

Планырные доклады.....8

Грановская Н.В. Практика на производстве – залог успешной карьеры геолога 8
Шарова Т.В. Производственные практики геологов Института наук о Земле Южного федерального университета..... 10

**СЕКЦИЯ 1. Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений
твердых полезных ископаемых13**

Алиев А.Н. Свинец в современных отложениях территории Белореченского месторождения (Республика Адыгея) 13
Аминзянова А.Ф. Производственная практика в Институте геологии УНЦ РАН «Изучение каменноугольных отложений бассейна реки Сиказа» 15
Андрющенко Д.С. Практика в АК «АЛРОСА»..... 17
Аскандаров Н.Р. Особенности поисков и оценки золотого оруденения Хоторчанской площади по материалам практики в ОАО «ПОЛИМЕТАЛЛ» (Хабаровский край) .. 19
Булгаков Н.С. Литохимические поиски по вторичным ореолам рассеивания в пределах Хоторчан-Гырбыканской площади..... 22
Вашикидзе И.Г. Магматические образования Сюльдюкарского поднятия восточного склона Нейско-Ботуобинской антеклизы (Западная Якутия) 24
Гордиенко С.Г. Минеральный состав тонкой фракции пелоидов Сакского месторождения..... 27
Джумаиян Н.Р. Практика в полевой аналитической лаборатории Амакинской ГРЭ АК «АЛРОСА» (Якутия)..... 29
Дю Т.А. Производственная практика в ГП «Восточно-Узбекистанская ГСПЭ» (Республика Узбекистан)..... 31
Жалаутдинова А.Р. Практика в инжиниринговой фирме «SGP» 33
Заболотский А.Г. Морфологические и генетические типы золото-серебряного оруденения правобережья верхнего течения реки Амка (Охотский район) 35
Захаров В.С. Практика в Институте геологии УНЦ РАН, Уфа..... 37
Ивасенко Р.Н. Минералогия и геохимия золота рудопроявлений Фронт, Плацдарм И Кункуйское Берентальского рудного поля Лево-Мякитского рудного узла (Магаданская область) 38
Ивасенко Р.Н. Геохимическая и минеральная зональность рудопроявления Фронт (Лево-Мякитский рудный узел, Магаданская область) 41
Круглов В.С., Терехов А.А. Производственная практика на Нечинской перспективной золотоносной площади (Магаданская область)..... 43
Лавров К.Р. Практика в АК «АЛРОСА» Амакинской геолого-разведочной экспедиции 45
Лихачев А.С. Преддипломная практика на участке «Чай-Юрья» (Магаданская область)..... 47

Ломакина А.И. Производственная практика в Мирнинской экспедиции Западно-Якутской ГРП (Саха-Якутия)	49
Миниярова Д.В. Практика в Институте геологии УНЦ РАН «Пограничные O-S отложения Западно-Зилаирской зоны»	51
Миниярова Д.В. Учебно-полевая практика по геологическому картированию на полигоне в районе Д.Кулмас	52
Московский А.С. Преддипломная производственная практика на золоторудном проявлении Бугарное (Магаданская область).....	54
Нагорная Е.О. Идентификация стильбита методами синхронного термического анализа	55
Напитупулу Дики Практика в Индонезии	57
Нуртдинов А.Ф. Практика в Институте геологии УНЦ РАН	60
Попов А.А. Практика в ОАО «НОВОРОСЦЕМЕНТ»	61
Румянцева Е.Л., Полтавский А.И. Практика в ООО НПГФ «РЕГИС», Амурская область	63
Рябченкова Л.А. Производственная практика на Нюрбинском месторождении алмазов Накынского кимберлитового поля (Саха-Якутия)	64
Савенко О.Н. Преддипломная практика на шахте «Шахтерская-Глубокая»	66
Святенко С.В. Состав, условия образования и рудоносность интрузивного комплекса Азияльской площади (Магаданская область)	68
Сергиенко В.В. Влияние минерального состава углевмещающих пород на их использование в производстве строительных материалов	70
Сидоренко К.Ю. Преддипломная практика на золоторудном проявлении Крученый (Магаданская область).....	72
Скиба Д.А. Диагностика малоамплитудных тектонических нарушений в залежах каменного угля по данным эксплуатационной разведки (Алькатваамский угленосный район).....	74
Ступко Е.А. Практика в Институте аридных зон Южного научного центра РАН.....	76
Умутбаева И.Р. Практика в Институте геологии УНЦ РАН «Изучение отложений рифея и венда Алатауского антиклинория».....	78
Умутбаева И.Р. Практика в ЗАО «ДИОР» «Геологическое изучение и разведка облицовочного и строительного камня (базальтов) на Южно-Семеновском участке»	80
Чеботов Н.Н. Жильные гидротермальные и метасоматические образования Баркинской рудоносной площади (Охотский район Хабаровского края)	81
Яковенко А.В. Производственная практика в ОАО «ПОЛИМЕТАЛЛ».....	83
СЕКЦИЯ 2. Геология нефти и газа	86

Азизов Р.А. Оптимизация проектных решений в области разработки газоконденсатной залежи пласта АЧ ₅ ²⁻³ Уренгойского месторождения	86
Гайворонская А.С., Голованев И.А. Преддипломная практика в АО «МЕССОЯХАНЕФТЕГАЗ».....	88

<i>Гайсина А.Ф.</i> Практика в ООО НПЦ «ГЕОСТРА» «Нефтеносность терригенной толщи девона на территории Республики Башкортостан»	90
<i>Голованев И.А., Гайворонская А.С.</i> Практика в ПАО «ГАЗПРОМ НЕФТЬ».....	92
<i>Ишкинеев Б.Д., Мударисова Р.А.</i> Практика в ПАО «МАКОЙЛ».....	93
<i>Куренков В.В.</i> Практика в проектном офисе по развитию системы непрерывных улучшений.....	96
<i>Куренков В.В.</i> Практика в управлении планирования геолого-технических мероприятий компании АО «ГАЗПРОМНЕФТЬ-НОЯБРЬСКНЕФТЕГАЗ»	98
<i>Пердомо Рамос Х.Э.</i> Современные петрофизические методы изучения кернов скважин на примере нефтегазоносных районов Колумбии, освоенные при прохождении производственной практики в компании CoreLab (Колумбия, г. Богота)	100
<i>Фахрутдинов И.Р., Фахрутдинов Э.И.</i> Применение методов ГДРП при разработке месторождения.....	102
<i>Хакимова А.С.</i> Геохимические методы поисков залежей углеводородов	105

СЕКЦИЯ 3. Гидрогеология и инженерная геология.....107

<i>Антонов Р.В.</i> Опыт разработки структуры региональной базы данных инженерно-геологической информации в процессе прохождения производственной практики	107
<i>Бессонова К.А.</i> Обследование мостов и путепроводов неразрушающими геофизическими методами	109
<i>Голованев А.О.</i> Опыт проведения опытно-фильтрационных работ на участке обратной закачки «Северный» АК «АЛРОСА» (г. Мирный, Республика Саха-Якутия)	112
<i>Горбенко О.Г.</i> Обобщение и анализ фондовых материалов с целью районирования территории Ростовской области по степени устойчивости к механическим нагрузкам.....	114
<i>Заскокина А.В.</i> Первая производственная практика В ОАО «Астраханский трест инженерно-строительных изысканий».....	116
<i>Зыбин Г.О.</i> Виды инженерно-геологических и гидрогеологических работ, необходимые для оценки несущей способности грунтов оснований инженерных сооружений, освоенные при прохождении производственной практики в ООО «Ростов-Сталкер» (Россия, г. Ростов-на-Дону)	117
<i>Камынина В.А., Мельникова В.А.</i> Итоги производственной практики на предприятии «КРАСГЕОТЕХНИКА» (Россия, г. Красноярск).....	119
<i>Карпов М.И.</i> Практика в АО «Мурманская геологоразведочная экспедиция» г. Апатиты.....	120
<i>Колесова Д.А.</i> Практика в ООО «Акма-Универсал», г. Воронеж	122
<i>Кулинцева Е.С.</i> Гидрогеологические исследования по оптимизации хозяйственно-питьевого водоснабжения города Медынь (Калужская область).....	124
<i>Лецев А.В.</i> О собственном опыте организации прохождения производственной практики по специализации «Инженерная геология»	124
<i>Манюк О.С.</i> Инженерно-геологические изыскания в оползнеопасных районах Республики Адыгея	128
<i>Морозова А.О., Касатых А.Е.</i> Практика в НИИ Гелогии ВГУ, г. Воронеж	130

<i>Назирова Э.М.</i> Практика в Институте морской геологии и геофизики ДВО РАН (о. Сахалин).....	133
<i>Омельченко О.В.</i> Производственная практика в ООО «ГИИиП».....	134
<i>Рахимов Т.М.</i> Анализ материалов по гидрогеологии по итогам практики в Чувашском филиале «ФБУ ТФГИ по Приволжскому ФО».....	137
<i>Санников В.Н.</i> Практика в ТЦ «ВОРОНЕЖГЕОМОНИТОРИНГ».....	139
<i>Светашова К.Д.</i> Навыки ведения инженерных изысканий с целью прогнозной эколого-геологической оценки источников водоснабжения (на примере участка северо-западной части Приволжской возвышенности).....	144
<i>Северов М.П.</i> Газеохимические исследования участка гражданского строительства на Ракитовском шоссе (г. Самара) в ходе производственной практики.....	143
<i>Соколова А.А.</i> Инженерно-экологические условия акватории Таганрогского морского торгового порта.....	146
<i>Соловьянов А.Е., Танинкова В.С.</i> Инженерно-геологические исследования при разведке и разработке месторождений полезных ископаемых.....	148
<i>Фоменко И.А.</i> Инженерно-геологические условия г. Грозный Чеченской Республики.....	150
<i>Целовальникова О.Н.</i> Инженерно-геологические изыскания на объекте ЗАО «ФОСАГРО АГ» АО «Апатит» (Мурманская область).....	152
<i>Щукина А.А.</i> Виды инженерно-геологических и гидрогеологических работ, необходимые для оценки несущей способности грунтов оснований инженерных сооружений, освоенные при прохождении производственной практики в ООО УК «ДОНГИС» (Россия, г. Ростов-на-Дону).....	154
СЕКЦИЯ 4. Геофизические методы исследований в геологии.....	158
<i>Артюхов М.А.</i> Геофизическое сопровождение (онлайн) наклонно-направленного бурения на практике в ООО «ГЕРС ИНЖИНИРИНГ».....	158
<i>Ачох Р.Р.</i> Практика в ОАО «САМАРАНЕФТЕГЕОФИЗИКА»: сейсморазведочные работы МОВ ОГТ 3D при изучении геологического строения Неприковского лицензионного участка.....	160
<i>Валеев А.И.</i> Проведение геофизического контроля разработки Уренгойского месторождения на практике в ООО «ГАЗПРОМ ГЕОРЕСУРС», ПФ «СЕВЕРГАЗГЕОФИЗИКА».....	162
<i>Величко Г.О.</i> Основные проблемы и трудности при проведении 2D сейсморазведочных работ с донным оборудованием на Хатангском участке недр.....	163
<i>Выходцева А.А.</i> Практика в ГНЦ ФГУП «ЮЖМОРГЕОЛОГИЯ» при выполнении сейсморазведочных работ МОГТ 3D на Южно-Русском лицензионном участке.....	166
<i>Вьюшкина М.В.</i> Исследование высокочастотного микросейсмического фона земли с целью изучения динамики лунно-солнечных приливных сил на геологическую среду. Преддипломная практика в ООО «НТК АНЧАР».....	168
<i>Журавлева Д.Г., Петров В.Д.</i> Практика в ГНЦ ФГУП «ЮЖМОРГЕОЛОГИЯ» при проведении инженерно-геофизических изысканий в проливе Босфор Восточный.....	170
<i>Запорожец В.А.</i> Практика в угольной компании.....	172

<i>Иолчугев А.М.</i> Производственная практика в ООО «ГЕО-ИНЖИНИРИНГ» в г.Краснодаре	174
<i>Кузьминов А.А., Голенков И.Г.</i> Проведение контрольно-поверочных работ при производстве геофизических скважинных приборов в НПФ «ЦЕНТРГАЗГЕОФИЗИКА» (на примере прибора СКАТ)	176
<i>Михеенко И.С.</i> Литолого-петрофизическая классификация среднеюрских отложений Восточного Ставрополя на примере пласта J ₂ V	177
<i>Мурыськин А.С.</i> Анализ сейсмических шумов с применением модели Петерсона .	179.
<i>Попов П.П.</i> Результаты экспериментальных исследований по оценке проницаемости дамбы Ивановского водохранилища с помощью геофизических методов. Производственная практика	181
<i>Салимжанов И.И.</i> Практика в ООО «ИНЖГЕОСЕРВИС»: комплексные геофизические исследования при инженерных изысканиях на площадке строительства электрической подстанции «Изумрудная» в г.Адлер	183
<i>Семенкова Т.А.</i> Из опыта прохождения производственной практики в АО «ЯМАЛПРОМГЕОФИЗИКА».....	185
<i>Терпозосьянец А.А.</i> Производственная практика в ООО «ГЕО-ИНЖИНИРИНГ»....	187
<i>Тимуришин Н.И.</i> Практика в ИГ УНЦ РАН «Анализ позднепалеозойского перемангничивания пород на западном склоне Южного Урала»	189
<i>Хасан Р.Е.</i> Практика в ООО «ГЕО-ЦЕНТР»: геофизические исследования при инженерных изысканиях	191
<i>Чернышева В.В., Долганова М.В.</i> Практика в АО «ПГО ТЮМЕНЬПРОМГЕОФИЗИКА».....	193