

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 0E55AE97458F0516174E0A31B4FE2BCE063E485

Владелец: Яковенко Максим Евгеньевич

Действителен: с 11.09.2017 до 11.12.2018

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

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

Руководитель

(должность)

Яковенко Максим Евгеньевич

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 12 " ноября 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 169-00001-18-01

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "БАШКИРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ"

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Деятельность в области технического регулирования, стандартизации, метрологии, аккредитации, каталогизации продукции;

Ремонт электронного и оптического оборудования;

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

Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды.

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	12.11.2018
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001X2785
по ОКВЭД	71.12.6
по ОКВЭД	33.13
по ОКВЭД	71.12.5
	0040162

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АБ41

Получение (сбор), хранение, обработка (обобщение, систематизация) информации в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды.

2. Категории потребителей работы

- Юридические лица;
- Орган государственной власти или местного самоуправления;
- Физические лица.

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	
	Получение (сбор), хранение, обработка (обобщение, систематиза ция) информации в области гидрометео рологии и мониторинг а окружающе й среды					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		
	хране ние, обрабо тка (обобщ ение, система тизация) информ ации в област и гидром етеоро логии и монито					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
711239Ф.99.1.АБ41АА00000	Получен ие (сбор), хранени е, обработ ка (обобще ние, система тизация) информ ации в области гидроме теороло гии и монитор инга окружа ющей среды					Объем информации	Мегабай т	257	Сбор данных наблюдений с наблюдательной сети в службу АСПД Росгидромета в соответствии с каталогом метеорологических бюллетеней	409094,74 00	569511,10 00	571115,36 00	0	0	0		

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АБ40

Проведение регулярных и оперативных (по выявленным случаям аварийного и экстремально высокого загрязнения окружающей среды) наблюдений за состоянием и загрязнением окружающей среды на государственной наблюдательной сети.

2. Категории потребителей работы

Физические лица:

Юридические 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	
	о к р у ж а ю щ е й с р е д ы, п оч в, п о в е р х н о с т н ы х в о д н ы х о б ъ е к т о в (п о г и д р о х и м и ч е с к и м и г и д р о б и о л о г и ч е с к и м п о к а з а т е л я м), м о н и т о р и н г у н и к а л ь н о й э к о л о г и ч е с к о й с и с т е м ы					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		
	х водных объект ов (по гидрох имичес ким и гидроб иологи ческим показат елям), монито ринг уникал ьной эколог					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
711239Ф.99.1.АБ40АА00000	Проведение наблюдений за состоянием окружающей среды (физическими и химическими процессами, происходящими в окружающей среде, определение ее метеорологических, климатически					количество пунктов наблюдений	Единица	642	Проведение наблюдений на пунктах наблюдений по программам видов наблюдений (измерения, анализы, пробы по видам наблюдений)	281	281	281	0	0	0		

[illegible]

--	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

[illegible]

Раздел 3

1. Наименование работы

Предоставление сведений (данных) о фактическом состоянии окружающей среды, а также информации о прогнозируемых изменениях в ее состоянии (информации общего назначения), предоставление данных для государственного фонда данных государственного экологического мониторинга, представление данных для государственного водного реестра, предоставление данных в единую государственную автоматизированную систему мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации, Предоставление оперативной (экстренной) фактической и прогностической информации о состоянии и загрязнении окружающей среды, опасных природных явлениях, фактах экстремально высокого загрязнения в целях обеспечения безопасности населения и снижения ущерба экономике от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, предоставление информации общего назначения, отнесенной к составу ЕГФД в Мировой центр данных.

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АБ55

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	
	химическог о профиля представлен ие оперативной и прогнозной информации о масштабах и уровнях загрязнения окружающе й среды и возможных его последствия х,					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		
	вление операт ивной и прогно зной информ ации о масшта бах и уровня х загрязн ения окружа ющей среды и возмож					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
711239Ф.99.1.АБ55АА00000	Гидроме теорологическ					Количество представленн ой	Единица	642	Предоставление оперативной, экстренной, аналитической и режимной	4439	4439	4439	0	0	0		

	ое обеспеч ение органов власти, Вооруж енных Сил РФ, а также населен ия информ ацией о фактиче ском и прогноз ируемо м состоян ии окружа ющей среды, ее загрязне нии, в том числе экстрен ной информ ацией, гидроме теороло гическо е обеспеч ение функци онирова ния объекто в по хранени ю и уничтож ению химичес кого оружия, функци онирова ния опасных											информации	информации (прогнозы, сводки, штормооповещения, предупреждения)								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

[illegible]

Раздел 4

1. Наименование работы

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АБ39

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

2. Категории потребителей работы

В интересах общества;

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	
	Деятельност ь в области гидрометео рологии и смежных с ней областях, мониторинг а состояния окружающе й среды, ее загрязнения			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		
	област и гидром етеоро логии и смежны х с ней областя х, монито ринга состоян ия окружа ющей 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
742074Ф.99.1.АБ39АА16000	Прове ние экспеди ционны х исследо ваний гидроме теороло гически х характе ристик окружа ющей среды и ее загрязне ния (в том числе авиацио нных и маршру тных обследо ваний, экспеди ций по			В планово й форме		Количество экспедиций	Единица	642	Обследования состояния посевов сельхозкультур, пастбищной растительности и влагозапасов в почве (производится в 2-4 кварталах)	9	6	6	0	0	0		

742074Ф.99.1.АБ39АА18000	комплексному мониторингу морей)						В плановой форме			Количество прогнозов (предупреждений) Количество единиц проду	Единица	642								
	Прогнозирование и распространение информации о природных явлениях												Составление и выпуск метеорологических, агрометеорологических, гидрологические прогнозов, прогнозов загрязнения атмосферного воздуха	3987	3987	3987	0	0	0	
742074Ф.99.1.АБ39АА22000	Выполнение работ по метрологическому обеспечению, разработке, испытанию и внедрению методов, моделей и технологий гидрометеорологических и гелиогеофизических расчетов, прогнозов и мониторинга												Проведение поверки средств измерений	1152	800	820	0	0	0	
	742074Ф.99.1.АБ39АА24000	В	Количество	Единиц	642	Проведение методических	15	6	6	0	0	0								

742074Ф.99.1.АБ39АА28000	Соверш енствов ание системы наблode ний за состоян ием оключа ющей среды и развити е техноло гий сбора, архивац ии, распрос транени я и управле ния данным и наблode ний			планово й форме		проинспекти рованных станций	а	инспекций станций (производится в 2-4 кварталах)								
	Ведение Единого государ ственно го фонда данных о состоян ии оключа ющей среды, ее загрязне нии (ЕГФД)			В планово й форме		Объем информации	Мегабай т 257	Ведение фонда данных на электронных носителях: объем всей информации в единицах хранения, находящейся на хранении в фонде данных на конец отчетного года	90	90	90	0	0	0		

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

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

иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;

ликвидация учреждения;

прекращение деятельности учреждения как юридического лица;

реорганизация учреждения;

решение учредителя.

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

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
выездная проверка	По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб потребителей, требований правоохранительных органов, поручений Правительства Российской Федерации)	Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
отчет о выполнении государственного задания	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания ежеквартально, ежегодно

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания за 1 квартал, 1 полугодие, 9 месяцев - в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом; годовой отчет в срок до 1 февраля года, следующего за отчетным

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания до 10 декабря соответствующего финансового года

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

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