплекса, макроэкономические условия его современного состояния. Дана оценка межрегиональных и межгосударственных продовольственных связей, обоснованы перспективы развития рынков, информационной и рыночной инфраструктуры, логистики, аутсорсинга и реинжиниринга продовольственных корпораций, формирования агропромышленных кластеров и особо значимых аграрных территорий. В книге представлены методологические аспекты прогнозирования перспективных параметров и модельное исследование агропромышленного комплекса региона.





**Иванов А.Е., Иванов С.А. Электродинамика: учебник. – М.: КНОРУС, 2016. – 574 с.**

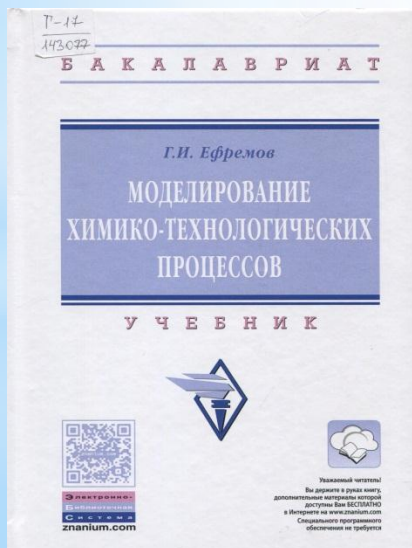
Излагаются физические законы и приводятся решения более 300 задач. Особое внимание уделено разъяснению физического смысла и содержания основных законов и понятий науки об электромагнетизме, а также развитию у студентов навыков физического мышления и умения ставить и решать конкретные задачи. Рассматриваются разделы: электростатика, постоянный ток, магнетизм, уравнения Максвелла и переменный ток.

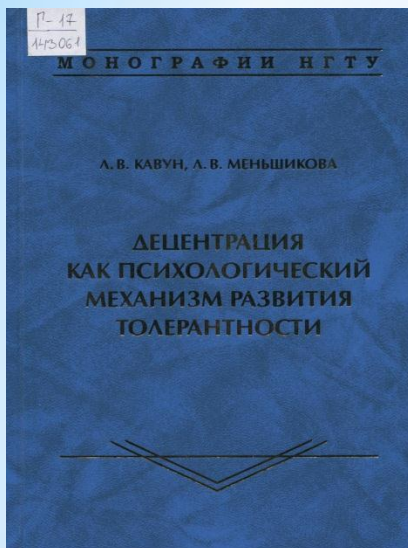
**Ефремов Г.И. Моделирование химико-технологических процессов: Учебник. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 255 с.**

В доступной форме в учебнике изложены теоретические основы физического и математического моделирования; рассмотрены моделирование процессов переноса массы, тепла и импульса, связь и аналогия между ними; изучены теория подобия, ее применение в моделировании, модели структуры потоков в аппаратах.

Описаны также экспериментально-статистический и экспериментально-аналитический методы моделирования, которые включают методы «черного ящика», планирования пассивного, активного, полного и дробного факторного эксперимента, корректировки моделей по результатам эксперимента.

Одновременно рассмотрены моделирование химических реакторов, методы оптимизации химико-технологических процессов, их выбор, сравнение и примеры применения.





**Кавун Л.В., Меншикова Л.В. Децентрация как психологический механизм развития толерантности: монография. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2016. – 219 с.**

В монографии рассматривается одна из наиболее актуальных проблем, от решения которой во многом зависит развитие социальных отношений в современном мире. Обострившиеся противоречия, неизбежно сопровождающие любые процессы общественного развития, приводят к возрастанию напряженности и интолерантности, к межнациональным, межконфессиональным и межличностным конфликтам.

В книге рассматриваются теоретические подходы к пониманию проблемы толерантности; приводятся результаты эмпирического исследования особенностей проявления толерантности в студенческой среде; обосновывается гипотеза о возможности формирования социальных толерантных установок посредством развития психологического механизма децентрации, снижающего негативное влияние эгоцентризма на развитие межличностных контактов.

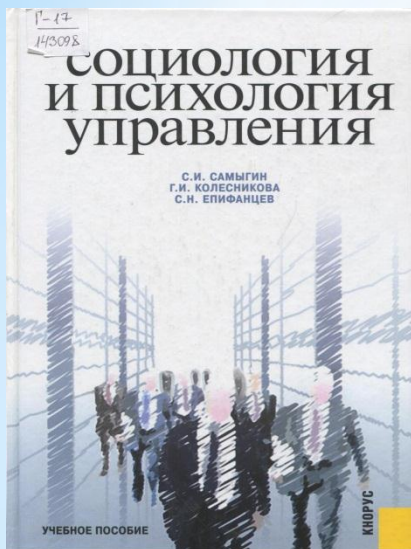


**Уголовно-исполнительный кодекс Республики Казахстан.  
– Алматы: ЮРИСТ, 2016. – 96 с.**



**Садовникова Н.А. Прикладное использование методологии статистического анализа в педагогических исследованиях: монография / В.Г. Минашкин, М.В. Карманов, О.В. Кучмаева, В.И. Кузнецов, А.В. Коротков, Е.Н. Клочкова, Е.С. Дарда, Л.Г. Моисейкина, О.А. Махова. – Москва: РУСАЙНС, 2016. – 206 с.**

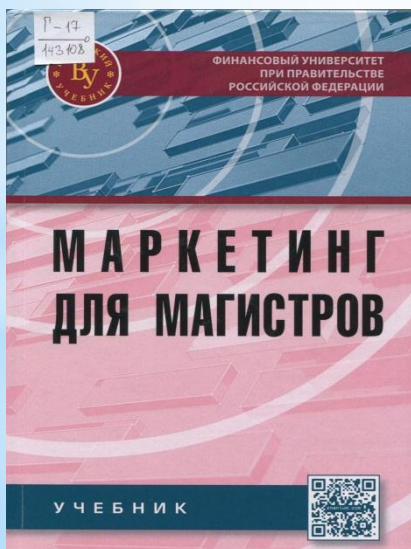
Монография подготовлена авторским коллективом преподавателей кафедры статистики Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова и посвящена разработке, совершенствованию и прикладному применению методологии статистического анализа и прогнозирования тенденций и закономерностей изменения показателей педагогических явлений и процессов. В ней изложены методологические вопросы использования статистического инструментария в педагогических исследованиях: методы сбора данных, методология расчета и интерпретации статистических показателей; применение выборочного метода анализа данных: параметрические и непараметрические методы изучения взаимосвязей; эконометрические методы, а также методы статистического прогнозирования. Теоретический инструментарий исследования сопровождается примерами на условных и фактических данных.



**Самыгин С.И., Колесникова Г.И., Епифанцев С.Н. Социология и психология управления: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 254 с.**

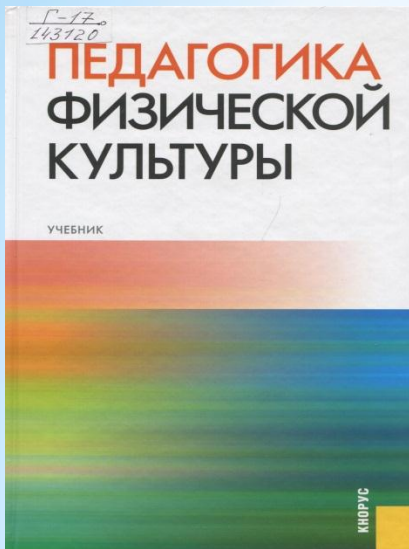
Раскрывается взаимосвязь социальных и психологических факторов, влияющих на управленческий процесс в организации, а также практические методы и приемы по его осуществлению. Написанное на общеметодологической основе пособие позволяет овладеть основными практическими навыками, необходимыми в управленческой деятельности.

Для студентов вузов, обучающихся по специальностям: менеджмент, коммерция, технология и предпринимательство, социальная работа, организация работы с общественностью, а также студентов иных специальностей. Может быть полезно преподавателям и всем, кто в силу своей профессии ведет управленческую деятельность.



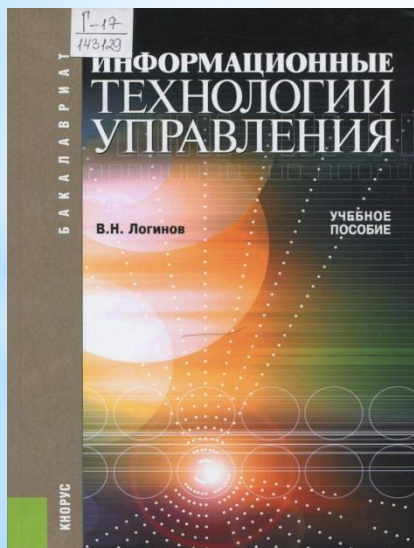
**Маркетинг для магистров: Учебник / Под общей ред. д-ра экон. наук, проф. И.М. Синеяевой. – М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2016. – 368 с.**

Цель учебника «Маркетинг для магистров» — дать представление об основах маркетинга, составе задач и их решениях, показать особенности философии рыночного участия для достижения намеченных результатов коммерции. Прочитав учебник, вы сможете сформировать профессиональные компетенции в целях получения: знаний теоретических основ ключевых разделов дисциплины «Маркетинг»; умений развивать способности формировать маркетинговые стратегии, осуществлять стратегическое и тактическое планирование деятельности организации; практических профессиональных навыков маркетингового анализа рынка, воздействия на спрос, управления взаимодействием с потребителями и стимулирования продаж для достижения стратегических целей организации.



**Педагогика физической культуры: учебник / Под общ. ред. В.И. Криличевского, А.Г. Семёнова, С.Н. Бекасовой. – М.: КНОРУС, 2016. – 320 с.**

Учтены современные тенденции в развитии психолого-педагогических наук, достижения информационных технологий в обучении, отечественные и зарубежные исследования в области физического воспитания, спортивной тренировки и оздоровительной физической культуры, а также многолетний опыт работы сотрудников кафедры педагогики «НГУ им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург», в частности В.В. Белорусовой, И.Н. Решетень, М.В. Прохоровой, А.А. Сидорова, Б.А. Карпушина, А.В. Романовой, Э.А. Здановской.



**Логинов В.Н. Информационные технологии управления: учебное пособие. – М.: КНОРУС, 2016. – 240 с.**

Рассматриваются основные понятия информационных технологий управления, классификация, структура и состав автоматизированных информационных систем управления, применяемых в организационно-экономических системах и территориальном управлении. Анализируется с учетом особенностей территориальной информатизации состав математического, программного, технического, информационного, организационно-правового обеспечения. Приводятся история создания и современные тенденции информатизации территориального управления. Даются структура и состав территориальных информационных систем как интегрированных систем территориального управления. Излагаются этапы, стадии, методы создания ИС, а также основные положения определения их экономической эффективности.

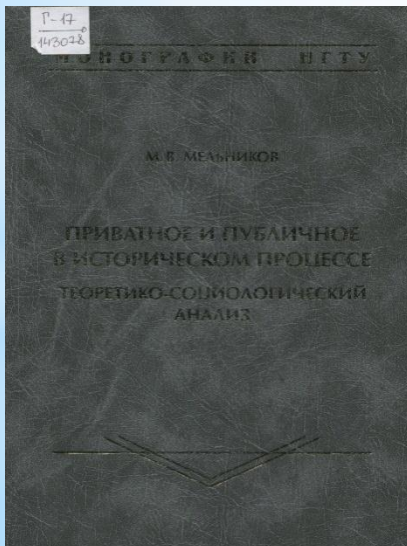


**Мумладзе Р.Г., Гужина Г.Н. Экономика и социология труда: учебник / Под общ. ред. Р.Г. Мумладзе. – М.: КНОРУС, 2016. – 320 с.**

Цель учебника — ознакомить студентов с новейшими знаниями в области экономики труда, занятости и безработицы, новыми методическими подходами к измерению производительности труда, с характерными особенностями разнообразия оплаты труда, организации труда работников на предприятии, ролью и значением трудовой организации (коллектива) в развитии общества. Содержит контрольные вопросы и тесты.

**Мельников М.В. Приватное и публичное в историческом процессе. Теоретико-социологический анализ: монография. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2016. – 396 с.**

Автор предпринимает попытку объяснить изменения, происходящие в разные исторические эпохи в частной и публичной сферах общественной жизни. Содержание этих изменений описывается как социальная приватизация. Направленность социальной приватизации определяется как движение общества в сторону деполитизации, десоциализации и очастничивания. Примерами изменений, сущность которых составляет социальная приватизация, рассматриваются снижение гражданской активности населения, появление огороженных и квазипубличных пространств, превращение государства в частную корпорацию. Автор доказывает, что социальная приватизация может действовать как механизм, посредством которого индивиды и группы пытаются приспособиться к неблагоприятным для них изменениям в окружающей социальной среде. Общественно опасные последствия социальной приватизации характеризуются как неспособность и нежелание людей слышать и видеть друг друга, осуществлять коллективные и кооперативные действия в общественных интересах.





**Рогов Е.И., Рогов А.Е., Рогов Е.А. Математическое моделирование больших систем. – Алматы: ТОО «Издательство LEM», 2016. – 188 с.**

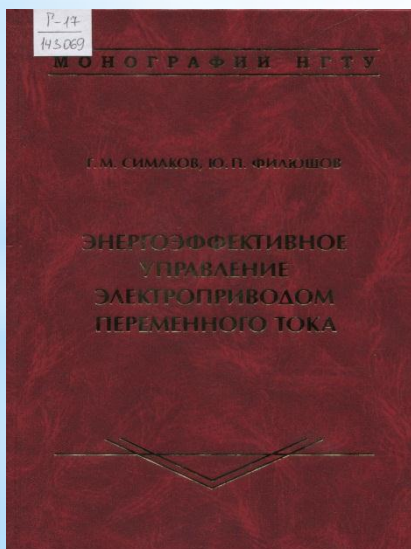
Изложены теоретические основы формализованного математического моделирования больших систем (БС), включающих внешнюю естественную среду, искусственные системы - агрегаты и человека; дано определение траектории поведения БС в произведении трех пространств:

$N^n$  - качественных характеристик БС;

$N^m$  - целочисленных или дискретных параметров БС;

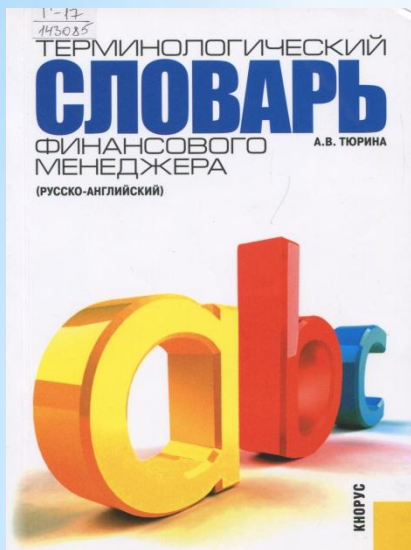
$N^k$  - непрерывных параметров БС на любом интервале времени,  $t > 0$ .

Предложен алгоритм оптимизационного моделирования сложных природно-технологических комплексов на квазиупорядоченном графе для любых горнодобывающих предприятий.



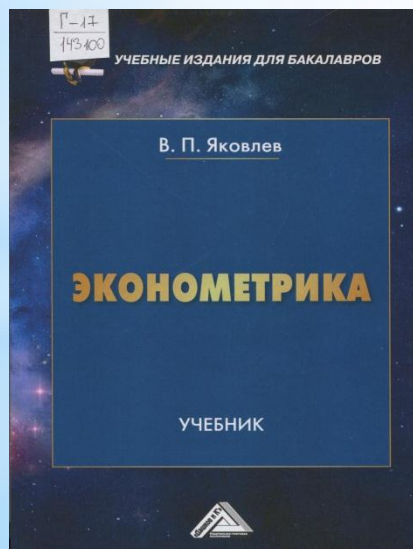
**Симаков Г.М., Филюшов Ю.П. Энергоэффективное управление электроприводом переменного тока: монография. – Новосибирск: Изд-во НГТУ, 2016. – 243 с.**

Рассматриваются вопросы энергоэффективного управления электроприводами с асинхронными и синхронными двигателями. За показатели энергоэффективности выбраны тепловые потери двигателя, коэффициент полезного действия и реактивная мощность двигателя. Разработан метод последовательного синтеза энергоэффективных алгоритмов управления электроприводами. Синтез алгоритмов осуществлен для стационарных и переходных режимов работы электропривода. Отличительной особенностью предлагаемых алгоритмов является отсутствие предварительного намагничивания двигателя. Дано сравнение предложенных алгоритмов управления электроприводом с существующими.



**Тюрина А.В. Терминологический словарь финансового менеджера (русско-английский). – М.: КНОРУС, 2016. – 184 с.**

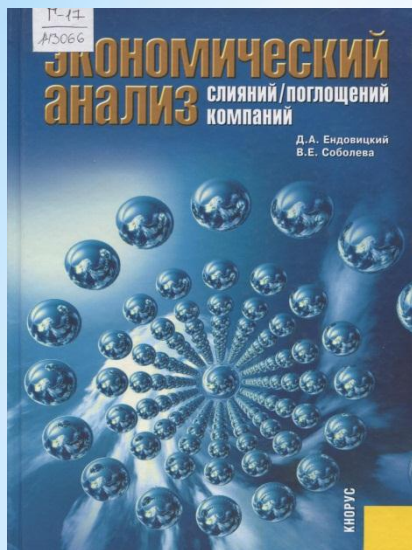
Словарь охватывает более 1000 терминов финансового менеджмента. Книгу отличает простота построения: термины представлены по алфавиту русского языка, даны их значения на английском языке и раскрывается понятие каждого термина.



**Яковлев В.П. Эконометрика: Учебник для бакалавров. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. – 384 с.**

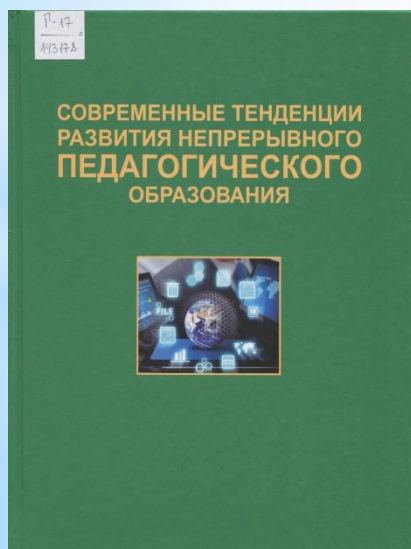
В учебнике дается строгое изложение оснований и методов эконометрики на основе доступного математического аппарата. Теория вероятностей базируется на классическом определении вероятности события, полученном формализацией понятий статистики. Для иллюстрации привлекается общеизвестная сотовая система связи. Метод наименьших квадратов дополняется построением моделей на основе минимаксной аппроксимации. Особенности временных рядов со случайными моментами возникновения отсчетов иллюстрируются расчетом корреляции финансовых потоков.





**Ендовицкий Д.А., Соболева В.Е. Экономический анализ слияний/поглощений компаний: научное издание.— М.: КНОРУС, 2016. – 446 с.**

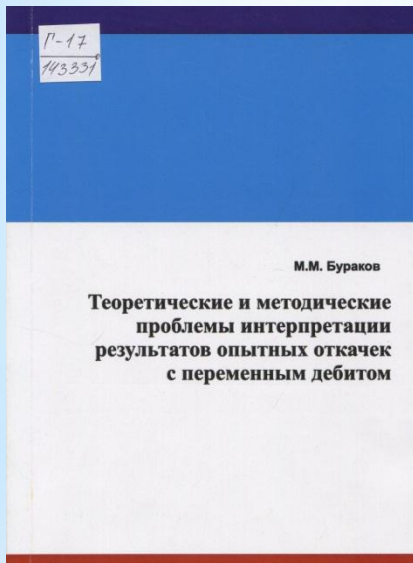
Раскрываются теоретические и прикладные проблемы экономического анализа слияний/поглощений компаний. С использованием инструментария инвестиционного анализа, корпоративного аудита и современных концепций финансовой теории представлена методика интеграционного анализа. Отдельное внимание уделено оценке стратегических интересов поглощающей компании, анализу инвестиционной привлекательности компании-цели, специфике корпоративного контроля. Все положения методики прошли апробацию в российских промышленных организациях, находящихся в процессе слияния/поглощения. Информационная база соответствует требованиям отечественных и международных стандартов финансовой отчетности, составлена с учетом последних изменений в налоговом законодательстве.



**Современные тенденции развития непрерывного педагогического образования: Монография / Под общей ред. А. Е. Абылкасымовой. – Алматы: Атамұра, 2016. – 272 с.**

Работа посвящена изучению состояния, проблем и направлений развития системы образования в Казахстане и России, а также сравнительному анализу стандартов и стратегии развития образования других стран. Также анализируются структура и содержание общего среднего образования в ряде экономически развитых государствах. Значительное внимание уделено сравнительному анализу и перспективам по эффективной модернизации системы подготовки и повышения квалификации педагогических кадров для достижения целей развития системы непрерывного педагогического образования.

**Бураков М.М. Теоретические и методические проблемы интерпретации результатов опытных откачек с переменным дебитом. – Алматы: Apple-print, 2017. – 132 с.**



Приведены и исследованы точные и приближенные решения задач о возмущении водоносных горизонтов откачками с дебитом, изменяющимся по линейному, параболическому и степенному законам, а также при возмущении их с постоянным понижением уровня в возмущающей скважине. Рассмотрены авторские методы определения фильтрационных и емкостных параметров водоносных горизонтов по результатам прослеживания приведенных понижений уровня подземных вод в возмущающих и наблюдательных скважинах опытных кустов при проведении откачек с переменным дебитом. Эти методы доведены до уровня методических рекомендаций. Изложена авторская модель восстановления уровня после откачки с переменным дебитом. Показано, что восстановление уровня после откачки с дебитом, изменяющимся по любому закону, выраженному гладкой функцией, происходит точно так же, как и после остановки откачки с постоянным дебитом, равным расходу откачки на момент ее остановки.