

Пленарные доклады.....	8
<i>Грановская Н.В.</i> Практика на производстве – залог успешной карьеры геолога	8
<i>Шарова Т.В.</i> Производственные практики геологов Института наук о Земле Южного федерального университета.....	10
СЕКЦИЯ 1. Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	13
<i>Алиев А.Н.</i> Свинец в современных отложениях территории Белореченского месторождения (Республика Адыгея)	13
<i>Аминзянова А.Ф.</i> Производственная практика в Институте геологии УНЦ РАН «Изучение каменноугольных отложений бассейна реки Сиказа»	15
<i>Андрющенко Д.С.</i> Практика в АК «АЛРОСА».....	17
<i>Аскандаров Н.Р.</i> Особенности поисков и оценки золотого оруденения Хоторчанской площади по материалам практики в ОАО «ПОЛИМЕТАЛЛ» (Хабаровский край) ..	19
<i>Булгаков Н.С.</i> Литохимические поиски по вторичным ореолам рассеивания в пределах Хоторчан-Гырыбканской площади.....	22
<i>Вашакидзе И.Г.</i> Магматические образования Сюльдюкарского поднятия восточного склона Нейско-Ботуобинской антеклизы (Западная Якутия)	24
<i>Гордиенко С.Г.</i> Минеральный состав тонкой фракции пелоидов Сакского месторождения.....	27
<i>Джусмаян Н.Р.</i> Практика в полевой аналитической лаборатории Амакинской ГРЭ АК «АЛРОСА» (Якутия).....	29
<i>Дю Т.А.</i> Производственная практика в ГП «Восточно-Узбекистанская ГСПЭ» (Республика Узбекистан).....	31
<i>Жалаутдинова А.Р.</i> Практика в инжиниринговой фирме «SGP»	33
<i>Заболотский А.Г.</i> Морфологические и генетические типы золото-серебряного оруденения правобережья верхнего течения реки Амка (Охотский район)	35
<i>Захаров В.С.</i> Практика в Институте геологии УНЦ РАН, Уфа.....	37
<i>Иvasенко Р.Н.</i> Минералогия и геохимия золота рудопроявлений Фронт, Плацдарм И Кункуйское Берентальского рудного поля Лево-Мяkitского рудного узла (Магаданская область)	38
<i>Иvasенко Р.Н.</i> Геохимическая и минеральная зональность рудопроявления Фронт (Лево-Мяkitский рудный узел, Магаданская область).....	41
<i>Круглов В.С., Терехов А.А.</i> Производственная практика на Нечинской перспективной золотоносной площади (Магаданская область).....	43
<i>Лавров К.Р.</i> Практика в АК «АЛРОСА» Амакинской геолого-разведочной экспедиции	45
<i>Лихачев А.С.</i> 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 О-С 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 Азиальской 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 антиклиниория».....	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>Ишкунеев 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>Лещев 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 Геологии ВГУ, г. Воронеж	130

Назирова Э.М. Практика в Институте морской геологии и геофизики ДВО РАН (о. Сахалин)	133
Омельченко О.В. Производственная практика в ООО «ГИИП».....	134
Рахимов Т.М. Анализ материалов по гидрогеологии по итогам практики в Чувашском филиале «ФБУ ТФГИ по Приволжскому ФО».....	137
Санников В.Н. Практика в ТЦ «ВОРОНЕЖГЕОМОНИТОРИНГ»	139
Светашова К.Д. Навыки ведения инженерных изысканий с целью прогнозной эколого-геологической оценки источников водоснабжения (на примере участка северо-западной части Приволжской возвышенности).....	141
Северов М.П. Газохимические исследования участка гражданского строительства на Ракитовском шоссе (г. Самара) в ходе производственной практики	143
Соколова А.А. Инженерно-экологические условия акватории Таганрогского морского торгового порта.....	146
Соловьев А.Е., Таникова В.С. Инженерно-геологические исследования при разведке и разработке месторождений полезных ископаемых	148
Фоменко И.А. Инженерно-геологические условия г. Грозный Чеченской Республики	150
Целовальникова О.Н. Инженерно-геологические изыскания на объекте ЗАО «ФОСАГРО АГ» АО «Апатит» (Мурманская область).....	152
Щукина А.А. 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
Артиухов М.А. Геофизическое сопровождение (онлайн) наклонно-направленного бурения на практике в ООО «ГЕРС ИНЖИНИРИНГ»	158
Ачох Р.Р. Практика в ОАО «САМАРАНЕФТЕГЕОФИЗИКА»: сейсморазведочные работы МОВ ОГТ 3D при изучении геологического строения Неприковского лицензионного участка	160
Валеев А.И. Проведение геофизического контроля разработки Уренгойского месторождения на практике в ООО «ГАЗПРОМ ГЕОРесурс», ПФ «СЕВЕРГАЗГЕОФИЗИКА».....	162
Величко Г.О. Основные проблемы и трудности при проведении сейсморазведочных работ с донным оборудованием на Хатангском участке недр	163
Выходцева А.А. Практика в ГНЦ ФГУПП «ЮЖМОРГЕОЛОГИЯ» при выполнении сейсморазведочных работ МОГТ 3D на Южно-Русском лицензионном участке.....	166
Вьюшкина М.В. Исследование высокочастотного микросейсмического фона земли с целью изучения динамики лунно-солнечных приливных сил на геологическую среду. Преддипломная практика в ООО «НТК АНЧАР».....	168
Журавлева Д.Г., Петров В.Д. Практика в ГНЦ ФГУПП «ЮЖМОРГЕОЛОГИЯ» при проведении инженерно-геофизических изысканий в проливе Босфор Восточный ..	170
Запорожец В.А. Практика в угольной компании	172

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