ЖУКОВ Н.М., АНТОНЕНКО А.А., ГОЙКОЛОВА Т.В. СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ МЕТАЛЛОГЕНИИ

ЗЕЙЛИКБ.С., ТЮГАЙ О.М. НОВАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОГНОЗА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ (НА ОСНОВЕ КОНЦЕПЦИИ УДАРНО-ВЗРЫВНОЙ ТЕКТОНИКИ И ДАННЫХ ДИСТАНЦИОННОГО ЗОНДИРОВАНИЯ ЗЕМЛИ)

ОМИРСЕРИКОВ М.Ш., ЮСУПОВА У.Ю., ТОГИЗОВ К.С., БАЙСАЛОВА А.О., ДЮСЕНАЕВА А.К. РЕДКИЕ ЗЕМЛИ В КОРЕ ВЫВЕТРИВАНИЯ ШОК-КАРАГАЙСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ (СЕВЕРНЫЙ КАЗАХСТАН)

СТЕПАНЕЦ В.Г. ПЛАТИНОНОСНЫЕ БАЗИТ-ГИПЕРБАЗИТОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ ЕРЕЙМЕНТАУ-НИЯЗСКОГО КРИСТАЛЛИЧЕСКОГО СРЕДИННОГО МАССИВА (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАЗАХСТАНА)

БОЛАТ Е., НУКЕНОВМ.К., БИСЕНГАЛИЕВ Д.Л. ПРОГНОЗ НЕАНТИКЛИНАЛЬНЫХ ЛОВУШЕК В ЖИНИШКЕКУМСКОЙ И ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ АРЫСКУМСКОЙ ГРАБЕН-СИНКЛИНАЛЕЙ ЮЖНО-ТУРГАЙСКОГО БАССЕЙНА

КАН С.М., КАЛУГИН О.А., МУРТАЗИН Е.Ж., КУРМАНГАЛИЕВА Ш.Г., РЫСМЕНДЕЕВА Г.И. ЛЕЧЕБНЫЕ ГРЯЗИ СОРА АРАСАН-КУНДУЗДЫ И НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ИХ ГЕНЕЗИСА

УДАЛОВ И.В. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКОЛОГО-РАДИОМЕТРИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ШАХТ СЕВЕРО-ВОСТОЧНОГО ДОНБАССА

БАФУБАЕВА У.Ю. РАЗРАБОТКА МОДЕЛЕЙ И МЕТОДОВ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ВЕБ-САЙТА ДЛЯ МОНИТОРИНГА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ МЕГАПОЛИСА

ОРАЗБАЕВ А.К., КУРБАНИЯЗОВ А.К. ИЗУЧЕНИЕ РЕЛЬЕФА И ОСОБЕННОСТЕЙ РАЗВИТИЯ В СИСТЕМЕ ФИЗИКО-ГЕОГРФИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН

СТЕПАНЕНКО Н.П., КАЙДАШ Т.М., ТОЛЕГЕН М.С. Р-СКОРОСТНЫЕ МОДЕЛИ ЛИТОСФЕРЫ ВДОЛЬ ГЕОТРАВЕРСОВ, ПРОХОДЯЩИХ ЧЕРЕЗ ОЧАГОВЫЕ ЗОНЫ ВЕРНЕНСКОГО, ЧИЛИКСКОГО И КЕМИНСКОГО ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЙ

КОЖАБЕКОВА З.Е., ЕРДЕМКУЛ Г.А. НАУЧНЫЙ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ ГЕОРАФИЧЕСКОЙ НАУКИ Ш. Ш. УАЛИХАНОВА

БЕКЖАНОВ ГИНАЯТ РАХМЕТУЛЛИЧ