

## **ВВЕДЕНИЕ**

Настоящая схема обращения с коммунальными отходами, образующимися на территории Гомельского района (далее- Схема) является основополагающим документом по обращению с твердыми коммунальными отходами, образующимися на территории Гомельского района и определяет порядок их сбора, размещения и обращения.

Схема разработана с учетом требований Закона Республики Беларусь № 271-З от 20.06.2007г. «Об обращении с отходами», постановления Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 07.12.2018г. № 9 «Об утверждении Инструкции о составе, порядке разработки, согласования и утверждения схем обращения с коммунальными отходами», постановления Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь и министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 20 декабря 2004г. № 38/37 «О требованиях в области охраны окружающей среды при размещении и эксплуатации объектов, осуществляющих сортировку и переработку коммунальных отходов, постановления Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 26 декабря 2019г. № 31 «Об установлении перечня отходов, относящихся к коммунальным отходам», а также с учетом сложившейся практики в Гомельском районе.

В настоящей схеме применяются следующие термины с соответствующими определениями.

Обращение с отходами- деятельность, связанная с обращением отходов, их сбором, разделением по видам отходов, удалением, хранением, захоронением, перевозкой, обезвреживанием.

Коммунальные отходы- отходы потребления и отходы производства, включенные в утвержденный Министерством жилищно- коммунального хозяйства Республики Беларусь перечень отходов, относящихся к коммунальным отходам.

Отходы потребления – все виды и наименования отходов, относящихся к отходам, образующимся в процессе жизнедеятельности человека, не связанной с осуществлением экономической деятельности, образующимся в потребительских кооперативах и садоводческих товариществах, а также к смету, образующемуся на землях общего пользования.

Вторичные материальные ресурсы- отходы, которые после их сбора могут быть вовлечены в гражданский оборот в качестве вторичного сырья и для использования которых в Республике Беларусь имеются объекты по использованию отходов.

Объекты хранения- сооружения, предназначенные для хранения отходов.

Размещение отходов- хранение или захоронение отходов.

Сбор отходов- деятельность по концентрации отходов в местах временного хранения отходов в целях последующего их удаления.

Хранение отходов- содержание отходов в местах временного хранения отходов, на объектах хранения отходов до их перевозки на объекты захоронения, обезвреживания отходов или на объекты по использованию отходов.

## **1. ПОРЯДОК СБОРА И УДАЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ**

### ***1.1. Система обращения с твердыми коммунальными отходами (далее-ТКО)***

Законодательство Республики Беларусь предусматривает местным органам власти широкий круг обязанностей в области обращения с отходами, а также предоставляет определенные права по регулированию экономических отношений, возникающих в данной сфере, в частности, посредством принятия региональных, местных программ развития и схем по обращению с отходами.

В настоящее время правовые и финансовые взаимоотношения с населением и юридическими лицами осуществляются через договорные отношения. КЖУП «Гомельский райжилкомхоз» с субъектами хозяйствования и населением заключает следующие договора:

- договор на оказание услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами с населением;
- договор с юридическими лицами на оказание услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами;
- договор с юридическими лицами на оказание услуг по приему твердых коммунальных отходов;

Система обращения с коммунальных отходов в Гомельском районе технологически включает в себя:

- сбор, вывоз и захоронение коммунальных отходов;
- отдельный сбор коммунальных отходов;
- сортировку коммунальных отходов на линии сортировки;
- заготовку вторичных материальных ресурсов (далее – ВМР).

### **1.2. Порядок сбора, вывоза, хранения и захоронения коммунальных отходов в Гомельском районе.**

На территории Гомельского района определен порядок сбора и удаления образующихся коммунальных отходов в соответствии с утвержденной схемой обращения с коммунальными отходами. Схема обращения с коммунальными отходами действует в течение пяти лет. При необходимости в схему обращения с коммунальными отходами вносятся изменения.

Порядок сбора коммунальных отходов в населенных пунктах включает в себя заключение договоров с домовладельцами на оказание услуги по обращению с коммунальными отходами. В соответствии с перечнем основных жилищно-коммунальных услуг, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 27 января 2009 г. № 99 «О мерах по реализации Закона Республики Беларусь «О защите прав потребителей жилищно-коммунальных услуг», услуга по обращению с твердыми коммунальными отходами является основной жилищно-коммунальной услугой. То есть, данная услуга оказывается в обязательном порядке и обеспечивает необходимую благоустроенность жилых домов, придомовой территории и их соответствие установленным санитарным и техническим требованиям. Заключение договора на оказание услуги по обращению с коммунальными отходами обязательно как для исполнителя («КЖУП «Гомельский райжилкомхоз»), так и для потребителя (физических лиц). Кроме того, отказ домовладельцев от заключения договора на оказание услуги по обращению с коммунальными отходами – это нарушение действующего законодательства Республики Беларусь «Об обращении с отходами». Организация работы по заключению договоров возложена на «КЖУП «Гомельский райжилкомхоз».

Сбор, вывоз и захоронение ТКО в Гомельском районе осуществляет «КЖУП «Гомельский райжилкомхоз». Для этих целей предприятие имеет 14 мусоровозов.

Таблица 1 – Техника для обслуживания контейнеров для отдельного сбора ВМР

| № п/п | Наименование техники                                   | тип кузова | объем кузова, м <sup>3</sup> | Год ввода в экспл. | % износа | примечание                           |
|-------|--|------------|------------------------------|--------------------|----------|--------------------------------------|
| 1     | МАЗ 5337 КО 449Б-33<br>гос.номер АК 8420-3 гр-ть 7,55т | боковая    | 14                           | 2015               | 75       | приобретен за счет средств Оператора |
| 2     | МАЗ 5903 А2 гос.номер АМ 2516-3 гр-ть 7,225т           | задняя     | 10                           | 2017               | 40,28    |                                      |
| 3     | МАЗ 590425 А2 гос.номер АМ 6093-3 гр-ть 7,3т           | задняя     | 17                           | 2019               | 13,1     | приобретен за счет средств Оператора |

Таблица 2 – Техника для обслуживания контейнеров для сбора смешанных ТКО

| № п/п | Наименование техники  | тип кузова | объем кузова м3 | год ввода в эксплуатацию | % износа | примечание                                    |
|-------|---|------------|-----------------|--------------------------|----------|---|
| 1     | МАЗ 5904 А2<br>гос.номер АМ<br>2560-3 гр-ть 7,5т            | задняя     | 10              | 2017                     | 38,89    |   |
| 2     | МАЗ 5903 А2<br>гос.номер АІ 4219-<br>3<br>гр-ть 7,085т      | задняя     | 10              | 2012                     | 100      |   |
| 3     | МАЗ 5903 МБ-15<br>гос.номер АВ<br>5392-3<br>гр-ть 7,225т    | задняя     | 10              | 2008                     | 100      |   |
| 4     | МАЗ 5903 А2<br>гос.номер АК<br>5925-3<br>гр-ть 6,875т       | задняя     | 10              | 2014                     | 80       |   |
| 5     | МАЗ 5337<br>гос.номер АЕ<br>6002-3<br>гр-ть 7,085т          | задняя     | 10              | 2010                     | 100      |   |
| 6     | МАЗ 5903 А2 КО<br>427 гос.номер АК<br>8098-3<br>гр-ть 7,55т | задняя     | 10              | 2015                     | 63       |   |
| 7     | МАЗ 5903 А2 КО<br>427 гос.номер АК<br>8099-3<br>гр-ть 6,5т  | задняя     | 10              | 2015                     | 63       | приобретен<br>за счет<br>средств<br>Оператора |
| 8     | МАЗ 5902 А2<br>гос.номер АІ 6129-<br>3<br>гр-ть 8,05т       | боковая    | 16              | 2012                     | 100      |   |
| 9     | МАЗ 5902 А2<br>гос.номер АЕ<br>9959-3<br>гр-ть 8,05т        | боковая    | 14              | 2011                     | 100      |   |
| 10    | ЗИЛ 433362 КО-<br>440-4 гос.номер АІ<br>7738<br>гр-ть 4,85т | боковая    | 10              | 2012                     | 100      |   |
| 11    | МАЗ 590425 А2<br>гос.номер АМ<br>2956-3<br>гр-ть 7,3т       | задняя     | 17              | 2019                     | 1,4      | приобретен<br>за счет<br>средств<br>Оператора |
| 12    | МАЗ 590425 А2   | задняя     | 17              | 2019                     | 1,4      | приобретен                                    |

|    |   |        |    |      |   |   |
|----|---|--------|----|------|---|---|
|    | гос.номер АМ<br>0549-3<br>гр-ть 7,3т                  |        |    |      |   | за счет<br>средств<br>Оператора               |
| 13 | МАЗ 590425 А2<br>гос.номер АМ<br>3568-3<br>гр-ть 7,3т | задняя | 17 | 2019 | 0 | приобретен<br>за счет<br>средств<br>Оператора |
| 14 | МАЗ 590425 А2<br>гос.номер АМ<br>6985-3<br>гр-ть 7,3т | задняя | 17 | 2019 | 0 | приобретен<br>за счет<br>средств<br>Оператора |

В настоящее время для сбора и вывоза коммунальных отходов, образующихся у населения, используется контейнерная система и бесконтейнерная система (планово – регулярный вывоз).

Контейнерная система вывоза коммунальных отходов в Гомельском районе с использованием контейнеров объемом 0,75м<sup>3</sup> и 1,1м<sup>3</sup> является основной. Контейнерные площадки с контейнерами объемом 0,75м<sup>3</sup> и 1,1м<sup>3</sup> относятся к санкционированным местам сбора и временного хранения коммунальных отходов на территории района.

Все отдельно собранные отходы и часть смешанных отходов (600т) вывозятся на линию сортировки, где проходящий транспорт проходит взвешивание, выгрузку и отсортировку вторичных материальных ресурсов. После чего осуществляется загрузка непригодного для дальнейшего использования «хвосты» в большегрузные мусоровозы, и транспортируются на полигон ТКО.

### ***1.3. Периодичность вывоза***

1. От многоквартирных жилых домов оборудованных санкционированными местами сбора и хранения отходов – площадками с контейнерами объемом 0,75м<sup>3</sup> и 1,1м<sup>3</sup> обслуживание контейнеров осуществляется 3 раза в неделю, через день. Вывоз осуществляется по утвержденным графикам, карты схемы сбора и вывоза коммунальных отходов.

2. Вывоз коммунальных отходов от частных домовладений осуществляется 1 раз в неделю по утвержденным графикам и карты схемы сбора и вывоза коммунальных отходов.

3. Вывоз коммунальных отходов от предприятий, организаций, учреждений Гомельского района, гаражных кооперативов, садоводческих товариществ, оборудованных контейнерными площадками, осуществляется в соответствии с заключенными договорами на вывоз и захоронение коммунальных отходов. Вывоз осуществляется согласно утвержденному графику и карты схемы сбора и вывоза коммунальных отходов.

4. Сбор и вывоз вторичных материальных ресурсов (стекло, пластик, макулатура) из санкционированных мест сбора и хранения отходов осуществляется 1 раз в месяц в соответствии с утвержденным графиком.

### ***1.4. Численность населения Гомельского района и его структура***

Гомельский район – один из наиболее густонаселенных районов области, сердце юго-восточного белорусского Полесья с богатейшей историей и трудовыми достижениями.

Гомельский район расположен в юго-восточной части Гомельской области. Граничит с Репкинским и Городнянским районами Республики Украина, с Лоевским, Речицким, Буда-Кошелевским, Ветковским и Добрушским районами Гомельской области.

Особенность Гомельского района – отсутствие районного центра, его территории граничат с областным центром Гомельской области г.Гомель. На территории площадью 2,0 тыс.кв. км 184 населенных пункта, где проживает более 68 тыс. человек.

На территории площадью 2,0 тыс. кв. км 184 населенных пункта, где проживает более 68 тыс. человек.

Административно район разделен на 21 сельсовет: Азделинский, Бобовичский,



Большевицкий, Грабовский, Долголесский, Зябровский, Красненский, Марковичский, Поколюбичский, Приборский, Прибытковский, Руднемаримоновский, Улуковский, Урицкий, Терюхский, Тереницкий, Терешковичский, Шарпиловский, Черетянский, Ченковский, Ереминский.

Наряду с численностью и плотностью населения одним из основных факторов, влияющих на объемы образования ТКО, является уровень доходов населения и структура потребления.

### ***1.5. Жилищный фонд. Контейнерные площадки***

Общая структура жилищного фонда Гомельского района:

Количество населения Гомельского района, охваченная услугой по обращению с ТКО – 72056 человек.

В благоустроенных многоквартирных домах на территории Гомельского района проживает 27051 человека, что составляет 37% от общего количества жителей района. В целом присутствует одноэтажная и многоэтажная застройка, а также высокая доля населения, проживающая в частных домовладениях. На дворовой территории оборудуются контейнерные площадки для смешанного и раздельного сбора коммунальных отходов.

Контейнерные площадки для раздельного сбора коммунальных отходов оборудуются в соответствии с ТКП 17.11-08-2020 «Охрана окружающей среды и природопользование. Отходы. Правила обращения с коммунальными отходами» и в соответствии с Санитарными нормами, правилами и гигиеническими нормативами, утвержденными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 1 ноября 2011 г. №110 п.17. *«Контейнерные площадки для сбора твердых отходов должны быть удалены на расстояние не менее 20 м от окон жилых домов».* В исключительных случаях по пункту №1 Правил *«Настоящие Санитарные нормы, правила и гигиенические нормативы: не распространяются на территории сложившейся застройки при исключении возможности ухудшения санитарно-гигиенических и противоэпидемических условий проживания на данных территориях в части расстояний от контейнерных площадок для сбора твердых отходов, туалетов (холодных уборных) с септиками (водонепроницаемыми выгребами), септиков (водонепроницаемых выгребов), компостных площадок и ям, помойных и мусорных ям, навозохранилищ, построек, в том числе вольеров для домашних животных, до окон жилых домов»* удаление от окон жилых домов может пересматриваться на расстояние не менее 15 метров.

Исходя из специфики сбора коммунальных отходов в Гомельском районе, контейнерный парк представлен контейнерами для сбора ВМР объемом 1,1 м<sup>3</sup> и контейнерами 0,75 м<sup>3</sup> и 0,12м<sup>3</sup> для жителей частного сектора.

Контейнера для сбора ВМР должны соответствовать следующим основным требованиям:

- изготавливаться из материалов, допускающих проведение мойки и дезинфекции;
- находится в технически исправном состоянии;
- оборудоваться крышками;
- быть окрашенными и иметь маркировку с указанием вида отходов.

Таблица 4 – Количество контейнеров для сбора ТКО на Гомельском районе

| Количество контейнеров для смешанного сбора отходов |                    |                     | Количество контейнеров для раздельного сбора отходов |                    |                     |                    |                     |                    | Количество контейнеров для смешанного сбора ВМР |                     |
|---|--------------------|---------------------|--|--------------------|---------------------|--------------------|---------------------|--------------------|---|---------------------|
| Смешанные отходы                                    |                    |                     | Макулатура   |                    | Стекло              |                    | Пластик             |                    | Смешанные ВМР                                   |                     |
| 0,75 м <sup>3</sup>                                 | 1,1 м <sup>3</sup> | 0,12 м <sup>3</sup> | 0,75 м <sup>3</sup>                                  | 1,1 м <sup>3</sup> | 0,75 м <sup>3</sup> | 1,1 м <sup>3</sup> | 0,75 м <sup>3</sup> | 1,1 м <sup>3</sup> | 0,75 м <sup>3</sup>                             | 0,12 м <sup>3</sup> |
| 270   | 298                | 636                 | 11   | 67                 | 61                  | 20                 | 35                  | 92                 | 15  | 637                 |
| 1204  |                    |                     | 78   |                    | 81                  |                    | 127                 |                    | 652   |                     |
| Всего в наличии имеющихся контейнеров               |                    |                     |  |                    |                     | 2142               |                     |                    |   |                     |

Таблица 5 – Количество контейнеров установленных на жилищном фонде

| Количество контейнеров для смешанного сбора отходов |        |         | Количество контейнеров для раздельного сбора отходов |        |         |        |         |        | Количество контейнеров для смешанного сбора ВМР |         |
|---|--------|---------|--|--------|---------|--------|---------|--------|---|---------|
| Смешанные отходы                                    |        |         | Макулатура   |        | Стекло  |        | Пластик |        | Смешанные ВМР                                   |         |
| 0,75 м3   | 1,1 м3 | 0,12 м3 | 0,75 м3  | 1,1 м3 | 0,75 м3 | 1,1 м3 | 0,75 м3 | 1,1 м3 | 0,75 м3   | 0,12 м3 |
| 263   | 263    | 585     | 11   | 65     | 61      | 15     | 35      | 90     | 15  | 585     |
| 1111  |        |         | 76   |        | 76      |        | 125     |        | 600   |         |
| Всего установленных контейнеров                     |        |         |  |        |         | 1988   |         |        |   |         |

### **1.6. Вывоз коммунальных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки (частном секторе)**

В соответствии с ТКП 17.11-08-2020 «Охрана окружающей среды и природопользование. Отходы. Правила обращения с коммунальными отходами» для сбора коммунальных отходов, в том числе вторичных материальных ресурсов в секторе индивидуальной застройки рекомендуется использовать контейнеры объемом 120 и 240 литров. При условии организации планового вывоза отходов согласно установленному графику допускается сбор коммунальных отходов в мешках.

В настоящее время на территории Гомельского района вывоз коммунальных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки (частном секторе) осуществляется бесконтейнерным способом в 180 населенных пунктах 1 раз в неделю, согласно утвержденному графику.

Бесконтейнерная система представляет собой сбор коммунальных отходов населением в различные емкости или пакеты, из которых впоследствии они перегружаются вручную в мусоровоз.

В четырех населенных пунктах Гомельского района, а именно аг.Еремино ул. Советская, аг.Поколюбичи ул. Ленина, п.Ченки ул.Октябрьская, п.Победа ул. Центральная, пер.Центральный вывоз в секторе индивидуальной застройки вывоз отходов осуществляется с использованием контейнеров объемом 120 литров. Всего имеется контейнеров 1273 штук, из них 636 для смешанных отходов и 637 для смешанных вторичных материальных ресурсов.

В 14 населенных пунктах Гомельского района, а именно п.Ченки, аг.Бобовичи, п.Поляна, д.Севруки, аг.Поколюбичи, д.Березки, д.Романовичи, п.Победа, аг.Урицкое, р.п.Большевик, п.Кореневка, п.Зябровка, аг.Красное, п.Цагельня осуществляется вывоз вторичных материальных ресурсов посредством подомового объезда в соответствии с утвержденным графиком.

### **1.7. Вывоз крупногабаритных отходов**

Крупногабаритные коммунальные отходы - отходы, которые из-за своих геометрических размеров, массы не могут помещаться в стандартные контейнеры (старая мебель, ковровые изделия, оконные рамы, двери, доски, сантехника и др.)

В настоящее время на территории Гомельского района существует следующая система сбора и вывоза данных отходов:

1. Жители многоквартирного жилищного фонда крупногабаритные отходы размещают на всех контейнерных площадках расположенных на придомовых территориях, которые отражены в схеме. Вывоз осуществляется по мере накопления, но не реже 1 раза в неделю тракторной техникой по графику (ответственные начальники ремонтно-эксплуатационных цехов).

2. От жителей частных домовладений вывоз крупногабаритных отходов осуществляется согласно утвержденному графику, с периодичностью не реже одного раза в месяц.

Для жителей также предоставляется возмездное оказание транспортных услуг для сбора и вывоза крупногабаритных отходов в качестве дополнительной услуги (получить информацию можно по тел. 50-66-93). Заявку на оказание транспортной услуги по вывозу отходов можно оставлять на ремонтно-эксплуатационных цехах.

Для организации раздельного сбора коммунальных отходов на территории Гомельского района создано 2 площадки в аг. Еремино (территория линии сортировки) и в п.Зябровка (территория бывшего аэродрома). Данные площадки удалены на расстоянии более 500м от индивидуальной жилой застройки и многоквартирного жилищного фонда, оборудованы твердым покрытием.

На данных площадках будут подлежать сбору крупногабаритные отходы. После раздельного сбора крупногабаритные отходы подлежащие захоронению будут вывозиться на полигон «Борьба», вторичные материальные ресурсы на линию сортировки.

На КЖУП «Гомельский райжилкомхоз» возлагается проведение работ по информированию населения о днях и местах сбора крупногабаритных отходов, а так же о графике объезда спецтехнике по сбору отходов с организованных мест сбора. С целью исключения захламления контейнерных площадок, прилегающих к ним территорий, складирование крупногабаритных отходов на контейнерной площадке допускается за один день до вывоза вышеуказанных отходов по согласованному и утвержденному графику.

#### ***1.8.Хранение и переработка древесных отходов***

Площадка для сбора, хранения и переработки древесных отходов расположена п.Зябровка (открытая площадка с твердым покрытием площадью 100м<sup>2</sup>).

Комплекс – рубильная машина MAN НЕМ 700, которая зарегистрирована в реестре объектов по использованию отходов под реестровыми номерами 2189;2190 в Республиканском научно-исследовательском унитарном предприятии «Бел НИЦ «Экология». Рубильная машина служит для производства топливной щепы. Используются отходы, как собственного производства, так и принимаются от юридических лиц.

Таблица 6 - Перечень отходов, поступающих для подготовки к использованию, использования и или обезвреживания отходов:

| <b>Наименование отходов</b>  | <b>Код</b> |
|--|------------|
| Горбыль, рейка из натуральной чистой древесины   | 1710600    |
| Горбыль, рейка при раскросе бревен на пиломатериалы на лесопильном деревообрабатывающем оборудовании | 1710601    |
| Кусковые отходы натуральной чистой древесины   | 1710700    |
| Кусковые отходы от раскряжевки и распиловки при шпалопилении   | 1710701    |
| Кусковые отрезки, некондиционные чураки  | 1711200    |
| Изделия из натуральной древесины, потерявшие свои потребительские свойства                           | 1720102    |
| Древесные отходы строительства   | 1720200    |
| Сучья, ветви, вершины  | 1730200    |
| Отрезки кряжей при производстве фанеры и шпона строганого  | 1711400    |
| Отрезки хлыстов, козырьки, откомлевки, обрезки при раскряжевке и т.п.                                | 1730100    |
| Отходы корчевания пней   | 1730300    |

#### ***1.9.Сбор и вывоз отходов с территории гражданских кладбищ***

На территории Гомельского районе имеется 156 гражданских кладбищ, расположенных на территории 21 сельсовета. На территории 119 гражданских кладбищ установлены площадки временного складирования отходов в количестве 180 ед. На 9 гражданских кладбищах установлено 12 контейнеров для сбора отходов. В срок до 31.12.2022г. оставшиеся гражданские кладбища будут оборудованы площадками для временного складирования отходов.

Вывоз ТКО с территорий кладбищ, расположенных на территории Гомельского района производится спецтехникой, в соответствии с заключенным договором возмездного оказания услуг по обращению с отходами между сельскими исполнительными комитетами и организацией осуществляющей вывоз данных отходов с обязательным указанием периодичности вывоза.

### **1.10. Вывоз коммунальных отходов от гаражных кооперативов**

Вывоз коммунальных отходов с территорий гаражных кооперативов осуществляется по графику на основании заключенных договоров на оказание услуг по вывозу отходов. Договора заключены с 37 гаражными кооперативами, расположенными на территории Гомельского района.

Таблица 7 – Гаражные кооперативы

| <b>№ п/п</b> | <b>Наименование кооператива</b>      | <b>УНП</b> | <b>№ договора</b>      |
|--------------|--------------------------------------|------------|------------------------|
| 1            | ГК «Маяк»                            | 490208366  | №109 от 07.12.2015г.   |
| 2            | ГК «Форт»                            | 490294262  | №7 от 21.01.2016г.     |
| 3            | ГПК «Мираж»                          | 490208379  | №79/1 от 10.12.2014г.  |
| 4            | ПГК № 1 д.Урицкое                    | 400549184  | № 19 от 15.04.2013г.   |
| 5            | ГСК «Маяк-4»                         | 490459441  | №106 от 24.11.2015г.   |
| 6            | ГСПК «Ипать»                         | 490049448  | №33/1 от 29.03.2016г.  |
| 7            | ГСПК «Ченки»                         | 490523867  | № 55 от 12.06.2017     |
| 8            | ПГК «Озерный ст.Ипать»               | 490691449  | № 15 от 25.05.2018г.   |
| 9            | ПГК «Ипать-1»                        | 490295031  | №112 от 01.12.2016     |
| 10           | ГСК «Чайка»                          | 490604135  | №69/1 от 22.10.2014г.  |
| 11           | ГСК «Авто-Березки»                   | 490775699  | №117 от 16.12.2015г.   |
| 12           | ГСПК «АвтоЛис»                       | 490776363  | №115 от 12.12.2016г.   |
| 13           | ПГК «Сельгар»                        | 490603723  | №7 от 23.02.2011г.     |
| 14           | ГПК Смедень                          | 490778195  | №8 от 21.01.2016г.     |
| 15           | ГПК «Бадан»                          | 490782066  | № 46 от 25.09.2012г    |
| 16           | ГСПК «Бергар»                        | 400230505  | №73 от 21.06.2016г.    |
| 17           | ГСК «Бугово»                         | 490780367  | №15/1 от 05.04.2013г   |
| 18           | ГСПК «Взлетная полоса»               | 491071266  | № 25 от 15.02.2016г    |
| 19           | ГСПК «Клевин»                        | 491074477  | №84 от 08.09.2015г.    |
| 20           | ГСПК «Лисий»                         | 490783672  | №114 от 09.12.2015г    |
| 21           | ГСПК «Цаглинка»                      | 491075220  | № 68 от 14.10.2014г    |
| 22           | ПГК «Красненско- Южный»              | 490601667  | № 107 от 9.11.2016г.   |
| 23           | ГСПК «Велософ»                       | 490777755  | №10 от 10.02.2017      |
| 24           | ГПК «Седьмая передача»               | 490778019  | № 11 от 10.02.2017     |
| 25           | ПГК «Автомильча»                     | 490778603  | № 12 от 10.02.2017     |
| 26           | ГСПК «Спрут-Ченки»                   | 491311524  | № 49 от 29.05.2018     |
| 27           | ГПК №2 п.Калинино Гомельского района | 491306828  | №54 от 27.06.2018      |
| 28           | ГСК «Юбилейный»                      | 490207584  | № 31 от 16.05.2022     |
| 29           | ПГК «Автолекс»                       | 490603629  | № 13/1 от 10.01.2022   |
| 30           | ГПК №1 аг. Мичуринская               | 491306749  | № 28 от 16.05.2022     |
| 31           | ГПК №27                              | 400178192  | № 30 от 16.05.2022     |
| 32           | ГПК «Брилевский-1»                   | 490601641  | №5/1 от 04.01.2022     |
| 33           | ГСК «Бобовичи –Дружба»               | 490401998  | № 29 от 16.05.2022     |
| 34           | ГСК «Хомутик»                        | 490604546  | 31/1 от 16.05.2022     |
| 35           | ГПК «АнБерФон»                       | 490780142  | № 330/40 от 05.06.2018 |
| 36           | ГСПК «Взлетный»                      | 491077940  | №7/2 от 23.02.2011     |

|    |         |           |                     |
|----|---------|-----------|---------------------|
| 37 | ГПК№ 21 | 490753771 | № 109 от 17.11.2016 |
|----|---------|-----------|---------------------|

На территории Гомельского района в ГСК «Авто-Березки» организован сбор отработанных масел (установлена емкость для сбора - бочка). Вывоз отработанных масел с территории ГСК осуществляет ООО «ДВЧ-Эко» 2 раза в год (3-я среда июня с 10.00-10.30 и 2-й понедельник ноября с 9.30-10.00) схема прилагается. Гаражные кооперативы пользуются контейнерами КЖУП «Гомельский райжилкомхоз» для раздельного сбора отходов.

***1.11. Вывоз твердых коммунальных отходов от садоводческих товариществ, на остановочных пунктах, в местах отдыха, вдоль автомобильных дорог***

Вывоз коммунальных отходов с территории садоводческих товариществ осуществляется в период с апреля по ноябрь месяц. В 15 установлены контейнеры для сбора отходов. В данных садоводческих товариществах осуществляется плано-регулярный вывоз отходов, согласно графику. В остальных садоводческих товариществах вывоз отходов осуществляется согласно заявкам председателей СТ. Временное хранение коммунальных отходов осуществляется на земельных участках членов товарищества. Всего заключено 341 договор.

Вывоз твердых коммунальных отходов, образующихся на остановочных пунктах, в местах отдыха, вдоль автомобильных дорог на территории Гомельского района осуществляет Гомельское ДРСУ № 113. и ДЭУ№ 41 (схема прилагается).

***1.12. Сбор и сортировка вторичных материальных ресурсов, сортировка отходов, их захоронение и использование***

Собственники твердых коммунальных отходов в многоквартирном жилом фонде самостоятельно осуществляют доставку образующихся у них коммунальные отходы к установленным местам сбора, где в соответствии с разработанными графиками плано-регулярной санитарной очистки осуществляется сбор и вывоз данных отходов спецтранспортом «КЖУП «Гомельский райжилкомхоз».

Система обращения с коммунальными отходами в Гомельском районе направлена на соблюдение принципа приоритетности использования отходов по отношению к их захоронению.

В настоящее время действуют следующие механизмы сбора ВМР:

Заготовка ВМР через систему приемных (заготовительных) пунктов Гомельского РАЙПО. На сегодняшний день в Гомельском районе функционируют более 20 приемных заготовительных пунктов, из них 3 пункта – передвижных, на базе грузовых автомобилей.

Раздельный сбор отходов от населения с помощью специально установленных контейнеров для раздельного сбора ВМР (отходы стекла; полимерные отходы; отходы бумаги и картона) с их последующей дополнительной сортировкой.

Сортировка смешанных коммунальных отходов на линии сортировки «КЖУП «Гомельский райжилкомхоз». Производительность линия сортировки составляет 1100 т /год, на которой осуществляется отбор из смешанных коммунальных отходов стекла, пластика, макулатуры, черных и цветных металлов, твердый пластика, резиносодержащих отходов.

Сбор и подготовка для переработки вторичных материальных ресурсов у населения Гомельского района за наличный расчет и в счет уплаты за коммунальные услуги, а также юридических лиц, в процессе хозяйственной деятельности которых образуются отходы, пригодные к повторному использованию.

Территориальными операторами осуществляется сбор (заготовка) более 70 % вторичных материальных ресурсов, образующихся на территории Гомельского района. Оставшиеся 30 % вторсырья (отходы бумаги, стекла, полимеров, шин и др.) приходится на долю организаций, осуществляющих прямые поставки на перерабатывающие предприятия республики.

### **1.13. Линия сортировки**

Линия сортировки введена в эксплуатацию в 2016г.

Месторасположение: производственная зона агрогородка Еремино Гомельского района.

Линия сортировки коммунальных отходов предназначена для сортировки как отдельно собранных, так и смешанных отходов на отдельные группы: бумага, металл, стекло, текстиль, полимерные отходы. Производительность станции рассчитана на основании данных о количественном составе населения, морфологического составе ТКО. Исходя из опыта эксплуатации, типа и состава отходов, видов работ, квалификации персонала установлено, что максимально-эффективная производительность линии сортировки составляет 1100 тонн отходов в год. При этом, отдельно-собранных – до 500 тонн в год, смешанных до 600 тонн в год.

Линия предназначена для сортировки отдельно собранных коммунальных отходов с помощью следующих технологических операций:

- прием отходов на площадку и удаления из них крупногабаритного мусора;
- равномерная подача отходов в приемок на горизонтальную часть подающего конвейера;
- подача отходов на сортировочный конвейер с помощью подающего конвейера;
- ручная сортировка отходов на 8 рабочих местах, оборудованных бункерами сброса для отделения различных видов коммунальных отходов;
- выгрузка остатков отходов после сортировки («хвостов») остатков в кузов транспортного средства (тракторный прицеп) для вывоза их на полигон.

В состав линии сортировки входят:

- бункер загрузочный;
- конвейер подающий;
- конвейер сортировочный;
- перфоратор ПЭТ-бутылка;
- пресс пакетированный.

На линии сортировки имеется погрузчик универсальный «Амкодор 320» (дата ввода в эксплуатацию 2016г, износ-36,67%), с основным ковшом, со сменным рабочим органом (вилами грузовыми). Грузоподъемность – 2000 кг. Погрузчик приобретен за счет средств Оператора в 2015г.

Оборудование для прессования ВМР

Предприятием эксплуатируется 1 пресс (дата ввода в эксплуатацию 2016г, износ 21,67%).

- усилие пресса не менее кН-380;
- размер кипы, мм- 1200 ×800 ×1000;
- масса кипы, макулатура /ПЭТ/, кг 600/450;
- производительность – 3 кипы в час;
- мощность двигателя не менее, кВт-5,5.

Пресс пакетировочный горизонтальный гидравлический предназначен для пакетирования термопластичных полимерных материалов в виде бутылок, пленки, отходов картона, бумаги, с целью удобства хранения и транспортировки этих видов.

### **1.14. Объекты захоронения отходов**

Объектом захоронения коммунальных отходов с территории Гомельского района является полигон ТКО г.Гомеля.

### **1.15. Объемы образования, сбора и захоронения отходов, морфологический состав отходов**

Основными факторами, определяющими объемы образования коммунальных отходов, являются:

- численность населения и его структура;
- структура потребительского бюджета и уровень доходов населения;
- структура жилищного фонда по степени благоустройства.

Основные источники образования ТКО:

- от населения в жилом секторе;
- от организаций и предприятий (отходы, подобные по своему составу отходам, образующимся в жилых помещениях в процессе деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей).

Таблица 9 - Морфологический состав отходов % по массе (согласно дифференцированного норматива образования ТКО, ВМР и КГО. РУП «Белжилпроект»)

| <b>Морфологический состав ТКО, % по массе</b>                    |   |  |       |
|--|---|--|-------|
| <b>Наименование компонентов<br/>твердых коммунальных отходов</b> | <b>тип жилищного фонда</b>  |  |       |
|  | <b>благоустроенный<br/>жилищный фонд</b>  | <b>неблагоустроенный<br/>жилищный фонд</b> |       |
|  | <b>удельный вес</b>   | <b>удельный вес</b>                        |       |
| Коммунальные отходы, всего:                                      |   |  |       |
| 1  | Древесина   | 0,59                                       | 0,69  |
| 2  | бумага  | 0,20                                       | 0,18  |
| 3  | Картон  | 1,07                                       | 0,77  |
| 4  | Металлы (черные, цветные)   | 0,15                                       | 0,12  |
| 5  | Текстиль (ветошь)   | 0,99                                       | 0,97  |
| 6  | Кожа, резина, в том числе   | 0,67                                       | 0,62  |
|  | шины  | 0,04                                       | 0,03  |
| 7  | Стекло  | 3,27                                       | 3,75  |
| 8  | Полимеры, в том числе:  | 2,92                                       | 3,09  |
|  | ПЭТ-бутылка   | 1,29                                       | 1,59  |
|  | Полиэтилен  | 1,33                                       | 1,23  |
|  | Полипропилен  | 0,00                                       | 0,00  |
|  | Прочий пластик  | 0,30                                       | 0,26  |
| 9  | Комбинированные отходы (упаковка, запчасти электроприборов, электронное и электрическое оборудование, комбинированная мебель) | 0,44                                       | 0,32  |
| 10   | Органические отходы, в том числе  | 13,62                                      | 19,76 |
|  | Растительные отходы   | 1,94                                       | 10,38 |
|  | Пищевые отходы  | 11,69                                      | 9,38  |
| 11   | Инертные отходы (кирпичи, камни, лом строительных материалов и конструкций, керамика)   | 0,80                                       | 1,17  |
| 12   | Потенциально опасные отходы (химические, батареи и аккумуляторы, <b>медицинский отходы</b> )                                  | 0,00                                       | 0,00  |
| 13   | Смешанные отходы  | 75,08                                      | 68,25 |
| 14   | отсев мелких фракция  | 0,22                                       | 0,29  |

Таблица 10 - Количество вывезенных отходов от юридических лиц и садоводческих товариществах транспортом предприятия за 2021г м3

| Период       | Юридические лица | Садоводческие товарищества |
|--------------|------------------|----------------------------|
| январь       | 426,92           |                            |
| февраль      | 438,92           |                            |
| март         | 612,17           | 3,75                       |
| апрель       | 496,69           | 40,84                      |
| май          | 445,04           | 187,92                     |
| июнь         | 573,35           | 246,25                     |
| июль         | 681,26           | 244,00                     |
| август       | 563,00           | 229,85                     |
| сентябрь     | 546,70           | 176,16                     |
| октябрь      | 468,01           | 203,81                     |
| ноябрь       | 540,33           | 8,30                       |
| декабрь      | 495,44           |                            |
| <b>ВСЕГО</b> | <b>6287,83</b>   | <b>1340,88</b>             |

Таблица 11 - Объемы, сбор вторичных материальных ресурсов

| Наименование ВМР  | Объемы сбора (заготовки), тонн |               |               |               |
|-------------------|--------------------------------|---------------|---------------|---------------|
|                   | 2019 год                       | 2020 год      | 2021 год      |               |
|                   | факт                           | факт          | план          | факт          |
| макулатура        | 165,36                         | 120,00        | 450,00        | 161,96        |
| полимерные отходы | 71,00                          | 66,00         | 60,00         | 70,64         |
| отходы стекла     | 126,54                         | 100,00        | 120,00        | 147,35        |
| <b>Всего</b>      | <b>362,90</b>                  | <b>298,16</b> | <b>630,00</b> | <b>379,95</b> |

#### **1.16. Норматив образования коммунальных отходов**

Норматив образования твердых коммунальных отходов на одного человека в год, утвержден решением Гомельского районного исполнительного комитета от 17.01.2022г. № 57 «Об установлении нормативов образования твердых коммунальных отходов», а именно:

- для благоустроенных жилых домов – 2,09 м3/год на одного человека;
- для неблагоустроенных жилых домов – 2,20 м3/ год на одного человека;

Согласно проведенным замерам в 2021г. РУП «Институт Белжилпроект» годовой норматив образования отходов для потребительских кооперативов и садоводческих товариществ составляет 0,00237м3 на 1 м2 территории.

#### **1.17. Тарифы на услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами**

Решением Гомельского областного исполнительного комитета от 9 февраля 2021г. № 90 «О регулировании тарифов на коммунальные услуги» с 23.02.2021г. установлены предельно максимальные тарифы:

- предельно максимальный тариф на услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами, оказываемый юридическим лицам (за исключением бюджетных организаций) организациями системы Министерства жилищно-коммунального хозяйства, а также физическим лицам (в том числе индивидуальным предпринимателям), эксплуатирующим нежилые помещения за 1 кубический метр (без налога на добавленную стоимость) составляет **11,16** рублей;
- предельно максимальный тариф на услугу по обращению с твердыми коммунальными отходами, оказываемый бюджетным организациям организациями Министерства жилищно-коммунального хозяйства за 1 кубический метр (без налога на добавленную стоимость) составляет **9,56** рублей;

- предельно максимальный тариф на услугу по удалению образующихся в садоводческих товариществах твердых коммунальных отходов, оказываемые садоводческим товариществам организациями системы Министерства жилищно-коммунального хозяйства за 1 кубический метр (без налога на добавленную стоимость) составляет **9,4781** рублей;
- решением Гомельского областного исполнительного комитета от 27 декабря 2021г. № 1003 «О предельных максимальных тарифах на услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, оказываемые населению» с 1 января 2022г. установлен предельный максимальный тариф, субсидируемый государством на услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, оказываемые населению составляет **10,1853** рублей за 1 кубический метр.

**1.18. Отчет по формированию себестоимости услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами по основным статьям затрат**

Таблица 13 Отчет по формированию себестоимости услуг по обращению с ТКО

| № п/п  | Наименование показателя   | Обращение с твердыми коммунальными отходами |             |               |
|--------|---|---|-------------|---------------|
|        |   | всего                                       | вывоз ТКО   | другие работы |
| А      | Б   | 1   | 2           | 3             |
| 1.1    | Объем реализации тыс. куб. м.                                   | х   | 158,22160   | 158,22160     |
|        | в том числе:  |   |             |               |
| 1.1.1  | населению   | х   | 150,27638   | 150,27638     |
| 1.1.2  | прочим потребителям   | х   | 7,62871     | 7,62871       |
| 2.     | Затраты на оказание услуг, выполнение работ, всего, тыс. рублей | 1 489,53573                                 | 1 170,40758 | 319,12815     |
|        | в том числе:  |   |             |               |
| 2.1.   | Электроэнергия для технологических целей                        | 1,24991                                     | 0,00000     | 1,24991       |
| 2.2.   | Затраты на оплату труда производственных рабочих                | 405,97204                                   | 262,00568   | 143,96636     |
| 2.3.   | Отчисления на социальные нужды                                  | 137,74893                                   | 88,91545    | 48,83348      |
| 2.4.   | Амортизация основных средств и нематериальных активов           | 176,59222                                   | 151,91390   | 24,67832      |
| 2.5.   | Материалы для технологических целей                             | 419,67248                                   | 388,62095   | 31,05153      |
| 2.5.1. | из них горюче-смазочные материалы                               | 368,62480                                   | 349,04393   | 19,58087      |
| 2.6.   | Оплата услуг сторонних организаций                              | 15,29063                                    | 0,00000     | 15,29063      |
| 2.7.   | Налоги, сборы и другие обязательные отчисления, всего           | 142,49127                                   | 123,52176   | 18,96951      |
|        | из них:   |   |             |               |
| 2.7.1. | земельный налог   | 7,08918                                     | 0,00000     | 7,08918       |
| 2.7.2. | экологический налог   | 0,36318                                     | 0,00000     | 0,36318       |
| 2.7.3. | налог на недвижимость   | 1,02967                                     | 0,01884     | 1,01083       |
| 2.7.4. | налог на добавленную стоимость                                  | 131,90249                                   | 122,14304   | 9,75945       |
| 2.8.   | Прочие прямые затраты   | 54,71189                                    | 54,71189    | 0,00000       |
|        | из них:   |   |             |               |
| 2.8.1. | затраты по учету, расчету и начислению                          | 36,14452                                    | 36,14452    | 0,00000       |

|        |  |                  |           |          |
|--------|--|------------------|-----------|----------|
|        | платы  |                  |           |          |
| 2.8.2. | комиссионные затраты, уплачиваемые банкам и другим расчетным (платежным) агентам, за прием и перечисление платежей | 18,56737         | 18,56737  | 0,00000  |
| 2.8.3. | обслуживание мусоропровода   | x                | x         | x        |
| 2.9.   | Накладные расходы  | 135,80636        | 100,71795 | 35,08841 |
|        | в том числе:   |                  |           |          |
| 2.9.1. | общепроизводственные расходы   | 82,09457         | 71,38095  | 10,71362 |
| 2.9.2. | общехозяйственные расходы  | 53,71179         | 29,33700  | 24,37479 |
| 2.9.3. | прочие затраты   | 0,00000          |           |          |
| 3.     | Себестоимость, рублей  | 9,41424          | 7,39727   | 2,01697  |
| 4.     | ВЫРУЧКА, ВСЕГО С НДС, тыс. рублей  | 1 457,87226      | x         | x        |
|        | в том числе:   |                  |           |          |
| 4.1.   | от населения   | 1 368,81467      | x         | x        |
| 4.1.1. | из них льготы по плате за жилищно-коммунальные услуги  | 8,56197          |           |          |
| 4.2.   | от прочих потребителей (с НДС)   | 86,05457         | x         | x        |
| 4.2.1. | из нее перекрестное субсидирование   | 4,25769          | x         | x        |
| 4.3.   | от структурных подразделений   | 3,00302          | x         | x        |
| 5.     | Налоги из выручки, тыс. рублей   | 11,49308         |           |          |
| 6.     | Бюджетные субсидии, тыс. рублей  |                  | x         | x        |
| 7.     | <b>ФИНАНСОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ, тыс.рублей</b>  | <b>-43,15655</b> | <b>x</b>  | <b>x</b> |

Реализация второго варианта порядка сбора и удаления коммунальных отходов с территории Гомельского района связана с предстоящим переходом от районной к региональной схеме обращения с отходами.

Данная схема предусматривает строительство регионального полигона отходов для г. Гомеля, Гомельского района и других близлежащих регионов.

При реализации данного варианта предполагается перенаправить отходы, собранные в Гомельском районе на региональный полигон, где они будут подвергнуты более глубокой переработке, сортировке, компостированию органической части и т.д. При этом все мини-полигоны ТКО подлежат закрытию с последующей рекультивацией.

Таким образом, данный вариант порядка сбора и удаления коммунальных отходов предусматривает:

1. закрытие и вывод из эксплуатации действующих мини-полигонов ТКО с последующей рекультивацией земель;
2. пересмотр маршрутов движения мусоровозов;
3. строительство и реконструкция контейнерных площадок.
4. модернизацию транспортного и контейнерного хозяйства (переход на мусоровозы с задней загрузкой и замена контейнеров объемом 1,1м<sup>3</sup>);

#### ***1.19.Порядок сбора и вывоза отходов с зон массового отдыха.***

За предприятием КЖУП «Гомельский райжилкомхоз» закреплены следующие места массового отдыха у воды: на левом берегу реки Сож в районе садоводческого товарищества «Скиток-2» Гомельского района; на левом берегу реки Сож в районе

ул.Речная п.Ченки Гомельского района; на право берегу реки Сож в районе набережной, расположенной в п.Ченки Гомельского района.

На территории пляжей зон отдыха находятся контейнерные площадки и контейнера для сбора ТКО, стоящие на балансе КЖУП «Гомельский райжилкомхоз». В период с 1 мая по 1 сентября предприятием осуществляется вывоз коммунальных отходов на станцию сортировке в аг.Еремино согласно утвержденной периодичности.

### ***1.21.Порядок сбора отходов просроченных лекарственных средств***

Отходы просроченных лекарственных средств подлежат сбору в аптеках, больницах, поликлиниках, амбулаториях и иных организациях, оказывающих населению медицинские услуги, путем установки специальных контейнеров для самостоятельного размещения там отходов физическими лицами или путем передачи отходов уполномоченному работнику таких организаций. Контейнеры для сбора отходов просроченных лекарственных средств

должны быть изготовлены из материалов, устойчивых к внешнему механическому воздействию;

должны иметь конструкцию для удобного размещения в них отходов и исключающую самовольное извлечение собираемых в них отходов;

должны иметь соответствующую маркировку. Специальные контейнеры в зданиях амбулаториях и ФАП будут установлены в срок до 01.03.2023г.

### ***1.22. Порядок сбора отработанных элементов питания (батареек)***

Сбор отработанных элементов питания (батареек) осуществляется в помещениях ремонтно- эксплуатационных цехов, посредством установки контейнеров:

РЭЦ «Березки» г.Гомель, ул. Добрушская, 11, п. Зябровка ул. Центральная,248;

РЭЦ «Еремино» аг.Еремино, ул. Сурганова, 4, р.п.Большевик, ул. Советская 34/1

РЭЦ «Грабовка»,д.Грабовка, ул. Совхозная,27, аг.Новая Гута, ул. Сожская, 9/26

РЭЦ «Р. Маримонова» д. Р.Маримонова, ул. Сябровичская,40

РЭЦ «Урицкое» аг. Урицкое, ул. Ятченко 1а

РЭЦ «Ченки» п. Ченки, ул. Зайцева, 40а

## **2. ПЕРСПЕКТИВА РАЗВИТИЯ СИСТЕМЫ СБОРА И УДАЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ ОТХОДОВ**

### ***2.1 Мероприятия по планированию развития существующей системы сбора и удаления коммунальных отходов:***

Мероприятия по планированию развития существующей системы сбора и удаления коммунальных отходов направлены на :

- увеличение охвата населенных пунктов отдельным сбором отходов;
- подготовительные мероприятия по переходу на региональную схему обращения с отходами;
- организацию экологически безопасного сбора, хранения, транспортировки и использования отходов;
- улучшение санитарного состояния мест общего пользования и проживания населения.

С целью увеличения охвата населенных пунктов отдельным сбором отходов предусматривается модернизация автохозяйства предприятия. Так в 2020 г. КЖУП «Гомельский райжилкомхоз» за счет средств ГУ «Оператор вторичных материальных ресурсов» приобретено 55 ед. контейнеров объемом 1,1м<sup>3</sup>, из них 15 единиц для отдельного сбора отходов. Также за счет средств областного бюджета (мероприятия по охране окружающей среды) приобретено 33 ед. контейнеров для смешанных отходов объемом 1,1м<sup>3</sup>. Это позволит перейти на мусоровозы с задней загрузкой.

Внедрение контейнерной системы сбора отходов в секторе индивидуальной жилой застройки так же способствует увеличению охвата населения отдельным сбором отходов.

В 2021 году предприятие выполнена частичная замена контейнеров объемом 0,75м<sup>3</sup> на 1,1м<sup>3</sup>.

Мероприятия по переходу на региональную схему обращения с отходами направлены на модернизацию автохозяйства предприятия, оптимизацию маршрутов движения специального транспорта.

Переход на региональную схему обращения с отходами предусматривает размещение отходов на одном крупном объекте по использованию отходов. Следовательно, при переходе от районной к региональной схеме обращения с отходами встает вопрос о закрытии существующих мини-полигонов ТКО с их последующей рекультивацией.

## **3. ИНФОРМИРОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ОБ ОБРАЩЕНИИ С КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ»**

### ***3.1 Информирование населения***

Информирование населения о системе обращения с отходами является важной составляющей работы по сбору, вывозу, хранению и использованию отходов. С этой целью разработаны специальные памятки для населения, которые размещаются преимущественно на оборотной стороне извещения о размере платы за коммунальные услуги.

Образец памятки представлен ниже.

# ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ



На основании Закона Республики Беларусь №271-3 от 20.07.2007г. «Об обращении с отходами» **категорически** недопустимо смешивание твердых коммунальных отходов (ТКО) и вторичных материальных ресурсов (ВМР)

## БУМАГА, КАРТОН

- бумага и картон (канцелярские);
- печатная продукция (газеты, журналы, книги, тетради, каталоги).

**ЗАПРЕЩЕНО:** пакеты типа «Тетра Пак», обои и фотобумага; бумага с полиэтиленовым покрытием; лоток из-под яиц; скотч.

**Надо сжать и сократить объем!**

## ПЛАСТМАССА

- ПЭТ-бутылка (из-под мин. воды, лимонада, пива, под. масла) – без крышек;
- упаковочная полиэтиленовая, воздушно-пузырчатая пленка;
- бутылки из-под моющих и чистящих средств, шампуней, кетчупов, канистры.

**Надо сжать и сократить объем!**

## СТЕКЛО

- тарное (бутылка, банка);
- листовое оконное – БЕЗ рам, краски, резинок.

**! Стекло должно быть ЧИСТЫМ**  
Специально бить его не надо.



Смешивание различных видов вторичных материальных ресурсов (ВМР) **НЕ допускается**. Нарушение влечет административную ответственность в виде **ШТРАФА**.



## ТКО

Твердые Коммунальные Отходы

- мелкие бытовые отходы;
- предметы гигиены;
- упаковка «Тетра Пак»;
- пищевые отходы.

## СПЕЦИАЛЬНО ОТВЕДЕННЫЕ ПЛОЩАДКИ

- строительные отходы;
- мебель;
- крупные бытовые приборы.

## БАТАРЕЙКИ и АККУМУЛЯТОРЫ

собираются отдельно от всего мусора. Разлагаясь, они наносят большой вред окружающей среде. Для их сбора в общественных местах расположены контейнеры.

## Памятка по обращению с коммунальными отходами

### Уважаемые жители Гомельского района!

Образование и накопление отходов ведет к нарушению экологического равновесия окружающей среды и представляет реальную угрозу здоровью населения.

На сайте КЖУП «Гомельский райжилкомхоз» размещены графики движения спецтранспорта для сбора твёрдых коммунальных отходов (ТКО) по населённым пунктам района (<http://rayzhilkomhoz.by/>). При возникновении вопросов, обращаться по телефонам: 80232 50 66 93.

Физические лица, осуществляющие обращение с отходами, **обязаны обеспечивать сбор отходов и разделение их по видам**, если для этого юридическими лицами, обслуживающими жилые дома, созданы в соответствии с Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами, необходимые условия. **Нарушениями законодательства об обращении с отходами будут признаваться:** смешивание отходов разных видов, исключая случаи, предусмотренные законодательством; несанкционированное хранение и захоронение отходов; захоронение вторичных материальных ресурсов и других отходов, запрещенных к захоронению; загрязнение отходами производства почвы, вод и тому подобное. Физические лица, нарушившие

законодательство об обращении с могут быть привлечены к **административной ответственности** в соответствии с законодательством.

Система обращения с отходами в Гомельском районе направлена на соблюдение принципа приоритетности использования отходов по отношению к их захоронению и, тем самым, на максимальное вовлечение в гражданский оборот твёрдых коммунальных отходов. Раздельно собранные отходы – это не мусор, а **вторичные материальные ресурсы**, из которых возможно получать нужные товары, сокращая при этом нагрузку на окружающую среду. Чтобы жить в чистоте и сохранить природу, необходимо осуществлять раздельный сбор отходов. Сделать это возможно, складывая по видам отходы в специально установленные в многоэтажной застройки **контейнеры**.

Сдать **отходы бумаги и картона, отходы тарного стеклобоя, полимерные отходы**, и получить за это деньги возможно на РЭЦ КЖУП «Гомельский райжилкомхоз».

*Прейскурант цен (тарифов)  
на заготовку вторичных материальных ресурсов от населения*

| наименование вида вторичного сырья   | ед. изм. | закупочная цена, руб. |
|--------------------------------------|----------|-----------------------|
| отходы бумаги и картона (макулатура) | кг       | 0,20                  |
| стеклобой тарный (смешанный)         | кг       | 0,22                  |
| стеклобой тарный (сортировочный)     | кг       | 0,22                  |
| ПЭТ-бутылка                          | кг       | 0,12                  |

*Прейскурант цен (тарифов)  
на заготовку вторичных материальных ресурсов от юридических лиц*

| наименование вида вторичного сырья   | ед. изм. | закупочная цена, руб. |       |
|--------------------------------------|----------|-----------------------|-------|
|                                      |          | без НДС               | с НДС |
| отходы бумаги и картона (макулатура) | кг       | 0,10                  | 0,12  |
| стеклобой тарный (смешанный)         | кг       | 0,12                  | 0,14  |
| стеклобой тарный смешанный           | кг       | 0,12                  | 0,14  |
| ПЭТ-бутылка                          | кг       | 0,10                  | 0,12  |

Прием отходов от юридических лиц осуществляется агр. Еремино, ул. Сурганова 25 (участок по сортировке ТКО и извлечению ВМР).

Предприятием осуществляется прием изношенных автомобильных шин на безвозмездной основе.

Сдать изношенные шины можно по адресу:

- рп. Большевик, ул. Советская, д. 21 (здание РЭЦ “Большевик”);
- агр. Урицкое, ул. Ятченко д. 1а (здание РЭЦ “Урицкое”);
- агр. Еремино, ул. Сурганова 25 (участок по сортировке ТКО и извлечению ВМР).

Информация о порядке обращения с отходами размещена на сайте КЖУП «Гомельский райжилкомхоз».

← → ↻ 🏠 Не защищено | rayzhilkomhoz.by/novosti/352-grafik-vyvoza-tverdykh-kommunalnykh-otkhodov

Приложения | Белорусский порт... | Входящие - slaksa... | POGODA.BY | Поро... | Новости Белоруки... | Главная | kzhupgom@ramble... | Mary Kay InTouch ... | Другие закладки



Коммунальное жилищное унитарное предприятие  
**"Гомельский райжилкомхоз"**

Диспетчерская служба 24/7  
☎ 115; +375 (232) 37-13-89 (тел/факс)  
♥ 8 (029) 310-65-76 (velcom)

Главная
О предприятии
Новости
Прием граждан
Административные процедуры
Профсоюзная жизнь

- ✉ Электронное обращение
- 📌 Актуальная информация
- 🚚 Тарифы
- 📄 Услуги
- 📄 МЧС информирует

### График вывоза твердых коммунальных отходов

Уважаемые граждане! С графиком вывоза твердых коммунальных отходов в населенных пунктах района можно ознакомиться на сайте предприятия в разделе ["Актуальная информация"](#).

Дополнительно информируем, что для заключения договора на оказание услуги по обращению с ТКО можно обратиться в ремонтно-эксплуатационный цех КЖУП "Гомельский райжилкомхоз" по месту жительства или по адресу: г.Гомель, Ш. Кореневское,1, тел. 370609. Так же можно обратиться в сельский исполнительный комитет для связи с нашим предприятием. Напоминаем, что согласно п.5 ст.29 Жилищного кодекса Республики Беларусь предусмотрено, что отказ от заключения договора на оказание основных жилищно-коммунальных услуг не освобождает от внесения платы за фактически оказанные основные жилищно-коммунальные услуги.

Действенным средством информирования населения является размещение рекламы на спецтехнике

