

Тематический план НИР Уральского государственного горного университета на 2012 год

№ п/п	Номер договора	Наименование	Заказчик	Исполнитель	Договорная цена
1	10-213-11	Выполнение пуско-наладочных работ с применением гусеничного транспортера	ООО "УМПК"	Прямоносов А.П.	315 000,00
2	10-215-11	Определение химического состава и потерь при прокаливании проб золы золошлакоотвалов в количестве 14 штук	ООО "Строй-Эксперт-Сервис"	Пенкина Н.В.	40 600,00
3	10-201-12	Выполнение пуско-наладочных работ с применением гусеничного транспортера ГТ-Т	ООО "ПКФ СтройСервис"	Прямоносов А.П.	330 000,
4	10-202-12	Выполнение количественного химического анализа проб минерального карбонатного сырья и продукции	ОАО «Урализвесть»	Пенкина Н.В.	2 785,0 за пробу
5	10-203-12	По определению полного химического анализа одной пробы минерального сырья	ООО "Сибинвест XXI"	Пенкина Н.В.	6184,0
6	10-204-12	По выполнению проведения полного химического анализа	ООО "Минерал Ресурс"	Пенкина Н.В.	6184,0
7	10-205-12	Анализ проб минеральных руд по химическим элементам	ООО "Сибирский промышленный холдинг"	Пенкина Н.В.	2 785,0 за пробу
8	10-206-12	Выполнение полного химического анализа почв грунта	ООО НПЦ "АвантажГеоПроект"	Пенкина Н.В.	2 785,0 за пробу
9	10-207-12	Химический качественный и количественный анализ отобранных проб почвогрунтов (в т. ч. илов, шламов), поверхностных и грунтовых вод (в т. ч. с источников питьевого и промышленного водоснабжения). Физико-механических свойств почвогрунтов.	ЗАО "Регион-ГЕО"	Гуман О.М.	По факту на оновании техзадания
10	10-208-12	Исследование пробы грунта воды для инженерных изысканий под строительство	ООО "Тандем"	Пенкина Н.В.	2 785,21 за пробу
11	10-209-12	Выполнения лабораторных исследований проб воды	ФГУГП "Зеленогорскгеология"	Пенкина Н.В.	2 534 за 1 пробу
12	10-210-12	Проведение химического анализа проб плавиковошпатового концентрата	ООО "Мария Трейд"	Пенкина Н.В. Кравец А.И.	по факту на основании Заявки
13	10-211-12	Сертификационные испытания химического состава известняка флюсового Марсятского рудоуправления – филиал ОАО «Серовский завод ферросплавов» на соответствие ТУ 14-16-71-2007	ОАО "Серовский завод ферросплавов"	Пенкина Н.В.	4 763 р. с НДС
14	10-212-2	Проведение анализа проб воды в жилом доме	ТСЖ "Татищева, 49"	Пенкина Н.В.	2 000 за 1 пробу
15	10-213-12	Выполнение пуско-наладочных работ с применением гусеничного транспортера ГТ-Т	ООО "ПКФ СтройСервис"	Прямоносов А.П.	330 000,00
16	10-214-12	Выполнение пуско-наладочных работ с применением гусеничного транспортера ГТ-Т	ООО "ПКФ СтройСервис"	Прямоносов А.П.	330 000,00
17	10-215-12	Проведение работ по выполнению количественного химического анализа проб воды, грунтов и донных отложений	Уральский НИИ водных биоресурсов и аквакультуры (Уральский филиал ФГУП "Госрыбцентр")	Пенкина Н.В.	2 785,21 за пробу

18	10-216-12	Проведение полного силикатного анализа минерального сырья (известняка).	ООО "Мрамор-М"	Пенкина Н.В.	9 180,00
19	10-217-12	Выполнение химического анализа 20 объединенных проб почв грунта на определение содержания в них оксида железа (выловое содержание и подвижная форма) согласно «Программе экологического мониторинга почв на промплощадке ОАО «СТЗ»	ОАО "СТЗ"	Пенкина Н.В.	14 944,00
20	10-218-12	Выполнение пуско-наладочных работ с применением гусеничного транспортера ГТ-Т	ООО "ПКФ СтройСервис"	Прямоносов А.П.	330 000,00
21	10-219-12	Выполнение количественного химического анализа проб минерального карбонатного сырья и продукции	ЗАО "Прогресс-21 век"	Пенкина Н.В.	5 570
22	10-220-12	Выполнение количественного химического анализа проб минерального карбонатного сырья	ЗАО«ИКСМ»	Пенкина Н.В.	5 570
23	10-221-12	Выполнение количественного химического анализа 1 пробы плавикошпатового концентрата на процентное содержание элементов СаF2 и SiO2	ЗАО "Инспекторат Р"	Пенкина Н.В.	5 700
24	12-201-11	Измерение теплопроводности композиционных материалов армированных кремнеземным наполнителем	ОАО "ОКБ "Новатор"	Полев В.Ф.	48 000,00
25	30-201-11	Обоснование вариантов экологически безопасного обращения с отходами производства на заводе ТИМ «Эковер» ОАО «Ураласбест». Научное сопровождение работ по определению класса опасности отходов промышленных предприятий для ОПС. Обоснование возможности использования отходов для рекультивации.	ООО «Инженерные изыскания»	Хохряков А.В.	500 000
26	30-202-11	Предварительная экологическая проработка возможности размещения отходов Завода ТИМ "Эковер" на породных отвалах ОАО "Ураласбест"	ООО «Центр УралИНЭКО»	Ольховский А.М.	300 000
27	30-201-12	Определение основных параметров полигона размещения отходов завода теплоизоляционных материалов ОАО «Ураласбест» на основе имеющихся результатов инженерных и геоэкологических изысканий и требований нормативной базы. Обоснование этапов строительства площадки.	ООО «Центр УралИНЭКО»	Ольховский А.М.	600 000,0
28	32-201-11	Разработать нормы выработки погрузочно-доставочных машин в условиях рудников Мирнинского ГОКа	Северо-восточный федеральный университет	Лель Ю. И.	2 984 000
29	32-202-11	Информационные услуги по проведению исследования студенческой аудитории с целью определения приоритетов при выборе потенциального работодателя	ЗАО "ЗДК "Линзолото"	Байков И.С. Мартынов Н.В.	87 320,00
30	32-203-12	Разработка параметров карьерных дорог "Верхне-Мунского месторождения"	АК "АЛРОСА"	Лель Ю.И. Арафьев С.А.	2 092 317,50 2012 - 1 255 390,40 2013 - 836 927,10
31	33-201-12	Определение параметров крепления очистных и подготовительных выработок Восточного фланга Рубцовского	ОАО "Сибирь-Полиметаллы"	Валиев Н.Г.	800 000,0

		полиметаллического месторождения на основе физико-механических свойств руд и вмещающий пород			
32	33-202-12	Исследование физико-механических свойств местных инертных заполнителей и разработать составы закладочных смесей для Кызыл-Таштыкского месторождения	ОАО институт "Уралгипроруда"	Валиев Н.Г.	118 000,00
33	36-204-11	Определение теплофизических свойств горных пород с оснований сооружений Канкунской ГЭС на р. Тимптон (Саха-Якутия)	ОАО "Уралгипротранс"	Осипов И.С.	67 393,0
34	37-204-11	Проведение экспертизы «Проекта производства маркшейдерских работ в ООО «СУБР-Строй»	ООО «СУБР-Строй»	Бадулин А.П.	53100
35	37-205-10	Разработка методики расчета фактических потерь и разубоживания при добыче полезных ископаемых на ООО «Бакальское РУ»	ООО «Бакальское рудоуправление»	Гальянов В.А.	300000
36	37-207-10	Контроль устойчивости дамбы хвостохранилища обогатительной фабрики Монголо-Российской КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Монголо-Российская КОО «Предприятие Эрдэнэт»	В.А.Гордеев, А.П. Бадулин	47770 долларов США
37	37-207-11	Контроль устойчивости дамбы хвостохранилища обогатительной фабрики Монголо-Российской КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Монголо-Российская КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Гордеев В.А., Бадулин А.П.	62696 долларов США
38	37-208-11	Разработка проекта сейсмической наблюдательной станции и установка сейсмического оборудования на дамбе хвостохранилища обогатительной фабрики Монголо-Российской КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Монголо-Российская КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Бадулин А.П.	27 794 \$
39	37-210-11	Проведение оценки соответствия «Проекта производства маркшейдерских работ ООО «Валенторский медный карьер» требованиям инструкций и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ООО "Валенторский медный карьер" (ООО "ВМК")	Гордеев В.А., Самарин А.В.	100 000
40	37-201-12	Совершенствованию методики маркшейдерской съемки карьера Михеевского ГОКа	ЗАО "Михеевский ГОК"	Жабко А.В. Шевелев А.А.	291 000,00
41	37 -202-12	Контроль устойчивости бортов и уступов карьера, откосов отвалов и дамбы хвостохранилища ООО «ЛУНСИН»	ООО "ЛУНСИН"	Самарин А.В.	750 000,00 без НДС
42	37-203-12	Выполнение работ по маркшейдерскому обеспечению разработки Крутихинского карьера строительного камня и Гагарского гранитного карьера	ООО "Уралщелебень"	Шевелев А.А.	340 000 85 000 - 06.12 85 000 - 09.12 85 000 - 12.12 85 000 - 03.13
43	37-204-12	Проведение оценки соответствия "Проекта производства маркшейдерских работ на Исетском карьере облицовочных гранитов" требованиям инструкций и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ООО "Исетский карьер облицовочных гранитов"	Самарин А.В.	40 000
44	37-205-12	Наблюдение за геодинамическими процессами при недропользовании (создание геодинамического полигона) на лицензионных участках ООО "ТНК-Нягань" (Ем-	ОАО "ТНК-Нягань"	Гордеев В.А. Жабко А.В. Самарин А.В.	2 006 000

		Егоровский+Пяляновский (западная часть), Талинский, Каменный (западная часть)			
45	37-207-12	Контроль устойчивости дамбы хвостохранилища обогатительной фабрики Монголо-Российской КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Монголо-Российская КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Бадулин А.П.	64 800 \$ □ 1 814 400 (07.12 - 38 738 \$ 01.13 - 26 062 \$)
46	37-208-12	Разработка проекта сейсмической наблюдательной станции и установка сейсмического оборудования на дамбе хвостохранилища обогатительной фабрики Монголо-Российской КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Монголо-Российская КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Бадулин А.П.	28 312 \$ □ 792 736 (07.12 - 14 781 \$ 01.13 - 13 531 \$)
47	37-209-12	Мониторинг геомеханического состояние бортов карьера Монголо-Российской КОО "Предприятия Эрдэнэт"	Монголо-Российская КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Бадулин А.П.	17 000\$ □ *27\$ □459 000без НДС
48	37-210-12	Проведение оценки соответствия "Проекта производства маркшейдерских работ в ООО "Фианит" требованиям инструкций и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ООО "Фианит"	Самарин А.В. Патко В.А.	40 000,00
49	37-211-12	Выполнение работ по маркшейдерскому обеспечению разработки Першинского каменно-щебеночного карьера	ООО "Першинский каменно-щебеночный карьер "Кварц" (ООО "ПКЦК "Кварц")	Шевелев А.А.	100 000,00
50	37-212-12	Проведение оценки соответствия проекта производства маркшейдерских работ на предприятиях ЗАО «Нерудсервис» требованиям инструкции и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ЗАО «Нерудсервис»	Самарин А.В. Патко В.А.	40 000,00
51	37-213-12	Проведения оценки соответствия «Проекта производства маркшейдерских работ в ОАО «Среднеуральский медеплавильный завод» требованиям инструкций и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ОАО "Среднеуральский медеплавильный завод"	Самарин А.В. Патко В.А.	40 000,00
52	37-214-12	Работы по созданию (развитию) опорной подземной маркшейдерской сети на Сафьяновском подземном руднике	ОАО "Сафьяновская медь"	Голубко Б.П.	423 372,96
53	37-215-12	Проведение оценки соответствия «Проекта производства маркшейдерских работ Исетского щебеночного завода – филиала ОАО «Первая нерудная компания» требованиям инструкций и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ОАО «Первая нерудная компания» (ОАО «ПНК»)	Самарин А.В. Патко В.А.	40 000,00
54	37-216-12	Проведение оценки соответствия «Проекта производства маркшейдерских работ в ООО «Уральский щебень» требованиям инструкций и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ООО "Уральский щебень"	Самарин А.В. Патко В.А.	40 000,00
55	37-217-12	Маркшейдерское обеспечение разработки Манчажского карьера	ЗАО "Артинская ПМК-17"	Шевелев А.А.	100 000,00 50000

		строительного камня			10.12 50000 09.13
56	37-218-12	Обоснование параметров устойчивых откосов уступов и бортов карьеров Комаровского месторождения золота	ТОО "Казцинк"	Гордеев В.А., Жабко А.В.	1 320 000,00
57	37-219-12	Проведения оценки соответствия «Проекта производства маркшейдерских работ в ООО "Сухоложцемент" требованиям инструкций и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ООО "Сухоложцемент"	Самарин А.В. Патко В.А.	40 000,00
58	37-220-12	работы по маркшейдерскому обеспечению разработки Груберского каменного карьера	ООО "Груберский щебеночный завод"	Шевелев А.А.	360 000,00 12.12 - 60 000 на 2013 - 300 000
59	37-221-12	Проведения оценки соответствия «Проекта производства маркшейдерских работ в ОАО "Трест Уралтрансспецстрой" требованиям инструкций и методических указаний по производству маркшейдерских работ, нормам недропользования и охраны недр	ОАО "Трест Уралтрансспецстрой"	Самарин А.В. Патко В.А.	40 000,00
60	37-209-13	Изучение геомеханического состояния бортов карьера Монголо-Российской КОО "Предприятие Эрдэнэт" в рамках настоящего контракта	Монголо-Российская КОО «Предприятие Эрдэнэт»	Гордеев В.А. Бадулин А.П.	8 500 \$
61	38-202-10	Исследование пожароопасности руды, взрывоопасности пыли и газоопасности Джусинского колчеданно-полиметаллического месторождения	ЗАО "ОРМЕТ"	Чернявский Э.И	
62	38-201-12	Корректировка проекта «Строительство Подольского рудника для разработки месторождения медно-колчеданных руд, первая очередь. Разработка Северной залежи Подольского медно-цинкового месторождения. Заключение по газо-носности месторождения. Мероприятия по контролю за состоянием атмосферы рудника	ООО "Башкирская медь"	Чернявский Э.И.	150 000,
63	41-206-04	Разработка типовых проектных решений по размещению оборудования Системы Микон 1Р в угольных и рудных шахтах	ООО «ИНГОРТЕХ»	Лапин Э.С.	140 000 ДС 150 000
64	41-206-11	Ресурсное обеспечение на проведение лабораторных исследований оборудования системы мониторинга напряженно-деформационного состояния массива твердого полезного ископаемого МИКОН-ГЕО в угольных и рудных шахтах	ООО «ИНГОРТЕХ»	Лапин Э.С.	800 000,00
65	41-206-12	Ресурсное обеспечение на проведение лабораторных исследований оборудования системы мониторинга напряженно-деформационного состояния массива твердого полезного ископаемого МИКОН-ГЕО в угольных и рудных шахтах	ООО "ИНГОРТЕХ"	Лапин Э.С.	400 000,00
66	43-201-12	Разработка системы гидropневматического прижатия дробильной чаши к станине дробилки КМД-2200Т8-Д	ОАО "Уралмашзавод"	Лагунова Ю.А.	700 000,00
67	43-202-12	Разработка методики и расчет основания конусной инерционной дробилки	ОАО "Уралмашзавод"	Лагунова Ю.А.	1 700 000,00

68	43-203-11 (оформлен в 2012)	Разработка проекта "Техническое перевооружение буровой установки модели ZJ50DBS с переводом на кустовое бурение (Блок механизма передвижения буровой установки модели ZJ50DBS)"	ООО "НГК-Технологии"	Шестаков В.С.	100 000
69	43-204-12	Разработка проектной документации на техническое перевооружение буровых установок	ООО "НГК-Технологии"	Шестаков В.С.	320 000
70	45-120-12	Разработка гравитационной технологии извлечения ценных компонентов из руды Варваринского месторождения	ООО "Таилс КО"	Морозов Ю.П.	200 000,00
71	45-202-12	Оценка соответствия производственного процесса ООО «Горный Урал» критериям работ по обогащению полезных ископаемых	ООО "Горный Урал"	Морозов Ю.П.	25 960,00
72	45-201-10	Исследование и разработка способов обогащения (сепарации) техногенных шламов нейтрализации шахтных вод ДРУ с целью комплексного использования данного сырья	ООО НПК «ЭКОЛОГИЯ»	Морозов Ю.П.	650000р. в т.ч. на 2011 325000 на 2012 - 225 000
73	46-201-12	Повышение надежности твердосплавного бурового инструмента	ОАО "Торгово-промышленная компания "Сперанца"	Хазин М.Л. Зубов В.В.	415 000
74	58-202-11	Лабораторные исследования физико-механических свойств горных пород Шульгинского золоторудного месторождения	ЗАО «Шульгинское разведочно-эксплуатационное предприятие» (ЗАО ШРЭП)	Алексеев А.Ф.	424800
75	58-203-11	Выполнение лабораторных исследований физико-механических свойств горных пород и руд Ново-Учалинского медноколчеданного месторождения	ОАО «Башкиргеология»	Алексеев А.Ф.	3186000
76	58-206-10	Разработка проекта рекультивации несанкционированного объекта размещения отходов на территории, примыкающей к западному окончанию плотины старогонных пиритных хвостов	СОООО МАНЭБ	Почечун В.А.	400000
77	58-208-11 (16/11)	Выполнение лабораторных исследований грунтов (изучение физико-механических свойств горных пород)	ООО «Гингео»	Тактуев Е.М.	Дог цена 1 пробы 7500
78	58-201-12	Лабораторные исследования физико-механических свойств горных пород по керну структурной скважины на промплощадке шахтного ствола "Клетьевая" Ново-Учалинского месторождения	ОАО "Уралцветметразведка"	Алексеев А.Ф.	531 000 ДС 619 500
79	58-202-12	Выполнение программы ведения регулярных наблюдений за реками Березовка, Чернушка, Верхнесалдинским водохранилищем и их водоохранными зонами, во исполнение приказа МПР РФ № 30, в части представления сведений собственниками водных объектов и водопользователями по формам 6.1, 6.2, 6.3	ОАО "Корпорация ВСМПО - Ависма"	Семячков А.И.	150 000 05, 06 - 75 000 08,10 - 75 000
80	58-203-12	Выполнение оценки фактического водопритока на Северо-Западном участке Волковского рудника (Горного цеха) ОАО "Святогор" в условиях ведения горнокапитальных работ в сравнении с прогнозируемым водпритоком	ОАО "Святогор"	Парфенова Л.П.	11 040,00
81	58-204-12	Лабораторные исследования физико-механических свойств горных пород по керну структурной скважины на промплощадке шахтного ствола «Скиповая» Ново-Учалинского месторождения	ОАО "Уралцветметразведка"	Алексеев А.Ф.	601 800

82	58-201-13	исследования по оценке формы и положения рудного тела, а также направления и скорости движения подземных аод методом заряженного тела	ООО "УГТК"	Тагильцев В.С.	200 000
83	59-202-10 13-57/10	Составление и подготовка к изданию комплекса Госгеолкарты-200/2 листов Q-42-VII, VIII (Собская площадь)	Управление по недропользованию по Ямало-Ненецкому автономному округу	Душин В.А.	8 000 000 2010 - 500 000; 2011- 6 000 000; 2012 - 1 500 000;
84	59-201-11 (2/11)	ГПД-200 листа Р-40-XII (Маньхамбовская площадь)	Департамент по недропользованию по Уральскому федеральному округу	Душин В.А.	25 000 000 2011 г. 6 000 000; 2012 - 13 500 000; 2013 - 5 500 000.
85	14.В37.21.0669 от 17.08.2012 г.	Предупреждение чрезвычайных ситуаций на международном биатлонном комплексе и прилегающих территориях г. Ханты-Мансийска, связанных с развитием опасных природных и природно-техногенных геологических процессов	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Грязнов О.Н.	2 380 000
86	14.В37.21.1097	Разработка научно-технических основ энергосберегающего технологического метода одностадийного получения объемных наноструктурированных металлов и сплавов конструкционного назначения	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Апакашев Р.А.	2 380 000
87	№ 0679	Изучение и оценка инженерно-геологических условий месторождений твердых полезных ископаемых Полярного Урала с целью прогнозирования состояния массивов горных пород при их разработке	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Проф. Грязнов О.Н.	360000
88	№ 0047 «	Разработка научных основ и создание ресурсо- и энергосберегающей технологии переработки титаномагнетитовых руд путем замены кокса на угольные добавки и шлаков с целью получения оксида ванадия (V), оксидов марганца повышенной чистоты и титановых сплавов	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Академик Ватолин Н.А., проф. Амдур А.М.	230000
89	№ 16.740.11.0034 от 01.09.10	Создание ресурсо- и энергосберегающей технологии переработки титаномагнетитовых руд путем замены кокса на угольные добавки и шлаков с целью получения титановых сплавов и оксидов ванадия и марганца повышенной чистоты	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Академик Ватолин Н.А., проф. Амдур А.М.	100000
90	№ 16.740.11.0052 1.09.10	Создание системы рационального экологически безопасного и экономически эффективного пользования недрами при добыче и переработке минерального сырья в современных условиях	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Проф. Хохряков А.В.	100000
91	№ П1332 от 11.06.10	Предупреждение опасных геомеханических явлений при эксплуатации гидротехнических сооружений и месторождений полезных ископаемых	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Доц. Жабко А.В.	50000
92	№ П233	«Направленное изменение фрактальных характеристик, свойств и состояния пород 93поверхностно-активными веществами в	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Проф. Латышев О.Г. 23.04.10	95000

		процессах горного производства».			
93	№ 14.740.11.1089 24 мая 2011	«Научно-методические основы оценки эколого-геологических условий размещения твердых бытовых и промышленных отходов и их использование для рекультивации нарушенных земель».	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Доцент Томин М.А.	60000
94	№ 16.740.11.0677 24.05.2011	«Прогноз изменения инженерно-геологических условий городской инфраструктуры в криогенной зоне Западной Сибири».	Минобрнауки России ФЦП «Кадры»	Доцент Емельянова И.А.	50000
95	№ 07.514.11.4090 17.10.2011	«Мониторинг напряженно-деформированного состояния массива твердого полезного ископаемого, основанный на принципах сейсмической локации массива впереди забоя выработки».	Минобрнауки России ФЦП «Исследования и разработки»	Проф. Лапин Э.С.	200000
96	Договор № 79 от 15.07.2010 г.	«Организация производства высокотехнологичного оборудования для добычи природного камня открытым способом»	Минобрнауки России ПП№218 ООО «НПО Экспериментальный завод»	Валиев Н.Г.	170000
	Г-1	Развитие фациального анализа как интегрального метода в нефтегазовой литологии (при моделировании 3D)	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Алексеев В. П.	150000
	Г-2	Исследование степени влияния субмикро- и нанокристаллической структуры на теплофизические свойства металлов и сплавов при высоких температурах.	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Коршунов И. Г.	200000
	Г-3	Исследование генетических типов месторождений группы кианита – минерально-сырьевой базы России высокоглиноземистых огнеупоров.	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Огородников В. Н.	850000
	Г-4	Развитие новых теоретико-методических основ высокоэффективных способов анализа результатов сейсморазведочных исследований на нефть и газ	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Бондарев В.И.	300000
	Г-5	Исследование особенностей аэродинамики нестационарных квазипотенциальных процессов воздуходушных устройств	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Косарев Н. П.	500000
	Г-6	Исследование надежности и методов повышения энергоэффективности бурового инструмента	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Боярских Г. А.	400000
	Г-7	Теория экологичных и энергосберегающих схем комплексной переработки руд и техногенного сырья	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Козин В. З.	248700
	Г-8	Разработка физико-химических основ процесса восстановления железорудных концентратов углем	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Ватолин Н. А.	200000
	Г-9	Развитие методологии оценки и управления экологическими рисками на горных предприятиях	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Игнатьева М. Н.	300000
	Г-10	Исследование технологических и геоэкологических основ совместной переработки торфяного, сопутствующего минерального и	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Гревцев Н. В.	300000

		техногенного сырья			
	Г-11	Исследование взаимосвязи параметров региональных систем недропользования, определяющих уровни экологического риска освоения и использования минеральных ресурсов на территориях горнодобывающих областей	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Хохряков А.В.	300000
	Г-12	Теоретические основы создания и ведения кадастра объектов горнопромышленного комплекса	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Коновалов В.Е.	200000
	Г-13	Теоретические основы управления свойствами и состоянием горных пород поверхностно-активными веществами при прогнозировании и предотвращении горных ударов	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Корнилков М. В.	300000
	Г-14	Исследование скважинного выщелачивания золота	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Багазеев В. К.	700000
	Г-15	Развитие теории управления горнотранспортными системами карьеров на основе современных компьютерных технологий	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Лель Ю. И.	300000
	Г-16	Теоретические основы прямого определения содержания урана в скважинах на месторождениях водородного типа	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Талалай А. Г.	300000
	Г-17	Новый подход к оптимизации процесса дегазации угольных шахт	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Лапин Э. С.	500000
	Г-18	Теоретические основы создания структурно-металлогенической модели развития продуктивных на благородные и редкие металлы породных ассоциаций	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Душин В. А.	400000
	Г-19	Исследование систем управления вентиляцией транспортных карьерных тоннелей	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Токмаков В. В.	500000
	Г-20	Исследование квазикристаллических свойств жидкого (расплавленного) состояния вещества	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Апакашев Р.А.	400000
	Г-21	Научно-методические основы изучения и оценки опасных геологических процессов транспортных коридоров железнодорожных трасс криолитозоны ЯНАО	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Грязнов О. Н.	400000
	Г-22	Исследование влияния горно-геологических, технических и организационных факторов на параметры горных предприятий	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Валиев Н.Г.	850000
	Г-23	Разработка и создание дробильно-транспортного комплекса для условий глубоких карьеров	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Лагунова Ю.А.	300000
	Г-24	Исследование аэродинамики нано-стационарных течений с управляемым пограничным слоем (УПС) и разработка методологии применения энергоэффективных, высоконагруженных, адаптивных	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Макаров В.Н.	200000

		радиально-вихревых вентиляторов, насосов, компрессоров в ГМК РФ			
	Г-25	Исследование фундаментальных закономерностей развития горного дела как основы рационального использования недр	Минобрнауки России Госзадание на выполнение НИР	Гальянов А. В.	150000