УТВЕРЖДЕНО Решение Барановичского городского исполнительного комитета 31.03.2025 № 911 _____

Пояснительная записка к схеме обращения с коммунальными отходами города Барановичи

Введение

Схема обращения с твердыми коммунальными отходами г. Барановичи определяет порядок сбора и удаления коммунальных отходов на территории г. Барановичи.

Порядок сбора и удаления отходов, устанавливаемый настоящей схемой обращения с коммунальными отходами, должен обеспечить предотвращение загрязнения отходами окружающей среды.

Сбор и удаление коммунальных отходов, образующихся в г. Барановичи, должны осуществляться в соответствии с настоящей схемой обращения с коммунальными отходами, разработанной с учетом требований Закона Республики Беларусь от 29 декабря 2023 года № 333-3 «Об обращении с отходами», постановления Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 7 декабря 2018 г. № 9 «О составе, порядке разработки, согласования и утверждения схем обращения с коммунальными отходами» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, № 8/34008) и иных актов законодательства об обращении с коммунальными отходами, в том числе технических нормативных правовых актов, а также с учетом сложившейся практики в конкретном населенном пункте.

Наименования элементов улично-дорожной сети и их сокращения приведены в соответствии с Реестром наименований улиц и дорог, частью Реестра адресов государственного являющимся составной земельного кадастра Республики Беларусь, работа с наименованиями улично-дорожной сети осуществляется В соответствии с Законом Республики Беларусь от 16 ноября 2010 г. № 190-3 «О наименованиях географических объектов» (в редакции от 18 августа 2022 г.), Указом Президента Республики Беларусь от 9 апреля 2012 года № 160 «Об адресной системе» (в редакции от 20 апреля 2023г.) и иных технических документов, разработанных в их развитие.

Наименования объектов административно-территориального деления и населенных пунктов и их сокращения приведены в соответствии с ОКРБ 003-2017 «Система обозначений объектов

административно-территориального деления и населенных пунктов», утвержденных постановлением Государственного Комитета по стандартизации Республики Беларусь от 6 марта 2017 г. № 17 «Об утверждении, введении в действие, отмене общегосударственного классификатора Республики Беларусь и отмене постановления Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь».

РАЗДЕЛ 1 «ПОРЯДОК СБОРА И УДАЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ»

Общее описание порядка сбора и удаления коммунальных отходов, включая раздельный сбор вторичных материальных ресурсов, на территории административно-территориальной и территориальной единицы

Система удаления коммунальных отходов территории на г. Барановичи включает себя удаление отходов коммунальных с территории жилищного фонда всех форм собственности, гаражнокооперативов, строительных садоводческих товариществ, также от юридических лиц.

Система удаления коммунальных отходов призвана обеспечивать своевременное и соответствующее требованиям законодательства Республики Беларусь по удалению отходов на территории административно-территориальной единицы (г. Барановичи).

Коммунальные отходы, образованные населением, складируются санкционированных местах временного хранения ПО мере В И осуществляется их накопления, удаление отходов графикам ПО (маршрутам) движения спецавтотехники.

После удаления коммунальных отходов ИЗ сбора и временного хранения (с сектора санкционированного многоэтажной жилой застройки – собранные в контейнеры; с сектора частной жилой застройки - собранные в контейнеры либо в тару собственника отходов), отходы транспортируются на действующую с 2011 года в г. Барановичи сортировочно-перегрузочную станцию сортировки 74,8 тыс. тонн в год с (мощность станции поступления коммунальных отходов с четырех регионов: г. Барановичи, присоединением Ляховичского Барановичский район, с поэтапным и Ганцевичского районов) с целью дальнейшей сортировки с целью извлечения вторичных материальных ресурсов из общего коммунальных После поступающих отходов. извлечения сортировки всех возможных вторичных материальных ресурсов, остатки отходов направляются на захоронение.

Коммунальные образованные отходы, территории на индивидуальной жилой застройки, собираются в тару домовладельцев и (или) в контейнеры объемом $0,12 \text{ м}^3$, после чего вывозятся согласно (маршрутам) разработанным графикам cприменением подворового объезда. Отходы транспортируются на сортировочноперегрузочную станцию для их дальнейшей сортировки с целью коммунальных ИЗ смешанных отходов вторичных материальных ресурсов. После извлечения всех возможных отходов вторичных материальных ресурсов, остатки коммунальных отходов направляются на захоронение.

индивидуальной жилой внедряется территории застройки раздельному органических сбору переход К растительного происхождения в контейнеры объемом 0,24 м³. Данные отходы собираются в контейнеры объемом 0,24 м³ и (или) домовладельцев (либо связываются в вязанки), после чего вывозятся согласно разработанным графикам с применением метода подворового растительного Органические отходы происхождения направляются на специальную площадку для их сбора и хранения.

Неотъемлемой частью системы обращения с коммунальными отходами (их сбор и вывоз) является организация раздельного сбора вторичных материальных ресурсов в местах их сбора и временного хранения (контейнерных площадках, отдельно установленных контейнерах).

Для обеспечения раздельного сбора вторичных материальных ресурсов используются, как контейнеры для их раздельного сбора по видам (для отходов бумаги и картона, отходов стекла, отходов пластика), так и контейнеры для сбора вторичных материальных ресурсов в смешанном виде (на территории многоэтажной жилой застройки, в местах массового пребывания населения), а также контейнеры для сбора вторичных материальных ресурсов в смешанном виде (в секторе индивидуальной жилой застройки).

Раздельно собранные вторичные материальные ресурсы удаляются из мест временного хранения и транспортируются на места их дальнейшей сортировки (сортировочно-перегрузочную станцию).

Вторичные материальные ресурсы, пригодные для вторичного использования, направляются для их дальнейшего использования на объекты, согласно реестру объектов по использованию отходов Республики Беларусь либо заготовительные организации ресублики.

Помимо этого, на территории г. Барановичи развита сеть приемнозаготовительных пунктов вторичного сырья. Информация указана в приложении к пояснительной записке к схеме обращения с коммунальными отходами города Барановичи (далее – Приложение). Приложения к поснительной записке к схеме обращения коммунальными отходами города Барановичи хранятся в коммунальном унитарном многоотраслевом предприятии «Барановичское городское жилищно-коммунальное хозяйство» (далее – КУМОП ЖКХ «Барановичское ГЖКХ) на электронном и бумажном носителях. Срок хранения – 5 лет.

Список приемно-заготовительных пунктов - Приложение находящихся в собственности юридических лиц всех форм собственности: «Барановичское ГЖКХ), открытого КУМОП ЖКХ «Белметалл» региональное управление в г. Барановичи», Барановичского участка общества с ограниченной ответственностью Барановичского районного потребительского общества с ограниченной ответственностью «Вторсистемтехнология», производственно-заготовительного унитарного предприятия «Минсккоопвторресурсы», общества с ограниченной ответственностью «БелВторОтходы», открытого акционерного общества Барановичского регионального центра вычислительной общества информатики, ограниченной c ответственностью ограниченной «ЭлегмаИнвест», общества cответственностью «РесайклПро», общества с ограниченной ответственностью Дистрибуция», унитарного предприятия по оказанию услуг «А1», предпринимателя Шуляковского индивидуального Александровича, индивидуального предпринимателя Мазаника Сергея Федоровича.

Заготовкой вторичных материальных ресурсов также занимаются осуществляющие розничную торговлю, которые обеспечивают c законодательством соответствии от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства (в том числе электрическое и электронное оборудование, лампы газоразрядные ртутьсодержащие, элементы питания, утратившие потребительские свойства), и отходов упаковки и иные организации, обеспечивающие сбор от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства. Перечень их представлен в Приложении 14.

Крупногабаритные отходы удаляются с санкционированных мест их сбора и временного хранения (контейнеры — бункеры объемом 8,0 м³ и специальная площадка по ул. Репина, 62) согласно разработанному графику (маршруту) следования спецавтотехники. По возможности осуществляется разборка крупногабаритных отходов на составляющие, и дальнейшее обращение с ними определяется в соответствии с требованиями действующего законодательства Республики Беларусь.

Сбор и удаление коммунальных отходов из урн, установленных вдоль городских улиц, осуществляется согласно графикам (маршрутам)

движения. Отходы направляются на сортировочно-перегрузочную станцию, для извлечения вторичных материальных ресурсов из их общего состава и дальнейшего обращения согласно требованиям действующего законодательства (вторичное использование и (или) захоронение «хвостов» (баласта).

Удаление коммунальных отходов озелененных участков ИЗ парков/скверов/зон городских территорий И территории разработанным графикам (маршрутам) осуществляется согласно спецтранспрта, в которых предусмотрена периодичность и время вывоза, с дальнейшим извлечением вторичных материальных ресурсов и захоронением оставшейся фракции.

Коммунальные отходы от садоводческого товарищества, расположенного на территории города, собираются и удаляются согласно графика (маршрута) движения на договорной основе.

Сбор и удаление коммунальных отходов с территорий городских кладбищ (всего 5 городских кладбищ, в том числе 2 действующих: северозападнее агрогородка Русино и северо-западнее деревни Лесино) осуществляется согласно разработанному графику (маршруту) с последующим следованием на территорию полигона твердых коммунальных отходов для дальнейшего обращения с ними согласно законодательству Республики Беларусь.

Коммунальные отходы, образующиеся на территории гаражных кооперативов собираются в установленные (контейнеры) емкости для их сбора и временного хранения и их вывоз осуществляется согласно разработанным графикам (маршрутам) движения спецтранспрта, исходя из условий договорных отношений.

Периодичность вывоза коммунальных отходов на захоронение, обезвреживание, разделение по видам (сортировку), подготовку к использованию и использование коммунальных отходов

Вывоз коммунальных отходов из мест сбора и временного хранения территории сектора индивидуальной жилой застройки в г. Барановичи осуществляется по разработанным графикам (маршрутам) движения спецтрагспорта.

Вывоз коммунальных отходов с территории индивидуальных домовладений осуществляется по 23 графикам - Приложение 1. На территории г. Барановичи сбор и удаление твердых коммунальных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки осуществляется на основании заключенных договоров. Вывоз коммунальных отходов производится 1 раз в неделю (понедельник — пятница с 8:00 до 20:00

часов). Сбор и временное хранение отходов владельцами жилья осуществляется в собственную тару и (или) контейнеры объемом $0,12~{\rm m}^3$ и $0,24~{\rm m}^3$.

Коммунальные отходы (в смешанном виде), собранные в собственную тару владельцев частных домовладений и в контейнеры объемом $0.12~{\rm m}^3$ поступают на сортировочно-перегрузочную станцию для их сортировки с целью извлечения вторичных материальных ресурсов.

Органические отходы растительного происхождения, собранные в контейнеры объемом 0,24 м³ и в собственную тару владельцев частных домовладений поступают на специальную площадку для их сбора и хранения. Вторичные материальные ресурсы, собранные в контейнерах объемом 0,12 м³ в смешанном виде, поступают на сортировочно-перегрузочную станцию для их дальнейшей сортировки.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «1К» - Приложение 1, таблица 1.

Периодичность вывоза: каждый понедельник.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «1Р» - Приложение 1, таблица 2.

Периодичность вывоза: каждый понедельник.

Время следования – 8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «2В» - Приложение 1, таблица 3.

Периодичность вывоза: каждый понедельник.

Время следования – 8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «2Г» - Приложение 1, таблица 4.

Периодичность вывоза: каждый понедельник.

Время следования: 8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «3A» - Приложение 1, таблица 5.

Периодичность вывоза: каждый понедельник.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «3Б» - Приложение 1, таблица 6.

Периодичность вывоза: каждый понедельник.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «4A» - Приложение 1, таблица 7.

Периодичность вывоза: каждый вторник.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «4Б» - Приложение 1, таблица 8.

Периодичность вывоза: каждый вторник.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «4В» - Приложение 1, таблица 9.

Периодичность вывоза: каждый вторник.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «5К» - Приложение 1, таблица 10.

Периодичность вывоза: каждый вторник.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «6А» - Приложение 1, таблица 11.

Периодичность вывоза: каждая среда.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «6Б» - Приложение 1, таблица 12.

Периодичность вывоза: каждая среда.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «6В» - Приложение 1, таблица 13.

Периодичность вывоза: каждая среда.

Время следования – 8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «7К» - Приложение 1, таблица 14.

Периодичность вывоза: каждая среда.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «9Г» - Приложение 1, таблица 15.

Периодичность вывоза: каждый четверг.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «8А» - Приложение 1, таблица 16.

Периодичность вывоза: каждый четверг.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «8В» - Приложение 1, таблица 17.

Периодичность вывоза: каждый четверг.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «83» - Приложение 1, таблица 18.

Периодичность вывоза: каждый четверг.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «8Р» - Приложение 1, таблица 19.

Периодичность вывоза: каждый четверг.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «10А» - Приложение 1, таблица 20.

Периодичность вывоза: каждую пятницу.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «10Б» - Приложение 1, таблица 21.

Периодичность вывоза: каждую пятницу.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «10В» - Приложение 1, таблица 22.

Периодичность вывоза: каждую пятницу.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории индивидуальной жилой застройки «11К» - Приложение 1, таблица 23.

Периодичность вывоза: каждую пятницу.

Время следования -8:00 - 20:00.

Вывоз твердых коммунальных отходов из многоквартирной жилой лиц осуществляется на договорной основе юридических застройки и по 14 графикам - Приложение 2. Периодичность вывоза из жилищного фонда определяется исходя из численности населения, пользующихся санкционированным местом сбора коммунальных объемом и количеством установленных емкостей для сбора отходов, а также действующего норматива образования отходов, зарегистрированного коммунальных отходов на одного по месту жительства или месту пребывания в жилом помещении в год.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «1» - Приложение 2, таблица 1.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, суббота.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «2» - Приложение 2, таблица 2.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, суббота.

Время следования -8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «3» - Приложение 2, таблица 3.

Периодичность вывоза: понедельник, среда, четверг, пятница.

Время следования -8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «4» - Приложение 2, таблица 4.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, суббота.

Время следования – 8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «6» - Приложение 1, таблица 5.

Периодичность вывоза: понедельник, среда, пятница.

Время следования -8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц (контейнера объемом 1,1 м³) «7А» - Приложение 2, таблица 6.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, суббота, воскресенье.

Время следования -8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «8» - Приложение 2, таблица 7.

Периодичность вывоза: вторник, четверг, суббота.

Время следования – 8:00 - 17:00.

Маршрутный график «9» - Приложение 2, таблица 8.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник среда, четверг, пятница, суббота, воскресенье.

Время следования – 8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц (большегрузные контейнера) «11» - Приложение 2, таблица 9.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник среда, четверг, пятница, суббота, воскресенье.

Время следования – 8:00 - 20:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «12» - Приложение 2, таблица 10.

Периодичность вывоза: суббота.

Время следования -8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «12A» - Приложение 2, таблица 11.

Периодичность вывоза: суббота.

Время следования -8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «14» - Приложение 2, таблица 12.

Периодичность вывоза: вторник, четверг, суббота.

Время следования -8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «15» - Приложение 2, таблица 13.

Периодичность вывоза: понедельник, среда, пятница.

Время следования -8:00 - 17:00.

Маршрутный график сбора и удаления коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц «18» - Приложение 2, таблица 14.

Периодичность вывоза: вторник, четверг.

Время следования -8:00 - 20:00.

Вывоз крупногабаритных отходов из жилищного фонда всех форм собственности осуществляется по разработанным графикам (маршрутам).

Маршрутный график вывоза крупногабаритных отходов для спецавтомобилей указан в приложении - Приложение 3.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница суббота, воскресенье.

Время следования – 8:00 - 20:00

Вывоз крупногабаритных отходов из оборудованной укрупненной площадки для сбора и временного хранения крупногабаритных отходов по адресу: ул. Репина, 62а осуществляется по мере накопления, но не реже 2-х раз в месяц в рабочие дни с 8:00 до 17:00 часов. Кроме этого население города имеет возможность ежедневно: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, суббота, воскресенье с 8-00 до 13-00 осуществить самостоятельно доставку и с 14-00 до 19-00 часов, оборудованную крупногабаритных на территории отходов на сортировочно-перегрузочной станции площадку для сбора данного вида отходов.

Вывоз вторичных материальных ресурсов с городских территорий производится по разработанным графикам (маршрутам). Транспортировка вторичных материальных осуществляется собранных ресурсов на сортировочно-перегрузочную станцию ДЛЯ досортировки ИХ обращения действующего требованиям cними согласно И законодательства.

Маршрутные графики сбора и удаления вторичных материальных ресурсов указаны в Приложении 4.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница.

Время следования -8:00 - 17:00.

Вывоз органических отходов растительного происхождения с городских территорий осуществляется по разработанным графикам (маршрутам), указанным в Приложении 5.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник, среда, четверг пятница.

Время следования – 8:00 - 17:00.

Вывоз твердых коммунальных отходов, собранных в урнах, установленных вдоль городских улиц и зонах отдыха, осуществляется по разработанному графику (маршруту) (Приложение 6). Уборка урн осуществляется также в ходе уборки зон отдыха (массового пребывания населения) рабочими по уборке территорий.

Маршрутный график вывоза урн спецтранспортом указан в приложении 6.

Периодичность вывоза: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница.

Дни уборки: понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, суббота. Время следования — 8:00 - 17:00.

Часы уборки -8:00 - 17:00.

Сбор и удаление коммунальных отходов от садоводческого товарищества «Путеец» осуществляется согласно графику (маршруту) спцтранспорта согласно договорным отношениям, с периодичностью не реже 1 раза в квартал в зимний сезон и не реже 1 раза в месяц в летний сезон - Приложение 7.

Сбор и удаление коммунальных отходов с территории городских кладбищ осуществляется согласно графику удаления коммунальных отходов, в котором установлена периодичность вывоза и время следования спецавтотранспорта - Приложение 8.

Удаление коммунальных отходов с территории гаражных кооперативов г. Барановичи осуществляется согласно разработанным графикам (маршрутам) вывоза коммунальных отходов от многоквартирной жилой застройки и юридических лиц (14 графиков) в соответствии с условиями заключенных договоров - Приложение 2, таблицы 1 - 14.

Количество мест временного хранения коммунальных отходов, их месторасположение, количество установленных контейнеров для накопления коммунальных отходов, в том числе для раздельного сбора коммунальных отходов

На территории города Барановичи располагается 22979 мест санкционированного сбора и временного хранения коммунальных отходов.

Это контейнерные площадки для твердых коммунальных отходов и вторичных материальных ресурсов, 60 мест для крупногабаритных отходов (2 укрупненные площадки безконтейнерного типа, 58 мест, на которых установлены контейнеры-бункеры объемом 8 м³), установленные емкости (контейнеры) для сбора отходов.

Многоквартирная жилая застройка.

На территории многоквартирной жилой застройки располагается 451 место сбора и временного хранения твердых коммунальных отходов (контейнерные площадки, места сбора) в жилищном фонде все форм собственности и у юридических лиц - Приложение 9. Для сбора и временного хранения смешанных коммунальных отходов установлено 3638 контейнеров (4 контейнера объемом 6 м³, 2 контейнера объемом 9 м³, 13 контейнеров объемом 12 м³, 1348 контейнеров объемом 1,1 м³, 12 контейнеров объемом 0,75 м³, находящихся в ведении ЖКХ, и дополнительно 1402 контейнера объемом 0,75 – 1,1 м³, находящихся в собственности юридических лиц). Для сбора и временного хранения вторичных материальных ресурсов установлены 797 контейнеров 0,66 – 1,1 м³, а также 58 контейнеров-бункеров объемом 8 м³ (дополнительно 2 сменных) для крупногабаритных отходов.

На территории многоквартирной жилой застройки г. Барановичи отсутствуют дома с действующими мусоропроводами - Приложение 10.

Индивидуальная жилая застройка.

В секторе индивидуальной жилой застройки 7171 домовладелец обеспечен контейнерами для сбора и временного хранения смешанных твердых коммунальных отходов объемом 0,12 м³. В оставшейся части сектора индивидуальной жилой застройки сбор и удаление коммунальных отходов производится в тару (емкости) домовладельцев.

этого, в секторе индивидуальной жилой застройки Помимо осуществляется раздельный сбор и хранение органической части отходов происхождения растительного контейнеры объемом $0,24 \text{ m}^3.$ В Контейнерами сбора раздельного ДЛЯ органических отходов растительного обеспечены происхождения 4880 домовладельцев г. Барановичи. Также в секторе индивидуальной жилой застройки осуществляется раздельный сбор и удаление смешанных вторичных материальных ресурсов в контейнеры объемом 0,12 м³. Контейнерами для раздельного сбора вторичных материальных ресурсов обеспечены 6700 домовладельцев г. Барановичи.

Садоводческие товарищества.

На территории г. Барановичи располагается 1 садоводческое товарищество «Путеец» с расположенным на его территории 1 контейнером для сбора твердых коммунальных отходов объемом 6,0 м³.

Гаражные кооперативы.

На территории г. Барановичи располагается 74 гаражных кооперативов. Сбор и временное хранение коммунальных отходов, образующихся в гаражных кооперативах, осуществляется в емкости (тару) собственников отходов - Приложение 11.

В г. Барановичи имеются 5 городских кладбищ (действующие, расположены на территории Барановичского района, и закрытые, расположенные на территории города). Сбор и временное хранение коммунальных отходов, образующихся на территории городских кладбищ, осуществляется в емкости (контейнеры) объемом 0,66 – 1,1 м³, установленные на кладбищах - Приложение 8.

Оказание услуги по вывозу коммунальных отходов осуществляется также и юридическим лицам - Приложение 9, расположенным на территории Барановичского района. Сбор коммунальных отходов юридические лица, расположены на территории Барановичского района, осуществляют в тару (емкости, контейнеры) собственника отходов.

Закрепление объектов захоронение коммунальных отходов с указанием их местоположения с указанием расстояний между этими объектами и населенными пунктами по маршруту следования техники для перевозки коммунальных отходов

На территории Барановичского района действует полигон твердых коммунальных отходов г. Барановичи. Собственником полигона является КУМОП ЖКХ «Барановичское городское ЖКХ». Полигон расположен на расстоянии 25 – 26 км от города. Полигон эксплуатируется с 1996 года. Схема складирования отходов высотная.

Площадь полигона (до реконструкции) - 19,72 га, в том числе производственная зона, включая участки для складирования и захоронения отходов — 11,25 га, хозяйственная зона — 8,47 га. Мощность полигона порядка 51,2 тыс. тонн в год. Для мониторинга подземных вод предусмотрены 10 скважин.

В рамках мероприятия «Реконструкция объекта полигона ТБО, расположенного по адресу: Барановичский район, Жемчужненский сельский совет, 340, 2.7 км юго-восточнее деревни Тиунцы» произошло расширение существующего полигона. Площадь полигона составляет 24,78 га, в том числе для складирования и захоронения отходов — 11,64 га, хоззона — 3,46 га, площадка компостирования - 2,5 га (для временного компостирования используется площадка 1,75 га). Мощность полигона — 30,002 тыс. тонн в год (с учетом возврата отходов от производителя RDF-топлива).

Полигон ТКО, являясь природоохранным сооружением для изоляции и захоронения отходов путем их послойного складирования, обеспечивает защиту от загрязнений почвы, поверхностных и грунтовых вод, атмосферы. Для мониторинга подземных вод предусмотрены 11 скважин.

В зону обслуживания полигона ТКО г. Барановичи входят: г. Барановичи и Барановичский район (с поэтапным присоединением Ляховичского и Ганцевичского районов).

РАЗДЕЛ 2 «ПЕРСПЕКТИВА РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СБОРА И УДАЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ»

Перспективная система удаления коммунальных отходов на территории г. Барановичи включает в себя удаление коммунальных отходов с территории жилищного фонда всех форм собственности, гаражно-строительных кооперативов, садоводческих товариществ, а также от юридических лиц с поэтапной передачей функций по сбору и вывозу коммунальных отходов с территории Барановичского, Ганцевичского и Ляховичского районов.

Система удаления коммунальных отходов призвана обеспечивать своевременное и соответствующее требованиям законодательства Республики Беларусь удаление отходов на территории административнотерриториальных и территориальных единиц (г. Барановичи, Барановичский, Ляховчский и Ганцевичский районы).

Коммунальные отходы, образованные населением, складируются в местах их сбора и временного хранения и по мере их накопления, осуществляется удаление отходов по графикам (маршрутам) движения спецавтотехники.

После удаления коммунальных отходов с местих сбора и временного хранения территории г. Барановичи, Барановичского, Ляховичского и Ганцевичского районов, отходы транспортируются на сортировочно-перегрузочную станцию для дальнейшей сортировки с целью извлечения вторичных материальных ресурсов из состава смешанных отходов. После извлечения всех возможных вторичных материальных ресурсов, остатки отправляются на захоронение и (или) обезвреживание.

Коммунальные отходы, образованные на территории индивидуальной жилой застройки, собираются в тару домовладельцев и (или) в контейнеры объемом $0.12 \, \mathrm{m}^3$, после чего вывозятся согласно

разработанным графикам (маршрутам) применением метода подворового объезда. Отходы транспортируются на сортировочноперегрузочную станцию для их дальнейшей сортировки извлечения смешанных коммунальных отходов вторичных материальных ресурсов. После извлечения всех возможных отходов вторичных материальных ресурсов, остатки коммунальных отходов направляются на захоронение.

территории индивидуальной жилой застройки внедряется сбору раздельному переход К органических растительного происхождения в контейнеры объемом 0,24 м³. Данные отходы собираются в контейнеры объемом 0,24 м³ и (или) домовладельцев (либо связываются в вязанки), после чего вывозятся согласно разработанным графикам с применением метода подворового Органические объезда. отходы растительного направляются на специальную площадку для их сбора и хранения.

Организация раздельного сбора вторичных материальных ресурсов в местах их сбора и временного хранения (контейнерных площадках, отдельно установленных контейнерах) предусматривает использование, как контейнеров для их раздельного сбора по видам (для отходов бумаги и картона, отходов стекла, отходов пластика), так и контейнеров для сбора вторичных материальных ресурсов в смешанном виде объемом 1,1 м³ (на территории многоэтажной жилой застройки, в местах массового пребывания населения), а также контейнеров для сбора вторичных материальных ресурсов в смешанном виде объемом 0,12 м³ (в секторе индивидуальной жилой застройки).

Раздельно собранные вторичные материальные ресурсы удаляются от мест временного хранения и транспортируются на места их дальнейшей сортировки и доработки (сортировочно-перегрузочную станцию).

Вторичные материальные ресурсы, пригодные для вторичного использования, направляются на использование на объекты, согласно реестру объектов по использованию отходов Республики Беларусь.

Помимо этого, на территории г. Барановичи развита сеть приемнозаготовительных пунктов, находящихся в собственности юридических лиц всех форм собственности.

Заготовкой вторичных материальных ресурсов также занимаются осуществляющие розничную организации, торговлю, которые соответствии с законодательством обеспечивают сбор от физических лиц потребительские свойства утративших электрическое электронное оборудование, И лампы газоразрядные

ртутьсодержащие, элементы питания, утратившие потребительские свойства), и отходов упаковки и иные организации, обеспечивающие сбор от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства.

Крупногабаритные отходы удаляются с санкционированных мест их сбора и временного хранения (контейнеры — бункеры объемом 8,0 м³ и специальная площадка по ул. Репина, 62) согласно разработанному графику (маршруту) следования спецавтотехники. По возможности осуществляется разборка крупногабаритных отходов на составляющие, и дальнейшее обращение с ними определяется в соответствии с требованиями действующего законодательства Республики Беларусь.

образованные Крупногабаритные отходы, на Ганцевичского Ляховичского районов, накапливаются временной ИХ перегрузки, после И накопления единицы также транспортируются на территорию транспортной сортировочно-перегрузочной станции г. Барановичи. Крупногабаритные отходы, образованные на территории Барановичского района, удаляются временного хранения транспортируются ИХ И сортировочно-перегрузочной станции г. Барановичи. территорию Кроме этого, население, проживающее в жилищном фонде всех форм собственности, имеет возможность осуществить самостоятельнный вывоз крупногабаритных отходов на специальную площадку, оборудованную для этих целей не территории сортировочно-перегрузочной станции.

Сбор и удаление коммунальных отходов из урн, установленных вдоль улиц, осуществляется согласно графикам (маршрутам) движения. сортировочно-перегрузочную направляются на для извлечения вторичных материальных ресурсов из их общего состава обращения требованиям действующего дальнейшего согласно (вторичное (или) захоронение законодательства использование И «хвостов» (баласта).

Удаление коммунальных отходов ИЗ озелененных участков парков/скверов/зон городских территорий территории отдыха И разработанным осуществляется графикам согласно (маршрутам) движения спецтранспрта, в которых предусмотрена периодичность и время вывоза, с дальнейшим извлечением вторичных материальных ресурсов и захоронением оставшейся фракции.

Коммунальные отходы от садовых товариществ собираются и удаляются согласно маршрутного графика, на основании заключенных договоров.

Сбор и удаление коммунальных отходов с территорий кладбищ осуществляется гафикам с дальнейшим следованием на территорию

полигона для дальнейшего обращения с ними согласно законодательству Республики Беларусь.

Коммунальные отходы, образующиеся на территории гаражных кооперативов собираются в установленные (контейнеры) емкости и их вывоз осуществляется согласно маршрутным графикам, исходя из условий договорных отношений.

Мероприятия по планированию развития существующей системы сбора и удаления коммунальных отходов

Таблица — Мероприятия по планированию развития существующей системы сбора и удаления коммунальных отходов г. Барановичи

No	Мероприятие	Годы реализации
п/п	тероприятис	т оды реализации
1	2	3
1	Замена контейнеров для ТКО объемом 0,75 м ³ на контейнера объемом 1,1 м ³	2025-2026
2	Замена спецавтотранспорта с боковым механизмом загрузки на спецавтотранспорт задней загрузки, исходя из фактической потребности	2025-2027
3	Замена существующих контейнеров для ВМР объемом менее 1,1 м ³ на контейнера для ВМР объемом 1,1 м ³	2025-2027
4	Создание укрупненных площадок для сбора и удаления крупногабаритных отходов с установкой на них большегрузных контейнеров и приобретение спецавтотехники для их выгрузки, и удаления	2025-2027
5	Дооснащение контейнеров для сбора ТКО объемом 0,12 м ³ и установка контейнеров для сбора ВМР 0,12 м ³ в сектор индивидуальной жилой застройки	2025-2029
6	Дооснащение контейнеров для раздельного сбора растительных отходов органического происхождения объемом 0,24 м ³	2025-2029
7	Создание мощностей для сбора и дальнейшей транспортировки	2025-2029

	коммунальных отходов, образованных на территории Ганцевичского и	
	Ляховичского районов	
8	Мероприятие по передаче функций по	
	обращению с коммунальными	
	отходами на территориях	2025-2029
	Барановичского, Ляховичского и	
	Ганцевичского районов	
9	Приобретение большегрузной	
	спецавтотехники для вывоза	
	оставшейся части коммунальных	2025-2029
	отходов («балласта») с сортировочно-	
	перегрузочной станции на полигоны	
10	Приобретение спецавтотехники для	
	обслуживания контейнеров объемом	2025-2029
	$0,12 \text{ м}^3 \text{ и } 0,24 \text{ м}^3$	

1. Замена контейнеров для ТКО объемом 0,75 м³ на контейнера объемом 1,1 м³

В соответствии с Национальной стратегией Республики Беларусь по обращению с твердыми коммунальными отходами и вторичными Республике ресурсами Беларусь материальными В период до 2035 года в период до 2025 года планируется замена контейнерного парка на евроконтейнера предназначенные для заднего механизма загрузки. Такие контейнера имеют больший объем (1,1 м³), оборудованы крышкой предотвращения попадания ДЛЯ осадков в контейнер и колесами для облегчения их транспортировки.

А также время загрузки евроконтейнеров объемом $1,1 \text{ м}^3$ значительно меньше, чем боковая загрузка контейнеров объемом $0,75 \text{ m}^3$.

Увеличение емкости для накопления и временного хранения коммунальных отходов позволит пересмотреть и оптимизировать графики сбора и удаления твердых коммунальных отходов с мест их временного хранения.

Для территории г. Барановичи предусмотрена установка не менее $1\,273$ контейнеров для сбора смешанных ТКО объемом $1,1\,\mathrm{m}^3$. Во время реализации мероприятия необходимое количество контейнеров для сбора смешанных ТКО объемом $1,1\,\mathrm{m}^3$ будет уточнено и обоснованно. Старые контейнера объемом $0,75\,\mathrm{m}^3$ рекомендуется направлять на вторичное использование.

Реализация мероприятия должна состоятся в 2025-2026 годы.

2. Замена существующих контейнеров для BMP объемом менее 1,1 м3 на контейнера для BMP объемом 1,1 м³

В соответствии с программными документами и нормативными правовыми актами 100% населения Республики должно быть охвачено раздельным сбором ВМР. На сегодняшний день практика разных стран показывает, что наиболее эффективным является раздельный сбор втрорсырья нежели сортировка смешанных ТКО. Так, в целях увеличения процента извлечения, и необходима расстановка контейнеров для их раздельного сбора (стекло, пластик и бумага, либ в смешанном виде).

В связи с требующейся заменой парка спецавтотехники, контейнера для раздельного сбора вторичных материальных ресурсов также должны подходить для манипуляторов задней загрузки.

Для обеспечения 100% охвата раздельным сбором ВМР населения, проживающего на территории многоквартирной застройки, в г. Барановичи рекомендовано к расстановке не менее 1050 штук для контейнеров для втрсырья в смешанном виде и раздельно собранном виде. Точное необходимое количество контейнеров для раздельного сбора ВМР будет уточнятся в ходе реализации схемы, исходя из актуальной абонентской базы и заключенных договоров.

Срок реализации мероприятия 2025-2027 годы.

3. Создание укрупненных площадок для сбора и удаления крупногабаритных отходов с установкой на них большегрузных контейнеров и приобретение спецавтотехники для их выгрузки, и удаления

В целях оптимизации системы сбора и удаления крупногабаритных территории г. Барановичи планируется дополнительное создание 24 мест для санкционированного размещения контейнеров- \mathbf{M}^3 ДЛЯ сбора крупногабаритных бункеров объемом 8 проживающим образованных территории населением, на многоквартирной застройки. Собранные таким образом крупногабаритные планируется направлять территорию сортировочноотходы на дальнейшего перегрузочной обращения станции ДЛЯ с ними в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Срок реализации мероприятия 2025-2027 годы.

4. Дооснащение контейнеров для сбора ТКО объемом 0,12 м³ и установка контейнеров для сбора ВМР 0,12 м³ в сектор индивидуальной жилой застройки

В рамках реализации требований действующего законодательства в области обращения с отходами и для обеспечения 100% охвата населения раздельным сбором коммунальных отходов, а также в целях обращения оптимизации системы коммунальными c на территории г. Барановичи в секторе индивидуальной жилой застройки планируется домовладельцу расстановка каждому контейнера для смешанных коммунальных отходов объемом 0,12 м³ и контейнера для раздельного сбора смешанных вторичных материальных ресурсов объемом 0.12 м^3 .

Таким образом, в результате реализации этого мероприятия ожидается общее увеличение процента извлекаемых вторичных материальных ресурсов из состава смешанных коммунальных отходов.

В целях реализации мероприятия, на территории необходима доустановка контейнеров для сбора смешанных коммунальных отходов в количестве 5750 шт. и смешанных вторичных материальных ресурсов в количестве 5750 шт. В процессе реализации мероприятия, необходимое количество контейнеров может пересматриваться и уточняться в соответствии с необходимостью.

Сроки реализации мероприятия 2025-2029 годы.

5. Дооснащения контейнеров для раздельного сбора растительных отходов органического происхождения объемом $0.24~\mathrm{m}^3$

Органические отходы растительного производства используются для последующего их компостирования на специальных площадках. В результате процесса компостирования получается компост высокого качества, который может быть использован для озеленения городских парков территории, И скверов. Однако ДЛЯ производства высококачественного компоста необходимо применение растительных органических отходов, в целях их сбора на территории г. Барановичи индивидуальной жилой застройке устанавливаются специальные контейнера объемом 0,24 м³.

Исходя из нужд г. Барановичи и имеющегося опыта, всего необходимо 4575 шт. Точное количество контейнеров объемом $0,24 \text{ м}^3$ может быть уточнено в процессе реализации мероприятия.

Срок реализации мероприятия 2025-2029 годы.

6. Создание мощностей для сбора и дальнейшей транспортировки коммунальных отходов, образованных на территории Ганцевичского и Ляховичского районов

Согласно политики регионализации планируется в дальнейшем передача функций по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Барановичского, Ляховичиского и Ганцевичского районов г. Барановичи. Ввиду территориального расположения Ляховичского Ганцевичского районов проведена реконструкция мощностей сортировочно-перегрузочной г. Барановичи, станции позвояющая проводить сортировку отходов из 4 регионов. Транспортировка твердых коммунальных отходов на ее территорию планируется путем создания площадок временного хранения коммунальных отходов, на которые будут поступать отходы с Ляховичского и Ганцевичского районов, подвергаться первичной сортировке ручным методом на месте с целью извлечения (по возможности) вторсырья из их состава и в дальнейшем направляться на территорию сортировочной перегрузочной станции г. Барановичи.

Сроки реализации мероприятия 2025-2029 годы.

Мероприятие по передаче функций по обращению с коммунальными отходами на территориях Барановичского, Ляховичского и Ганцевичского районов

Передача функций по обращению с коммунальными отходами на территориях Барановичиского, Ляховичского и Ганцевичского районов для реализации политики регионализации и связана необходима с уменьшением общего количества полигонов на территории Республики Беларусь. В Барановичском регионе (г. Барановичи, Барановичский, запланирова районы) эксплуатация Ляховичский Ганцевичский реконструкции (выполнены работы полигона полигона ПО г. Барановичи).

функций Так процесс передачи обращению как ПО с коммунальными отходами других районов представляет собой сложную с урегулированием административными систему многоступенчатую данного мероприятия планируется решениями, внедрение TO данной работе при поэтапном переходе к внедрении комплекса меропритий по оснащению материально-технической базы организаций, обращению с коммунальными отходами оказывающих услуги по на территории Барановичского, Ляховичского и Ганцевичского районов г. Барановичи.

Сроки реализации мероприятия 2025-2029 годы.

1. Приобретение большегрузной спецавтотехники для вывоза оставшейся части коммунальных отходов («балласта») с сортировочно-перегрузочной станции на полигоны

Так передачи функций обращению как результате ПО с коммунальными отходами на территории Барановичского, Ляховичского и Ганцевичскго районов г. Барановичи, после реконструкции произошло пропускной сортировочно-перегрузочной способности увеличение г. Барановичи, увеличения станции следовательно, объема a, образующегося «балласта», который дальнейшем В будет транспортироваться территорию на проектируемого полигона г. Барановичи. необходимо Исходя этого, пересмотрение ИЗ большегрузной приобретение необходимой спецтехники на сортировочно-перегрузочную станцию.

Сроки реализации мероприятия 2025-2029 годы.

2. Приобретение спецавтотехники для обслуживания контейнеров объемом 0,12 м³ и 0,24 м³

В соответствии с Национальной стратегией Республики Беларусь по обращению с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами в Республике Беларусь на период до 2035 года в период до 2025 года планируется вывод из эксплуатации всех единиц спецавтотехники (мусоровозов) с боковым механизмом загрузки с заменой их на спецавтотехнику заднего механизма загрузки.

Задний механизм загрузки предотвращает излишнее просыпание отходов в процессе их загрузки в мусоровоз, значительно сокращает время загрузки отходов и упрощает манипуляции по загрузке контейнера контейнерной площадке. Помимо мусоровозы этого, новые производятся на базе двигателя Euro-5, который является менее шумным и с большей степенью очистки выхлопных газов. Таким образом замена спецавтотранспорта повлечет за собой не только упрощение и сокращение процедуры удаления коммунальных отходов с мест их временного хранения, но и будет иметь значительный экологический эффект в части выбросов загрязняющих веществ от автомобилей.

В ходе реализации мероприятий по дооснащение сектора индивидуальной жилой застройки г. Барановичи контейнерами для сбора смешанных коммунальных отходов объемом $0,12~{\rm M}^3$, сбора смешанных вторичных материальных ресурсов $0,12~{\rm M}^3$ и контейнеров

сбора органичских раздельного отходов растительного ДЛЯ происхождения объемом 0,24 м³, требуется создание дополнительных по их сбору и удалению, а именно, приобретение единиц мошностей транспортировки на сортировочноспецавтотехники ДЛЯ перегрузочную станцию, площадку для компостирования и (или) полигон захоронения коммунальных отходов.

Для нужд г. Барановичи рекомендовано приобретение 12 мусоровозов задней загрузки и 3 портальных мусоровоза для вывоза крупногабаритных отходов, однако по мере передачи функций обращения с коммунальными отходами на территории Барановичского, Ляховичского и Ганцевичского районов количество единиц спецавтотехники может пересматриваться и дорабатываться.

Срок реализации мероприятия 2025-2029 годы.

Периодичность вывоза коммунальных отходов на захоронение, обезвреживание, разделение по видам (сортировку), подготовку к использованию и использование коммунальных отходов

Схема определяет графики удаления твёрдых коммунальных отходов — периодичность и день удаления твердых коммунальных отходов для каждого типа застройки и собственности.

Вывоз коммунальных отходов с мест временного хранения и территории индивидуальной жилой застройке в г. Барановичи осуществляется по разработанным графикам.

г. Барановичи территории сбор И удаление твердых коммунальных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки осуществляется заключенных договоров. Вывоз на основании коммунальных отходов производится с понедельника по пятницу с 8:00 до 20:00 часов)тс периодичность 1 раз в неделю. Сбор и временное хранение отходов владельцами жилья осуществляется в контейнера для сбора смешанных ТКО объемом 0,12 м³.

Коммунальные отходы, собранные в контейнерах объемом 0,12 м³, поступают на территорию сортировочно-перегрузочной станции для дальнейшего обращения с ними согласно требованиям действующего законодательства.

Сбор и удаление вторичных материальных ресурсов в секторе индивидуальной жилой застройки г. Барановичи осуществляется в контейнеры для сбора смешанных вторичных материальных ресурсов объемом $0.12 \,\mathrm{m}^3$ 1 раз в месяц с понедельника по пятницу (с $8.00 \,\mathrm{d}$ до $20.00 \,\mathrm{d}$ часов).

Органичские отходы растительного происхождения, собранные в контейнеры объемом 0,24 м³, поступают на площадку компостирования,

для последующего их использования, периодичность сбора и удаления составляет 2 раза в месяц с понедельника по пятницу с 8:00 до 20:00 часов.

Вывоз коммунальных отходов от многоквартирного жилищного юридических определяется фонда И ЛИЦ исходя из количества жителей, пользующихся санкционированным местом сбора, наличия и объема емкостей для сбора и временного хранения отходов, а также согласно действующим нормативам образования коммунальных отходов на территории города. Вывоз коммунальных отходов с территории многоквартирной жилой застройки и юридических лиц г. Барановичи осуществляется ежедневно с 8:00 до 20:00 часов. собираются и удаляются на Коммунальные ОТХОДЫ территорию сортировочно-перегрузочной станции для последующей их сортировки, образующийся «балласт», В результате сортировки отправляется на полигон для дальнейшего захоронения.

крупногабаритных фонда отходов OT жилищного юридических осуществляется ЛИЦ ИЗ специальных мест санкционированного сбора с установленными на них контейнерамибункерами объемом 8 м³, расположенными на территории г. Барановичи еженедельно с понедельника по воскресенье с 8:00 до 20:00 часов с транспортировкой их на сортировочно-перегрузочной станцию либо дальнейшего обращения площадку на полигоне ДЛЯ в соответствии с требованиями действующего законодательства.

Вывоз вторичных материальных ресурсов территории г. Барановичи осуществляется ежедневно с понедельника по пятницу с 8:00 до 17:00 часов. Сбор и удаление вторичных материальных ресурсов сортировочно-перегрузочную осуществляется на обращения требованиям досортировки согласно действующего И законодательства.

Вывоз урн, расположенных вдоль дорог, на территории г. Барановичи осуществляется ежедневно с понедельника по пятницу с 8:00 до 17:00 по разработанному маршрутному графику.

удаление коммунальных садоводческих отходов OT осуществляться товариществ будет разработанному согласно маршрутному графику с указанием периодичности и времени следования спецавтотранспорта, договорным согласно отношениям, но не реже 1 раза в квартал в зимний сезон и не реже 1 раза в месяц в летний сезон.

Сбор и удаление коммунальных отходов с территории городских кладбищ будет осуществляться согласно разработанному маршрутному

графику, в котором установлена периодичность вывоза и время следования спецавтотранспорта.

Удаление коммунальных отходов с территории гаражных кооперативов г. Барановичи будет осуществляться согласно разработанным маршрутным графикам вывоза коммунальных отходов от многоквартирной жилой застройки и юридических в соответствии с условиями заключенных договоров.

В связи с передачей функций по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Барановичского, Ляховчского районов предусмотрен Ганцевичского механизм временного их накопления на укрупненной площадке для временного хранения отходов. Коммунальные Ганцевичского коммунальных отходы и Ляховичского района будут вывозиться на территорию укрупненной площадки временного хранения коммунальных отходов до накопления необходимый транспортной единицы. Когда объем накоплен раз (но реже чем 1 В день) специализированная спецатотехники из г. Барановичи транспортирует эти коммунальные сортировочно-перегрузочной территорию отходы на для дальнейшей сортировки и обработки. «Балласт», образовавшийся прохождения коммунальными после отходами Ляховичского и Ганцевичского районов, поступает на территорию полигона для дальнейшего обращения с ними.

Твердые коммунальные отходы, образованные на территории Барановичского района будут собираться и удаляться (транспортироватья) сразу непосредственно на территорию сортировочно-перегрузочной станции г. Барановичи либо полигон для дальнейшего обращения с ними согласно законодательству.

Количество мест временного хранения коммунальных отходов, их месторасположение, количество установленных контейнеров для накопления коммунальных отходов, в том числе для раздельного сбора коммунальных отходов

На территории г. Барановичи планируется располажение 50 985 мест сбора и временного хранения коммунальных отходов.

Это контейнерные площадки, контейнера, места временного хранения коммунальных и крупногабаритных отходов.

Многоквартирная жилая застройка.

На территории многоквартирной жилой застройки (дома всех форм собственности) будет располагается ориентировочно 703 контейнерные площадки (Приложение 15 таблицы 1-3) с установленными на них

минимум 2 649 контейнерами для сбора и временного хранения смешанных коммунальных отходов (из них 7 контейнеров объемом 9 м³, 19 контейнеров объемом 6 м³, 1 273 контейнеров объемом 1,1 м³ и 1 350 контейнеров находящихся в собственности юридических лиц — замена контейнерного парка юридических лиц будет осуществляться самими юридическими лицами как собственниками отходов) и 2 193 контейнеров для сбора и временного хранения вторичных материальных ресурсов (731 контейнерами для отходов бумаги и картона, 731 для отходов стекла и 731 для отходов пластмасс).

Индивидуальная жилая застройка.

В секторе индивидуальной жилой застройки $16\,545$ домовладельцев обеспечены контейнерами для сбора и временного хранения смешанных твердых коммунальных отходов, объемом $0,12~{\rm m}^3$.

В секторе индивидуальной жилой застройки $16\,545$ домовладельцев обеспечены контейнерами для сбора и временного хранения смешанных вторичных материальных ресурсов, объемом $0,12~{\rm m}^3$.

секторе индивидуальной жилой Помимо этого, в осуществляется раздельный сбор и удаление органической части отходов контейнера растительного происхождения 0.24 m^3 . В объемом Контейнерами сбора органических отходов раздельного ДЛЯ растительного обеспечены 12 536 происхождения домовладельцев г. Барановичи.

Садоводческие товарищества.

На территории г. Барановичи располагается 1 садоводческое товарищество «Путеец» с расположенным на его территории 1 контейнером для сбора твердых коммунальных отходов объемом 6.0 м^3 .

Гаражные кооперативы.

г. Барановичи территории располагается 74 гаражных (Приложение 11). Сбор временное хранение кооперативов И образующихся в гаражных кооперативах коммунальных отходов, осуществляется в контейнера объем 1,1 м³ с обеспечением раздельного сбора вторичных материальных ресурсов посредствомм контейнеров для сбора вторсырья с разделением по в смешанном виде объемом $1,1 \text{ м}^3$.

Кладбища.

На территории кладбищ г. Барановичи будет располагаться 77 контейнеров (Приложение 16 таблица 1) объемом 1,1 м³ для сбора смешанных коммунальных отходов и 9 контейнеров для раздельного

сбора вторичных материальных с разделением по видам либо в смешанном виде объемом $1,1\,\mathrm{m}^3$.

В связи с передачей в перспективе функций по обращению с коммунальными отходами на территории Барановичского, Ляховичского и Ганцевичского районов городу Барановичи, является необходимым произвести замену количества мест временного хранения коммунальных отходов на территории этих районов.

РАЗДЕЛ 3 «ИНФОРМИРОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ОБ ОБРАЩЕНИИ С КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»

Информирование населения о раздельном сборе — это целенаправленное непрерывное распространение среди различных групп населения сведений, касающихся раздельного сбора коммунальных отходов

Информирование населения позволит сформировать у жителей района позитивное отношение к раздельному сбору коммунальных отходов, что в конечном итоге сделает работу системы раздельного сбора достаточно эффективной.

Основными целями информирования населения о раздельном сборе коммунальных отходов являются:

Формирование у населения положительного восприятия концепции раздельного сбора коммунальных отходов;

Повышение грамотности населения по вопросам обращения с коммунальными отходами;

Создание устойчивых каналов обмена информацией о раздельном сборе коммунальных отходов между организацией, обеспечивающей сбор и удаление отходов, и образовательными учреждениями, населением, общественными организациями;

Привлечение общественных организаций, образовательных учреждений, заинтересованных организаций к процессу информирования населения о раздельном сборе коммунальных отходов;

Привлечение всех групп населения г. Барановичи к участию в раздельном сборе коммунальных отходов.

Как правило, информирование населения включает в себя следующие возможные мероприятия для информирования о раздельном сборе коммунальных отходов:

Организация и проведения социологических опросов населения г. Барановичи о готовности производить разделение отходов у себя дома, о мотивации, препятствиях, возможных решениях.

Создание привлекательного внешнего вида контейнерными площадками для раздельного сбора отходов путем обустройства, наведения чистоты и размещения рекламных щитов, для привлечения населения к разделению по видам коммунальных отходов.

Обучение работников коммунальной службы связанных с уборкой, сбором или перевозкой отходов по вопросам раздельного сбора отходов:

- о проблемах сбора и удаления коммунальных отходов, и необходимость их раздельного сбора;
- о видах отходов, которые собираются раздельно и передаются на переработку;
- о необходимости проведения разъяснительной работы с населением для его вовлечения в раздельный сбор отходов;
 - о методах информационной работы с населением.

Разработка и размещение информационно-просветительских материалов (листовок, плакатов, брошюр, буклетов) о раздельном сборе коммунальных отходов в общедоступных местах (стенды, образовательные учреждения, места торговли, остановки общественного транспорта, другие информационные стенды и т.д.) помере их разработки – Приложение 20 – хранится в КУМОП ЖКХ «Барановичское ГЖКХ» на бумажном либо электроннм носителе.

- об экологической и социальной значимости сбора вторичных материальных ресурсов;
 - о «зеленых» товарах (разлагаемой упаковке);
 - о потенциальных товарах ВМР, и необходимых действиях с ними.

Изготовление и размещение на контейнерах информации для населения, какие отходы разрешено выбрасывать, а также рекламных щитов о раздельном сборе коммунальных отходов возле контейнерных площадок.

Размещение на стендах, общественных местах, информации с указанием мест расположения приемных заготовительных пунктов вторичных материальных ресурсов, видов заготавливаемых ресурсов, закупочных цен на вторичные материальные ресурсы.

Проведение различных рекламных акций для населения по раздельному сбору коммунальных отходов.

Информационная работа с образовательными учреждениями г. Барановичи:

проведение информационных лекций в школах для учащихся и учителей о проблемах сбора и удаления коммунальных отходов, в том числе о внедрении раздельного сбора коммунальных отходов в г. Барановичи;

организация и проведение среди учащихся школьников тематических конкурсов:

плакатов-агитаций к участию в раздельном сборе коммунальных отходов;

публикаций о проблеме сбора и удаления коммунальных отходов, о раздельном сборе;

Информирование о результатах работы системы раздельного сбора коммунальных отходов в г. Барановичи:

публикация статей в СМИ;

создание «горячего телефона», почтового ящика, ящика электронной почты на базе организации, осуществляющей обращение с отходами, для обращения жителей по вопросам организации раздельного сбора коммунальных отходов;

размещение на Интернет-сайте карты с размещением мест временного хранения ТКО и ВМР;

создание на Интернет-сайте страницы о проблемах сбора и удаления коммунальных отходов, в том числе внедрения раздельного сбора коммунальных отходов в в г. Барановичи.

Информирование населения о результатах работ системы раздельного сбора коммунальных отходов позволит наглядно продемонстрировать жителям района эффективность раздельного сбора коммунальных отходов.

В приложении 20 представлены информационные материалы, которые могут быть использованы для целей информирования населения в г. Барановичи об обращении с коммунальными отходами.

Обязанности и ответственность потребителей по осуществлению сбора коммунальных отходов

В соответствии с Законом Республики Беларусь от 29 декабря 2023 года № 333-3 « Об обращении с отходами» физические лица, не являющиеся индивидуальными предпринимателями, обязаны обеспечивать сбор отходов и разделение их по видам, если для этого юридическими лицами, обслуживающими жилые дома, созданы в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами, в том числе техническими нормативными правовыми актами, необходимые условия.

Также, в соответствии с вышеуказанным Законом хранение и захоронение отходов допускаются только в санкционированных местах хранения отходов и санкционированных местах захоронения отходов.