

**УТВЕРЖДЕНО**  
**Проектным комитетом**  
**Республики Крым**  
**(Протокол от 01.02. 2019 г. № 5)**

**П А С П О Р Т**  
**регионального проекта Республика Крым**

**Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами**

**1. Основные положения**

Наименование федерального проекта	Экология		
Краткое наименование регионального проекта	Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами	Срок начала и окончания проекта	1 октября 2018 г. - 31 декабря 2024 г.
Куратор регионального проекта	Гоцанюк Ю.М., заместитель Председателя Совета министров Республики Крым		
Руководитель регионального проекта	Черняев Д.Д., министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым		
Администратор регионального проекта	Лахин А.А., начальник управления благоустройства министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым		
Связь с государственными программами Республики Крым	Государственная программа Республики Крым в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на 2017-2021 годы, утвержденная постановлением Совета министров Республики Крым от 27 января 2017 года № 25		

## 2. Цели и показатели регионального проекта

<b>Цель регионального проекта:</b> Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления на территории Республики Крым к 2024 году за счет введения в промышленную эксплуатацию мощностей по обращению с ТКО										
№ п/п	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
<b>Наименование, показатели федерального проекта:</b> Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, к 2024 году 36%										
1.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, %	основной	0,45	31.12.2018	0,45	5	16	24	33	36
<b>Наименование, показатели федерального проекта:</b> Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, к 2024 году 60 %										
2.	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов, %	основной	0,1	31.12.2018	0,1	20	38	40	55	60
<b>Наименование, показатели федерального проекта:</b> Доля импорта оборудования для обработки, утилизации и обезвреживания отходов, к 2024 году 22%										
3	Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов, %	дополнительный	-	31.12.2018	-	50	40	30	28	26

**Наименование, показатели федерального проекта:** Доля разработанных электронных моделей территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в субъектах Российской Федерации, к 2020 году 100%

4	Созданы электронные модели территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, %	дополнительный	-	01.12.2019	50	100	100	100	100	100
---	--	----------------	---	------------	----	-----	-----	-----	-----	-----

### 3. Задачи и результаты регионального проекта Республики Крым

№ п/п	Наименование задачи, результата	СРОК	Характеристика результата
<b>Задача национального проекта:</b> Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и потребления			
1.	<b>Результата федерального проекта:</b> Введено в промышленную эксплуатацию мощностей по утилизации ТКО, млн. тонн/год 0,36 млн. тонн/год, доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных отходов к 2024 году составит 36 %. Срок: 31.12.2024		
1.1.	<b>Результата регионального проекта:</b> Введено в промышленную эксплуатацию мощностей по утилизации ТКО, млн. тонн/год	31.12.2024	0,36 млн. тонн/год, доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных отходов составит 36 % к 31.12.2024
2.	<b>Результата федерального проекта:</b> Введено в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке ТКО, млн. тонн/год 0,6 млн. тонн/год, доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов к 31.12.2024 составит 60 %. Срок: 31.12.2024		
2.1.	<b>Результата регионального проекта:</b> Введено в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке ТКО, млн. тонн/год	31.12.2024	0,6 млн. тонн/год, доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов составит 60 % к 31.12.2024







внебюджетные источники	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
------------------------	------	------	------	------	------	------	------

\* Определение объема финансирования возможно после получения субсидии из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, связанных с реализацией мероприятий государственных программ (подпрограмм государственных программ) субъектов Российской Федерации в области обращения с отходами

### 5. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1.	Руководитель регионального проекта	Черняев Д.Д.	Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	Гоцанюк Ю.М., Заместитель Председателя Совета министров Республики Крым	3
2.	Администратор регионального проекта	Лахин А.А	Начальник управления благоустройства министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	Черняев Д.Д. Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	10
Общие организационные мероприятия по региональному проекту					
<b>Результат регионального проекта: 1. Введено в промышленную эксплуатацию мощностей по обработке ТКО, млн. тонн/год</b>					
1.	Ответственный за достижение результата	Черняев Д.Д.	Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	Гоцанюк Ю.М., Заместитель Председателя Совета министров Республики Крым	1
2.	Администратор регионального проекта	Лахин А.А	Начальник управления	Черняев Д.Д. Министр жилищно-коммунального	4

			благоустройства министерства жилищно- коммунального хозяйства Республики Крым	хозяйства Крым Республики	
<b>Результат регионального проекта: 2. Введено в промышленную эксплуатацию мощностей по утилизации ТКО, млн. тонн/год</b>					
1.	Ответственный за достижение результата	Черняев Д.Д.	Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	Гоцанюк Ю.М., Заместитель Председателя Совета министров Республики Крым	1
2.	Администратор регионального проекта	Лахин А.А	Начальник управления благоустройства министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	Черняев Д.Д. Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	4
<b>Результат регионального проекта: 3. Создание электронной модели территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами в Республике Крым</b>					
1.	Ответственный за достижение результата	Лахин А.А	Начальник управления благоустройства министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	Черняев Д.Д. Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	1

2.	Администратор регионального проекта	Лахин А.А	Начальник управления благоустройства министерства жилищно- коммунального хозяйства Республики Крым	Черняев Д.Д. Министр жилищно-коммунального хозяйства Республики Крым	2
----	--	-----------	---	---	---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к паспорту регионального проекта  
Формирование комфортной городской  
среды в Республике Крым

## План мероприятий регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата	Уровень контроля
		начало	окончание			
1.	Разработана электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами Республики Крым	01.03.2019	31.12.2020	Черняев Д.Д.	Электронная модель территориальной схемы	ВДЛ
1.1.1.	Направление отчетов о ходе реализации «дорожных карт» по разработке электронных моделей территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Минприроды России	25.12.2018	01.07.2018	Лахин А.А.	Письмо	РРП
1.1.2.	Направление отчетов о ходе реализации «дорожных карт» по разработке электронных моделей территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Минприроды России	01.07.2019	20.12.2019	Лахин А.А.	Письмо	РРП

1.1.3.	Сформирован отчет о ходе разработке в 2019 г. электронных моделей территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в субъектах Российской Федерации	20.12.2019	01.07.2020	Лахин А.А.	Письмо	РРП
1.1.4.	Направление отчетов о ходе реализации "дорожных карт" по разработке электронных моделей территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, в Минприроды России	01.07.2020	15.10.2020	Лахин А.А.	Письмо	РРП
1.1.	Разработана электронная модель территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами Республики Крым		31.12.2020	Лахин А.А.	Письмо	КП
<b>2.</b>	<b>Введено в промышленную эксплуатацию 0,36 млн. тонн мощностей по утилизации отходов и фракций после обработки ТКО. Введено в промышленную эксплуатацию 06, млн. тонн мощностей по обработке</b>	<b>01.01.2019</b>	<b>31.12.2021</b>	<b>Черняев Д.Д.</b>	<b>Отчет</b>	<b>ВДЛ</b>
2.1.1.	Формирование и направление в Министерство природных	01.01.2019	15.04.2019	Лахин А.А.	Письмо, заявка	РРП

	ресурсов и экологии Российской Федерации заявок на предоставление субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Крым в целях софинансирования расходных обязательств связанных с реализацией мероприятий государственных программ (подпрограмм государственных программ) Республики Крым в области обращения с отходами					
2.1.2.	Формирование и направление в Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации заявок на предоставление субсидии из федерального бюджета бюджету Республики Крым в целях софинансирования расходных обязательств связанных с реализацией мероприятий государственных программ (подпрограмм государственных программ) Республики Крым в области обращения с отходами	01.01.2020	15.04.2020	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП
2.1.3.	Направление в ФГБУ «ВНИИ Экология» заключенных государственных контрактов между органами исполнительной власти Республики Крым и подрядчиком на выполнение работ по проектам, финансируемым из федерального бюджета в 2020 году	01.03.2020	01.06.2020	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП
2.1.4.	Формирование в государственной	01.07.2020	15.07.2020	Лахин А.А.	Публикационная	РРП

	интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» отчетов о расходах Республики Крым и о достижении значений показателей результативности по заключенным Соглашениям за II квартал 2020 г. и их копии направлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»				статья	
2.1.5.	Формирование в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» отчетов о расходах Республики Крым и о достижении значений показателей результативности по заключенным Соглашениям за III квартал 2020 г. и их копии направлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»	01.10.2020	15.10.2020	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП
2.1.6.	Формирование в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» отчетов о расходах Республики Крым и о достижении значений показателей результативности по заключенным Соглашениям за IV квартал 2020 г. и их копии	01.10.2020	15.01.2021	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП

	направлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»					
2.1.7.	Формирование и направление в Минприроды России заявки на предоставление субсидии из федерального бюджета бюджетам Республики Крым в целях софинансирования расходных обязательств	01.01.2021	15..04.2021	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП
2.1.8.	Формирование в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» отчетов о расходах Республики Крым по заключенным Соглашениям за I квартал 2021 г. и их копии направлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»	01.04.2021	15.04.2021	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП
2.1.9.	Направление в ФГБУ «ВНИИ Экология» заключенных государственных контрактов между органами исполнительной власти Республики Крым и подрядчиком на выполнение работ по проектам, финансируемым из федерального бюджета в 2021 году	01.03.2021	01.06.2021	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП
2.1.10.	Формирование в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» отчетов о расходах	01.07.2021	15.07.2021	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП

	Республики Крым и о достижениях значений показателей результативности по заключенным Соглашениям за II квартал 2021 г. и их копии направлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»					
2.1.11.	Формирование в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» отчетов о расходах Республики Крым и о достижениях значений показателей результативности по заключенным Соглашениям за III квартал 2021 г. и их копии направлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»	01.10.2021	15.10.2021	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП
2.1.12.	Формирование в государственной интегрированной информационной системе управления общественными финансами «Электронный бюджет» отчетов о расходах Республики Крым и о достижениях значений показателей результативности по заключенным Соглашениям за IV квартал 2021 г. и их копии направлены в ФГБУ «ВНИИ Экология»	01.12.2021	15.01.2022	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП
2.1.13.	Ключевые мероприятия (события) федерального проекта "Комплексная система	01.01.2019	31.12.2021	Лахин А.А.	Публикационная статья	РРП

	обращения с ТКО" размещены в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на официальном сайте Совета министров Республики Крым					
2.1.	Введено в промышленную эксплуатацию 0,36 млн. тонн мощностей по утилизации отходов и фракций после обработки ТКО. Введено в промышленную эксплуатацию 0,6 млн. тонн мощностей по обработке ТКО		31.12.2021	Лахин А.А.	Отчет	КП