

АДМИНИСТРАЦИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**КОМИТЕТ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ**

**ПРИКАЗ**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**О внесении изменений в приказ Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 17 декабря 2021 года № 19 «Об утверждении Территориальной схемы обращения с отходами Ленинградской области»**

В целях реализации статьи 13.3 Федерального закона от 24 июня 1998 года   
№ 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», на основании пункта 2.1.21 Положения о Комитете Ленинградской области по обращению с отходами, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 08 июля 2020 года № 490,

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

# 1. Внести в Территориальную схему обращения с отходами Ленинградской области, утвержденную приказом Комитета Ленинградской области по обращению с отходами от 17 декабря 2021 года № 19, следующие изменения:

1) раздел 5. «Целевые показатели и результаты по обработке, утилизации, размещению твердых коммунальных отходов на период 2020-2024 гг**.**» изложить в следующей редакции:

«**Раздел 5. ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ, УТИЛИЗАЦИИ И РАЗМЕЩЕНИЮ ОТХОДОВ**

Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» определены национальные цели развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года, к одной из которых относится экологическое благополучие.

Для достижения национальной цели экологическое благополучие установлены целевые показатели и задачи, в том числе формирование экономики замкнутого цикла, обеспечивающей к 2030 году сортировку 100 процентов объема ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов, захоронение не более чем 50 процентов таких отходов.

Паспортом регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами (Ленинградская область)» одноименного федерального проекта, входящего в состав национального проекта «Экология», установлены основные показатели:

- доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов;

- доля направленных на утилизацию и обезвреживание отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов;

- доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов.

*Таблица 2. Целевые показатели по обработке, утилизации и размещению твердых коммунальных отходов*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование целевого показателя | Единица измерения | Значение показателей | | | | |
| 2023 | | 2024 | 2025 | 2026 |
| план | факт | план | план | план |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | Проценты | 93,1 | 93,1 | 88,0 | 88,0 | 86,0 |
| Доля направленных на утилизацию и обезвреживание отходов, в том числе выделенных в результате раздельного накопления и (или) обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | Проценты | 6,9 | 11,0 | 12,0 | 12,0 | 14,0 |
| Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | Проценты | 59,5 | 59,5 | 61,5 | 63,6 | 64,4 |

Достижение показателей, предусмотренных паспортом регионального проекта «Комплексная система обращения с твёрдыми коммунальными отходами (Ленинградская область)», запланировано за счет модернизации оборудования действующих объектов обращения с отходами, строительства новых высокотехнологичных комплексов по обращению с отходами в Кингисеппском и Всеволожском районах Ленинградской области, а также развития раздельного накопления твердых коммунальных отходов на территории Ленинградской области.»;

2) раздел 6. «Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» изложить в следующей редакции:

«**Раздел 6. БАЛАНС КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ОБРАЗОВАНИЯ, ОБРАБОТКИ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ, РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ**

Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов содержит сведения о соотношении количества образующихся на территории субъекта Российской Федерации и поступающих  
из других субъектов Российской Федерации отходов и количественных характеристик их обработки, утилизации, обезвреживания, размещения, передачи в другие субъекты Российской Федерации для последующих обработки, утилизации, обезвреживания, размещения. Приложение 6 содержит сведения за 2023 год, соответствующие сведениям, размещенным Росприроднадзором в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Росприроднадзора.»;

3) раздел 7 «Схема потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов» изложить в следующей редакции:

«**Раздел 7. СХЕМА ПОТОКОВ ОТХОДОВ ОТ ИСТОЧНИКОВ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ ДО ОБЪЕКТОВ ОБРАБОТКИ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЯ ОТХОДОВ И ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ**

Схема потоков твердых коммунальных отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов (образованных на территории Ленинградской области)  
на 2025 год.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Технологическая зона | Наименование муниципального района, муниципального и городского округов (далее – МР, МО, ГО) | Масса образованных ТКО в МР, МО, ГО (тыс. тонн) | Перегрузочная станция (далее - ПС) | Объект обработки ТКО | Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн) | Объект обезвреживания ТКО | Масса ТКО, поступившая на обезвреживание (тыс. тонн) | Объект утилизации ТКО | Захоронение ТКО | Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн) |
| Технологическая зона 1 | Подпорожский МР | 11,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Подпорожском МР | 11,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Подпорожском МР | 10,38 |
| Лодейнопольский МР | 12,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Подпорожском МР | 12,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Подпорожском МР | 11,32 |
| Технологическая зона 2 | Волховский МР | 32,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Волховском МР | 32,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Волховском МР | 30,20 |
| Киришский МР | 24,00 | - | МСК ООО «Лель-ЭКО» | 24,00 | - | - | - | Объект размещения ООО «Лель-Эко» в Киришском МР | 7,20 |
| Технологическая зона 3 | Тихвинский МР | 26,50 | - | МСК АО «Чистый город» | 26,50 | - | - | - | Объект размещения АО «Чистый город» в Тихвинском МР | 25,02 |
| Бокситогорский МР | 15,00 | - | - | - | - | - | - | Объект размещения ООО «Благоустройство» в Бокситогорском МР | 15,00 |
| Технологическая зона 4 | Кировский МР | 44,00 | - | МСК ООО «Полигон ТБО» | - | - | - | - | Объект размещения ООО «Полигон ТБО» | 44,00 |
| Всеволожский МР | 206,00 | - | МСК ООО «Полигон ТБО» | 100,00 | - | - | - | Объект размещения ООО «Полигон ТБО» | 200,40 |
| Технологическая зона 5 | Выборгский МР | 78,00 | - | МСК ООО «РАСЭМ» | 78,00 | - | - | - | Объект размещения ООО «РАСЭМ» | 73,63 |
| Приозерский МР | 32,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Приозерском МР | 32,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Приозерском МР | 24,00 |
| Технологическая зона 6 | Кингисеппский МР | 29,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами» в Кингисеппском МР  г. Ивангород \*,  Комплекс по обработке (сортировке), обезвреживанию и размещению отходов по адресу: Ленинградская область, Кингисеппский МР, промзона «Фосфорит» (далее - КПО «Кингисепп») АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 29,00 | -\*,  КПО "Кингисепп" АО "Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области"\*\* | 96,00 тыс. тонн ТКО в год\*\*\* | КПО "Кингисепп" АО "Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области"\*\*:  - объект утилизации (компостирование) - 96,00 тыс. тонн ТКО в год\*\*\*;  - объект утилизации (производство альтернативного топлива) - 15% от массы ТКО, зашедшей на обработку, в год\*\*\* | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами» в Кингисеппском МР  г. Ивангород\*,  КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 14,50 |
| Сланцевский МР | 17,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами» в Сланцевском МР\*,  КПО «Кингисепп»  АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 17,00 | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами» в Сланцевском МР\*,  КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 8,50 |
| Ломоносовский МР | 30,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Сосновоборский ГО, территория Промзоны, земельный участок с к/н 47:15:0112003:14 | 30,00 | 15,00 |
| Сосновоборский ГО | 28,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Сосновоборский ГО, территория Промзоны, земельный участок с к/н 47:15:0112003:14 | 28,00 | 14,00 |
| Технологическая зона 7 | Гатчинский МО | 103,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Гатчинский МО, п. Войсковицы, земельный участок с к/н 47:23:0102001:3114 | МСК ООО «ЛОЭК»\*,  КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 100,00 | Объект размещения в Лужском МР  ООО «АВТО-БЕРКУТ»\*,  КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 50,00 |
| Лужский МР | 27,00 | - | 27,00 | 13,50 |
| Тосненский МР | 44,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Гатчинский МО, п. Войсковицы, земельный участок с к/н 47:23:0102001:3114 | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами» в Сланцевском МР\*,  КПО «Кингисепп»  АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 44,00 | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами» в Сланцевском МР\*,  КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 22,00 |
| Волосовский МР | 18,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Гатчинский МО, п. Войсковицы, земельный участок с к/н 47:23:0102001:3114 | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами» в Кингисеппском МР  г. Ивангород \*,  КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 18,00 | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами» в Кингисеппском МР, г. Ивангород\*,  КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»\*\* | 9,00 |
| Итого |  | 776,50 |  |  | 608,50 |  | 96,00 |  |  | 587,65 |

\* - до получения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» лицензии на осуществление деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов 1 – 4 классов опасности на объекте КПО «Кингисепп»;

\*\* - после получения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» лицензии на осуществление деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов 1 – 4 классов опасности на объекте КПО «Кингисепп»;

\*\*\* - масса ТКО определяется пропорционально периоду, прошедшему со дня начала приема отходов АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в соответствии с лицензией на осуществление деятельности по сбору, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению отходов 1 – 4 классов опасности на объекте КПО «Кингисепп».

Схема потоков твердых коммунальных отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов (образованных на территории Ленинградской области)  
на 2026-2038 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Технологическая зона | Наименование муниципального района, муниципального и городского округов (далее – МР, МО, ГО) | Масса образованных ТКО в МР, МО, ГО (тыс. тонн) | Перегрузочная станция (далее - ПС) | Объект обработки ТКО | Масса ТКО, поступившая на обработку (тыс. тонн) | Объект обезвреживания ТКО | Масса ТКО, поступившая на обезвреживание (тыс. тонн) | Объект утилизации ТКО | Захоронение ТКО | Масса ТКО, поступившая на полигон (тыс. тонн) |
| Технологическая зона 1 | Подпорожский МР | 11,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Подпорожском МР | 11,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Подпорожском МР | 10,38 |
| Лодейнопольский МР | 12,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Подпорожском МР | 12,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Подпорожском МР | 11,32 |
| Технологическая зона 2 | Волховский МР | 32,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Волховском МР | 32,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Волховском МР | 30,20 |
| Киришский МР | 24,00 | - | МСК ООО «Лель-ЭКО» | 24,00 | - | - | - | Объект размещения ООО «Лель-Эко» в Киришском МР | 7,20 |
| Технологическая зона 3 | Тихвинский МР | 26,50 | - | МСК АО «Чистый город» | 26,50 | - | - | - | Объект размещения АО «Чистый город» в Тихвинском МР | 25,02 |
| Бокситогорский МР | 15,00 | - | МСК АО «Чистый город» | 15,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Чистый город» в Тихвинском МР | 14.16 |
| Технологическая зона 4 | Кировский МР | 44,00 | - | Комплекс во Всеволожском МР (КПО «Рахья») | 250,00 | - | 88,5 тыс. тонн ТКО | КПО «Рахья»:  - объект утилизации (компостирование) – 88,5 тыс. тонн ТКО;  - объект утилизации (производство альтернативного топлива) – 45,5 тыс. тонн ТКО. | Комплекс во Всеволожском МР (КПО «Рахья») | 125,00 |
| Всеволожский МР | 206,00 | - |
| Технологическая зона 5 | Выборгский МР | 78,00 | - | МСК ООО «РАСЭМ» | 78,00 | - | - | - | Объект размещения ООО «РАСЭМ» | 73,63 |
| Приозерский МР | 32,00 | - | МСК АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Приозерском МР | 32,00 | - | - | - | Объект размещения АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» в Приозерском МР | 24,00 |
| Технологическая зона 6 | Кингисеппский МР | 29,00 | - | Комплекс по обработке (сортировке), обезвреживанию и размещению отходов по адресу: Ленинградская область, Кингисеппский МР, промзона «Фосфорит» (далее - КПО «Кингисепп») АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» | 29,00 | КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» | 96,00 тыс. тонн ТКО в год | КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области»:  - объект утилизации (компостирование) - 96,00 тыс. тонн ТКО в год;  - объект утилизации (производство альтернативного топлива) - 15% от массы ТКО, зашедшей на обработку, в год | КПО «Кингисепп» АО «Управляющая компания по обращению с отходами в Ленинградской области» | 14,50 |
| Сланцевский МР | 17,00 | - | 17,00 | 8,50 |
| Ломоносовский МР | 30,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Сосновоборский ГО, территория Промзоны, земельный участок с к/н 47:15:0112003:14 | 30,00 | 15,00 |
| Сосновоборский ГО | 28,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Сосновоборский ГО, территория Промзоны, земельный участок с к/н 47:15:0112003:14 | 28,00 | 14,00 |
| Технологическая зона 7 | Гатчинский МО | 103,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Гатчинский МО, п. Войсковицы, земельный участок с к/н 47:23:0102001:3114 | 103,00 | 51,50 |
| Лужский МР | 27,00 | - | 27,00 | 13,50 |
| Тосненский МР | 44,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Гатчинский МО, п. Войсковицы, земельный участок с к/н 47:23:0102001:3114 | 44,00 | 22,00 |
| Волосовский МР | 18,00 | ПС по адресу: Ленинградская область, Гатчинский МО, п. Войсковицы, земельный участок с к/н 47:23:0102001:3114 | 18,00 | 9,00 |
| Итого |  | 776,50 |  |  | 776,50 |  | 184,50 |  |  | 468,91 |

Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от мест (площадок) накопления до объектов обращения с отходами содержится в приложениях 7-8, а также в разделе 12 территориальной схемы «Электронная модель территориальной схемы» (<https://model-waste.lenobl.ru/#/>).

**Объекты размещения (на территории Ленинградской области) отходов, образованных на территории**

**Санкт-Петербурга, на 2025 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Объект обращения с отходами** | **Масса ТКО, поступившая на объект обращения с ТКО, тыс. тонн** | **Масса ТКО, поступившая на обработку, тыс. тонн** | **Масса ТКО, поступившая на объект размещения отходов, тыс. тонн** |
| Твердые коммунальные отходы, образуемые на территории  Санкт-Петербурга | Объект обращения с отходами  в Гатчинском муниципальном округе  ООО «Новый Свет-ЭКО» | 1 004,0 | 72,0 | 1 000,0\* |
| Объект обращения с отходами в Тосненском муниципальном районе  ООО «Эко Плант» | 610,0 | 100,0 | 600,0 |
|  | | 1 614,0 | 172,0 | 1 600,0 |

\*с учетом массы отходов после обработки на МСК ООО «Эко-Лэнд»

**Объекты обработки (на территории Ленинградской области) отходов, образованных**

**на территории Санкт-Петербурга, на 2025 год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Объект обработки отходов** | **Масса отходов, поступившая на обработку, тыс. тонн** | **Объект размещения ТКО** | **Масса отходов, поступившая на размещение, тыс. тонн** |
| Твердые коммунальные отходы, образуемые на территории  Санкт-Петербурга | МСК ООО «Эко-Лэнд» | 100,0 | Объект обращения с отходами  в Гатчинском муниципальном округе  ООО «Новый Свет-ЭКО» | 90,0 |

4) таблицу 6 «Планируемые к выводу из эксплуатации объекты размещения твердых коммунальных отходов» раздела 8 «Данные о планируемых строительстве, реконструкции, выведении из эксплуатации объектов обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов» изложить в следующей редакции:

«Таблица 6. Планируемые к выводу из эксплуатации объекты размещения твердых коммунальных отходов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Планируемые к выводу из эксплуатации объекты размещения твердых коммунальных отходов | | |
| Наименование объекта | Муниципальный район | Дата вывода |
| Полигон ТБО в Тосненском районе  (ООО «ЭКО-Плант») | Тосненский  муниципальный район | 2025 год |
| Полигон ТБО в Гатчинском муниципальном округе  (ООО «Новый Свет-ЭКО») | Гатчинский  муниципальный округ | 2025 год |
| Полигон ТБО во Всеволожском районе  (ООО «Полигон ТБО») | Всеволожский  муниципальный район | 2025 год |
| Полигон ТБО в Бокситогорском районе  (ООО «Благоустройство») | Бокситогорский  муниципальный район | 2025 год |
| Полигон ТБО в Лужском районе  (ООО «Авто-Беркут») | Лужский  муниципальный район | 2025 год |

»;

5) наименование пункта 34 «Приложение 6. Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов за 2022 год» раздела «Приложения» изложить в следующей редакции:

«Приложение 6. Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов за 2023 год.»;

6) наименование пункта 35 «Приложение 7. Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от источников образования до объектов обращения с отходами на период 01.01.2024-31.05.2024 (образованных на территории Ленинградской области)» раздела «Приложения» изложить в следующей редакции:

«Приложение 7. Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от источников образования до объектов обращения с отходами на 2025 год (образованных на территории Ленинградской области).»;

7) наименование пункта 36 «Приложение 8. Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от источников образования до объектов обращения с отходами на период 01.06.2024-31.12.2024 (образованных на территории Ленинградской области)» раздела «Приложения» изложить в следующей редакции:

«Приложение 8. Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от источников образования до объектов обращения с отходами на период 2026-2038 гг. (образованных на территории Ленинградской области).»;

8) признать утратившим силу пункт 37 «Приложение 9. Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от источников образования до объектов обращения с отходами на период 2025-2038 гг. (образованных на территории Ленинградской области)» раздела «Приложения»;

9) приложение 5 Таблица 1 «Перечень объектов размещения отходов, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области» к Территориальной схеме обращения с отходами Ленинградской области изложить согласно приложению 1 к настоящему приказу;

10) приложение 5 Таблица 2 «Перечень объектов обработки отходов, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области» к Территориальной схеме обращения с отходами Ленинградской области изложить согласно приложению 2 к настоящему приказу;

11) приложение 5 Таблица 3 «Перечень объектов утилизации, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области» к Территориальной схеме обращения с отходами Ленинградской области изложить согласно приложению 3 к настоящему приказу;

12) приложение 5 Таблица 4 «Перечень объектов обезвреживания, осуществляющих деятельность на территории Ленинградской области» к Территориальной схеме обращения с отходами Ленинградской области изложить согласно приложению 4 к настоящему приказу;

13) приложение 6 «Баланс количественных характеристик образования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов за 2022 год» к Территориальной схеме обращения с отходами Ленинградской области изложить согласно приложению 5 к настоящему приказу;

14) приложение 7 «Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от источников образования до объектов обращения с отходами на период 01.01.2024-31.05.2024 (образованных на территории Ленинградской области)» к Территориальной схеме обращения с отходами Ленинградской области изложить согласно приложению 6 к настоящему приказу;

15) приложение 8 «Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от источников образования до объектов обращения с отходами на период 01.06.2024-31.12.2024 (образованных на территории Ленинградской области)» к Территориальной схеме обращения с отходами Ленинградской области изложить согласно приложению 7 к настоящему приказу;

16) признать утратившим силу приложение 9 «Графическое отображение схемы потоков твердых коммунальных отходов от источников образования до объектов обращения с отходами на период 2025-2038 гг. (образованных на территории Ленинградской области)» к Территориальной схеме обращения с отходами Ленинградской области.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

3. Настоящий приказ вступает в силу с даты подписания.

Председатель Комитета

Ленинградской области

по обращению с отходами А.Н. Кузнецова