

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: Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Руководитель

Кем выдан: Федеральное казначейство

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)

" 09 " февраля 2018 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 169-00034-18-01

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ТАЙФУН"

Форма по ОКУД

Дата начала действия

Дата окончания действия

Код по сводному
реестру

Коды

0506001

09.02.2018

001X9625

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;
Производство навигационных, метеорологических, геодезических, геофизических и аналогичного типа приборов, аппаратуры и инструментов;

Производство радиолокационной, радионавигационной аппаратуры и радиоаппаратуры дистанционного управления;

Торговля оптовая прочими машинами, приборами, аппаратурой и оборудованием общепромышленного и специального назначения;

Деятельность по предоставлению услуг телефонной связи;

Деятельность в области права;

Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;

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;

Деятельность в области технического регулирования и стандартизации;

Деятельность в области метрологии;

Деятельность в области аккредитации;

Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов;

Технические испытания, исследования, анализ и сертификация;

Сертификация продукции, услуг и организаций;

Исследование конъюнктуры рынка;

Подготовка кадров высшей квалификации.

Научно-исследовательское учреждение.

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

по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	26.51.1
по ОКВЭД	26.51.2
по ОКВЭД	46.69.9
по ОКВЭД	61.10.1
по ОКВЭД	69.10
по ОКВЭД	70.22
по ОКВЭД	71.12.5
по ОКВЭД	71.12.53
по ОКВЭД	71.12.54
по ОКВЭД	71.12.55
по ОКВЭД	71.12.61
по ОКВЭД	71.12.62
по ОКВЭД	71.12.63
по ОКВЭД	71.12.64
по ОКВЭД	71.20
по ОКВЭД	71.20.8
по ОКВЭД	73.20.1
по ОКВЭД	85.23
	0040052

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 0

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;

Орган государственной власти или местного самоуправления;

Физические лица;

Юридические 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	
	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.АБ39АА02000	Предост авление информ ации о состоян ии и загрязне нии окружа ющей среды.			В планово й форме		Количество справок, информацио нных материалов	Единица	642	Подготовка информационных материалов о состоянии и загрязнении окружающей среды	57	57	57	0	0	0		
742074Ф.99.1.АБ39АА08000	Обеспеч ение работы ФП РСЧС- ЦУНА МИ,			В планово й форме		Количество пунктов наблюдений	Единица	642	Сбор гидрометеорологической и геофизической информации со станций наблюдений за состоянием окружающей среды	8	8	8	0	0	0		
742074Ф.99.1.АБ39АА16000	Провед ние экспеди ционны х исследо ваний			В планово й форме		Количество экспедиций	Единица	642	Проведение экспедиционных исследований состояния и загрязнения компонентов природной среды на арх. Шпицберген в районе пос. Баренцбург и его	2	2	3	0	0	0		

[illegible]

742074Ф.99.1.АБ39АА24000	огическ ому обеспеч ению, разрабо тке, испытан ию и внедрен ию методов , моделей и техноло гий гидроме теороло гически х и гелиоге офизиче ских расчето в, прогноз ов и монитор инга						Количество единиц проду	эксплуатационной документации, программного обеспечения, программных комплексов. средств измерений, испытание и внедрение								
	Соверш енствов ание системы наблюде ний за состоян ием окружа ющей среды и развити е техноло гий сбора, архивац ии, распрос транени я и управле ния данным и			В планово й форме		Количество нормативных технических, методически х документов	Единица 642	Подготовка нормативных технических, методических документов	10	7	7	0	0	0		

742074Ф.99.1.АБ39АА28000	наблюде ний															
	Ведение Единого государ ственно го фонда данных о состоян ии окружа ющей среды, ее загрязне нии (ЕГФД)			В планово й форме		Объем информации	Мегабай т	257	Передача на хранение в соответствии с РД 52.19.704– 2008 данных по содержанию тяжелых металлов в атмосферном воздухе городов РФ, о радиоактивном загрязнении окружающей среды, осредненных и проконтролированных данных высотных климатических наблюдений	12,50	12,50	12,50	0	0	0	

Раздел 0

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

Орган государственной власти или местного самоуправления;

Физические лица;

Юридические 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	
	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	Проведение работ по мониторингу состояния и загрязнения окружающей	35291	35291	35691	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	среды, в том числе радиоэкологического мониторинга морской среды в районах арктических морей.							
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------	--	--	--	--	--	--	--	--

[illegible]

[illegible]

Раздел 0

1. Наименование работы

Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и ее загрязнении.

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АБ38

2. Категории потребителей работы

В интересах общества;

Орган государственной власти или местного самоуправления;

Физические лица;

Юридические 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	
	Справочник подвидов работ: Сбор и обработка гидрометео рологическо й информации и подготовка информацио нной продукции о состоянии окружающе й среды и ее загрязнении			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		
	обрабо тка гидром етеоро логиче ской информ ации и подгот овка информ ационн ой продук ции о состоян ии			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.АБ38АА04000	Обеспеч ение единств а и требуем ой точност и результ атов анализо в, измерен ий, тестиро вания в соответс твии с требова ниями метроло гическо го обеспеч ения природо охранно й деятель ности.			В планово й форме		Количество поверенных средств измерений	Единица	642	Поверка средств измерений характеристик ионизирующих излучений, оптико- физических измерений, физико-химических измерений, отбора проб, гидрометеорологических параметров и др.	290	290	290	0	0	0		

[illegible]

Раздел 0

1. Наименование работы

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АБ62

Обеспечение выполнения обязательств Российской Федерации по международным договорам Российской Федерации, в которых ответственным исполнителем является Росгидромет, обеспечение участия Российской Федерации в международных организациях в рамках компетенции.

2. Категории потребителей работы

Орган государственной власти или местного самоуправления;

Физические лица;

Юридические 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	
	международ ный обмен данными в области гидрометео рологии и смежных с ней областях, мониторинг а состояния окружающе й среды, ее загрязнения по международ					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, ее					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.АБ62АА00000	Распрос транени е информ ации, междун ародный обмен данным и в области гидроме теороло гии и смежны х с ней областя х, монитор инга состоян ия окружа ющей среды, ее загрязне ния по					объем данных передаваемы х в международн ый обмен	Мегабай т	257	Выполнение международных обязательств Росгидромета по обеспечению Соглашения между Правительством РФ и Балтийскими странами об обмене данными радиационного мониторинга. Сотрудничество в рамках Союзного государства Россия-Беларусь - оперативный обмен данными текущих наблюдений о радиационной обстановке	2550	2550	2550	0	0	0		

[illegible]

Раздел 1

1. Наименование работы

Ведение информационных ресурсов и баз данных.

Код по общероссийскому
базовому перечню или
федеральному перечню

АЖ46

2. Категории потребителей работы

Физические лица;

Юридические лица;

Органы государственной власти;

Органы местного самоуправления;

Государственные учреждения;

Муниципальные учреждения.

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	
						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		
						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
631100Ф.99.1.АЖ46АА00006						Количество информацио нных	Единица	642	Ведение баз данных и информационных ресурсов, включая 22 ресурса ЕСИМО	38	38	38	0	0	0		

[illegible]

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

- решение учредителя;
- реорганизация учреждения;
- прекращение деятельности учреждения как юридического лица;
- ликвидация учреждения;
- иные случаи наступления ситуации, делающие выполнение задания невозможным;
- 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

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.