

Содержание

	Обозначения и сокращения	5
	Введение	6
	Термины	8
Раздел 1	Порядок сбора и удаления коммунальных отходов на территории г. Хойники и Хойникского района	12
1.	Общее описание порядка сбора и удаления коммунальных отходов, включая раздельный сбор вторичных материальных ресурсов	12
2.	Периодичность вывоза коммунальных отходов на захоронение, обезвреживание, разделение по видам, подготовку к использованию и использование коммунальных отходов	19
3.	Количество мест временного хранения коммунальных отходов с указанием их месторасположения, количества установленных контейнеров для накопления коммунальных отходов	21
4.	Закрепление объектов захоронения коммунальных отходов за населенными пунктами с указанием расстояний между этими объектами и населенными пунктами по маршруту следования техники для перевозки коммунальных отходов ...	23
Раздел 2	Перспективы развития системы сбора и удаления коммунальных отходов	26
Раздел 3	Информирование потребителей об обращении с коммунальными отходами	29
	Приложения к разделу 1. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов на территории г. Хойники и Хойникского района:	
Приложение 1	Карта-схема расположения объектов для захоронения коммунальных отходов на территории Хойникского района	62
Приложение 2	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО по Хойникскому району по графику понедельника	63
Приложение 3	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО по Хойникскому району по графику вторника	64

Приложение 4	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО по Хойникскому району по графику среды	65
Приложение 5	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО по Хойникскому району по графику пятницы	66
Приложение 6	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу ВМР по Хойникскому району	67
Приложение 7	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу ВМР по Хойникскому району	68
Приложение 8	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу ВМР по Хойникскому району	69
Приложение 9	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу ВМР по Хойникскому району	70
Приложение 10	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО индивидуальной жилой застройки г.Хойники, по графику понедельника	71
Приложение 11	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО индивидуальной жилой застройки г.Хойники, по графику вторника	72
Приложение 12	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО индивидуальной жилой застройки г.Хойники, по графику среды	73
Приложение 13	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО индивидуальной жилой застройки г.Хойники, по графику четверга	74
Приложение 14	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО индивидуальной жилой застройки г.Хойники, по графику пятницы	75
Приложение 15	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО многоквартирной жилой застройки г.Хойники	76
Приложение 16	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО многоквартирной жилой застройки г.Хойники	77
Приложение 17	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО многоквартирной жилой застройки г.Хойники	78
Приложение 18	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО многоквартирной жилой застройки г.Хойники	79

Приложение 19	Карта-схема маршрута движения транспорта по сбору и вывозу КО многоквартирной жилой застройки г.Хойники	80
Приложение 20	Карта-схема временного хранения КО на территории многоквартирной жилой застройки н.п. Судково	81
Приложение 21	Карта-схема временного хранения КО на территории многоквартирной жилой застройки н.п. Стреличево	82
Приложение 22	Карта-схема временного хранения КО на территории многоквартирной жилой застройки н.п. Хвойная Поляна	83

Обозначения и сокращения

ВМР – вторичные материальные ресурсы;
ТНПА – технические нормативные правовые акты;
ТКО – твердые коммунальные отходы;
КГО – крупногабаритные отходы;
КО – коммунальные отходы;
ГК – гаражный кооператив;
шт – штук;
м³ – метр кубический;
т- тонн;
л. – литр;
га – гектар;
н.п. – населенный пункт;
г. – город;
аг. – агрогородок;
д. – деревня;
ул. – улица;
пер. - переулок

Введение

Государственная политика Республики Беларусь в области обращения с отходами направлена на предотвращение вредного воздействия коммунальных отходов потребления на окружающую среду, здоровье граждан, имущество, находящееся в собственности государства, имущество юридических и физических лиц, а также максимальное вовлечение отходов в гражданский оборот в качестве вторичного сырья.

Схема обращения с коммунальными отходами Хойникского района определяет порядок сбора и удаления коммунальных отходов на территории Хойникского района.

Порядок сбора и удаления коммунальных отходов, определенный настоящей схемой обращения с коммунальными отходами, обеспечивает:

сбор всех образующихся коммунальных отходов с учетом видов отходов (компонентного состава (фракций), возможности использования, количества и размеров;

доступность системы сбора коммунальных отходов для населения;

предотвращение загрязнения коммунальными отходами окружающей среды;

экономическую эффективность системы сбора и удаления коммунальных отходов;

извлечение вторичных материальных ресурсов из состава коммунальных отходов с целью предотвращения их захоронения.

Сбор и удаление коммунальных отходов, образующихся на территории Хойникского района должны осуществляться в соответствии с настоящей схемой обращения с коммунальными отходами, разработанной с учетом требований Закона Республики Беларусь от 20 июля 2007 г. № 271-З «Об обращении с отходами» (далее – Закон), 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»; ТКП 17.11-08-2024 (33040/33140) «Охрана окружающей среды и природопользование. Технические требования к обращению с коммунальными отходами», утвержденным постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь и Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды от 16 сентября 2024 г. № 10/12-Т, постановления Совета Министров Республики Беларусь 28 июля 2017 г. № 567 «Об утверждении Национальной стратегии по обращению с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами в Республике Беларусь» и иными актами законодательства об обращении с коммунальными отходами, в том числе техническими

нормативными правовыми актами, а также с учётом сложившейся практики в конкретном населенном пункте и районе.

Закон закрепляет принцип приоритета возвращения вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот промышленного комплекса Республики.

Согласно пункта 7 статьи 19 Закона физические лица обязаны обеспечивать сбор отходов и их разделение по видам в соответствии с условиями, созданными для этого организациями, осуществляющими эксплуатацию жилищного фонда и (или) предоставляющими жилищно-коммунальные услуги.

Перечень отходов производства, относящихся к коммунальным отходам, утвержден постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 26 декабря 2019 г. № 31.

Термины

В настоящей схеме обращения с коммунальными отходами, образующимися на территории Хойникского района, используются следующие основные термины с соответствующими определениями:

Вид отходов: совокупность отходов, имеющих общие признаки и классифицируемых в соответствии с Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами, в том числе техническими нормативными правовыми актами.

Временное хранение отходов: содержание отходов в месте временного хранения отходов до их заготовки, сортировки, использования, обезвреживания, захоронения и (или) долговременного хранения.

Вторичные материальные ресурсы: отходы, в отношении которых имеется возможность использования на территории Республики Беларусь.

Древесные отходы – остатки, образующиеся в процессе деревообработки, остатки конструктивных элементов жилых домов, зданий, изготовленные из древесины, мебель и ее части из древесины и древесно-стружечных плит на основе древесины, фанеры, которые утратили свои потребительские свойства, а также части отходов удаленных деревьев, пневая корневая древесина (к конструктивным элементам жилых домов, зданий, изготовленным из древесины относятся оконные рамы, двери, полы и т.п.).

Заготовка отходов: прием на возмездной или безвозмездной основе отходов, образующихся после утраты товарами и упаковкой потребительских свойств (далее – отходы товаров и упаковки), в целях их накопления и дальнейшей передачи на использование и (или) обезвреживание.

Захоронение отходов – изоляция отходов на объектах захоронения отходов в целях предотвращения вредного воздействия отходов, продуктов их взаимодействия и (или) разложения на окружающую среду, здоровье людей, имущество, не предусматривающая возможности их дальнейшего использования, обезвреживания.

Коммунальные отходы – все отходы потребления, а также отходы производства, включенные в устанавливаемый Министерством жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь перечень отходов производства, относящихся к коммунальным отходам.

Компостирование отходов: процесс разложения органической части отходов при помощи микроорганизмов для получения органических удобрений (компост, почвогрунт).

Контейнерная площадка: специально оборудованная площадка или сооружение с твердым водонепроницаемым покрытием и ограждением,

предназначенные для временного хранения отходов в установленных на них контейнерах и специально отведенных отсеках.

Крупногабаритные отходы: отходы, размер, вес и вид которых не позволяют осуществить их складирование в стандартные контейнеры для сбора отходов.

Место временного хранения отходов – капитальное строение (здание, сооружение), его часть, специальное оборудование (контейнер и т.п.), иное место, предназначенные для временного хранения отходов.

Морфологический состав отходов: соотношение отдельных компонентов и фракций отходов, имеющих определенные общие признаки и (или) свойства, выраженное в процентах к общей массе отходов.

Норматив образования коммунальных отходов: установленное среднегодовое количество коммунальных отходов на расчетную единицу.

Обращение с отходами – деятельность, связанная с образованием отходов, их сбором, разделением по видам отходов (в том числе разделением отходов по видам производителем отходов при их сборе, сортировкой отходов), удалением, перевозкой, заготовкой, использованием, обезвреживанием, захоронением и (или) хранением.

Объект захоронения отходов – полигон, иное капитальное строение (здание, сооружение), предназначенные для захоронения отходов.

Объекты сортировки коммунальных отходов: сооружения или комплекс сооружений, площадка и (или) оборудование, установка, предназначенные для ортировки или досортировки коммунальных отходов с целью извлечения из их состава вторичных материальных ресурсов и отходов, подлежащих обезвреживанию.

Объект хранения отходов – капитальное строение (здание, сооружение), его часть и (или) оборудование, предназначенные для долговременного хранения отходов.

Отходы – вещества или предметы, образующиеся в процессе осуществления экономической деятельности, жизнедеятельности человека и не имеющие определенного предназначения по месту их образования либо утратившие свои потребительские свойства (отсутствует возможность использования веществ или предметов, относящихся к продукции, по первоначальному их назначению), за исключением: веществ или предметов, образующихся и применяемых в качестве сырья в рамках одного и того же технологического процесса; веществ или предметов, образующихся в процессе производства продукции и в своем исходном состоянии соответствующих требованиям, предъявляемым к продукции; трупов (тел, останков) людей, животных.

Отходы потребления – отходы, образующиеся в процессе жизнедеятельности человека, не связанной с осуществлением

экономической деятельности, в том числе отходы, образующиеся в потребительских кооперативах и садоводческих товариществах, а также смет, образующийся на землях общего пользования.

Отходы производства – отходы, образующиеся в процессе осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями (далее, если не указано иное, – субъекты хозяйствования) экономической деятельности (производства продукции, производства (выработки) энергии, выполнения работ (оказания услуг)).

Отходы электрического и электронного оборудования: крупногабаритное, среднегабаритное, мелкогабаритное электрическое и электронное оборудование, которое утратило свои потребительские свойства (к такому виду отходов также относятся компоненты и узлы, которые являются частью оборудования на момент снятия его с эксплуатации).

Отходы крупногабаритного электрического и электронного оборудования: оборудование, утратившее свои потребительские свойства, габариты которого в сумме в трех измерениях составляют более 160 см.

Отходы среднегабаритного электрического и электронного оборудования: оборудование, утратившее свои потребительские свойства, габариты которого в сумме в трех измерениях составляют от 80 до 160 см.

Отходы мелкогабаритного электрического и электронного оборудования: оборудование, утратившее свои потребительские свойства, габариты которого в сумме в трех измерениях составляют до 80 см.

Отходы ртутьсодержащие: изделия, содержащие в своем составе ртуть, утратившие свои потребительские свойства (к таким изделиям относятся: лампы газоразрядные, ртутьсодержащие (компактно-люминесцентные энергосберегающие, люминесцентные трубчатые, дуговые, ультрафиолетового излучения), ртутные термометры и др.).

Отходы лекарственных средств: образовавшиеся у населения лекарственные препараты с истекшим сроком годности, неиспользованные или утратившие свои потребительские свойства.

Отходы элементов питания: бытовые гальванические элементы и бытовые аккумуляторы, утратившие свои потребительские свойства (кроме аккумуляторов, эксплуатируемых на транспорте).

Пищевые отходы: продукты питания, утратившие свои потребительские свойства (отходы кухонь и объектов общественного питания).

Перевозка отходов – перемещение отходов с использованием транспортного средства от места их отправления до места назначения, выполняемое на договорной основе или других законных основаниях, включая погрузку (налив) отходов, их выгрузку (слив), остановки, стоянки

и любое время нахождения отходов в транспортном средстве, требующееся в соответствии с условиями перевозки.

Производитель отходов – субъект хозяйствования, физическое лицо, не являющееся индивидуальным предпринимателем (далее – физическое лицо), экономическая деятельность, жизнедеятельность которых приводят к образованию отходов.

Пункт приема (заготовки): капитальное строение, специально оборудованное помещение, площадка, или транспортное средство, предназначенные для приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов и отходов, подлежащих обезвреживанию.

Размещение отходов – хранение и (или) захоронение отходов.

Растительные отходы: опавшая листва, сорванная либо скошенная трава, обрезки ветвей, кустов.

Санкционированное место хранения отходов – объект хранения отходов или место временного хранения отходов, определенные собственнику отходов для их хранения в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами.

Сбор отходов – накопление отходов в местах временного хранения отходов в целях последующего их удаления.

Собственник отходов – субъект хозяйствования, физическое лицо, приобретшие права владения, пользования и распоряжения отходами (включая образовавшиеся в результате их экономической деятельности, жизнедеятельности) в порядке, установленном настоящим Законом и гражданским законодательством.

Сортировка отходов – разделение по видам отходов потребления и отходов производства, подобных отходам жизнедеятельности населения, и извлечение из них вторичных материальных ресурсов и (или) подлежащих обезвреживанию отходов в целях их дальнейшей передачи на использование и (или) обезвреживание.

Стандартные контейнеры: контейнеры, производимые в соответствии с СТБ EN 840-1-СТБ EN 840-4.

Стационарный пункт приема (заготовки): капитальное строение, либо специальное помещение в капитальном строении, либо сооружение модульного типа, расположенное на отдельной территории с ограждением по периметру, оборудованные для приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов и отходов, образующихся после утраты товарами и упаковкой потребительских свойств.

Строительные отходы: материалы, образующиеся в процессе жизнедеятельности человека при осуществлении ремонта физическими лицами жилых помещений многоквартирных жилых домов, зданий

общежитий, одноквартирных и блокированных жилых домов, хозяйственных построек.

Удаление отходов – временное хранение отходов и передача их на заготовку, сортировку, использование, обезвреживание, захоронение и (или) долговременное хранение.

Хранение отходов – временное и (или) долговременное хранение отходов.

РАЗДЕЛ 1

Порядок сбора и удаления коммунальных отходов на территории г. Хойники и Хойникского района

1. Общее описание порядка сбора и удаления коммунальных отходов, включая раздельный сбор вторичных материальных ресурсов

На территории Хойникского района расположено 6 сельских Советов:

1. Алексический;
2. Борисовщинский;
3. Великоборский;
4. Стреличевский;
5. Судковский;
6. Поселичский.

Численность населения по населенным пунктам и количество домовладений, количество образования коммунальных отходов от населения

На территории города Хойники и Хойникского района находится 48 населенных пунктов, из них:

городских – 1;

сельских – 47.

№ п/п	Наименование населенного пункта	Численность населения на 01.01.2025	Количество домовладений на 01.01.2025	Кол-во образования отходов, м ³ /год
	ХОЙНИКИ	13001		
	Алексический сельский Совет	832	359	1697,28
1	Алексичи	16	12	32,64
2	Глинище	434	174	885,36
3	Слабожанка	274	106	558,96
4	Туневщина	15	13	30,60
5	Хвойное	42	21	85,68
6	Дуброва	21	15	42,84
7	поселок Рабец	10	7	20,40
8	Гречихино	16	8	32,64
9	Кореневка	2	2	4,08
10	Моклище	2	1	4,08

	Борисовщинский сельский Совет	916	370	1868,64
1	Борисовщина	261	96	535,44
2	Храпков	304	120	620,16
3	Вить	351	154	716,04
	Великоборский сельский Совет	795	381	1621,80
1	Великий Бор	544	248	1109,76
2	Партизанская	58	39	118,32
3	Дубровица	101	44	206,04
4	Избынь	5	5	10,20
5	Куровое	47	17	95,88
6	Осов	9	9	18,36
7	поселок Хвойная Поляна	31	19	63,24
	Стреличевский сельский Совет	695	244	1417,80
1	Стреличево	672	230	1370,88
2	Губоревичи	5	3	10,20
3	Ивановка	1	1	2,04
4	Высокое	7	4	14,28
5	Рудаков	9	6	18,36
	Судковский сельский Совет	1592	721	3247,68
1	Судково	521	206	1062,84
2	Дворище	239	99	487,56
3	Езапов	135	50	275,40
4	Новоселки	42	28	85,68
5	Кливы	85	42	173,40
6	Небытов	93	55	189,72
7	Загалье	21	11	42,84
8	Загальская Слобода	1	2	2,04
9	Козелужье	461	212	940,44
10	Поташня	41	14	83,64
11	Пикулиха	1	1	2,04
12	Тульговичи	0	1	находится на территории Полесского государственного радиационно-экологического заповедника
13	Будавник	0	0	
	Поселичский сельский Совет	852	382	1738,08
1	Поселичи	172	71	350,88
2	Велетин	338	145	689,52
3	Звеняцкое	82	39	167,28
4	Пудаков	39	16	79,56
5	Листвин	93	39	189,72

6	Мархлевск	22	15	44,88
7	Петраш	0	0	0
8	Корчевое	72	37	146,88
9	поселок Октябрь	34	20	69,36
	ИТОГО село:	47/5053		10308,12
	ВСЕГО по району:	18054		
	Количество населенных пунктов:	48		

На территории Хойникского района находится 1 гаражный кооператив, в котором 39 участников. Вывоз КО осуществляется в соответствии с заключенным договором, по заявочному принципу на платной основе.

В гаражном кооперативе подлежат раздельному сбору:

- вторичные материальные ресурсы;
- изношенные шины;
- отработанные масла и другие специальные жидкости.

Для организации сбора и временного хранения КО, образующихся в гаражном кооперативе, оборудуется контейнерная площадка.

При отсутствии возможности оборудования контейнерной площадки для сбора и временного хранения КО, образующихся в гаражном кооперативе, временное хранение КО организуется производителями отходов на земельных участках, принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании.

Коммунальное жилищное унитарное предприятие «Хойникский коммунальник» (далее – КЖУП «Хойникский коммунальник») является основным оператором (поставщиком) по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории города Хойники и Хойникского района.

Территория населенных пунктов подлежит регулярной очистке от коммунальных отходов в соответствии с природоохранными, санитарно-противоэпидемиологическими, противопожарными и иными требованиями законодательства Республики Беларусь.

Процесс сбора отходов, предусматривает размещение отходов по видам в отдельные контейнеры или иные технологические ёмкости непосредственно у источников образования таких отходов.

Порядок сбора КО в населённых пунктах включает в себя заключение договоров с домовладельцами на приём коммунальных отходов. Организацию работы по заключению договоров возложена на КЖУП «Хойникский коммунальник».

Сбор и вывоз КО по Хойникскому району и г. Хойники от населения осуществляется КЖУП «Хойникский коммунальник». Для этих целей у предприятия имеется 6 мусоровозов, а также приспособленные иные виды техники и созданы контейнерные площадки для временного хранения отходов.

Организация сбора КО потребления в г. Хойники и районе осуществляется следующими способами:

- в многоквартирной жилой застройке организованы места временного хранения отходов, с установкой контейнеров для сбора смешанных КО и смешанных вторичных материальных ресурсов, через приемные пункты;

- в индивидуальной жилой застройке, города и района без установки контейнеров, путем обьезда жилых домов с размещением КО в транспортные средства.

Сбор и вывоз отходов в многоквартирной жилой застройке и индивидуальной жилой застройке осуществляется по графикам.

Производители КО, проживающие в многоквартирной жилой застройки самостоятельно оборудуют в собственных помещениях места сбора КО и осуществляют доставку образующихся у них коммунальных отходов к установленным контейнерам, находящихся на специальных площадках (контейнерных площадках), где в соответствии с разработанными графиками планово-регулярной санитарной очистки, осуществляется сбор и вывоз данных отходов спецтранспортом КЖУП «Хойникский коммунальник».

Контейнеры в многоквартирном жилом фонде размещены для накопления неразделенных (смешанных) отходов, а также для раздельного накопления отходов, относящихся к вторичным материальным ресурсам. Контейнерные площадки в многоквартирном жилом фонде созданы в соответствии с требованиями к контейнерным площадкам.

Производители КО, проживающие в секторе индивидуальной жилой застройки, оборудуют на территориях своих домовладений места для сбора коммунальных отходов, в том числе для сбора вторичных материальных ресурсов и размещают отходы в контейнеры (мусорные мешки) объемом 120 л, которые в дальнейшем, в соответствии с разработанными графиками вывозятся спецтранспортом КЖУП «Хойникский коммунальник».

После сбора, смешанные коммунальные отходы доставляются на площадку перед рабочей картой полигона ТКО н.п. Курковое, для сортировки, где работниками КЖУП «Хойникского коммунальника» обеспечивается извлечение ВМР ручным способом, остатки после сортировки, передвигаются бульдозером на рабочую карту полигона для захоронения.

Отсортированные ВМР направляются на площадку досортировки, расположенную в г.Хойники, ул.Красненивская,2 Г.

Раздельный сбор ВМР осуществляется посредством приёмных (заготовительных) пунктов и путём установки специальных контейнеров для раздельного сбора вторичного сырья (*отходы стекла, полимерные отходы, отходы бумаги и картона*) и объездом спецавтотранспортом по графику вывоза ВМР.

Перечень пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов

Адрес заготовительного пункта,	Принимаемое вторсырье	Время работы
г. Хойники, ул. Жукова, 2Л/1	Отходы бумаги и картона, ПЭТ-бутылка, отходы пластмасс, отходы стеклобоя	Пн-Пт: 09 ⁰⁰ -17 ⁰⁰ Сб: 10 ⁰⁰ -15 ⁰⁰ Обед: 12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰ Вых.: Воскресенье
г.Хойники, ул. Николаева, 20	Отходы бумаги и картона, ПЭТ-бутылка, отходы пластмасс, отходы стеклобоя	Пн: 09 ⁰⁰ -12 ⁰⁰
г. Хойники, ул. Колесника, 23Б	Отходы бумаги и картона, ПЭТ-бутылка, отходы пластмасс	Пн: 13 ⁰⁰ -17 ⁰⁰ Вт-Пт: 09 ⁰⁰ -17 ⁰⁰ Сб: 10 ⁰⁰ -15 ⁰⁰ Обед: 12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰ Вых.: Воскресенье
г. Хойники, ул. Советская, 82	Отходы бумаги и картона, ПЭТ-бутылка, отходы пластмасс, отходы стеклобоя	Пн-Пт: 10 ⁰⁰ -14 ⁰⁰ Вых.: Суббота, Воскресенье
г. Хойники, ул. Колесника, 63	Отходы бумаги и картона, отходы пластмасс, отходы стеклобоя	Пн-Пт: 08 ³⁰ -17 ³⁰ Обед: 12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰ Вых.: Суббота, Воскресенье
Хойникский район, аг. Глинище, ул. Марии Борисовой,1	Отходы бумаги и картона, ПЭТ-бутылка, отходы пластмасс	Пн-Пт: 9 ⁰⁰ -12 ³⁰ Сб: 9 ⁰⁰ -11 ³⁰ Вых: воскресенье

Все раздельно собранные коммунальные отходы, направляются на пункт досортировки раздельно собранных КО, расположенный в г.Хойники, по улице Красненивская,2Г (производственная база КЖУП «Хойникский коммунальник»), где осуществляется сортировка вторичных

материальных ресурсов, отсортированные не относящиеся к ВМР отходы направляется на захоронение на полигон ТКО н.п. Курковое.

Отсортированные ВМР проходят подготовку для последующей передачи на объекты по использованию (*организациям, индивидуальным предпринимателям*), осуществляющим их использование (переработку).

Специальной системе сбора подлежат следующие КО потребления:

- отходы металлов;
- ртутьсодержащие отходы;
- отходы элементов питания;
- отходы электрического и электронного оборудования;
- изношенные шины;
- отработанные масла;
- отходы лекарственных средств.

Отходы металла подлежат сбору в приемных (заготовительных) пунктах.

Аккумуляторные батареи для транспортных средств, средств индивидуальной мобильности, автомобильные катализаторы и подобные им отходы металла подлежат сбору специализированными организациями.

Ртутьсодержащие отходы, представленные газоразрядными ртутьсодержащими лампами (компактно-люминесцентные энергосберегающие, люминесцентные трубчатые, дуговые, ультрафиолетового излучения), утратившими потребительские свойства, подлежат сбору в пунктах приема (заготовки).

Ртутные термометры неповрежденные, утратившие потребительские свойства, подлежат сбору в Центральной аптеке № 68 Гомельского РУП «Фармация» путем передачи отходов уполномоченному работнику.

Сведения о местах сбора ртутьсодержащих отходов от населения

№ п/п	Наименование мест сбора, адрес нахождения	Наименование отходов	Режим работы
1	Государственное предприятие «Хойникский коммунальник», приемный пункт г. Хойники, ул. Жукова, 2л/1	-люминесцентные отработанные трубы; -ртутные лампы отработанные; -люминесцентные лампы.	Пн-Пт: 09:00-17:00 Сб: 10:00-15:00 Обед: 12:00-13:00 Вых.: Воскресенье
2	Отдел по чрезвычайным ситуациям, г. Хойники, ул. Лермонтова, 1а	-поврежденные люминесцентные отработанные трубы;	Понедельник-пятница с 9-00 по 13-00 с 14-00 по 17-00

		-поврежденные ртутные лампы отработанные; - поврежденные люминесцентные лампы; - поврежденные термометры.	
3	Гомельская РУП «Фармация», Центральная аптека № 68 г. Хойники	-термометры отработанные.	Понедельник-пятница с 9-00 по 13-00 с 14-00 по 17-00

Поврежденные ртутные термометры передаются в пункт отдела по чрезвычайным ситуациям Хойникского райисполкома.

Справочно: разбитый термометр ни в коем случае нельзя выбрасывать в мусорное ведро. Для сбора осколков и ртутных шариков можно обратиться в МЧС или собрать самостоятельно при помощи обычной спринцовки либо шприца (ни в коем случае не использовать пылесос!), соблюдая меры предосторожности. Поврежденные поверхности обработать 1% раствором йода или медным купоросом с сульфитом натрия и питьевой соды.

Отходы элементов питания подлежат сбору юридическими лицами, осуществляющими розничную торговлю в торговых объектах всех типов и видов с торговой площадью, размер которой определен нормативными правовыми актами, путем установки специальных контейнеров для самостоятельного размещения таких отходов физическими лицами или путем передачи отходов уполномоченному работнику торгового объекта.

Сведения о местах сбора отработанных элементов питания - батареек от населения

№ п/п	Наименование места сбора, адрес нахождения	Наименование отходов	Режим работы
1	Магазин «Стройка», адрес, г. Хойники, ул. Лермонтова,8а	Отработанные элементы питания - батарейки	Пн-пт С 9-00 по 19-00 Сб, Вс С 9-00 по 16-00

Отходы электрического и электронного оборудования подлежат сбору:

- специализированными организациями по заявкам физических лиц;
- в пунктах приема (заготовки) ВМР.

Сведения о местах сбора отходов электронного и электрического оборудования от населения

Адрес заготовительного пункта,	Принимаемое вторсырье	Время работы
г.Хойники, ул. Жукова, 2Л/1	Отходы электронного и электрического оборудования	Пн-Пт: 09 ⁰⁰ -17 ⁰⁰ Сб: 10 ⁰⁰ -15 ⁰⁰ Обед: 12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰ Вых.: Воскресенье
г.Хойники, ул. Колесника, 63	отходы электронного и электрического оборудования	Пн-Пт: 08 ³⁰ -17 ³⁰ Обед: 12 ⁰⁰ -13 ⁰⁰ Вых.: Суббота, Воскресенье
Хойникский район, аг.Глинище, ул. Марии Борисовой,1	отходы электронного и электрического оборудования	Пн-Пт: 9 ⁰⁰ -12 ³⁰ Сб: 9 ⁰⁰ -11 ³⁰ Вых: воскресенье

Сбор крупногабаритных отходов осуществляется на специально отведенных местах на контейнерных площадках.

Изношенные шины и отработанные масла подлежат сбору на станциях технического обслуживания автомобилей и в других организациях автосервиса, оказывающих шиномонтажные и шиноремонтные услуги и техническое обслуживание автомобилей.

Отходы просроченных лекарственных средств, за исключением жидких лекарственных форм, подлежат обязательному сбору в учреждении здравоохранения «Хойникская центральная районная больница», оказывающим населению медицинские услуги, путем установки специальных контейнеров для самостоятельного размещения там отходов физическими лицами или путем передачи отходов уполномоченному работнику учреждения.

Сведения о местах сбора отходов просроченных лекарственных средств

№ п/п	Наименование места сбора, адрес нахождения	Наименование отходов	Режим работы
1	Учреждение здравоохранения «Хойникская центральная районная больница» (регистратура)	Отходы просроченных лекарственных средств	Понедельник- пятница с 9-00 по 15-00

Растительные отходы подлежат компостированию или использованию по иному назначению.

Растительные отходы, образующиеся на земельных участках, предоставленных для строительства одноквартирных и блокированных жилых домов:

- компостируются или используются по иному назначению;
- размещаются в стандартные контейнеры объемом до 400 л, в биоразлагаемые пакеты или собираются иным способом для последующего вывоза (удаления).

Вывоз (удаление) растительных отходов осуществляется отдельно.

Растительные отходы от уборки озелененных территорий в многоквартирных жилых домах, а также уличный и дворовый смет от уборки придомовых территорий удаляются КЖУП «Хойникский коммунальник».

Строительные отходы, образующиеся при выполнении работ по перепланировке и переустройстве жилых помещений в многоквартирных жилых домах, зданиях общежитий, удаляются организациями, оказывающими услуги по обращению с КО, по заявке юридических лиц, выполняющих работы, либо собственника (производителя) отходов. Оплата за вывоз производится в установленном законодательством порядке.

Строительные отходы, образующиеся при выполнении работ по перепланировке и переустройстве жилых помещений в одноквартирных и блокированных жилых домах, а также работы, выполняемые при возведении, реконструкции, модернизации, сносе на земельных участках, предоставленных для строительства одноквартирных и блокированных жилых домов, удаляются организациями, оказывающими услуги по обращению с КО, по заявке юридических лиц, выполняющих работы, либо собственника (производителя) отходов. Оплата за вывоз производится в установленном законодательством порядке.

Строительные отходы, за исключением вышеуказанных отходов, образующиеся при выполнении работ в многоквартирных жилых домах, зданиях общежитий, а также на земельных участках, предоставленных для строительства одноквартирных и блокированных жилых домов, включаются в норматив образования КО потребления, подлежат сбору, временному хранению в санкционированных местах хранения и удаления в соответствии со схемой обращения с КО.

КЖУП «Хойникский коммунальник» на возмездной основе может оказывать транспортные услуги по вывозу строительных и крупногабаритных отходов, на основании письменного заявления физических лиц.

Сбор КО на территориях городских кладбищ, мест отдыха, осуществляется на отведённых контейнерных площадках в контейнеры для КО, а на территории сельских кладбищ – на специально оборудованных контейнерных площадках с твёрдым покрытием и 3-х сторонним ограждением.

Удаление отходов с остановочных пунктов г. Хойники осуществляется КЖУП «Хойникский коммунальник».

Сбор коммунальных отходов на территории городского парка производится в установленные контейнеры и урны для сбора КО.

На территориях юридических лиц и индивидуальных предпринимателей сбор и разделение КО по видам, организуется собственником в контейнеры по видам в соответствии с Инструкцией по обращению с отходами производства, разрабатываемой собственником (при необходимости ее разработки) в установленном законодательством порядке. Вывоз осуществляется по заявочному принципу, в соответствии с заключёнными договорами с КЖУП «Хойникский коммунальник», собственным транспортом, либо спецтранспортом КЖУП «Хойникский коммунальник».

Сбор, разделение КО на виды в соответствии с законодательством Республики Беларусь, хранение и доставку КО для размещения в санкционированном месте осуществляют собственники (производители) КО.

Плата за размещение КО и за услуги по их сбору, хранению, перевозке и обезвреживанию (использованию) взимается с собственника отходов исходя из объема их образования в соответствии с нормативами и тарифами, установленными в соответствии с законодательством Республики Беларусь.

При проведении ярмарок, культурных и массовых мероприятий сбор КО, в том числе раздельный сбор КО, обеспечивают организаторы таких мероприятий или уполномоченные ими организации.

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

По каждому населённому пункту Хойникского района и г. Хойники разработаны графики и маршруты следования специального транспорта, осуществляющего сбор и вывоз на захоронение КО от населения, с указанием дней и периодичности его следования, объектов захоронения отходов, их расположения и расстояния от населённого пункта до полигона.

Вывоз КО от населения на захоронение осуществляется специальным транспортом КЖУП «Хойникский коммунальник».

Вывоз КО по жилищному фонду г. Хойники и Хойникского района осуществляется 6-тью специализированными автомобилями: МАЗ 5902А2-390 задней загрузки, МАЗ 5902-А2-390 боковой загрузки, ГАЗ 3309 КО-440-2 боковой загрузки, МАЗ 590425-012 задней загрузкой, МАЗ 5337А2-КО440-8 боковой загрузки, МАЗ 590425-012 задней загрузкой.

Наполненный мусоровоз выгружается на полигоне ТКО в н.п. Курковое Хойникского района.

Для сбора отходов, вывозимых на захоронение, используются контейнера объемом 0,75 м³ и объемом 1,1 м³. В контейнеры для сбора отходов, вывозимых на захоронение, запрещается загружать отходы, относящиеся к вторичным материальным ресурсам.

При отсутствии контейнеров для сбора отходов, подлежащих вывозу на захоронение, используются мешки, полиэтиленовые пакеты для мусора, либо другая тара весом не более 25 кг.

Прием на захоронение, не подвергнутых раздельному сбору (неразделенных, смешанных) КО не допускается.

Сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов за захоронение, обезвреживание, использование и вывоз вторичных материальных ресурсов на разделение по видам и использование по каждому населенному пункту – размещены на сайте Хойникского районного исполнительного комитета.

Вывоз КО от многоквартирной жилой застройки в г.Хойники и Хойникского района осуществляется, согласно разработанных графиков, не реже 1-3 раз в неделю.

График сбора и вывоза КО с территории многоквартирной жилой застройки г. Хойники и Хойникского района

Наименование улицы	Время сбора и вывоза	День недели
Лермонтова,22,18Б,26,20		
Колесника,23Б,2Д,2Е		
Мира,2А		
Первомайская,14		
Жукова,4В,3Б,9		
Карла Маркса,24,43		
Комсомольская,38		
Советская,21А		
пер.Котовского,3		
Советская,82Б	08:00 – 16:30	Понедельник
Тухачевского		
Терешковой,1		

Николаева,7,20		
Революционная,8		
Парковая,11		
Титова,1		
Юбилейная,4		
Площадь Танкистов,18		
Лермонтова,22,18Б,26,20		
Колесника,23Б, 2Е,2Д		
Мира,2А		
Первомайская,14	08:00 – 16:30	Вторник
Жукова,4В,9,3Б		
Карла Маркса,24		
Комсомольская,38		
Советская,21А,82Б		
пер.Котовского,3		
Парковая,11		
н.п. Хвойная Поляна		
Лермонтова,22,18Б,26,20		
Мира,2А		
Первомайская,14	08:00 – 16:30	Среда
Колесника 2Е,2Д,23Б		
Жукова,4В,9,3Б		
Карла Маркса,24,43		
Комсомольская,38		
Советская,21А, 82Б		
пер.Котовского,3		
Тухачевского		
Терешковой,1		
Николаева,7,20		
Парковая,11		
Титова,1		
Юбилейная,4		
Парковая,11		
н.п.Судково, ул.Молодежная,6		
н.п.Стреличево, ул.Советская,1,1а,7,9, 10		
Лермонтова,22,18Б,20,26		
Колесника,23Б		
Мира,2А		
Первомайская,14	08:00 – 16:30	Четверг
Колесника 2Е,23Б,2Д		
Жукова,4В,9		
Карла Маркса,24		
Комсомольская,38		
Советская,21А,82Б		
пер.Котовского,3		
Революционная,8		
Лермонтова,22,18Б,26		

Колесника,23Б,2Е,2Д	08:00 – 16:30	Пятница
Мира,2А		
Первомайская,14		
Жукова,3Б,4В,9		
Карла Маркса,24,43		
Комсомольская,38		
Советская,21А,82Б		
пер.Котовского,3		
Николаева,7,20		
Юбилейная,4		
Титова,1		
Площадь Танкистов,18	08:00 – 13:00	Суббота
Парковая,11		
Советская,82Б,2Аа		
Колесника,2Д,2Е,23Б		
Тухачевского		
Терешковой,1		
Николаева,7,20		
Революционная,8		
К.Маркса,24,43		
Юбилейная,4		
Парковая,11		
Лермонтова,20,22,26,18Б	08:00 – 13:00	Воскресенье
Жукова,3Б,4В,9		
Мира,2А		
Первомайская,14		
пер.Котовского,3		
Титова,1		
Комсомольская,38		
н.п.Судково,		
ул.Молодежная,6		
н.п.Стреличево,		
ул.Советская,1,1а,7,9, 10		

Вывоз ВМР с контейнерных площадок г. Хойники и Хойникского района осуществляется не реже 1 раза в неделю, в соответствии с графиком планово-регулярного вывоза.

График сбора и вывоза раздельного сбора ВМР с территории многоквартирной жилой застройки г. Хойники

Наименование улицы	Время сбора и вывоза	День недели
ул. Мира, 2А		
ул. Тухачевского		
ул. Николаева,20		
ул. Николаева, 7		
ул. Парковая, 11		
ул. Революционная, 8		
Площадь Танкистов,18		
ул. Первомайская, 14		
ул. Титова,1		
ул. Жукова,3Б		
ул. Лермонтова,26		
ул. Советская, 82Б		
ул. Юбилейная, 4		
ул. Колесника, 23Б		
ул. Терешковой, 1		
пер. Котовского,3		
ул. Карла Маркса,43	08:00-16:30	2-й и 4-й четверг каждого месяца
ул. Карла Маркса, 24		
ул. Комсомольская, 38		
ул. Колесника, 2Е		
ул. Советская, 21А		
ул. Колесника, 2Д		
ул. Жукова, 9		
ул. Жукова, 4В		
ул. Лермонтова, 22		
ул. Лермонтова, 20		
ул. Лермонтова, 18Б		

Вывоз вторичных материальных ресурсов по сектору индивидуальной жилой застройки г.Хойники и Хойникского района осуществляется не реже одного раза в месяц (каждый последний день недели месяца), в соответствии с графиком планово-регулярного вывоза.

**График сбора и вывоза ВМР
по сектору индивидуальной жилой застройки г.Хойники**

Наименование улиц	Время вывоза	Вывоз ВМР
ул.Граховского, Колхозная, пер.Колхозный, Красноармейская, Парковая, Северная, Гагарина, пер.Гагарина, Котовского, Садовая, Володковича, 60 Комсомольцев- подпольщиков, Малишевская, пер. Малишевский, Приозерная, Сосновая, пер.Сосновый, пер.Зеленый, Шоссейная, пер.Шоссейный	08:00 – 16:30	4-й понедельник месяца
ул. Буденного, Ворошилова, Дзержинского, Кирова, Мичурина, Октябрьская, Советская, 8 Марта, пер.Кирова	08:00 – 16:30	4-й вторник месяца
Безымянная, Вокзальная, Домникова, Жиляка, Интернациональная, Пионерская, площадь Танкистов, Спортивная, Мележа, Берегового, Комарова, Полевая, Крестьянская	08:00 – 16:30	4-я среда месяца
Добровольского, Калинина, Карася, Карла Маркса, Коммунальная, Комсомольская, Кочеткова, Куйбышева, Партизанская, Полесская, Пролетарская, Пушкина, пер. Советский, Титова, Учительская, Якуба Коласа, Настольская, пер. Настольский	08:00 – 16:30	4-й четверг месяца
Первомайская, Новая, Заслонова, Гастелло, Кооперативная, Колесника, Чапаева, Красненивская, Луговая, Лесная, Чкалова, Рабочая, Мелиоративная, Революционная, Олега Кошевого, Новостроительная, Тухачевского, пер. Чапаева, Мира, Николаева, Строительная, Андропова, Заводская, Восточная, пер. Гастелло, Железнодорожная	08:00 – 16:30	4-я пятница месяца

Вывоз КО от индивидуальной жилой застройки в г. Хойники и Хойникского района осуществляется, согласно разработанных графиков, не реже 1 раза в неделю.

График сбора и вывоза КО по сектору индивидуальной жилой застройки г. Хойники

Понедельник		Вторник	
Улица	Время сбора и вывоза	Улица	Время сбора и вывоза
Северная, Гагарина пер. Гагарина, Котовского, Садовая Колхозная, Красноармейская, Граховского, Володковича, 60 Комсомольцев- подпольщиков, пер. Колхозный Парковая, Малишевская, пер. Малишевский, Шоссейная, пер. Шоссейный, Сосновая пер. Сосновый, пер. Зеленый, Приозёрная	08:00 – 16:30	Буденного Ворошилова Советская Мичурина Кирова пер. Кирова Октябрьская 8 Марта Дзержинского	08:00 – 16:30
Среда			
Улица	Время сбора и вывоза	Улица	Время сбора и вывоза
Крестьянская Спортивная Домникова Интернациональная Вокзальная Мележка Безымянная Берегового Комарова Жиляка Пионерская пл. Танкистов Полевая	08:00 – 16:30	Карася Комсомольская Калинина Пушкина Полесская Кочеткова Якуба Коласа Куйбышева Учительская Коммунальная Титова Настольская пер. Настольский Партизанская Добровольского	08:00 – 16:30

		Пролетарская Карла Маркса пер. Советский	
Пятница			
<i>Улица</i>	<i>Время сбора и вывоза</i>		
Первомайская, Новая, Чапаева, Гастелло, Луговая Чкалова, Мелиоративная, Олега Кошевого, Тухачевского, Мира, Строительная, Заводская пер. Гастелло, Железнодорожная, Заслугова Кооперативная, Колесника, Краснонивская, Лесная, Рабочая, Революционная, Новостроительная, пер. Чапаева, Николаева, Заслонова, Андросова Восточная	08:00 – 16:30		

Вывоз ВМР и КО по сельским населенным пунктам Хойникского района осуществляется, согласно разработанных графиков, не реже 1 раза в неделю.

**График сбора и вывоза КО и ВМР
по сельским населенным пунктам Хойникскому району**

Наименование улиц	Время вывоза	Вывоз ТКО	Вывоз ВМР
Судково Храпков Паташня Козелужье Кливы Загалье Загальская Слобода Слабожанка Хвойное Куровое Небытов	08:00 – 16:30	1-й, 2-й, 3-й понедельник месяца	4-й понедельник месяца
Корчевое Октябрь Дубровица Хвойная Поляна Избынь Партизанская Великий Бор Осов	08:00 – 16:30	1-й, 2-й, 3-й вторник месяца	4-й вторник месяца
Гречихино Рабец Дуброва Алексичи Глинище Туневщина Вить Борисовщина	08:00 – 16:30	1-я, 2-я, 3-я среда месяца	4-я среда месяца
Поселичи Листвин Мархлевск Велетин Пудаков Звеняцкое Рудаков Стреличево Новоселки Дворище Езапов Высокое Губоревичи	08:00 – 16:30	1-я, 2-я, 3-я пятница месяца	4-я пятница месяца

Прием КО производства от юридических лиц на захоронение на полигон ТКО в н.п. Куроное осуществляется при наличии:

- разрешения на хранение и захоронение отходов производства, полученного в соответствии с законодательством;
- договора на захоронение отходов, заключенного между собственником КО производства (лицом, им уполномоченным) и юридическим лицом, эксплуатирующим объект захоронения отходов.

Очистка урн на тротуарах и остановочных пунктов в г. Хойники осуществляется уборщиками территории участка по благоустройству КЖУП «Хойникский коммунальник» в летний и зимний периоды. Вывоз КО с остановочных пунктов г. Хойники осуществляется не реже одного раза в неделю в соответствии с графиком планово-регулярного вывоза.

График сбора и вывоза КО с остановочных пунктов г. Хойники

Название остановочного пункта	Название улицы	Время сбора и вывоза	День недели
Автостанция	ул. Карла Маркса,32		
«Ремонтный завод»	ул. Карла Маркса,39		
Площадь имени Ленина (РИК, РДК)	ул.Советская,86 ул. Советская, 89		
Аптека	ул. Советская,38 ул. Советская, 37		
Площадь Танкистов	площадь Танкистов, 1а	08:00-16:30	ежедневно
Улица Крестьянская	ул. Крестьянская		
Рынок «Юбилейный»	ул. Колесника, 5		
«Больница»	ул. Мира, 1		
«Татьяна»	ул. Колесника, 2		
«Дружба»	ул. Колесника, 15В		
Комбикормовый	ул. Колесника, 61		
«Конечная» (Жд/вокзал)	ул. Колесника, 75 ул. Чкалова, 2		

Вывоз крупногабаритных и строительных отходов с контейнерных площадок многоквартирного жилищного фонда осуществляется по мере накопления отходов, но не реже одного раза в неделю.

Вывоз КО с городских кладбищ осуществляется по мере накопления, но не реже одного раза в неделю.

Вывоз КО с кладбищ Хойникского района осуществляется 1 раз в месяц в соответствии с графиком планово-регулярного вывоза.

График сбора и вывоза коммунальных отходов с территории кладбищ г. Хойники и Хойникского района

Местонахождение кладбища	Время сбора	Периодичность вывоза
г. Хойники (новое и старое)		
г. Хойники «Малишевское»	08:00-16:30	Еженедельно по понедельникам
г. Хойники «Настольское»		
н.п. Слабожанка		
н.п. Хвойное		
н.п. Храпков		
н.п. Судково	08:00-16:30	1 раз в месяц
н.п. Козелужье		
н.п. Кливы		
н.п. Небытов		
н.п. Хвойное		
н.п. Великий Бор		
н.п. Дубровица		
н.п. Избынь	08:00-16:30	1 раз в месяц
н.п. Куровое		
н.п. Старч		
н.п. Ращев		
н.п. Руденька		
н.п. Корчевое		
н.п. Петраш		
н.п. Горошков		
н.п. Глинище		
н.п. Алексичи		
н.п. Кореневка		
н.п. Борисовщина	08:00-16:30	1 раз в месяц
н.п. Вить		
н.п. Моклище		
н.п. Туневщина		
н.п. Гречихино		
н.п. Дворище		
н.п. Новоселки		
н.п. Рудное		
н.п. Людвин		
н.п. Стреличево		
н.п. Губоревичи		
н.п. Высокое		

н.п. Рудаков	08:00-16:30	1 раз в месяц
н.п. Красное Озеро		
н.п. Ленино		
н.п. Чехи		
н.п. Рудые		
н.п. Плоское		
н.п. Поселичи		
н.п. Листвин		
н.п. Велетин		
н.п. Мархлевск		
н.п. Звеницкое		
н.п. Пудаков		
н.п. Берестечко		

Сбор и вывоз отходов, образующихся на остановочных пунктах, в местах (зонах) отдыха, расположенных вдоль автомобильных дорог общего пользования на трассах республиканского и местного значения в Хойникском районе обеспечивается такими дорожными специализированными организациями как:

- Хойникское дорожно-эксплуатационное управление № 45 РУП «Гомельавтодор»;
- Хойникское дорожно-ремонтно-строительное управление № 155 КДПРСУ «Гомельдорстрой».

Очистка остановочных пунктов и мест отдыха от КО по автодорогам осуществляется предприятиями ДРСУ - 155, ДЭУ- 45 согласно регламенту видов работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования.

График сбора и вывоза КО с остановочных пунктов и площадок отдыха на автомобильных дорогах Хойникским ДЭУ № 45 РУП "Гомельавтодор"

Наименование автодороги	Дислокация км+м	Остановочные пункты, шт.		Площадки отдыха, шт.		Время уборки
		лево	право	лево	право	
P-33 Речица-Хойники" км 9-+ 190-км 36+760 Речицкий район	9+190		1			Еженедельно по вторникам
	9+782				1	
	11+301	1				
	11+442		1			
	13+759	1				
	13+910		1			
	15+571	1				
	15+947		1			
	16+374	1				

	16+509		1		
	16+818	1			
	17+279		1		
	18+000	1			
	18+204		1		
	20+879	1			
	21+235		1		
	21+760	1			
	21+860		1		
	23+163	1			
	23+268		1		
	25+487	1			
	25+760		1		
	26+819	1			
	27+007		1		
P-33 "Речица-Хойники" км 36+760-км 60+300 Хойникский район	39+630			1	еженедельно по вторникам
	41+734	1			
	41+861		1		
	55+000			1	
	58+376	1			
	59+360			1	
	59+576	1			
	59+734		1		
	60+259		1		
	33+900			1	еженедельно по понедельникам
P-35 "Калинковичи-Брагин-Комарин-гр. Украины" км 33+900 - км 71-000 Хойникский район	35+958	1			
	36+197		1		
	38+420	1			
	38+646		1		
	39+326	1			
	39+415		1		
	40+342		1		
	41+284		1		
	41+397	1			
	44+660	1			
	44+900		1		
	46+170		1		
	46+627	1			
	47+900	1			
	48+135		1		
	53+388	1			
	53+426		1		
	54+800	1			
	60+800		1		
	61+000		1		
	66+232	1			

	66+535		1		
	68+241	1			
	68+530		1		
	69+155	1			
	69+372		1		
	70+704	1			
	70+864		1		

**График сбора и вывоза КО с остановочных пунктов и площадок отдыха
на автомобильных дорогах Хойникским ДРСУ-155 КДПРСУ «Гомельдорстрой»
на дистанции № 1**

ВЫЕЗД С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ДРСУ-155 В 8:00

Очередность очистки	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Место нахождение (наименование автодороги, н.п.)	Дни очистки и вывоза отходов	Закреплённый транспорт	Время прибытия	Время убытия
1	Автобусный пункт	H-4600 Хойники – Корчёвое – Красный Пахарь км 0,05(лево)	Вторник каждой недели	МТЗ-80	8:10	8:20
2	Автобусный пункт	H-4600 Хойники – Корчёвое – Красный Пахарь км 0,2 (право)			8:25	8:35
3	Автобусный пункт «Корчёвое»	H-4600 Хойники – Корчёвое – Красный Пахарь км 1,39(лево);			8:45	8:55
4	Автобусный пункт «Корчёвое»	H-4600 Хойники – Корчёвое – Красный Пахарь км 1,63 (право)			9:00	9:10
5	Автобусный пункт «Корчёвое»	H-4600 Хойники – Корчёвое – Красный Пахарь км2,1(право)			9:15	9:25
6	Автобусный пункт	Подъезд от Р-33 к д.Избынь км 0,08(право)			10:30	10:40
7	Автобусный пункт «Великий Бор»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 24,71 (лево)			11:30	11:40
8	Автобусный пункт «Партизанская»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 25,21 (лево)			11:50	12:00
9	Автобусный пункт «Партизанская»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 24,04 (право)			ОБЕД 12:00-13:00	
					13:10	13:20

10	Автобусный пункт «станция Аврамовская»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 24,85(право)			13:25	13:35
11	Автобусный пункт «Великий Бор»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 20,45 (право)			13:40	13:50
12	Автобусный пункт «Великий Бор»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 21,95(лево)			14:05	14:15
13	Автобусный пункт «Куровое»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 10,74 (право)			14:45	14:55
14	Автобусный пункт «Куровое»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 10,7 (лево)			15:00	15:10
15	Автобусный пункт «Небытов»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 6,24 (право)			15:25	15:35
16	Автобусный пункт «Небытов»	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 6,03 (лево)			15:40	15:50
17	Автобусный пункт	H-4589 Хойники – ст.Аврамовская км 2,55 (право)			16:00	16:10
МЕСТО ВЫГРУЗКИ ОТХОДОВ – ПОЛИГОН ОТХОДОВ В Д.КУРОВОЕ					16:40	16:50

ПРИБЫТИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ БАЗУ ДРСУ-155 В 17:00.

**График сбора и вывоза КО с остановочных пунктов и площадок отдыха
на автомобильных дорогах Хойникским ДРСУ-155 КДПРСУ «Гомельдорстрой»
на дистанции № 2 (1 часть)**

ВЫЕЗД С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ДРСУ-155 в 8:00

Очередность очистки	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Местонахождение (наименование автодороги, н.п.)	Дни очистки и вывоза отходов	Закреплённый транспорт	Время прибытия	Время убытия
1	Автобусный пункт «Езапов»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 1,02 (право)	Среда каждой недели	МТЗ-80	8:10	8:20
2	Автобусный пункт «Езапов»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 1,29 (право)			8:25	8:35
2'	Площадка отдыха	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи,км 1,15(лево)			8:40	9:00
3	Автобусный пункт «Езапов»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 3,1 (право)			9:05	9:15
4	Автобусный пункт «Езапов»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 3 (лево)			9:20	9:30
5	Автобусный пункт «Дворище»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 5,57 (право)			9:35	9:45
6	Автобусный пункт «Дворище»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 5,45 (лево)			9:50	10:00
7	Автобусный пункт «Дворище»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 6,65 (право)			10:05	10:15
8	Автобусный пункт «Дворище»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 6,6 (лево)			10:20	10:30
9	Автобусный пункт «Новосёлки»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 9,9 (право)			10:40	10:45

10	Автобусный пункт «Новосёлки»	H-4581 Хойники-Ломачи-Тульговичи км 9,94 (лево)			10:50	10:55
11	Автобусный пункт «Козелужье»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 0,4 (право)			11:30	11:40
12	Автобусный пункт «Козелужье»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 1,1 (право)			11:45	11:50
13	Автобусный пункт «Козелужье»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 0,99(лево)			11:55	12:00
13'	Площадка отдыха	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить,км 4,33(лево)			ОБЕД 12:00-13:00	
14	Автобусный пункт «Храпков»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 4,69 (лево)			13:05	13:25
15	Автобусный пункт «Храпков»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 4,98 (лево)			13:35	13:45
16	Автобусный пункт «Храпков»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 6,15 (лево)			13:50	14:00
17	Автобусный пункт «Храпков»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 6,4 (лево)			14:05	14:15
18	Автобусный пункт «Храпков»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 6,78(право)			14:20	14:30
19	Автобусный пункт «Храпков»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 6,4 (лево)			14:35	14:45
20	Автобусный пункт «Храпков»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 6,9 (право)			14:50	15:00
21	Автобусный пункт «Борисовщина»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 9,93 (лево)			15:05	15:10
22	Автобусный пункт «Борисовщина»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 10,55 (лево)			15:20	15:25
23	Автобусный пункт «Вить»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 11,5 (лево)			15:30	15:35
					15:40	15:45

24	Автобусный пункт «Вить»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 11,54 (право)			15:50	15:55
25	Автобусный пункт «Вить»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 12,55 (лево)			16:00	16:05
26	Автобусный пункт «Вить»	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 12,76 (право)			16:10	16:15
27	Автобусный пункт	H-4587 Козелужье-Судково-Борисовщина-Вить, км 14,93 (лево)			16:20	16:25
МЕСТО ВЫГРУЗКИ ОТХОДОВ – ПОЛИГОН ОТХОДОВ В Д. КУРОВОЕ					17:10	17:20

ПРИБЫТИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ БАЗУ ДРСУ-155 В 17:30.

**График сбора и вывоза КО с остановочных пунктов и площадок отдыха
на автомобильных дорогах Хойникским ДРСУ-155 КДПРСУ «Гомельдорстрой»
на дистанции № 2 (2 часть)**

ВЫЕЗД С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ДРСУ-155 в 8:00

Очередность очистки	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Местонахождение (наименование автодороги, н.п.)	Дни очистки и вывоза отходов	Закреплённый транспорт	Время прибытия	Время убытия
28	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Хвойное, км 0,1 (право)	Четверг каждой недели	МТЗ-80	8:25	8:35
29	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Хвойное, км 0,05(лево)			8:40	8:45

30	Автобусный пункт «Хвойное»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Хвойное, км 7,84 (право)			8:55	9:00
31	Автобусный пункт «Хвойное»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Хвойное, км 7,8 (лево)			9:05	9:10
32	Автобусный пункт «Хвойное»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Хвойное, км 8,67 (право)			9:15	9:20
33	Автобусный пункт «Хвойное»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Хвойное, км 8,6 (лево)			9:25	9:30
34	Автобусный пункт «Туневщина»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Туневщина км 1,49(лево)			9:55	10:00
35	Автобусный пункт «Туневщина»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Туневщина км 1,54(право)			10:05	10:15
36	Автобусный пункт «Глинище»	Н-4597 Глинище - Алексичи - Моклище, км 3,95 (право)			10:25	10:30
37	Автобусный пункт «Глинище»	Н-4597 Глинище - Алексичи - Моклище, км 3,85(лево)			10:35	10:45
38	Автобусный пункт «Глинище»	Н-4597 Глинище - Алексичи - Моклище, км 4,45(лево)			10:50	10:55
39	Автобусный пункт «Алексичи»	Н-4597 Глинище - Алексичи - Моклище, км 6,65(лево)			11:05	11:15
40	Автобусный пункт «Алексичи»	Н-4597 Глинище - Алексичи - Моклище, км 6,75 (право)			11:20	11:25
41					11:55	12:00

	Автобусный пункт «Поташня»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Поташня, км 1(лево).			ОБЕД 12:00-13:00
42	Автобусный пункт «Небытов»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины (Комарин) к д. Небытов, км 5,8 (лево).		13:20	13:30
43	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин -граница Украины к городу Хойники через Хойники, км 5,19 (право).		13:35	13:45
44	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин -граница Украины к городу Хойники через Хойники, км 4,49(лево)		13:50	14:00
45	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин -граница Украины к городу Хойники через Хойники, км 4,7 (право).		14:05	14:15
46	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин -граница Украины к городу Хойники через Хойники, км 3,65 (лево)		14:20	14:30
47	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин -граница Украины к городу Хойники через Хойники, км 3,71(право).		14:35	14:45
48	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин -граница Украины к городу Хойники через Хойники, км 2,05 (лево)		14:50	15:00

49	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин -граница Украины к городу Хойники через Хойники, км 1,348 (право).			15:05	15:15
50	Автобусный пункт	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин -граница Украины к городу Хойники через Хойники, км 1,248(лево);			15:20	15:30
МЕСТО ВЫГРУЗКИ ОТХОДОВ – ПОЛИГОН ОТХОДОВ В д. КУРОВОЕ					16:20	16:35

ПРИБЫТИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ БАЗУ ДРСУ-155 В 16:45.

**График сбора и вывоза КО с остановочных пунктов и площадок отдыха
на автомобильных дорогах Хойникским ДРСУ-155 КДПРСУ «Гомельдорстрой»
на дистанции № 3**

ВЫЕЗД С ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ БАЗЫ ДРСУ-155 в 8:00

Очередность очистки	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Местонахождение (наименование автодороги, н.п.)	Дни очистки и вывоза отходов	Закреплённый транспорт	Время прибытия	Время убытия
1'	Площадка отдыха	H-4595 Хойники-Бабчин,км 8,415(лево)	Пятница каждой недели	МТЗ-80		
1	Автобусный пункт	H-4595 Хойники-Бабчин км 9,4 (право).			8:10	8:40
2	Автобусный пункт «Малишев»	H-4601 Хойники – Малишев км 1,3(право)			8:45	8:55
2'	Площадка отдыха	H-4584 Хойники-Микуличи, км 3,44(лево)			9:05	9:35
3	Автобусный пункт	H-4584 Хойники – Микуличи км 3,1 (право).			9:40	9:50

4	Автобусный пункт «Паселичи»	H-4584 Хойники – Микуличи км 7,37 (лево);			10:05	10:15
5	Автобусный пункт «Паселичи»	H-4584 Хойники – Микуличи км 7,45 (право).			10:20	10:30
6	Автобусный пункт «Велетин»	H-4584 Хойники – Микуличи км 10,95 (лево)			10:40	10:40
7	Автобусный пункт «Велетин»	H-4584 Хойники – Микуличи км 11,25 (право).			10:45	10:55
8	Автобусный пункт «Пудаков»	H-4584 Хойники – Микуличи км 14,4 (лево)			11:10	11:20
9	Автобусный пункт «Звеницкое»	Подъезд от а/д Р-35 Калинковичи - Брагин - Комарин - граница Украины к д. Велетин через Звеницкое км 1,95 (право).			11:50	12:00
10	Автобусный пункт «Губаревичи»	H-4595 Хойники-Бабчин км 21,95 (лево)			13:10	13:20
11	Автобусный пункт «Стреличево»	H-4595 Хойники-Бабчин км 17,87 (лево)			13:30	13:40
12	Автобусный пункт «Стреличево»	H-4595 Хойники-Бабчин км 17,93 (право).			13:45	13:55
13	Автобусный пункт «Стреличево»	H-4595 Хойники-Бабчин км 16,8 (право).			14:05	14:15
14	Автобусный пункт «Стреличево»	H-4595 Хойники-Бабчин км 16,7 (лево)			14:20	14:30
15	Автобусный пункт «Стреличево»	H-4590 Храпков-Дворище-Рудное-Новосёлки км 4,2(лево).			15:30	15:40
МЕСТО ВЫГРУЗКИ ОТХОДОВ – ПОЛИГОН ОТХОДОВ В Д. КУРОВОЕ					16:40	16:50

ПРИБЫТИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ БАЗУ ДРСУ-155 В 17:00.

3. Количество мест временного хранения коммунальных отходов с указанием их месторасположения, количества установленных контейнеров для накопления коммунальных отходов, в том числе для раздельного сбора коммунальных отходов

На территории г. Хойники и Хойникского района располагается 34 места временного хранения коммунальных отходов, предназначенных для накопления отходов, вывозимых на захоронение, обезвреживание, использование (таблицы 1,2).

Для организации сбора КО и ВМР в г. Хойники и Хойникском районе установлено 271 контейнеров, (объемами 0,75 м³ и 1,1 м³), из них для сбора КО – 117 шт., для сбора ВМР – 154 шт. Допускается установка дополнительных контейнеров КО и ВМР в сторону увеличения от расчетного количества (таблица 1-4).

Для сбора КО, в том числе для сбора ВМР, образующихся в жилых домах в секторе индивидуальной жилой застройки г. Хойники, частично используются передвижные пластиковые контейнера объемом 120 л в количестве 2160 шт., из них 1080 контейнеров для сбора КО и 1080 контейнеров для сбора ВМР.

Таблица 1 – Места временного хранения коммунальных отходов многоквартирной жилой застройке г.Хойники

№ п/п	Адрес	Количество контейнеров	
		TKO	BMP
1	ул. Мира, 2А	4	4
2	ул. Тухачевского	2	1
3	ул. Николаева,20	2	2
4	ул. Николаева, 7	3	2
5	ул. Революционная, 8	3	1
6	ул. Парковая, 11	4	2
7	пер. Котовского,3	3	2
8	ул. Карла Маркса,43	4	4
9	ул. Карла Маркса, 24	5	4
10	ул. Комсомольская, 38	4	4
11	ул. Советская, 21А	3	2
12	ул. Колесника, 2Е	5	4
13	ул. Лермонтова, 22	2	1
14	ул. Лермонтова, 20	2	2
15	ул. Лермонтова, 18Б	3	4
16	ул. Жукова, 4В	4	3
17	ул. Жукова, 9	4	2

18	ул. Колесника, 2Д	6	4
19	ул. Колесника, 23Б	5	3
20	ул. Терешковой, 1	3	2
21	ул. Юбилейная, 4	5	5
22	ул. Первомайская, 14	4	4
23	ул. Титова, 1	5	4
24	ул. Жукова, 3Б	4	3
25	ул. Лермонтова, 26	2	2
26	ул. Советская, 82Б	4	3
27	Площадь Танкистов, 18	3	3

Таблица 2 – Места временного хранения коммунальных отходов многоквартирной жилой застройке Хойникского района

№ п/п	Адрес	Количество контейнеров	
		ТКО	ВМР
1	н. п. Стреличево, ул. Советская, 1	2	2
2	н. п. Стреличево, ул. Советская, 1а	3	1
3	н. п. Стреличево, ул. Советская, 7	1	1
4	н. п. Стреличево, ул. Советская, 9	2	1
5	н. п. Стреличево, ул. Советская, 10	2	1
6	н. п. Судково, ул. Молодежная, 6	6	3
7	н. п. Хвойная Поляна	3	-

Таблица 3 – Количество контейнеров для сбора вторичных материальных ресурсов «крышка в крышке», установленных в населенных пунктах Хойникского района

Населенный пункт	Количество контейнеров для сбора ВМР
Козелужье	7
Велетин	5
Храпков	7
Дворище	3
Борисовщина	6
Вить	7
Загалье	1
Великий Бор	7
Езапов	2

Поселичи	3
Слабожанка	5
Судково	6
Небытов	3
Кливы	1
Куровое	1
Хвойная Поляна	1
Дубровица	2
Листвин	2

Таблица 4 – Количество контейнеров для сбора вторичных материальных ресурсов, установленных в населенных пунктах Хойникского района

Населенный пункт	Количество контейнеров для сбора ВМР
Туневщина	1
Алексичи	1
Гречихино	1
Хвойное	1
Корчевое	2
Октябрь	1
Звеницкое	1

4. Закрепление объектов захоронения коммунальных отходов за населенными пунктами с указанием расстояний между этими объектами и населенными пунктами по маршруту следования техники для перевозки коммунальных отходов

Движение автомобилей по обслуживаемому участку регламентируется маршрутом движения – последовательным порядком передвижения автомобиля от объекта к объекту в пределах одного производственного цикла, то есть до полной загрузки спецавтомашины.

В настоящее время захоронение коммунальных отходов, образующихся на территории г. Хойники и Хойникского района, осуществляется на полигоне ТКО н.п. Куровое (проект строительства полигона выполнен проектным институтом «Типроживмаш» в 1976 году), мощностью 5,4 тыс.тонн/год. Площадь отведенного участка составляет 4,796 га, в том числе под складирование отходов 3,960 га.

В административно-территориальном отношении полигон ТКО расположен в 8 км северо-западнее г. Хойники, в 0,8 км юго-западнее н.п. Куровое Хойникского района.

Полигон ТКО состоит из двух частей:

- территории, занятой под складирование КО;
- хозяйствственно-бытовой территории.

При въезде на полигон расположен шлагбаум. По контуру полигона имеется частично траншея, обваловка, ограждение.

Прием КО на полигон осуществляется согласно заключенным с предприятиями и организациями договорами на захоронение отходов или на оказание услуги, по приему на использование коммунальных отходов в качестве изолирующего слоя отходов. Имеется контрольно-пропускной пункт по приему КО, где ведется учет поступления отходов, а также контролируется состав поступающих отходов. Поступившие отходы размещаются на карте полигона. Отходы уплотняются, и производится их изоляция, либо захоронение.

На территории Хойникского района имеется 1 полигон ТКО, его месторасположение указано на карте-схеме расположения объектов для захоронения коммунальных отходов (приложение 3).

Закрепление объектов захоронения КО за населенными пунктами района с указанием расстояний между этими объектами и населенными пунктами по маршруту следования техники для перевозки коммунальных отходов согласно таблицы 5:

Таблица 1. Закрепление объектов захоронения коммунальных отходов за населенными пунктами Хойникского района:

№ п/п	Наименование населенного пункта	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от н.п., км
Алексичский сельский Совет			
1	Глинище	полигон ТКО н.п. Куровое	38
2	Алексичи		36
3	Гречихино		31
4	Слабожанка		17
5	Дуброва		33
6	Туневщина		41
7	Хвойное		28
8	Моклище		37
9	Кореневка		37

10	Рабец		31
Борисовщинский сельский Совет			
11	Борисовщина	Полигон ТКО н.п. Куровое	25
12	Вить		27
13	Храпков		22
Великоборский сельский Совет			
14	Великий Бор	Полигон ТКО н.п. Куровое	10
15	Партизанская		8
16	Дубровица		28
17	Куровое		1
18	Избынь		14
19	Осов		6
20	Хвойная Поляна		17
Поселичский сельский Совет			
21	Велетин	Полигон ТКО н.п. Куровое	28
22	Звеницкое		30
23	Корчевое		19
24	Поселичи		23
25	Листвин		26
26	Мархлевск		27
27	Октябрь		18
28	Пудаков		31
Судковский сельский Совет			
29	Судково	Полигон ТКО н.п. Куровое	8
30	Козелужье		5
31	Дворище		14
32	Небытов		4
33	Езапов		16
34	Кливы		11
35	Поташня		16
36	Загалье		10
37	Загальская Слобода		11
38	Новоселки		16
Стреличевский сельский Совет			
39	Стреличево	Полигон ТКО н.п. Куровое	10
40	Губоревичи		12
41	Высокое		14
42	Рудаков		17

Захоронение отходов осуществляется в соответствии с утвержденным Технологическим регламентом захоронения отходов на полигоне

Хойникского района. Уплотнение отходов осуществляется бульдозером марки ЧТЗ Д10М, по мере наполнения КО.

РАЗДЕЛ 2

Перспектива развития системы сбора и удаления коммунальных отходов

Перспектива развития системы обращения с коммунальными отходами проработана на основе следующих принципов:

- обязательность организации раздельного сбора отходов для их последующего использования, захоронения; приоритетность извлечения вторичных материальных ресурсов из состава коммунальных отходов и передачи их на использование по отношению к захоронению неразделенных коммунальных отходов;
- обязательность извлечения из состава коммунальных отходов отдельных видов отходов, для которых существуют в Республике Беларусь возможности их использования, обезвреживания или организации безопасного хранения; оптимальность размещения объектов по сортировке, подготовке к использованию и захоронению коммунальных отходов на территории города (района);
- предотвращение загрязнения окружающей среды коммунальными отходами при организации обращения с ними;
- последовательность работ с отдельными видами отходов, входящими в состав отходов потребления, требующих специальной системы их сбора и удаления;
- обязательность информирования населения о раздельном сборе отходов, о необходимости извлечения вторичных материальных ресурсов из образующихся отходов потребления, о безопасном обращении с отдельными видами отходов, входящими в состав отходов потребления, требующих специальной системы их сбора и удаления.

Задачами организации обращения с коммунальными отходами являются:

- своевременный сбор, хранение и вывоз на сортировку, использование, захоронение коммунальных отходов;
- создание условий производителям отходов потребления для раздельного сбора, образующихся у них отходов;
- сбор вторичных материальных ресурсов из отходов потребления в объемах, максимально приближающихся по критериям технико-экономической целесообразности, к расчетному объему образования

вторичных материальных ресурсов исходя из морфологического состава отходов.

При определении доступных альтернативных вариантов исходили из доступности наилучших технических методов, технико-экономической целесообразности, принципа приоритета возврата вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот.

Перспектива развития обращения с отходами в г. Хойники и Хойникского района:

- *модернизация (расширение), устройство новых совмещенных контейнерных площадок для сбора и временного хранения ТКО от населения и модернизация контейнерного парка.*

Стандартные металлические контейнеры объемом 0,75 м³ рекомендуется заменять на металлические, либо пластиковые евроконтейнеры объемом 1,1 м³, которые обладают более совершенной конструкцией, лучшими эксплуатационными характеристиками, удобны в обслуживании и имеют более привлекательный внешний вид. В том числе евро-контейнеры характеризуются большей прочностью и вместимостью, мобильностью, долговечностью менее подвержены воздействию температур и влаги. Единственный недостаток таких контейнеров – более высокая стоимость, которая полностью компенсируется лучшими техническими и эксплуатационными характеристиками, по сравнению с устаревшими моделями.

В традиционно применяемых открытых контейнерах для ВМР содержится высокий процент ненужных фракций, которые загрязняют ВМР. В итоге загрязненное вторсырье становится непригодным для дальнейшей переработки. Таким образом, контейнеры нового типа должны повысить качество собираемого вторичного сырья.

В том числе евро-контейнеры характеризуются большей прочностью и вместимостью, мобильностью, долговечностью менее подвержены воздействию температур и влаги. Единственный недостаток таких контейнеров – более высокая стоимость, которая полностью компенсируется лучшими техническими и эксплуатационными характеристиками, по сравнению с устаревшими моделями.

Для раздельного сбора отходов от населения в индивидуальной жилой застройке усадебного типа целесообразна безвозмездная выдача на одно домовладение 2-х контейнеров объемом 0,12 м³ каждый. Один контейнер предназначен для сбора смешанных загрязненных ТКО, второй – для смешанных ВМР (макулатура, пластмасса, стекло и др.). Данные контейнеры с легкостью транспортируются в пределах усадебного участка и загружаются в спецавтотранспорт.

Использование контейнеров вместо мусорных пакетов позволяет исключить распространение отходов на прилегающей территории птицами, животными, ветром и улучшить санитарную обстановку, исключить наличие несанкционированных свалок.

Это во многом обеспечивает эффективность раздельного сбора ТКО, влияет на логистику сбора, затраты на транспортировку, а также на санитарное состояние дворовых территорий.

Согласно Национальной стратегии развития системы обращения с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами в Республике Беларусь, весь спецавтотранспорт с боковой загрузкой по мере его износа необходимо заменить на мусоровозы с задней загрузкой

- обеспеченность специальным транспортом и техникой

Большинство мусоровозов, другой специальной техники в существующем парке имеет процент износа более 100%. Рекомендуется замена эксплуатирующейся техники, исходя из усредненного эксплуатационного срока 7-10 лет.

Износ мусоровозов с боковой загрузкой составляет 100%. Имеющиеся единицы данной техники физически, не в состоянии выполнять в полном объеме задачи по вывозу коммунальных отходов по Хойникскому району.

Основные преимущества мусоровозов с задней загрузкой мусора:

- опорожнение каждого контейнера занимает меньше времени, по сравнению с мусоровозами боковой загрузки;
 - могут быть адаптированы к различным видам контейнеров;
 - экологическая чистота. Низко расположенный бункер и конструкция контейнера практически исключают просыпание мусора при выгрузке контейнеров;
 - безопасная эксплуатация, так как нет никаких движущихся частей за пределами кузова мусоровоза;
 - простота в эксплуатации;
 - отходы могут загружаться как автоматически, так и вручную.
- В частном секторе мусор часто оставляют на обочинах в контейнерах или просто в пакетах. Мусоровоз с задней загрузкой может собирать такие пакеты на ходу;
- более высокий коэффициент уплотнения мусора позволяет вывозить больший объем за один рейс.
 - строительство станции сортировки.*

Для переработки и подготовке к сдаче ВМР, необходима станция сортировки коммунальных отходов, которая позволит отбирать от 15% и более полезной фракции из мусора. Линия сортировки позволит снизить

нагрузку на полигон, выделять больше полезных фракций и готовить их для реализации.

Использование данной технологии гарантирует высокое качество и полноту отбора пригодных для переработки фракций, в отличии от традиционной ручной сортировки.

Использование линии сортировки позволит извлекать до 75% определенного вида вторичного сырья.

- *строительство нового полигона твердых бытовых отходов со станцией сортировки.*

Захоронению на полигоне ТКО подлежат отходы, для которых отсутствуют возможности их использования (переработки) на территории Республики Беларусь на момент образования. Полигон ТКО н.п. Куроное, который был построен в 1976 году, давно уже выработал свой ресурс.

- *обустройство площадки для производства компоста из растительных отходов.*

РАЗДЕЛ 3

Информирование потребителей об обращении с коммунальными отходами

Информирование населения о раздельном сборе КО 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 Хойникского района к участию в раздельном сборе коммунальных отходов.

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

1. Организация и проведение социологических опросов населения Хойникского района о готовности производить разделение отходов у себя дома, о мотивации, препятствиях, возможных решениях.

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

3. Обучение работников коммунальной службы связанных с уборкой, сбором или перевозкой отходов по вопросам разделного сбора отходов: о проблемах сбора и удаления коммунальных отходов, и необходимость их разделного сбора; о видах отходов, которые собираются раздельно и передаются на переработку; о необходимости проведения разъяснительной работы с населением для его вовлечения в разделный сбор отходов; о методах информационной работы с населением.

4. Разработка и размещение информационно-просветительских материалов (листовок, плакатов, брошюр, буклетов) о разделном сборе коммунальных отходов в общедоступных местах (стенды, образовательные учреждения, места торговли, остановки общественного транспорта, другие информационные стенды и т.д.): об экологической и социальной значимости сбора вторичных материальных ресурсов; о «зеленых» товарах (разлагаемой упаковке); о потенциальных товарах ВМР, и необходимых действиях с ними.

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

6. Размещение на стенах, общественных местах, информации с указанием мест расположения приемных заготовительных пунктов ВМР, видов заготавливаемых ресурсов, закупочных цен на ВМР.

7. Проведение различных рекламных акций для населения по разделному сбору коммунальных отходов.

8. Информационная работа с образовательными Хойникского района: учреждениями проведение информационных лекций в школах для учащихся и учителей о проблемах сбора и удаления коммунальных отходов, в том числе о внедрении разделного сбора коммунальных отходов; организация и проведение среди учащихся школьников тематических конкурсов (плакатов-агитаций к участию в разделном сборе коммунальных отходов; публикаций о проблеме сбора и удаления коммунальных отходов, о разделном сборе).

9. Информирование о результатах работы системы разделного сбора коммунальных отходов в Хойникском районе: публикация статей в средствах массовой информации; 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.

Информирование населения о результатах работ системы раздельного сбора коммунальных отходов позволит наглядно продемонстрировать жителям района эффективность раздельного сбора коммунальных отходов. Обязанности и ответственность потребителей по осуществлению сбора коммунальных отходов.

В соответствии со статьей 19 Закона Республики Беларусь 20 июля 2007 г. № 271-З «Об обращении с отходами» физические лица обязаны обеспечивать сбор отходов и их разделение по видам в соответствии с условиями, созданными для этого организациями, осуществляющими эксплуатацию жилищного фонда и (или) предоставляющими жилищно-коммунальные услуги, либо юридическими лицами, осуществляющими удаление отходов потребления.

Статьей 16.44 Кодекса Республики Беларусь от 6 января 2021 г. № 91-З «Об административных правонарушениях» за нарушение законодательства об обращении с отходами предусмотрена административная ответственность:

1. Невыполнение установленной законодательством об обращении с отходами обязанности по обеспечению сбора, обезвреживания и (или) использования отходов товаров и отходов упаковки:

влечет наложение штрафа на индивидуального предпринимателя или юридическое лицо до ста процентов от платы за организацию сбора, обезвреживания и (или) использования отходов товаров и отходов упаковки.

2. Захоронение вторичных материальных ресурсов:

влечет наложение штрафа от пяти до тридцати базовых величин, на индивидуального предпринимателя – от пятидесяти до двухсот базовых величин, а на юридическое лицо – от пятидесяти до тысячи базовых величин.

3. Нарушение иных требований законодательства об обращении с отходами:

влечет наложение штрафа в размере до тридцати базовых величин, на индивидуального предпринимателя – до ста базовых величин, а на юридическое лицо – до тысячи базовых величин.

Одним из наиболее доступных способов информирования потребителей о порядке обращения с КО являются информационные памятки. В информационные памятки включается информация о местах сбора коммунальных отходов, включая их раздельный сбор по видам, графике удаления коммунальных отходов, возможности возмездной сдачи вторичных материальных ресурсов, местах сбора отходов товаров, утративших потребительские свойства (ламп газоразрядных ртутьсодержащих, электрического и электронного оборудования,

элементов питания), порядке обращения с крупногабаритными отходами, растительными отходами, обязанностях потребителей по осуществлению сбора коммунальных отходов и сведения об ответственности за нарушение порядка обращения с коммунальными отходами. Информационные памятки подлежат распространению путем:

- размещения на контейнерных площадках;
- размещения на официальных сайтах местных городских и районных исполнительных комитетов, операторов, оказывающих услуги по обращению с отходами, в том числе по сбору (заготовке) вторичных материальных ресурсов;
- размещения на информационных стендах местных исполнительных комитетов;
- выдачи при заключении договоров на оказание услуг по сбору и удалению отходов;
- выдачи при проведении информационных мероприятий в детских дошкольных, общеобразовательных и других учреждениях

Примеры информационных памяток приведены на рисунках 1-3



Рисунок 1 – Собирать раздельно отходы легко

КОМПОСТИРУЙТЕ, А НЕ ВЫБРАСЫВАЙТЕ!

Зеленые остатки от работы в огороде и саду компостируйте

и получайте полезный грунт для сада и огорода.

Компост – естественная альтернатива химическим удобрениям.

Советы по компостированию



Выберите правильное место для компостера:
частично затененное, на открытом грунте.



Подберите компостер, открытый или закрытый
(зависит от ваших предпочтений).



Чередуйте слои зеленого и коричневого содержимого
для сбалансированной компостной кучи.
«Коричневые» отходы (опавшие листья, ветки) составляют
углеродный компонент компоста, а «зеленые» (обрэзки травы,
отходы фруктов и овощей, кофейная гуща) — азот.



Перемешивайте! Так компост быстрее созреет. Чем лучше
закладываемый материал перемешивается, тем легче и
быстрее компост созревает. Перемешивайте влажные кухонные
отходы с сухими листьями или сеном. Крупные отходы
перемешивайте с более мелкими.



Слои компоста нуждаются в поливе. Вода помогает
расщеплять органические вещества, поэтому убедитесь,
что ваш компост влажный (но не мокрый).



Дайте воздуха! Хорошая вентиляция очень важна
для образования компоста. В частных домах обычно
достаточно перемешивать компост раз в месяц.
Чем меньше добавляете сухой смеси,
тем чаще нужно перемешивать.



Свежескошенная трава, осенние листья содержат
много влаги. Подсушите их перед загрузкой в компостер,
иначе они могут перекрыть прохождение воздуха через
компост, а это приведет к появлению неприятного запаха.

**Компостер можно
приобрести готовый,
а можно сделать самому**



Самодельный деревянный компостер



Самодельный компостер из проволоки



Пластиковый компостер

**Какие отходы пригодны
для компостиования?**



Остатки
растений, ботва



Измельченные
ветки



Солома



Крупные
деревянные
отходы



Кости, остатки
мяса, рыбы



Угольная зола
от мангала



Деревянная
щепа,
стружки,
опилки



Остывшая
древесная зола



Очистки овощей
и фруктов
(кроме кожуры
цитрусовых)



Мелованная
бумага, газеты,
журналы
с цветной
печатью



Молочные
продукты



Кожура
циtrусовых



Яичная
скорлупа,
кофейная гуща,
заварка



Бумажные
полотенца,
измельченная
бумага



Торф, навоз,
птичий помет



Табачные
окурки



Сорняки
с семенами,
больные
растения



Неразлагающиеся
отходы: стекло,
пластмасса,
резина, кожа,
строительный
мусор



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ
МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ



Рисунок 2 – Компостиование отходов

ОБРАЩЕНИЕ С КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ В БЕЛАРУСИ



КАК ЭТО РАБОТАЕТ?

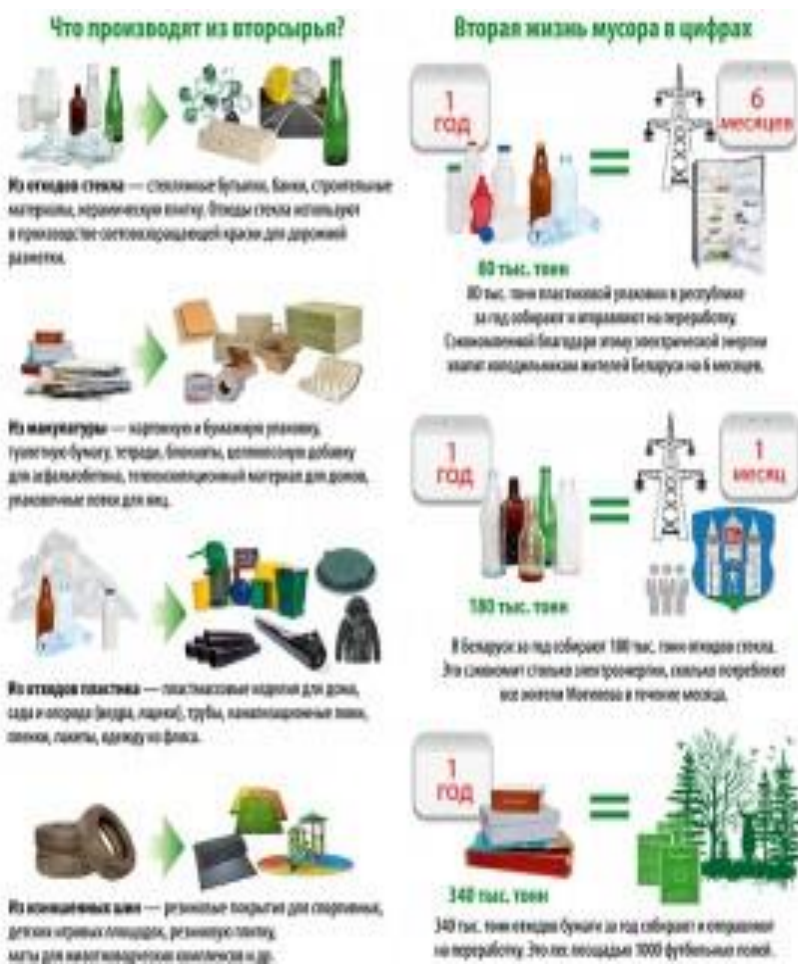


Рисунок 3 – обращение с коммунальными отходами

!!!!ПАМЯТКА!!!!

Порядок и условия обращения с коммунальными отходами на территории населенных мест.

• Территория населенных мест подлежит регулярной очистке от коммунальных отходов в соответствии с природоохранными, санитарными, противопожарными и иными требованиями законодательства Республики Беларусь.

• Порядок и условия обращения с коммунальными отходами на территории населенных мест устанавливаются местными исполнительными и распорядительными органами по согласованию с соответствующими территориальными органами Министерства здравоохранения Республики Беларусь.

• Организация раздельного сбора осуществляется на основании документации, разработанной и утвержденной в установленном порядке.

• Местные исполнительные и распорядительные органы:

– организуют сбор, в том числе раздельный сбор, хранение, перевозку, обезвреживание и использование коммунальных отходов, находящихся на их территории, силами организаций жилищно-коммунального хозяйства, иных организаций, имеющих необходимое техническое, технологическое оснащение и подготовленный персонал;

– организуют выполнение природоохранных, санитарных и противопожарных мероприятий по предупреждению вредного воздействия на окружающую среду и здоровье человека при обращении с коммунальными отходами;

– создают условия, стимулирующие использование лицами коммунальных отходов;

– обеспечивают население информацией об обращении с коммунальными отходами;

– осуществляют государственный контроль за обращением с коммунальными отходами, а также за соблюдением установленных законодательством Республики Беларусь правил и норм содержания населенных мест;

– принимают меры по нахождению собственника выявленных бесхозяйных коммунальных отходов;

– возмещают затраты, связанные с выполнением предупредительных мер и (или) проведением работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных вредным воздействием бесхозных коммунальных отходов на окружающую среду и (или) здоровье человека;

– принимают решение об организации раздельного сбора коммунальных отходов с целью их экологически и экономически обоснованного использования в качестве вторичного сырья.

• Временное хранение собранных коммунальных отходов осуществляется на специально оборудованных площадках временного складирования, в закрывающихся сборниках, контейнерах, установленных в соответствии с правилами санитарной и пожарной безопасности.

• Контейнеры для сбора коммунальных отходов разрешается устанавливать на обочине проезда (улицы, дороги) таким образом, чтобы они не мешали движению и чтобы загрузка (выгрузка) и вывоз отходов осуществлялись беспрепятственно. В секторе одноквартирных и блокированных жилых домов контейнеры устанавливаются, как правило, на территории домовладения в доступных местах.

• Запрещается несанкционированное извлечение из контейнеров для раздельного сбора коммунальных отходов собранного в них вторичного сырья и размещение в них не разделенных на виды коммунальных отходов.

!!!!ПАМЯТКА!!!!

Порядок обращения с коммунальными отходами собственниками этих отходов.

Собственники коммунальных отходов имеют право на включение своего земельного участка, используемого для различных целей, в общую систему сбора коммунальных отходов, а также могут по решению местных исполнительных и распорядительных органов самостоятельно осуществлять перевозку образующихся у них коммунальных отходов к местам их использования и (или) обезвреживания.

Органические составляющие коммунальных отходов, пригодные для компостирования (органические отходы кухни, растительные отходы, органические отходы от содержания скота и другие), должны перерабатываться либо по возможности компостироваться на земельных участках, предоставленных или переданных для обслуживания жилого дома, ведения подсобного хозяйства и (или) огородничества.

Отходы от выполнения ремонтно-строительных работ, обрезки (рубки) зеленых насаждений, отходы сезонной санитарной уборки населенных мест, отходы от содержания и убоя скота, крупногабаритные отходы собираются отдельно в специально отведенных местах и вывозятся в соответствии с действующей схемой обращения с отходами.

Порядок сбора и перевозки исключенных коммунальных отходов, содержащих в своем составе вещества, обладающие каким-либо опасным свойством или их совокупностью, определяется местными исполнительными и распорядительными органами по согласованию с территориальными органами Министерства здравоохранения Республики Беларусь и другими заинтересованными. Пользователи, владельцы, собственники и (или) арендаторы земельных участков при выявлении бесхозяйных коммунальных отходов обязаны немедленно сообщить в местные исполнительные и распорядительные органы и по согласованию с ними принять меры для их вывоза, обезвреживания и (или) использования. Бесхозяйные коммунальные отходы могут быть обращены лицами в свою собственность в порядке, установленном гражданским законодательством Республики Беларусь. Сбор, разделение на виды в соответствии с законодательством Республики Беларусь, хранение и доставку коммунальных отходов для размещения в санкционированном месте (мусоропровод, контейнер, урна и другое) осуществляют собственники (производители) коммунальных отходов. Расходы по разделению коммунальных отходов на виды в соответствии с законодательством Республики Беларусь и их хранению несут производители отходов и (или) лица, осуществляющие их использование. Плата за размещение коммунальных отходов и за услуги по их сбору, хранению, перевозке и обезвреживанию (использованию) взимается с собственника отходов исходя из объема их образования в соответствии с установленными нормативами и тарифами. Собственник коммунальных отходов обязан:

- размещать коммунальные отходы в санкционированных местах;
- содействовать использованию коммунальных отходов, стремиться к образованию их в минимальном количестве;
- оборудовать на своем земельном участке места для временного хранения коммунальных отходов, собранного вторичного сырья, места для установки контейнеров, согласовав место их размещения с органами государственного санитарного надзора и архитектуры;
- установить контейнеры, приобретенные за счет собственных средств или предоставленные в пользование обслуживающей организацией по договору;
- обеспечить доступ к контейнерам, установленным на расположенной на его земельном участке площадке, для всех лиц, обслуживаемых данной площадкой в соответствии со схемой санитарной очистки;
- заключить договор на вывоз коммунальных отходов с обслуживающей организацией, в котором определены график вывоза отходов в зависимости от объемов, виды отходов;

- собирать коммунальные отходы раздельно по их видам и размещать их в контейнеры по назначению согласно заключенному с обслуживающей организацией договору, исключив при этом попадание вредных веществ в отходы;
- при изменении объемов и объектов образования коммунальных отходов своевременно заявлять об этом обслуживающей организации, которая корректирует график вывоза отходов, количество контейнеров или их объем;
- заявлять обслуживающей организацией о наличии скопившихся для сбора и вывоза коммунальных отходов, которые засыпаны в мешки или контейнеры или подготовлены для вывоза как исключенные;
- самостоятельно вывезти коммунальные отходы, которые по своему объему, весу и количеству не могут быть размещены в контейнерах или загружены применяемым обслуживающей организацией способом, в санкционированные места их размещения, если это предусмотрено заключенным договором;
- предоставить возможность перевозки коммунальных отходов к местам их использования и (или) обезвреживания организации, осуществляющей планово-регулярную санитарную очистку на территории данного района;
- предоставлять информацию, необходимую для сбора и вывоза коммунальных отходов, и возможность лицам, уполномоченным обслуживающей организацией, проверять и осматривать участки и места сбора отходов без препятствий и ограничений;
- выполнять указания и предписания лиц, уполномоченных обслуживающей организацией, по порядку обращения с коммунальными отходами; – не пользоваться контейнерами для стекла в ночное время во избежание шума;
- обеспечить сохранность и целевое использование контейнеров для сбора коммунальных отходов, не заполнять контейнеры сверх установленного объема и веса, не наполнять их крупногабаритными отходами и предметами, снегом, льдом, горящими, тлеющими или горючими отходами, а также иными отходами, исключенными из системы общего сбора и вывоза, не уплотнять и не сжигать отходы в контейнерах.

Собственники коммунальных отходов, образующихся в процессе осуществления экономической деятельности, необходимой для обеспечения жизнедеятельности человека в населенных местах обязаны:

- производить разделение коммунальных отходов по видам и оборудовать места для сбора и временного хранения отходов, относящихся к вторичному сырью;
- получить разрешение на размещение коммунальных отходов в территориальных органах Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь;
- заключить договора с организациями, осуществляющими сбор (заготовку) и (или) использование вторичного сырья, на его заготовку и (или) использование;
- осуществлять перевозку собранного вторичного сырья к местам его заготовки или использования, если иное не предусмотрено договорами с организациями, выполняющими данные работы.

Запрещается: предоставление к перевозке организации, осуществляющей планово-регулярную санитарную очистку, и размещению на полигоне коммунальных отходов, образующихся в процессе деятельности юридических лиц, содержащих пригодные к использованию лом черных и цветных металлов, макулатуру, стеклянные отходы, текстильные материалы, отходы пластмасс; сокрытие накопления коммунальных отходов; сжигание и самовольное захоронение коммунальных отходов.