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: Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Директор Департамента

Кем выдан: Федеральное казначейство

Действителен с: 20.02.2018 до 20.05.2019

**УТВЕРЖДАЮ** 

Руководитель

(уполномоченное лицо)

#### МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Директор Департамента		Колодкин Андрей Вячеславович
(должность)	(подпись)	(расшифровка подписи)

Коды

" 17 " апреля 2018 г.

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 051-00148-18-04

на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов

из общероссийского базового перечня или федерального перечня)

	Форма по ОКУД	0506001
	Дата начала действия	17.04.2018
	Дата окончания действия	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ РЕГИОНАЛЬНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ"	Код по сводному реестру	001Ц2161
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;	по ОКВЭД	72.19
Разработка компьютерного программного обеспечения;	по ОКВЭД	62.01
Деятельность консультативная и работы в области компьютерных технологий;	по ОКВЭД	62.02
Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов.	по ОКВЭД	63.11.1
	_	

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

# ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 2

Код по общероссийскому	1. Наименование работы Проведение прикладных научных исследований.	базовому перечню или	БВ10
------------------------	--	----------------------	------

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

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

	Показатель, характериз содержание работы (по спра	ь, характеризующий обты (по справочникам)		Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы (по справочникам)		Показатель качества работы			показателя качес	Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы		
						единица изм	ерения					
Уникальный номер реестровой записи					наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	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
1	2 3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

		ель, характері работы (по ст		Показ характер условия выполнения справоч	изующий (формы) г работы (по		Показа	итель объе	ма работы	Значение	показателя объе	ема работы	Размеј	р платы (цена,	гариф)	Допустимые отклон установ показателей о	ения от вленных
							единица из	мерения									
Уникальный номер реестровой записи						наименование показателя	наименова ние	код по ОКЕИ	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
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
730000Ф.99.1.БВ10АА00006						Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Подвид работы: Совершенствование регулирования негативного воздействия на атмосферный воздух и водные объекты 1.1.Подготовка предложений по доработке проекта постановления Правительства Российской Федерации «О видах технических устройств оборудования или их совокупности (установок) на объектах I категории, выбросы загрязняющих веществ, сбросы загрязняющих веществ которых подлежат автоматическому контролю» в части выбросов загрязняющих веществ. 1.2. Подготовка предложений по доработке проекта постановления Правительства Российской Федерации «О видах технических устройств оборудования или их совокупности (установок) на объектах I категории, выбросы загрязняющих	12	12	12	0	0	0		

	<b>i</b>							
			решеств сбросы					
			веществ, сбросы					
			загрязняющих веществ					
			которых подлежат					
			автоматическому контролю»					
			в части сбросов					
			загрязняющих веществ.					
			1.3. Подготовка предложений					
			по установлению требований					
			к автоматическим средствам					
			измерения и учета					
			показателей выбросов					
			загрязняющих веществ,					
			техническим средствам					
			фиксации и передачи			l		
			информации о показателях			l		
			выбросов загрязняющих			l		
			веществ в государственный					
			реестр объектов,			l		
			оказывающих негативное					
			воздействие на окружающую					
			среду.					
			1.4. Подготовка предложений					
			по установлению требований					
			к автоматическим средствам					
			измерения и учета					
			показателей сбросов					
			загрязняющих веществ,					
			техническим средствам					
			фиксации и передачи					
			информации о показателях					
			сбросов загрязняющих					
			веществ в государственный					
			реестр объектов,					
			оказывающих негативное					
			воздействие на окружающую					
			среду.					
			1.5. Подготовка предложений			l		
			по разработке правил			l		
			создания и эксплуатации			l		
			системы автоматического			l		
			контроля выбросов			l		
			загрязняющих веществ.			l		
			1.6. Подготовка предложений					
			по разработке правил					
			создания и эксплуатации			l		
			системы автоматического			l		
			контроля сбросов			l		
			загрязняющих веществ.			l		
			1.7. Подготовка заключений			l		
			по методикам расчета			l		
			выброса вредных			l		
			(загрязняющих) веществ в			l		
			атмосферный воздух			l		
						l		
						l		
		1			 			

		стационарными источниками по материалам, поступившим от заявителей с целью внесения указанных методик в Перечень, который формируется и ведется Минприроды России.  1.8. Научно-методическое сопровождение нормативно-правовой деятельности Минприроды России по вопросам охраны атмосферного воздуха.  1.9. Подготовка аналитических материалов по вопросу сбросов сточных вод на рельеф местности.  1.10. Разработка методическое к выбору показателей загрязняющих веществ, содержащихся в сточных водах и подлежащих автоматическому количественному контролю.  1.11. Разработка предложений по Порядку проведения сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха.  1.12. Разработка проекта методических рекомендаций по процедурам учета и контроля соблюдения мероприятий по снижению выбросов в период НМУ.						
	Количество научно- Единица 642 исследовател ьских работ	Подвид работы: Научно-методическое обеспечение применения информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям для целей нормирования негативного воздействия на окружающую среду 2.1. Разработка предложений по внесению изменений в Перечень загрязняющих веществ, в отношении которых применяются методы государственного регулирования в области охраны окружающей среды	6	6 6	0	0	0	

				(раздел «Атмосферный				
				воздух»), связанных с				
				перспективой внедрения				
				технологического				
				нормирования.				
				2.2. Разработка предложений				
				по внесению изменений в				
				Перечень загрязняющих веществ, в отношении				
				которых применяются методы				
				государственного				
				регулирования в области				
				охраны окружающей среды				
				(раздел «Водные объекты»),				
				связанных с перспективой				
		[ ]		внедрения технологического				
		[ ]		нормирования.				
				2.3. Сравнительный анализ				
				материалов вертикальных				
				справочников по наилучшим				
				доступным технологиям и справочника ИТС 22-2016				
				«Очистка выбросов вредных				
				(загрязняющих) веществ в				
				атмосферный воздух при				
				производстве продукции				
				(товаров), а также при				
				проведении работ и оказании				
				услуг на крупных				
				предприятиях» с целью				
				выдачи рекомендаций для				
				совместного применения.				
				2.4. Сравнительный анализ				
				материалов вертикальных				
				справочников по наилучшим				
				доступным технологиям и				
				справочника ИТС 8-2015 «Очистка сточных вод при				
				производстве продукции				
		[ ]		(товаров), выполнении работ				
		[ ]		и оказании услуг на крупных				
				предприятиях» с целью				
		[ ]		выдачи рекомендаций для				
		[ ]		совместного применения.				
		[ ]		2.5. Разработка предложений				
		[ ]		по введению				
		[ ]		технологического				
		[ ]		нормирования образования				
		[ ]		отходов и правилам				
				разработки и обоснования технологических нормативов				
		[ ]		образования отходов.				
		[ ]		2.6. Разработка предложений				
		[ ]		по расширению области				
		[ ]		применения справочника по				
		[ ]						
		[ ]						
I	1 1	1 1	ı		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

	наилучшим доступным технологиям ИТС 9-2015 «Обезвреживание отходов термическим способом (сжигание отходов)» с целью обеспечения использования материального и энергетического ресурсов отходов.		
Количество научно- исследовател ьских работ	Подвид работы: Научно-методическое обеспечение повышения эффективности регулирования негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду 3.1. Анализ данных о производственных мощностях объектов, внесенных в государственный реестр объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, с учетом уровней их воздействия на окружающую среду, и подготовка предложений о внесении изменений в критерии, установленные постановлением Правительства РФ № 1029, в целях оптимизации распределения по категориям. 3.2. Подготовка предложений по совершенствованию критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к категориям риска (утверждены постановлениями Правительства РФ от 27.07.2017 № 1410), в том числе в части нарушения обязательных требований. 3.3. Аналитическое обоснование установления индикаторов риска нарушения обязательных	9 9	

		требований, разработка			
		предложений по			
		установлению индикаторов риска нарушения			
		обязательных требований и			
		показателей для внедрения			
		«динамической модели».			
		3.4. Разработка			
		методологических подходов к			
		оценке воздействия на			
		окружающую среду и			
		подготовка предложений по			
		установлению требований к			
		материалам ОВОС с учетом			
		специфики объектов			
		государственной			
		экологической экспертизы.			
		3.5. Разработка и апробация методических подходов к			
		установлению нормативов			
		качества почв и земель с			
		учетом видов хозяйственной			
		деятельности и объектов			
		негативного воздействия на			
		их состояние.			
		3.6. Разработка предложений			
		и обоснований по вопросам,			
		связанным с определением			
		понятия «экологическая информация», порядка			
		информация», порядка доступа к ней и отнесения			
		такой информации к			
		общедоступной в форме			
		открытых данных.			
		3.7. Разработка предложений			
		и обоснований по вопросам,			
		связанным с			
		совершенствованием системы			
		экологического аудита.			
		3.8. Разработка предложений			
		для доклада за 2017 год в Правительство РФ о ходе			
		правительство РФ о ходе выполнения Плана действий			
		по реализации «Основ			
		государственной политики в			
		области экологического			
		развития Российской			
		Федерации на период до 2030			
		г.» в соответствии с			
		распоряжением			
		Правительства РФ от			
		18̂.12.2012 № 2423-р. 3.9. Разработка предложений			
		ло совершенствованию			
		процедуры оценки			
		воздействия хозяйственной			

	,					<u>,                                      </u>			1				
						и иной деятельности на окружающую среду.							
			Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Подвид работы: Разработка научных материалов, содержащих результаты изучения и обобщения опыта регулирования обращения с отходами производства и потребления 4.1. Сбор и актуализация информационно-аналитических материалов по созданию в регионах РФ мощностей по переработке отдельных видов отходов, для которых установлены запрет на захоронение и нормативы утилизации, и создание реестра по наличию в регионах объектов (мощностей) по обработке, утилизации, обезвреживанию отходов. 4.2. Актуализация информационно-аналитических материалов мониторинга объектов размещения отходов, включенных в ГРОРО, и формирование базы данных объектов, включенных в ГРОРО. 4.3. Разработка предложений по созданию и внедрению в Российской Федерации федеральной системы управления отходами I-II классов опасности. 4.4. Подготовка аналитических материалов по выполнению расширенной ответственности производителя в Российской Федерации в 2017 году с целью расширения перечия товаров. 4.5. Разработка предложений по введению в законодательство Российской Федерации конвертора перехода от наименования товара и материала упаковки к видам	20	20	20	0	0	0	

отходов по федеральному
классификационному
каталогу отходов для целей
выполнения нормативов
утилизации.
4.6. Разработка предложений
по совершенствованию правового механизма
реализации «расширенной
ответственности
производителя» в части
обращения с отходами.
4.7. Разработка предложений
по внесению изменений в
документы, содержащие
требования к группам
однородных отходов.
4.8. Научно-методическое и
информационно-
аналитическое обеспечение
формирования в 2018 году
Банка данных об отходах и
дополнений блоков 1-2
Федерального
классификационного каталога
отходов.
4.9. Научно-методическое и
информационно-
аналитическое обеспечение
формирования в 2018 году
Банка данных об отходах и
дополнений блока 3
Федерального
классификационного каталога
отходов.
4.10. Научно-методическое и
информационно-
аналитическое обеспечение
формирования в 2018 году
Банка данных об отходах и
дополнений блока 4
Федерального классификационного каталога
отходов.
4.11. Научно-методическое и
информационно-
аналитическое обеспечение
формирования в 2018 году
Банка данных об отходах и
дополнений блоков 6-9
Федерального
классификационного каталога
отходов.
4.12. Подготовка
аналитических материалов по
использованию видов
отходов, включенных в

1 1		1						
				Федеральный				
				классификационный каталог				
				отходов, в целях				
				регулирования обращения с				
				отходами.				
				4.13. Разработка предложений				
				по совершенствованию				
				правового механизма				
				возмещения вреда				
				окружающей среде,				
				причиненного нарушением требований в области				
				обращения с отходами.				
				4.14. Разработка предложений				
				по совершенствованию				
				ведения государственного				
				кадастра отходов в части				
				государственного реестра				
				объектов размещения отходов				
				и банка данных о технологиях				
				утилизации и обезвреживания				
				отходов.				
				4.15. Научно-методическое				
				сопровождение нормативно-				
				правовой деятельности				
				Минприроды России по				
				вопросам регулирования				
				обращения с отходами. 4.16. Разработка предложений				
				по совершенствованию				
				законодательства Российской				
				Федерации в части				
				стимулирования участия				
				населения в раздельном сборе				
				твердых коммунальных				
				отходов (ТКО),				
				биоразлагаемой тары и				
				упаковки.				
				4.17. Анализ особенностей				
				правового режима объектов				
	[			размещения и				
				обезвреживания отходов.				
				4.18. Разработка научно				
				обоснованных предложений по совершенствованию				
				правового режима объектов				
				размещения и				
				обезвреживания отходов.				
				4.19. Разработка предложений				
				по установлению требований				
				по раздельному сбору				
				твердых коммунальных и				
				отдельных видов				
•	•	•	•		 	 		

### ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

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

реорганизация учреждения;

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

Отчет представляется Учреждением с пояснительной запиской, содержащей краткую характеристику результатов выполнения государственного задания за отчетный период, факторов, повлиявших на отклонение фактических результатов выполнения задания от запланированных; предложения о корректировке государственного задания (при необходимости)..

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	В соответствии с планом-графиком проведения выездных проверок. По мере необходимости (в случае поступлений обоснованных жалоб или требований правоохранительных органов).	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации			
последующий контроль в форме камеральной проверки	По мере необходимости	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации			
отчет о выполнении государственного задания	Отчеты: за 1 полугодие 2018 года; за 9 месяцев 2018 года. Годовой отчет за 2018 год.	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации			
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации			

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

Отчет об исполнении государственного задания представляется по форме согласно Приложению N 2 к Положению о формировании государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансовом обеспечении выполнения государственного задания, утвержденному постановлением Правительства РФ от 26.06.2015 N 640 "О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания

за 1 полугодие 2018 года; за 9 месяцев 2018 года. Годовой отчет за 2018 год.

- 4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного
- 4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

за 1 полугодие - до 10 июля 2018 года; за 9 месяцев - до 10 октября 2018 года; годовой отчет за 2018 год - до 1 февраля 2019 года;

Предварительный отчет не требуется

Общее допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным - 15% (т.е. госзадание считается выполненным, если учреждением выполнен годовой объем работ на 85-115% от установленных показателей госзадания).; 15.; Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 15;