|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 9 к постановлению правительстваБелгородской областиот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

IX. Схема потоков отходов от источников их образования до объектов обработки, утилизации, обезвреживания отходов и объектов размещения отходов, включенных в государственный реестр объектов размещения отходов

Транспортирование ТКО осуществляется от объектов жилищного фонда и зданий хозяйствующих субъектов до объектов обработки, обезвреживания
и объектов размещения отходов включенные в государственный реестр объектов размещения отходов специализированным автотранспортом.

Потоки раздельно накопленных ТКО направляются на объекты обработки, обезвреживания и утилизации ТКО в соответствии с таблицами 7.1 и 7.2. В случае организации раздельного накопления ТКО в муниципальном образовании, такие раздельно накопленные ТКО подлежат направлению
на ближайший объект обработки ТКО.

В таблице 9.1. и на рисунке 9.1. представлена действующая схема движения ТКО.

Таблица 9.1.

| **№ п/п** | **Муниципальное образование** | **Объект обработки (размещения) отходов, на который направлены потоки ТКО** |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | Алексеевский городской округ | Полигон (Белгородская область, Алексеевский район, вершина балки Урочище Королева Пасека, юго-западнее г. Алексеевка в 3 км от автодороги Белгород-Павловск (169 км) (\*при утверждении тарифа на обработку ТКО потоки ТКО направляются на мусоросортировочный комплекс, расположенный в Алексеевском городском округе (вблизи полигона))Раздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Белгородский район  | Полигон в г. Белгороде в районе старой городской свалки.После закрытия данного объекта потоки ТКО направляются на полигон в Яковлевском городском округе, в границах СПК «1 мая»(\*при утверждении тарифа на обработку ТКО потоки ТКО направляются на мусоросортировочный комплекс, вблизи с. Стрелецкое Белгородского района, неутилизируемая часть отходов (хвосты) после обработки направляется на полигон в Яковлевском городском округе, в границах СПК «1 мая») Раздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Городской округ «Город Белгород» | Полигон в г. Белгороде в районе старой городской свалки.После закрытия данного объекта потоки ТКО направляются на полигон в Яковлевском городском округе, в границах СПК «1 мая»(\*при утверждении тарифа на обработку ТКО потоки ТКО направляются на мусоросортировочный комплекс, вблизи с. Стрелецкое Белгородского района, неутилизируемая часть отходов (хвосты) после обработки направляется на полигон в Яковлевском городском округе, в границах СПК «1 мая») Раздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Борисовский район | Полигон ТКО в Яковлевском городском округе, в границе СПК «1 мая»Раздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Валуйский городской округ | Полигон ТБО вблизи г. ВалуйкиРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему  |
|  | Вейделевский район | Полигон ТБО вблизи г. Валуйки Раздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Волоконовский район | Полигон ТБО вблизи п. ВолоконовкаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Грайворонский городской округ | Полигон ТКО в Яковлевском городском округе, в границе СПК «1 мая»Раздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Губкинский городской округ | Автоматизированный мусоросортировочный комплекс и полигон в балке Мокрый Лог Губкинского городского округаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Ивнянский район | Полигон ТБО вблизи с. Курасовка Ивнянского районаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Корочанский район | Полигон ТБО вблизи г. КорочаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Красненский район | Полигон (Белгородская область, Алексеевский район, вершина балки Урочище Королева Пасека, юго-западнее г. Алексеевка в 3 км от автодороги Белгород-Павловск (169 км) (\*при утверждении тарифа на обработку ТКО потоки ТКО направляются на мусоросортировочный комплекс, расположенный в Алексеевском городском округе (вблизи полигона))Раздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Красногвардейский район | Полигон вблизи с. Засосна Красногвардейского районаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Краснояружский район | Полигон вблизи п. Красная Яруга,После закрытия данного объекта потоки ТКО направляются на полигон вблизи п. РакитноеРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Новооскольский городской округ | Полигон ТБО вблизи с. Песчанка Новооскольского городского округаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Прохоровский район | Полигон ТБО вблизи г. КорочаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Ракитянский район | Полигон ТБО вблизи п. РакитноеРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Ровеньский район | Полигон ТБО вблизи г. ВалуйкиРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Старооскольский городской округ | Автоматизированный мусоросортировочный комплекс и полигон в балке Мокрый Лог Губкинского городского округаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Чернянский район | Полигон ТБО вблизи п. ЧернянкаРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Шебекинский городской округ | Полигон ТБО вблизи г. ШебекиноРаздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |
|  | Яковлевский городской округ | Полигон ТКО в Яковлевском городском округе, в границах СПК «1 мая»Раздельно накопленные отходы на объекты обработки и утилизации ТКО, включенные в территориальную схему |

При возникновении каких-либо непредвиденных ситуаций на территории Белгородской области на объектах обработки, обезвреживания и (или) размещения ТКО, использование которых предусмотрено территориальной схемой в течение срока ее действия, обработка и (или) размещение ТКО может осуществляться на иных объектах обработки и (или) размещения ТКО, имеющих на момент возникновения непредвиденной ситуации необходимую мощность
для обработки ТКО и (или) остаточный ресурс размещения отходов, включенных в государственный реестр объектов размещения отходов
(для объектов размещения отходов), эксплуатируемых организациями, имеющими лицензию на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I–IV классов опасности в части обработки и (или) размещению отходов на данном объекте.

К непредвиденным ситуациям относятся:

- приостановление деятельности и (или) прекращение деятельности объекта обработки обезвреживания, размещения отходов в случае приостановления, в том числе при аннулировании лицензии надзорным (контролирующим) органом;

- выход из строя оборудования на объекте обработки, обезвреживания, размещения отходов, повлекшего за собой невозможность приема твердых коммунальных отходов;

- изменение срока ввода в эксплуатацию нового объекта обработки, обезвреживания, размещения отходов, предусмотренного территориальной схемой;

- введение органами местного самоуправления специальных режимов
на территории населенного пункта, в границах которого расположен объект.

Изменение направления транспортирования ТКО в вышеуказанных ситуациях может осуществляться на срок не более чем 90 календарных дней.
О необходимости направления транспортирования и наличий оснований принятия такого решения региональный оператор обязан уведомить Министерство в течение 1 рабочего дня с момента возникновения обстоятельств, послуживших основанием для изменения потоков направления транспортирования отходов. Региональный оператор в обязательном порядке прилагает к уведомлению об изменении направления транспортирования ТКОобоснование выбора тех объектов обработки, обезвреживания и (или) размещения отходов, на которые предполагается направить потоки транспортирования отходов.

Министерство в течение 1 рабочего дня после получения уведомления от регионального оператора принимает решение о согласовании/не согласовании изменения направления транспортирования отходов. Решение Министерством оформляется в форме приказа.