

Научные исследования (участие в выполнении х/д, программ, грантов)

№ п/п	Наименование темы (х.д., программы, гранта и т.д.)	Заказчик и вид исследования (грант, программа, х.д. и т.д.)	Вид участия (руководитель, исполнитель)	Объем финансирования и сроки выполнения, руб.	Примечание
1	«Лабораторные исследования физико-механических свойств месторождения «Джеруй»	х/д № 16076 у Заказчик: ООО «Омега строй» (Киргизия)	исполнитель	рамочный от 19.10.2016	
2	«Лабораторные исследования состава и свойств горных пород и грунтов».	Договор № Д409-11/16 Заказчик: ООО «ГТ Моргео»	исполнитель	рамочный от 07.11.2016 г.	
3	«Разработка технологического регламента, подбор оптимального состава бетонной смеси классов В30, В40, В50 для возведения монолитной бетонной (железобетонной) конструкции крепи вертикального шахтного ствола и сопряжения с рабочим горизонтом».	Договор № 16087 хд Заказчик: ООО «БелгорхимпромЭнерго»	исполнитель	1 481 754,00 21.11.2016- 31.01.2017	
4	«Лабораторные исследования физико-механических свойств месторождения «Валунистое»	Договор № 17003 у Заказчик ООО «Рудник Валунистый»	исполнитель	2 120 500,00 29.12.2016- 28.02.2017	

5	«Лабораторные исследования физико-механических свойств месторождения «Благодатное».	Договор № 2016-1108 (№ 16086 у) Заказчик: АО «Многовершинное»	исполнитель	860 000,00 25.11.2016-15.01.2017.	
6	«Проведение лабораторных испытаний материалов, используемых для тампонажа крепи вертикальных шахтных стволов рудника Гремячинского ГОКа».	Договор № 17005 у Заказчик: ООО «БАСФ Строительные системы»	исполнитель	3 679 980,00 01.02.2017 г.	
7	«Лабораторные исследования физико-механических свойств горных пород и грунтов объекта «Трубка Архангельская, ЮАД-1».	Договор № 17011-у Заказчик: ООО «Геостройпроект»	исполнитель	рамочный от 10.01.2017 г.	
8	«Лабораторные определения физико-механических свойств проб, отобранных из развала горной породы на месторождении Бакырчикское горнодобывающее предприятие».	Договор № 30-ОУ-17 (№ 17013у) Заказчик: ТОО «МАКСАМ Казахстан».	исполнитель	400 000,00 24.03.2017-03.04.2017	
9	«Лабораторные исследования	Договор № БМ-У-10/2017 (№ 17014у)	исполнитель	1 970 000,00	

	физико-механических свойств пород месторождения «Кекура»».	Заказчик ЗАО «Базовые металлы»		01.04.2017-31.05.2017	
10	«Выполнение работ по оценке влияния растепления массива в зоне многолетнемерзлых пород на устойчивость открытых горных выработок на месторождении «Нежданинское»».	Договор № ЮВГК 1(01-1-0004)(82-17) (№ 17015у) Заказчик: АО «Южно-Верхоянская Горнодобывающая Компания»	исполнитель	1 350 000,00 01.04.2017-01.06.2017	
11	«Лабораторные исследования физико-механических свойств пород месторождения «Кекура»».	Договор № БМ-У-10/2017 (№ 17014 у) Заказчик: ЗАО «Базовые металлы»	исполнитель	1 969 000,00 01.04.2017-31.05.2017	
12	«Определение физико-механических свойств пород месторождения «Нежданинское»»	Договор № 157-17 от 01.05.17 г. Заказчик: АО «Южно-Верхоянская Горнодобывающая Компания»	исполнитель	2 910 000,00 04.05.2017-01.07.2017	
13	«Лабораторные исследования механических и теплофизических свойств минерализованной воды верхнепермского водоносного горизонта (P2t) на Гремячинском месторождении	Договор № 009-0782610 (17 038 у) от 26.04.17 г.	исполнитель	315 000,00 01.04.2017-19.05.2017	

	калийных солей при отрицательных температурах».				
14	«Лабораторные исследования механических свойств горных пород Гарлыкского месторождения калийных солей».	Договор № 17053 у от 15.06.17 г. Заказчик: ОАО «Белгорхимпром»	исполнитель	665 000,00 15.06.2017- 31.07.2017	
15	«Лабораторные определения физико-механических свойств проб из керна месторождения Песчанка, расположенного в пределах Баимской лицензионной площади».	Договор № 31Б от 03.072017 г. Заказчик: ООО «ГДК «Баимская»	исполнитель	1 592 000,00 03.07.2017- 31.08.2017	
16	«Лабораторные исследования физико-механических свойств месторождения «Чертово Корыто»	Заказчик: ООО «Новагео» Договор № 17 064 у от 05.09.2017 г.	исполнитель	620 000,00 05.09.2017- 05.10.2017	
17	«Определение физико-механических свойств пород Нежинского участка Старобинского месторождения калийных солей»	Договор № 60 557 (№ 17 065 у) от 04.09.2017 г. Заказчик: ЗАО «Нефтехимпроект»	исполнитель	37 133,00 долларов США 04.09.2017- 25.11.2017	
18	«Лабораторное определение физико-механических	Договор № RU00592/02 (№ 17071 у) от 01.09.2017	исполнитель	1 572 000,00 1.09.2017- 15.10.2017	

	свойств предоставленных Заказчиком проб из керна».	Заказчик: Частная компания «Эсаркей Консалтинг (Россия) Лимитед»			
19	«Лабораторное определение физико-механических свойств проб из керна месторождения «Юбилейное».	Договор № АР-09-3 (№ 17 079 у) от 02.10.2017 г. Заказчик: ТОО «FltynEx Production» (Казахстан)	исполнитель	1 026 218,00 02.10.2017 - 15.11.2017	
20	«Определение физико-механических свойств руд и вмещающих пород Черногорского месторождения».	Договор № ЧГРК-00289-Дог от 04.10.2017 г. Заказчик: ООО «Черногорская ГРК»	исполнитель	625 000,00 10.10.2017- 10.11.2017	
21	«Лабораторные исследования физико-механических свойств горных пород месторождения Banpet Narong» (Королевство Таиланд).	Договор № 17 081 хд от 09.10.2017 г. Заказчик: ОАО «Белгорхимпром»	исполнитель	4 507 000,00 13.10.2017- 13.02.2018	
22	«Определение пределов прочности образцов фибробетона при различном раскрытии трещин».	Договор № 111017 (№ 17083 у) от 11.10.2017 г. Заказчик: ООО «Бекарт Уайзер».	исполнитель	20.10.2017 - 30.10.2017	