

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан: Федеральное агентство по недропользованию, Заместитель руководителя

Кем выдан: УЦ Федерального казначейства

Действителен с: 17.04.2017 до 28.06.2018

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель  
(уполномоченное лицо)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Заместитель  
Руководителя

(должность)

(подпись)

Морозов Андрей Федорович

(расшифровка подписи)

" 11 " января 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 049-00007-18-00

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ГИДРОСПЕЦГЕОЛОГИЯ"

Форма по ОКУД  
Дата начала действия  
Дата окончания действия

Код по сводному  
реестру

Коды
0506001
11.01.2018
001В0329

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Строительство инженерных коммуникаций для водоснабжения и водоотведения, газоснабжения;

Работы свайные и работы по строительству фундаментов;

Разработка компьютерного программного обеспечения;

Деятельность консультативная и работы в области компьютерных технологий;

Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий, прочая;

Деятельность по обработке данных, предоставление услуг по размещению информации и связанная с этим деятельность;

Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов;

Инженерные изыскания в строительстве;

Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния окружающей среды, ее загрязнения;

Деятельность по мониторингу загрязнения окружающей среды для физических и юридических лиц;

экспедиционные обследования объектов окружающей среды с целью оценки уровней загрязнения;

Деятельность по обработке и предоставлению гидрометеорологической информации органам государственной власти и населению;

Работы геолого-разведочные, геофизические и геохимические в области изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы;

Предоставление прочих услуг в области добычи нефти и природного газа.

Иное учреждение.

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

по ОКВЭД	42.21
по ОКВЭД	43.99.3
по ОКВЭД	62.01
по ОКВЭД	62.02
по ОКВЭД	62.09
по ОКВЭД	63.11
по ОКВЭД	63.11.1
по ОКВЭД	71.12.45
по ОКВЭД	71.12.5
по ОКВЭД	71.12.53
по ОКВЭД	71.12.54
по ОКВЭД	71.12.55
по ОКВЭД	71.12.3
по ОКВЭД	09.10.9
	0021

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 0

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

AA97

Работы по мониторингу состояния и охраны геологической среды.

2. Категории потребителей работы

Юридические лица;

Физические лица;

Орган государственной власти или местного самоуправления.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Работы по мониторинг у состояния и охраны геологическ ой среды			Справочник форм оказания услуг (работ)		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
	Работы по монито рингу состоя ния и охраны геолог ическо й среды			Справо чник форм оказани я услуг (работ)		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
711200Ф.99.1.АА97АА00000	Выполн ение работ по государ ственно му монитор ингу за опасны ми экзоген ными геологи ческими процесс ами на террито рии Российс кой Федерац ии			В планово й форме		Количество пунктов наблюдений за опасными экзогенными геологически ми процессами на территории России	Единица	642	Обеспечение мониторинга состояния опасных экзогенных процессов на территории России. Обеспечение мониторинга состояния недр в прибрежно- шельфовой зоне. Проведение оценки воздействия опасных геологических процессов на состояние недр, ежегодный прогноз развития опасных экзогенных геологических процессов	955	935	935	0	0	0		
711200Ф.99.1.АА97АА01000	Выполн ение работ по государ			В планово й форме		Количество пунктов наблюдений за участками	Единица	642	Обеспечение мониторинга состояния подземных вод на территории России. Подготовка ежегодного прогноза (с уточнениями)	6445	6410	6410	0	0	0		

	ственно му монитор ингу за участка ми загрязне ния подземн ых вод на террито рии Российс кой Федерац ии					загрязнения подземных вод на территории России	изменений состояния подземных вод и уровня грунтовых вод								
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 0

1. Наименование работы

Гидрогеологическая, инженерно-геологическая и геоэкологическая съемка.

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

AA96

2. Категории потребителей работы

Юридические лица;

Физические лица;

Орган государственной власти или местного самоуправления.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Гидрогеоло гическая, инженерно- геологическ ая и геоэкологич еская съемка			Справочник форм оказания услуг (работ)		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
	Гидрог еологи ческая, инжене рно- геолог ическая и геозкол огическ ая съемка			Справо чник форм оказани я услуг (работ)		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
711200Ф.99.1.АА96АА00000	Проведе ние мелкома сштабно й съемки с целью прирост а гидроге ологиче ской изученн ости террито рии Российс кой Федерац ии			В планово й форме		Прирост мелкомасшта бной гидрогеологи ческой и инженерно- геологическо й изученности территории России	Квадрат ный километ р	061	Обеспечение прироста гидрогеологической изученности масштаба 1: 1000000	128500	124000	124000	0	0	0		
711200Ф.99.1.АА96АА01000	Проведе ние среднем асштабн ой съемки с целью прирост а гидроге			В планово й форме		Прирост среднемасшт абной гидрогеологи ческой и инженерно- геологическо й изученности территории	Квадрат ный километ р	061	Обеспечение прироста гидрогеологической изученности масштаба 1: 200000	13500	13300	13300	0	0	0		





Раздел 1

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

AA94

Работы специального геологического назначения.

2. Категории потребителей работы

Юридические лица;

Физические лица;

Орган государственной власти или местного самоуправления.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Работы специальног о геологическ ого назначения			Справочник форм оказания услуг (работ)		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
	Работы специа льного геолог ическог о назначе ния			Справо чник форм оказани я услуг (работ)		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
711200Ф.99.1.АА94АА00000	Проведение военно-геологических работ для геологического обеспечения мероприятий по повышению обороноспособности и безопасности Российской Федерации			В плановой форме		Прирост специальной военно-геологической изученности территории России, количество объектов	Единица	642	Создание комплектов специальных геологических документов в целях обеспечения обороноспособности России	7	7	7	0	0	0		

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по общероссийскому  
базовому перечню или  
федеральному перечню

AA95

Геолого-геофизические работы по прогнозу землетрясений.

2. Категории потребителей работы

Юридические лица;

Физические лица;

Орган государственной власти или местного самоуправления.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Геолого- геофизическ ие работы по прогнозу землетрясен ий			Справочник форм оказания услуг (работ)		наименование показателя	единица измерения		2018 год (очередно й финансовы й год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
	Геолог о- геофиз ические работы по прогно зу землетр ясений			Справо чник форм оказани я услуг (работ)		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	2018 год (очередной финансовый год)	2019 год (1-й год планового периода)	2020 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных показателях
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
711200Ф.99.1.АА95АА00000	Выполн ение работ по монитор ингу опасных эндоген ных геологи ческих процесс ов в сейсма ктивных региона х			В планово й форме		Количество наблюдатель ных скважин гидрогеодеф ормационног о поля в сейсмоопас ных регионах России	Единица	642	Обеспечение мониторинга состояния геодинамической активности геологической среды	99	97	97	0	0	0		
711200Ф.99.1.АА95АА01001									Провед ение оценки геодина мическо го состоян ия сейсма опасных			В планово й форме		Отчет о проведении ежемесячной оценки и прогноз развития сейсмогеоди намической среды в сейсмоопасн ых и	Единица	642	Проведение ежемесячной оценки и прогноз развития сейсмогеодинамического состояния геологической среды в сейсмоопасных и сейсмоактивных зонах России

[illegible]

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

решение учредителя;

реорганизация учреждения;

ликвидация учреждения;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

Перечень объектов работ специального геологического назначения, геолого-геофизических работ по прогнозу землетрясений, гидрогеологической, инженерно-геологической и геоэкологической съемки, работ по мониторингу состояния и охраны геологической среды по геологическому изучению недр и воспроизводству минерально-сырьевой базы, финансируемых за счет субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного задания Федерального агентства по недропользованию на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов, утвержденный приказом Роснедра от 26 декабря 2017 года № 593.

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
камеральная проверка	ежеквартально (проверка отчета об исполнении государственного задания)	Федеральное агентство по недропользованию
выездная проверка	1. По мере необходимости (в случае поступления обоснованных жалоб потребителей) 2. В соответствии с планом проведения проверок федеральных государственных учреждений	Федеральное агентство по недропользованию

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания ежеквартально, предварительный отчет по ожидаемому исполнению государственного задания за год, отчет за год

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом, отчет за год - до 15 января года, следующего за отчетным. Пояснительная записка, приложения к отчету - до 31 января года, следующего за отчетным

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания до 1 декабря текущего года

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

Работы, предусмотренные перечнем объектов на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов, прилагаемых к государственному заданию, выполняются в соответствии с техническими (геологическими) заданиями на выполнение работ, которые разрабатываются и утверждаются Учреждением

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10;

количество наблюдательных скважин гидрогеодеформационного поля в сейсмоопасных регионах России; В связи с особенностями технологического цикла работ предусмотрено ежеквартальное исполнение показателя, с представлением пояснительной записки о ходе исполнения государственного задания;

отчет о проведении ежемесячной оценки и прогноз развития сейсмогеодинамического состояния геологической среды в сейсмоопасных зонах России; 1 отчет в квартал с нарастающим итогом;

количество пунктов наблюдений за опасными экзогенными геологическими процессами на территории России, количество пунктов наблюдений за участками загрязнения подземных вод на территории России ; значение показателей с нарастающим итогом: 1 квартал - 20%, 2 квартал- 45%, 3 квартал - 70%, 4 квартал -100%;

прирост мелкомасштабной геологической изученности территории Российской Федерации, прирост среднемасштабной геологической изученности территории Российской Федерации, прирост специальной военно-геологической изученности территории России; показатели годовые в связи с особенностями технологического цикла геологоразведочных работ, ежеквартально представляется пояснительная записка о ходе выполнения технического задания.