

ПРИЛОЖЕНИЕ
к протоколу заседания
проектного комитета по
основному
направлению стратегического
развития
Российской Федерации
от 2018 г. №

П А С П О Р Т

федерального проекта

«Создание инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I-II классов опасности»

1. Основные положения

Наименование национального проекта	Экология		
Краткое наименование федерального проекта	Инфраструктура для обращения с отходами I-II классов опасности	Срок начала и окончания проекта	01.01.2019 – 20.12.2024
Куратор федерального проекта	Гордеев А.В.		
Старшее должностное лицо (СДЛ)	<i>не заполняется</i>		
Руководитель федерального проекта	Лихачев А.Е. (в части работ Госкорпорации «Росатом»)		
Администратор федерального проекта	Комаров К.Б., Крюков О.В. (в части работ Госкорпорации «Росатом»)		
Связь с государственными программами Российской Федерации	1. Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 - 2020 годы, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 326. 2. Государственная программа Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 г. № 328.		

2. Цель и показатели федерального проекта

Уменьшение негативного воздействия на окружающую среду за счет создания современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя (основной, дополнительный)	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Количество введенных в эксплуатацию производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности, ед.	Основной	0	25 января 2018 года	0	0	0	0	4	7
2.	Наличие федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации об определении федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности, %	Дополнительный	0	13 октября 2017 года	100	100	100	100	100	100
3.	Наличие утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности, %	Дополнительный	0	13 октября 2017 года	100	100	100	100	100	100
4.	Степень внедрения единой	Дополнительный	0	13	60	90	100	100	100	100

	государственной информационной системы учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности, %			октября 2017 года						
5.	Доля обезвреженных отходов в общем объеме отходов I и II классов опасности, переданных федеральному оператору по обращению с отходами I и II классов опасности, %	Дополнительный	0	07 мая 2018 года	0	0	0	65	75	75

3. Задачи и результаты федерального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
	Создание современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности	
1.	Разработка нормативно-правовой и информационно-аналитической базы для создания современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности	
1.1.	Разработано нормативно-правовое и методическое обеспечение регулирования в области обращения с отходами I и II классов опасности, направленное на создание единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности и современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности.	<p>Подписан Президентом Российской Федерации федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и Федеральный закон «О Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» (в части создания единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности)», наделяющий Госкорпорацию «Росатом» полномочиями и функциями в области обращения с отходами I и II классов опасности (во исполнение поручения Президента РФ от 02.11.2017 № Пр-2236дсп).</p> <p>Утверждены подзаконные нормативные правовые акты, направленные на создание единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности и современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности.</p>

№ п/п	Наименование задачи, результата	Характеристика результата
1.2.	Утвержден федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности.	Предложение Госкорпорации «Росатом» об определении федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности направлено в Правительство Российской Федерации. Определен Правительством Российской Федерации федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности.
1.3.	Разработана, утверждена и введена в действие федеральная схема обращения с отходами I и II классов опасности.	Утверждена Постановлением Правительства Российской Федерации федеральная схема обращения с отходами I и II классов опасности.
1.4.	Разработана, утверждена и введена в эксплуатацию Единая государственная информационная система учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности.	Принятие постановления Правительства Российской Федерации о единой государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности.
2.	Реализация инфраструктурных проектов по созданию объектов обращения с отходами I и II классов опасности	
2.1.	Осуществлена передача имущественного комплекса объектов по уничтожению химического оружия, необходимого для создания межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности (во исполнение п.1в перечня поручений Президента РФ от 13.10.2017 № Пр-2066).	Имущественный комплекс объектов по уничтожению химического оружия, необходимый для создания межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности, передан из оперативного управления ФБУ «ФУ БХУХО» («Камбарка» Удмуртская Республика, «Марадыковский» Кировская область, «Щучье» Курганская область) и ФКП «Горный» («Горный», Саратовская область) в хозяйственное ведение федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности (организации в контуре Госкорпорации «Росатом»).

2.2.	Перепрофилированы объекты по уничтожению химического оружия в межрегиональные производственно-технические комплексы по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности.	Введены в эксплуатацию межрегиональные производственно-технические комплексы по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности на базе объектов по уничтожению химического оружия («Марадыковский» Кировская область, «Камбарка» Удмуртская Республика, «Щучье» Курганская область, «Горный» Саратовская область).
2.3.	Реализованы инфраструктурные проекты по созданию объектов обращения с отходами I и II классов опасности в соответствии с федеральной схемой обращения с отходами I и II классов опасности.	Созданы в соответствии с федеральной схемой обращения с отходами I и II классов опасности инфраструктурные объекты по обращению с отходами I и II классов опасности.

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)							Всего (млн рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
1.2.	Разработана, утверждена и введена в эксплуатацию Единая государственная информационная система учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности.	222,63	172,08	108,24	0,00	0,00	0,00	0,00	502,95
1.2.1.	федеральный бюджет	222,63	172,08	108,24	0,00	0,00	0,00	0,00	502,95
1.2.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
1.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации								
1.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
1.2.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации								
1.2.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
1.2.4.	внебюджетные источники	-	-	-	-	-			

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)							Всего (млн рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
2.	Реализация инфраструктурных проектов по созданию объектов обращения с отходами I и II классов опасности								35 819,00
2.1.	Перепрофилированы объекты по уничтожению химического оружия в межрегиональные производственно-технические комплексы по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности.	300,00	3508,40	9 684,69	6 975,68	0,00	0,00	-	20 468,77
2.1.1.	федеральный бюджет	144,00	1 684,00	4 648,65	3 348,33	0,00	0,00	-	9 824,98
2.1.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.1.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации								
2.1.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.1.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации								
2.1.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.1.4.	внебюджетные источники	156,00	1 824,40	5 036,04	3 627,35	0,00	0,00	-	10 643,79

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)							Всего (млн рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
2.2.	Созданы в соответствии с федеральной схемой обращения с отходами I и II классов опасности инфраструктурные объекты по обращению с отходами I и II классов опасности.	0,00	225,00	2 631,35	7 263,51	5 231,76	0,00	-	15 351,62
2.2.1.	федеральный бюджет	0,00	108,00	1 263,05	3 486,49	2 511,25	0,00	-	7 368,78
2.2.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации								
2.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.2.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации								
2.2.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.2.4.	внебюджетные источники	0,00	117,00	1 368,30	3 777,03	2 720,52	0,00	-	7 982,84

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)							Всего (млн рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	
2.2.	Обеспечение реализации федерального проекта путем создания и функционирования Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращению с отходами I и II классов опасности»	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	-	180,00
2.2.1.	федеральный бюджет	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	-	180,00
2.2.1.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.2.2.	бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации								
2.2.2.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.2.3.	консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации								
2.2.3.1.	<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>								
2.2.4.	внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	0,00

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (млн рублей)						Всего (млн рублей)	
		2019	2020	2021	2022	2023	2024		2025
Всего по федеральному проекту, в том числе:		582,63	3 935,48	12 454,27	14 269,19	5 261,76	30,00	-	36 533,33
федеральный бюджет		426,63	1 994,08	6 049,94	6 864,81	2 541,25	30,00	-	17 906,70
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>									
бюджеты государственных внебюджетных фондов Российской Федерации									
<i>из них межбюджетные трансферты бюджету(ам) (указывается наименование)³</i>									
консолидированные бюджеты субъектов Российской Федерации									
Внебюджетные источники		156,00	1 941,40	6 404,34	7 404,38	2 720,52	0,00	-	18 626,63

5. Участники федерального проекта

№ п/п	Роль в проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель федерального проекта	Лихачев А.Е.	Генеральный директор Госкорпорации «Росатом»		10
2.	Администратор федерального проекта	Комаров К.Б.	Первый заместитель генерального директора – директор блока по развитию и международному бизнесу	Генеральный директор Госкорпорации «Росатом», Лихачев А.Е.	25
Общие организационные мероприятия по проекту					
3.	Руководитель федерального проекта	Лихачев А.Е.	Генеральный директор Госкорпорации «Росатом»		5
Разработано нормативно-правовое и методическое обеспечение регулирования в области обращения с отходами I и II классов опасности, направленное на создание единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности и современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности.					
4.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Колодкин А.В.	Директор Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Минприроды России	Первый заместитель Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Храмов Д.Г.	25

5.	Участник федерального проекта	Лебедев А.В.	Руководитель Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности	Первый заместитель генерального директора – директор блока по развитию и международному бизнесу Госкорпорации «Росатом», Комаров К.Б.	20
Предложение Госкорпорации «Росатом» об определении федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности направлено в Правительство Российской Федерации.					
6.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Лебедев А.В.	Руководитель Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности	Первый заместитель генерального директора – директор блока по развитию и международному бизнесу Госкорпорации «Росатом», Комаров К.Б.	5
7.	Участник федерального проекта	Лузин В.И.	Генеральный директор ФГУП «РосРАО»	Директор по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО Госкорпорации «Росатом», Крюков О.В.	5

Разработана, утверждена и введена в действие федеральная схема обращения с отходами I и II классов опасности.

8.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Лебедев А.В.	Руководитель Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности	Первый заместитель генерального директора – директор блока по развитию и международному бизнесу Госкорпорации «Росатом», Комаров К.Б.	5
9.	Участник федерального проекта	Лузин В.И.	Генеральный директор ФГУП «РосРАО»	Директор по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО Госкорпорации «Росатом», Крюков О.В.	10

Осуществлена передача имущественного комплекса объектов по уничтожению химического оружия, необходимого для создания межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности (во исполнение п.1 в перечня поручений Президента РФ от 13.10.2017 № Пр-2066).

10.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Корольков М.В.	Заместитель директора Департамента химико-технологического, лесопромышленного комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России	Директор Департамента химико-технологического, лесопромышленного комплекса и биоинженерных технологий Минпромторга России Потапкин В.А.	20
-----	---	----------------	--	--	----

11.	Участник федерального проекта	Лузин В.И.	Генеральный директор ФГУП «РосРАО»	Директор по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО Госкорпорации «Росатом», Крюков О.В.	5
<p>Перепрофилированы объекты по уничтожению химического оружия в межрегиональные производственно-технические комплексы по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности.</p>					
12.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Лебедев А.В.	Руководитель Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности	Первый заместитель генерального директора – директор блока по развитию и международному бизнесу Госкорпорации «Росатом», Комаров К.Б.	10
13.	Участник федерального проекта	Лузин В.И.	Генеральный директор ФГУП «РосРАО»	Директор по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО Госкорпорации «Росатом», Крюков О.В.	15

14.	Участник федерального проекта	Хватков Д.Н.	Генеральный директор ООО «Русатом Гринвэй»	Первый заместитель генерального директора – директор блока по развитию и международному бизнесу Госкорпорации «Росатом», Комаров К.Б.	10
Реализованы инфраструктурные проекты по созданию объектов обращения с отходами I и II классов опасности в соответствии с федеральной схемой обращения с отходами I и II классов опасности.					
15.	Ответственный за достижение результата федерального проекта	Лебедев А.В.	Руководитель Проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности	Первый заместитель генерального директора – директор блока по развитию и международному бизнесу Госкорпорации «Росатом», Комаров К.Б.	20
15.	Участник федерального проекта	Лузин В.И.	Генеральный директор ФГУП «РосРАО»	Директор по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО Госкорпорации «Росатом», Крюков О.В.	10

16.	Участник федерального проекта	Хватков Д.Н.	Генеральный директор ООО «Русатом Гринвэй»	Первый заместитель генерального директора – директор блока по развитию и международному бизнесу Госкорпорации «Росатом», Комаров К.Б	7
-----	-------------------------------	--------------	--	---	---

6. Дополнительная информация

(пояснения и комментарии в виде ссылок и сносок к отдельным положениям паспорта федерального проекта, приводимые в целях их уточнения)

Пояснительная записка – обоснование реализации федерального проекта, выбранной модели и запрашиваемых ресурсов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к паспорту федерального проекта
*«Инфраструктура I и II классов
опасности»*

План мероприятий по реализации федерального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		Начало	Окончание			
1.	Разработано нормативно-правовое и методическое обеспечение регулирования в области обращения с отходами I и II классов опасности, направленное на создание единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности и современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности	01.10.2018	28.12.2018	Минприроды России, Госкорпорация «Росатом», Минкомсвязь России, ФАС России	Федеральные законы Российской Федерации, Постановления Правительства Российской Федерации, приказы Минприроды России	ПС

1.1.	Подписан Президентом Российской Федерации проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и Федеральный закон «О Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» (в части создания единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности) (во исполнение поручения Президента РФ от 02.11.2017 № Пр-2236дсп).		01.03.2019	Минприроды России	Федеральный закон подписан Президентом Российской Федерации и опубликован в специальных изданиях	ПК
1.1.1.	Принят Государственной Думой Российской Федерации проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и Федеральный закон «О Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» (в части создания единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности).		31.12.2018	Минприроды России	Проект Федерального закона принят простым большинством голосов и в пятидневный срок передан на рассмотрение Совета Федерации	РНП

1.1.2.	Одобен Советом Федерации проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и Федеральный закон «О Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» (в части создания единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности).	16.01.2019	01.02.2019	Минприроды России	Принятый Государственной Думой Российской Федерации проект Федерального закона одобрен более половиной членов Совета Федерации и передан на подписание Президенту Российской Федерации	РНП
1.2.	Утверждены подзаконные нормативные правовые акты, направленные на создание единой государственной системы обращения с отходами I и II классов опасности и современной инфраструктуры, обеспечивающей безопасное обращение с отходами I и II классов опасности.		01.06.2019	Минприроды России, Госкорпорация «Росатом», Минкомсвязь России, ФАС России	Утверждены Правительством Российской Федерации новые подзаконные нормативные правовые акты, внесены изменения в действующие нормативные правовые акты	ПК

1.2.1.	Проекты подзаконных нормативных правовых актов представлены на согласование заинтересованных органов исполнительной власти и организаций	02.03.2019	02.04.2019	Минприроды России, Госкорпорация «Росатом», Минкомсвязь России, ФАС России	Проекты подзаконных нормативных правовых актов направлены письмами на согласование заинтересованных органов исполнительной власти и организаций	РНП
1.2.2.	Проекты подзаконных нормативных правовых актов согласованы заинтересованными органами исполнительной власти и организациями	03.04.2019	03.05.2019	Минприроды России, Госкорпорация «Росатом», Минкомсвязь России, ФАС России	Получены письма (заключения, экспертизы, протоколы разногласий) на проекты подзаконных нормативных правовых актов от заинтересованных органов исполнительной власти и организаций	РНП

1.2.3.	Проекты подзаконных нормативных правовых актов представлены на утверждение Правительства Российской Федерации	06.05.2019	10.05.2019	Минприроды России, Госкорпорация «Росатом», Минкомсвязь России, ФАС России	Утверждены Правительством Российской Федерации новые подзаконные нормативные правовые акты, внесены изменения в действующие нормативные правовые акты	РНП
2.	Определен федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности.	02.03.2019	01.07.2019	Госкорпорация «Росатом»	Постановление Правительства Российской Федерации об определении федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности	ПС

2.1.	Определен Постановлением Правительства Российской Федерации федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности, ответственный за полный цикл обращения с такими отходами.		01.07.2019	Госкорпорация «Росатом»	Постановление Правительства Российской Федерации об утверждении федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности	ПК
2.1.1.	Предложение Госкорпорации «Росатом» об определении федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности направлено в Правительство Российской Федерации.	02.03.2019	10.06.2019	Госкорпорация «Росатом»	Предложение Госкорпорации «Росатом» о присвоении статуса федерального оператора по обращению с отходами I и II классов опасности направлено в Правительство Российской Федерации	РНП

3.	Разработана, утверждена и введена в действие федеральная схема обращения с отходами I и II классов опасности	02.03.2019	01.12.2019	Госкорпорация «Росатом», Минприроды России	Постановление Правительства Российской Федерации об утверждении федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности	ПС
3.1.	Проект федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности согласован с Минприроды России		01.11.2019	Минприроды России, Госкорпорация «Росатом»	Минприроды России согласован проект федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности	ПК
3.1.1.	Проект федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности направлен на согласование Минприроды России	03.06.2019	01.10.2019	Госкорпорация «Росатом»	Госкорпорацией «Росатом» письмом направлен проект федеральной схемы обращения с отходами I и II классов опасности на согласование в Минприроды России	РПН

4.	<p>Разработана, утверждена и введена в эксплуатацию Единая государственная информационная система учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности* (далее – ЕГИС I и II классов опасности).</p> <p><i>* предусмотрены этапы разработки и ввода в эксплуатацию отдельных модулей и функционала ЕГИС I и II классов опасности с 2019 – 2021гг.</i></p>	02.03.2019	01.12.2019*	Минприроды России Госкорпорация «Росатом»	Постановление Правительства Российской Федерации о единой государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности	ПС
4.1.	<p>Утверждено постановление Правительства Российской Федерации о единой государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности, включая Правила создания, эксплуатации, модернизации и вывода из эксплуатации единой государственной информационной системы учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности</p>		01.06.2019	Минприроды России	Проект постановления Правительства Российской Федерации об утверждении положения о единой государственной информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности	ПК

5.	<p>Осуществлена передача имущественного комплекса объектов по уничтожению химического оружия, необходимого для создания межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности, из оперативного управления ФБУ «ФУ БХУХО» («Камбарка» Удмуртская Республика, «Марадыковский» Кировская область, «Щучье» Курганская область) и ФКП «Горный» («Горный», Саратовская область) федеральному оператору по обращению с отходами I и II классов опасности (во исполнение п.1в перечня поручений Президента РФ от 13.10.2017 № Пр-2066).</p>	01.02.2019	01.10.2019	<p>Минпромторг России (ФБУ «ФУ БХУХО», ФКП «Горный»), Госкорпорация «Росатом» (ФГУП «РосРАО»)</p>	<p>Утвержденные Росимуществом акты приема-передачи имущества объектов по уничтожению химического оружия из оперативного управления ФБУ «ФУ БХУХО», ФКП «Горный» в хозяйственное ведение ФГУП «РосРАО»</p>	ПС
5.1.	<p>Подписаны акты приема-передачи имущества</p>		01.10.2019	<p>ФБУ «ФУ БХУХО», ФКП «Горный», ФГУП «РосРАО»</p>	<p>Подписаны ФБУ «ФУ БХУХО», ФКП «Горный» с ФГУП «РосРАО» акты приема-передачи имущества</p>	ПК

5.1.1.	Подан комплект документов в Росимущество на передачу движимого и недвижимого имущества объектов по уничтожению химического оружия	01.02.2019	01.08.2019	Минпромторг России (ФБУ «ФУ БХУХО», ФКП «Горный»), Госкорпорация «Росатом» (ФГУП «РосРАО»)	Правоустанавливающие документы на имущество приняты Росимуществом	РНП
5.1.2.	Издано распоряжение территориального управления Росимущества о передаче движимого и недвижимого имущества объектов по уничтожению химического оружия (Поручение Росимущества и распоряжение территориального управления Росимущества)	01.03.2019	01.09.2019	Росимущество	Издано распоряжение территориального управления Росимущества о передаче движимого и недвижимого имущества объектов по уничтожению химического оружия	РНП

6.	Перепрофилированы объекты по уничтожению химического оружия в межрегиональные производственно-технические комплексы по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности.	01.01.2019	31.12.2023	Федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности (ФГУП «РосРАО»)	Подписаны акты ввода в эксплуатацию межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности на базе объектов по уничтожению химического оружия	ПС
6.1.	Ввод межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности на базе перепрофилированных объектов по уничтожению химического оружия		31.12.2023	Федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности (ФГУП «РосРАО»)	Подписаны акты ввода в эксплуатацию межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности	ПК

6.1.1.	Проведены проектно-изыскательские работы	15.10.2019	01.11.2020	Федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности (ФГУП «РосРАО»)	Проекты межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности	РНП
6.1.2.	Получены разрешения на строительство	01.11.2020	01.02.2021	Генпроектировщик, Федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности (ФГУП «РосРАО»)	Получены разрешения на строительство межрегиональных производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности	РНП

6.1.3.	Проведены строительные-монтажные работы	10.02.2021	01.10.2023	Федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности (ФГУП «РосРАО»)	Выполнены строительные-монтажные работы	РНП
7.	Реализованы инфраструктурные проекты по созданию объектов обращения с отходами I и II классов опасности в соответствии с федеральной схемой обращения с отходами I и II классов опасности.	01.02.2020	20.12.2024	Госкорпорация «Росатом»	Подписаны акты ввода в эксплуатацию объектов	ПС
7.1.	Ввод объектов в эксплуатацию инфраструктурных объектов по обращению с отходами I и II классов опасности.		20.12.2024	Госкорпорация «Росатом»	Подписаны акты ввода в эксплуатацию инфраструктурных объектов по обращению с отходами I и II классов опасности	ПК
7.1.1.	Проведены проектно-изыскательские работы	01.12.2020	15.12.2021	Госкорпорация «Росатом»	Проекты инфраструктурных объектов по обращению с отходами I и II классов опасности	РНП

7.1.2.	Получены разрешения на строительство	15.12.2021	15.03.2022	Генеральный проектировщик, Госкорпорация «Росатом»	Получены разрешения на строительство инфраструктурных объектов по обращению с отходами I и II классов опасности	РНП
7.1.3.	Проведены строительно-монтажные работы	25.03.2022	01.10.2024	Госкорпорация «Росатом»	Выполнены строительно-монтажные работы	РНП