

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

П А С П О Р Т регионального проекта

Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Ненецкий автономный округ)

1. Основные положения

Наименование федерального проекта	Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами			
Краткое наименование регионального проекта	Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Ненецкий автономный округ)	Срок реализации проекта	01.11.2019	31.12.2024
Куратор регионального проекта	Боечко С.Е.	Заместитель губернатора Ненецкого автономного округа		
Руководитель регионального проекта	Масюков П.А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа		
Администратор регионального проекта	Обертенюк В.В.	Начальник сектора		
Связь с государственными программами Российской Федерации	1	Государственная программа	Государственная программа Ненецкого автономного округа "Модернизация жилищно-коммунального хозяйства Ненецкого автономного округа"	
		Подпрограмма		

2

2. Цель и показатели регионального проекта

0	1
Эффективное обращение с отходами производства и потребления, включая ликвидацию всех выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов (Ненецкий автономный округ)	

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год						
			значение	дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	Процент	0,0000	31.12.2018	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
2	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	Процент	0,0000	31.12.2018	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
3	Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов	Процент	0,0000	31.12.2018	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
4	Доля разработанных электронных моделей	Процент	0,0000	31.12.2018	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000	1,0000

3

3. Задачи и результаты регионального проекта

№ п/п	Наименование задачи, результата	Единица измерения (по ОКЕИ)	Период, год						Характеристика результата	Тип результата
			2019	2020	2021	2022	2023	2024		
Задача национального проекта (справочно из паспорта федерального проекта): Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для вторичной переработки всех запрещенных к захоронению отходов производства и										
1	Разработаны электронные модели территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами (во всех 85 субъектах Российской Федерации).	Штука	1	-	-	-	-	-	100 % (во всех 85 субъектах Российской Федерации)	Утверждение документа

УТВЕРЖДЕН
 Управляющим советом при губернаторе
 Ненецкого автономного округа
 по организации проектной деятельности
 в Ненецком автономном округе
 (протокол от 22.04.2020 № 4)

2	Введено в промышленную эксплуатацию 23,1 млн. тонн мощностей по утилизации отходов и фракций после обработки ТКО.	Процент	-	-	-	-	-	0	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов по состоянию на 31 декабря 2024 г. составит 36 %	Оказание услуг (выполнение работ)
3	Введено в промышленную эксплуатацию 37,1 млн. тонн мощностей по обработке ТКО.	Процент	-	-	-	-	-	0	Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов по состоянию на 31 декабря 2024 г. составит 60%	Оказание услуг (выполнение работ)

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата и источники финансирования	Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей)						Всего (тыс. рублей)
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	
1	Введено в промышленную эксплуатацию 23,1 млн. тонн мощностей по утилизации отходов и фракций после обработки ТКО.							
1.1.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования), всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Введено в промышленную эксплуатацию 37,1 млн. тонн мощностей по обработке ТКО.							
2.1.	консолидированный бюджет субъекта Российской Федерации, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования), всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.3.	внебюджетные источники, всего	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

6

5. Перечень методик расчета показателей регионального проекта

№ п/п	Наименование целевого, дополнительного показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Наименование и реквизиты документа, которым утверждена методика расчета показателя				
			Вид документа	Утвердивший орган	Дата	Номер	Наименование
1	Основной показатель: Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов	Процент					
2	Основной показатель: Доля разработанных электронных моделей	Процент					
3	Основной показатель: Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	Процент					
4	Основной показатель: Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов	Процент					

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

7

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к паспорту регионального проекта
Комплексная система обращения с
твердыми коммунальными отходами

0

План мероприятий по реализации регионального проекта

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1	Результат "Разработаны электронные модели территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами (во всех 85 субъектах Российской Федерации)."	-	31.12.2019	Масюков П. А., Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно- коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	100 % (во всех 85 субъектах Российской Федерации)
1.1	Контрольная точка "Документ разработан"	-	31.12.2019	Обертенюк В. В., Начальник сектора	

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

1.1.1	Мероприятие "Разработана электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Ненецкого автономного округа"	01.11.2019	31.12.2019	Обертенюк В. В., Начальник сектора	Прочий тип документа электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Ненецкого автономного округа
1.2	Контрольная точка "Документ опубликован"	-	31.12.2019	Обертенюк В. В., Начальник сектора	

8

№ п/п	Наименование результата, мероприятия, контрольной точки	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика результата
		начало	окончание		
1.2.1	Мероприятие "Опубликована (размещена) в сети интернет электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Ненецкого автономного округа"	20.12.2019	31.12.2019	Обертенюк В. В., Начальник сектора	Прочий тип документа Опубликована (размещена) в сети интернет электронная модель территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории Ненецкого автономного округа

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

(не подлежат утверждению)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ И ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

регионального проекта

Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Ненецкий автономный округ)

1. Модель функционирования результатов и достижения показателей регионального проекта

--

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

2

0

3. Участники регионального проекта

№ п/п	Роль в региональном проекте	Фамилия, инициалы	Должность	Непосредственный руководитель	Занятость в проекте (процентов)
1	Руководитель регионального проекта	Масюков П. А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Боечко С. Е.	100
2	Администратор регионального проекта	Обертенюк В. В.	Начальник сектора	Масюков П. А.	100

Разработаны электронные модели территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами (во всех 85 субъектах Российской Федерации).

УТВЕРЖДЕН
Управляющим советом при губернаторе
Ненецкого автономного округа
по организации проектной деятельности
в Ненецком автономном округе
(протокол от 22.04.2020 № 4)

3	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Масюков П. А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Боенко С. Е.	100
4	Участник регионального проекта	Кустышева С. В.	Начальник сектора	Боенко С. Е.	100
Введено в промышленную эксплуатацию 23,1 млн. тонн мощностей по утилизации отходов и фракций после обработки ТКО.					
5	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Масюков П. А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Боенко С. Е.	100

3

Введено в промышленную эксплуатацию 37,1 млн. тонн мощностей по обработке ТКО.					
6	Ответственный за достижение результата регионального проекта	Масюков П. А.	Исполняющий обязанности руководителя Департамента строительства, жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и транспорта Ненецкого автономного округа	Боенко С. Е.	100