

СОГЛАСОВАНО

Начальник Житковичской  
районной инспекции природных  
ресурсов и охраны окружающей среды

В.В.Балук

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

18

декабря

2025 г.

СОГЛАСОВАНО

Главный государственный  
санитарный врач Житковичского  
района

Д.В.Фещенко

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

18

декабря

2025 г.

## СХЕМА

### обращения с коммунальными отходами

Житковичский районный исполнительный комитет  
(полное наименование местного исполнительного и распорядительного органа)

Сведения о местном исполнительном и распорядительном органе:

юридический адрес:

247953, ул.Энгельса, 3, Гомельская область, г.Житковичи,  
приемная 8(02353) 50002

телефон, факс

Краткая характеристика населенных пунктов и объектов, расположенных на территории  
местного исполнительного и распорядительного органа:

количество населенных пунктов 104 населенных пункта, в том числе: 102 сельских населенных  
пункта, 2 города (г.Житковичи, г.Туров)

численность населения, в том числе сельских жителей 32740 человек, в том числе  
14038 сельских жителей

количество садоводческих товариществ

5

количество дачных кооперативов

-

количество гаражных кооперативов

25

количество мест погребения

72

количество зон отдыха на водных объектах

4

количество зон и мест рекреации

8

количество мест сбора и временного хранения отходов,  
в том числе:

контейнерных площадок

186

контейнеров для сбора смешанных коммунальных отходов

2479

контейнеров для раздельного сбора коммунальных отходов

2353

количество пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов

5

количество центров для раздельного сбора коммунальных отходов

-

количество объектов для захоронения коммунальных

1 (полигон ТКО г.Житковичи)

количество объектов сортировки

1 (Сортировочная станция ТКО г.Житковичи)

Председатель райисполкома

(должность руководителя)

М.П.

(подпись)

В.П.Антоненко

(инициалы, фамилия)

20

декабря

2025 г.

Утверждена

(номер и дата решения местного исполнительного и распорядительного органа)

Внесены изменения

(номер и дата решения местного исполнительного и распорядительного органа)



КОММУНАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«ЖИТКОВИЧСКИЙ КОММУНАЛЬНИК»

**Пояснительная записка  
к схеме обращения с коммунальными отходами  
на территории Житковичского района  
Гомельской области**

г.Житковичи, 2025 г.



## ОГЛАВЛЕНИЕ

Ведение .....	6
Термины и определения .....	9
Характеристика района .....	14
Раздел 1. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов .....	16
Подраздел 1.1. Общее описание порядка сбора и удаления коммунальных отходов, включая раздельный (смешанный) сбор .....	16
Подраздел 1.2. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов в садоводческих товариществах, дачных и гаражных кооперативах. ....	22
Подраздел 1.3. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов на остановочных пунктах, стоянках вдоль автомобильных дорог. ....	23
Подраздел 1.4. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов на территории мест погребения. ....	23
Подраздел 1.5. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов в зонах отдыха на водных объектах и зонах и местах рекреации. ....	24
Подраздел 1.6. Основные технико-экономические показатели системы сбора и удаления коммунальных отходов. ....	25
Подраздел 1.7. Материально-техническая база. ....	36
Подраздел 1.8. Сортировка отходов. Характеристика объекта сортировки отходов. ....	47
Подраздел 1.9. Захоронение отходов. ....	54
Раздел 2. Перспектива развития системы сбора и удаления коммунальных отходов ....	61
Подраздел 2.1. Принципы и задачи развития системы обращения с коммунальными отходами .....	61
Подраздел 2.2. Мероприятия по планированию, развитию существующей системы сбора и удаления коммунальных отходов. ....	61
Раздел 3. Информирование потребителей об обращении с коммунальными отходами. ....	72
Раздел 4. Карта-схема обращения с коммунальными отходами .....	73
Список использованных источников .....	75
Приложения к разделу 1 «порядок сбора и удаления коммунальных отходов» .....	77
Приложение 1.1. Порядок обращения с отдельными видами коммунальных отходов, подлежащими специальной системе сбора .....	79
Приложение 1.2. Порядок и способы сбора отходов бумаги и картона, стекла, пластмасс .....	82
Приложение 1.3. Порядок и способы сбора крупногабаритных, строительных, древесных и растительных отходов .....	82



Приложение 1.4. Перечень организаций, осуществляющих розничную торговлю, которые обеспечивают сбор от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства и иных организаций, обеспечивающих сбор от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства .....	85
Приложение 1.5. Перечень пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов.....	91
Приложения к разделу 3 «информирование потребителей об обращении с коммунальными отходами». Информационные памятки о порядке обращения с коммунальными отходами.....	93
Приложение 3.1. Информационные памятки о раздельном сборе коммунальных отходов .....	95
Приложение 3.2. Информация о местах сбора коммунальных отходов, включая их раздельный сбор по видам .....	99
Приложение 3.3. Возмездная сдача вторичных материальных ресурсов .....	103
Приложение 3.4. Места сбора отходов товаров, утративших потребительские свойства (ламп газоразрядных ртутьсодержащих, электрического и электронного оборудования, элементов питания). .....	105
Приложение 3.5. Порядок обращения с крупногабаритными, строительными и растительными отходами.....	106
Приложение 3.6. Обязанности потребителей по осуществлению сбора коммунальных отходов и сведения об ответственности за нарушение порядка обращения с коммунальными отходами. ....	108
Приложение 3.7. Графики удаления коммунальных отходов.....	116
Приложения к разделу 4 «Карта-схема обращения с коммунальными отходами».....	153
Приложение 4.1. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов на объекты захоронения по каждому месту погребения Житковичского района Гомельской области.....	155
Приложение 4.2. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому садоводческому товариществу Житковичского района Гомельской области.....	162
Приложение 4.3. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому гаражному кооперативу Житковичского района Гомельской области.....	164
Приложение 4.4. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов на объекты захоронения по каждому остановочному пункту, стоянке вдоль автомобильных дорог в Житковичском районе Гомельской области.....	168
Приложение 4.5. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому сельскому населенному пункту Житковичского района Гомельской области.....	185
Приложение 4.6. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов	



по городу Турову Житковичского района Гомельской области.....	203
Приложение 4.7. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по городу Житковичи Гомельской области.....	208
Приложение 4.8. Карта-схема расположения объектов сортировки, захоронения коммунальных отходов в Житковичском районе Гомельской области.....	
Приложение 4.9. Карта-схема расположения пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов в Житковичском районе Гомельской области.....	
Приложение 4.10. Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов, включая места сбора крупногабаритных, строительных, древесных и растительных отходов в Житковичском районе Гомельской области .....	
Приложение 4.11. Карта-схема мест сбора коммунальных отходов, подлежащих специальной системе сбора в Житковичском районе Гомельской области .....	



## ВЕДЕНИЕ

Экологическая политика предусматривает совершенствование системы обращения с отходами потребления, создание новых условий направленных на предотвращение, уменьшение объемов образования отходов и максимальное их использование, а также на предотвращение вредного воздействия отходов на окружающую среду, здоровье людей, имущество, находящееся в государственной собственности, имущество юридических и физических лиц.

Настоящая схема обращения с коммунальными отходами на территории Житковичского района (далее – Схема) разработана с учетом требований действующего законодательства в области обращения с отходами, технических нормативных правовых актов, обязательных для применения, а также с учетом сложившейся практики, анализе и оценке текущей ситуации по обращению с коммунальными отходами в населенных пунктах Житковичского района.

Порядок разработки, согласования и утверждения схемы обращения с коммунальными отходами установлен соответствующей Инструкцией, утвержденной Постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 07.12.2018 г. № 9 (ред. от 06.11.2025 г. № 36)

Нормативными документами, регламентирующими и регулируемыми все этапы обращения с коммунальными отходами, являются:

Закон Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 26.11.1992 г. № 1982-ХІІ;

Закона Республики Беларусь «Об обращении с отходами» от 20.07.2007 г. № 271-3;

Закон Республики Беларусь «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 07.01.2012 г. № 340-3;

Общие санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования, утвержденные Декретом Президента Республики Беларусь «О развитии предпринимательства» от 23.11.2017 г. № 7;

Общие требования в области охраны окружающей среды к содержанию и эксплуатации капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих субъектам хозяйствования, утвержденные Декретом Президента Республики Беларусь «О развитии предпринимательства» от 23.11.2017 г. № 7;

Указ Президента Республики Беларусь от 17.01.2020 г. № 16 «О совершенствовании порядка обращения с отходами товаров и упаковки»;

Национальная стратегия по обращению с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами в Республике Беларусь, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28.07.2017 г. № 567 (далее – Национальная стратегия);

Правила благоустройства и содержания населенных пунктов, утвержденными Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28.11.2012 г. № 1087;

Концепция создания объектов по сортировке и использованию твердых коммунальных отходов и полигонов для их захоронения, утвержденная Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23.10.2019 г. № 715;



Санитарные нормы и правила «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации территорий», утвержденные Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.02.2023 г. г. № 22;

Санитарные нормы и правила «Требования к обращению с отходами производства и потребления», утвержденными Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.12.2016 г. № 143;

ТКП 17.11-08-2024 (33040/33140) «Охрана окружающей среды и природопользование. Отходы. Технические требования к обращению с коммунальными отходами»;

другими нормативно-правыми актами в области обращения с отходами.

Данными нормативно-правовыми актами установлены:

правила и требования к обращению с коммунальными отходами, в том числе сбору, разделению по видам отходов (в том числе разделению отходов по видам производителем отходов при их сборе, сортировке отходов), удалению, перевозке, заготовке, использованию, обезвреживанию, захоронению и (или) хранению;

требования к учету и нормированию коммунальных отходов;

обязанности субъектов хозяйствования и физических лиц в области обращения с коммунальными отходами и др.

Перечень коммунальных отходов установлен постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 26.12.2019 г. № 31 «Об установлении перечня отходов, относящихся к коммунальным отходам» (далее – постановление № 31).

Порядок сбора и удаления коммунальных отходов, определенный настоящей Схемой, обеспечивает:

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

создание условий по обеспечению сбора коммунальных отходов и их разделению по видам;

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.

В соответствии с Национальной стратегией по обращению с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами в Республике Беларусь уровень использования ТКО от общего объема их образования должен составлять не менее 70% к 2030 году.

Достижение вышеуказанных показателей возможно за счет повышения эффективности системы сбора и удаления отходов.

Доступные альтернативные варианты развития системы сбора и удаления ТКО определены из условия доступности наилучших технических методов, технико-экономической целесообразности, принципа приоритета возвращения вторичных материальных ресурсов в хозяйственный оборот промышленного комплекса республики.

Для реализации этого принципа Законом устанавливаются обязанности населения, как производителя твердых коммунальных отходов, и служб коммунального хозяйства, а также определенные правила сбора твердых коммунальных отходов.



Согласно пунктам 7 и 8 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, либо юридическими лицами, осуществляющими удаление отходов потребления. Собственники отходов потребления при невозможности их использования в соответствии с требованиями, установленными настоящим Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами, в том числе обязательными для соблюдения техническими нормативными правовыми актами, обязаны принять меры по размещению отходов потребления в санкционированных местах хранения отходов», например, в районах многоквартирной жилой застройки установлены специальные контейнеры для раздельного сбора ВМР и ТКО, организованы приемные пункты заготовки ВМР.

В свою очередь, в соответствии с пунктом 5 статьи 19 Закона, «организации, осуществляющие эксплуатацию жилищного фонда и (или) предоставляющие жилищно-коммунальные услуги, а при их отсутствии - юридические лица, осуществляющие удаление отходов потребления, обязаны:

создавать условия производителям отходов потребления для выполнения ими требований, установленных настоящим Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами, в том числе обязательными для соблюдения техническими нормативными правовыми актами;

обеспечивать удаление отходов потребления.

Схема включает в себя перечень основных подходов и требований к развитию системы сбора коммунальных отходов в Житковичском районе и разработке перспективных схем обращения с коммунальными отходами.

Настоящая схема обращения с коммунальными отходами действует в течение пяти лет с даты их утверждения местными исполнительными и распорядительными органами.

Комплексная корректировка схем осуществляется не реже одного раза в пять лет, за исключением случаев, предусмотренных ниже.

Корректировка раздела 4 «Карта-схема обращения с коммунальными отходами» осуществляется по мере необходимости, не реже одного раза в год.

Комплексная корректировка схем и корректировка раздела 4 «Карта-схема обращения с коммунальными отходами» осуществляется по инициативе местного исполнительного и распорядительного органа, а также органов согласования.

Корректировка раздела 4 «Карта-схема обращения с коммунальными отходами» осуществляется в случаях изменения сведений, изложенных в пункте 10 настоящей Инструкции.

Предложения по комплексной корректировке схемы и корректировке раздела 4 «Карта-схема обращения с коммунальными отходами» могут вносить организации, осуществляющие обращение с коммунальными отходами, сбор (заготовку) вторичных материальных ресурсов.

Схемы после корректировки подлежат согласованию и утверждению. При корректировке раздела 4 «Карта-схема обращения с коммунальными отходами» согласование органов согласования не требуется.

Схемы размещаются местными исполнительными и распорядительными органами на своих официальных сайтах в глобальной компьютерной сети Интернет в течение 15 календарных дней с даты их утверждения и (или) изменения.



## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящей схеме применяются термины, установленные в Законе и ТКП 17.11-08.

Вид отходов - совокупность отходов, имеющих общие признаки и классифицируемых в соответствии с настоящим 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.

Долговременное хранение отходов - содержание отходов, в отношении которых отсутствует возможность использования, обезвреживания и (или) захоронения на территории Республики Беларусь, на объектах хранения отходов.

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 стволов удаленных деревьев, пневая корневая древесина.

Примечание – 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.

Засорение окружающей среды отходами - нахождение в окружающей среде отходов первого - третьего классов опасности в любом количестве и на любой площади земель, иных отходов в количестве более одной тонны или на площади земель свыше трех квадратных метров в нарушение требований законодательства об охране окружающей среды.

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.

Инвентаризация отходов производства - определение количественных и качественных показателей отходов производства в целях учета таких отходов и установления нормативов их образования.

Использование отходов (утилизация отходов) (далее - использование отходов) - применение отходов для производства продукции (переработка отходов), производства (выработки) электрической и (или) тепловой энергии (далее - энергия), выполнения работ (оказания услуг).

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

Компостирование отходов - процесс разложения органической части отходов при помощи микроорганизмов для получения органических удобрений.

Примечания:



1. Под органическими удобрениями понимают компост, почвогрунт.

2. Органические удобрения, полученные в результате компостирования, должны соответствовать требованиям технических нормативных правовых актов (далее – ТНПА) изготовителя.

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.

Лимит захоронения отходов производства - максимальное количество отходов производства определенного вида, установленное производителю отходов на определенный период времени для захоронения их на объектах захоронения отходов.

Лимит хранения отходов производства - максимальное количество отходов производства определенного вида, установленное производителю отходов на определенный период времени для долговременного хранения их на объектах хранения отходов.

Медицинские отходы - отходы, образующиеся в процессе осуществления медицинской, фармацевтической деятельности.

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.

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

Обезвреживание отходов - уничтожение отходов (в том числе сжигание отходов, не связанное с их использованием) и (или) действия, совершаемые с отходами, приводящие к снижению или ликвидации их опасных свойств.

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.

Объект обезвреживания отходов - капитальное строение (здание, сооружение), его часть и (или) оборудование (установка), предназначенные для обезвреживания отходов.

Объект по использованию отходов - капитальное строение (здание, сооружение), его часть и (или) оборудование (установка), предназначенные для использования отходов.

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



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

Опасные отходы - отходы, содержащие в своем составе вещества, обладающие каким-либо опасным свойством или их совокупностью, в таких количестве и виде, что эти отходы сами по себе либо при вступлении в контакт с другими веществами могут представлять непосредственную или потенциальную опасность причинения вреда окружающей среде, здоровью людей, имуществу вследствие их вредного воздействия.

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.

Примечание – 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.

Примечание – 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.

Примечание – кроме аккумуляторов, эксплуатируемых на транспорте.

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.

Пищевые отходы - продукты питания, утратившие свои потребительские свойства.

Примечание – к пищевым отходам относятся отходы кухонь и объектов общественного питания.

Передвижной пункт приема [заготовки] - автотранспорт или прицеп к автотранспорту, оборудованные для приема [заготовки] вторичных материальных ресурсов и отходов, образующихся после утраты товарами и упаковкой потребительских свойств.

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.

Примечание – части стволов удаленных деревьев к растительным отходам не относятся.

Санкционированное захоронение отходов - захоронение отходов в санкционированном месте захоронения отходов в порядке, установленном настоящим Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами.

Санкционированное место захоронения отходов - объект захоронения отходов, определенный производителю отходов для их захоронения в соответствии с настоящим Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами.

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.

Санкционированное хранение отходов - хранение отходов в санкционированном месте хранения отходов в порядке, установленном 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 право 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, а также контейнеры заглубленного типа объемом 3 000, 5 000 л, из которых отходы выгружаются в транспорт, оборудованный устройствами для загрузки отходов из этих контейнеров.

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, многоквартирных и блокированных жилых домов, хозяйственных построек.

Примечание – за исключением строительных отходов, образующихся при выполнении работ по возведению, реконструкции, модернизации, сносу, перепланировке и переустройству.

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

Учет отходов - система непрерывного документального отражения информации о количественных и качественных показателях отходов, а также об обращении с ними.

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

Центр для раздельного сбора коммунальных отходов потребления - специальная площадка с твердым водонепроницаемым покрытием, ограждением по периметру, воротами, навесом для временного хранения отходов, оборудованная контейнерами для сбора отходов, на которую производители или собственники коммунальных отходов потребления доставляют отходы самостоятельно.

В настоящей схеме применяются следующие сокращения и обозначения и сокращения:

КО – коммунальные отходы;

ВМР – вторичные материальные ресурсы

ТНПА – технические нормативные правовые акты;

га – гектар;

м<sup>3</sup> – метр кубический;

кВт.ч – киловатт-час;

н.п. – населенный пункт;

аг. – агрогородок;

д. – деревня;

г. – город;

п. – поселок;



Минприроды – Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь;

Минздрав – Министерство здравоохранения Республики Беларусь;

Совмин – Совет Министров Республики Беларусь.

## ХАРАКТЕРИСТИКА РАЙОНА

Житковичский район образован 17 июля 1924 года с административным центром в местечке Житковичи Мозырского округа. С 20 февраля 1938 года по 8 января 1954 года входил в состав Полесской области БССР. В 1954 году район вошел в состав Гомельской области.

Современные очертания границ Житковичский район приобрел в первой половине 60-х годов XX века, когда проводилось уплотнение районов и областей БССР. В 1960 году к району были присоединены Ленинский сельсовет Ленинского района Брестской области и Милевичский сельсовет Старобинского района Минской области, в 1962 году - сельсоветы ликвидированного Туровского района (Озеранский, Переровский, Вересницкий и Ричевский) и г.п. Туров. 19 ноября 1971 года городской поселок Житковичи получил статус города, а 20 января 1996 года г. Житковичи и Житковичский район были объединены в одну административно-территориальную единицу.

Житковичский район расположен на юго-западе Гомельской области. Граничит с Петриковским и Лельчицким районами Гомельской области, со Столинским и Лунинецким районами Брестской области, а также Любанским и Солигорским районами Минской области. Его протяженность с севера на юг 82,5 км, с запада на восток – 71,5 км.

Через территорию района проходят: железная дорога Брест – Гомель, а также автомобильные дороги Брест – Гомель, Минск –Микашевичи, Житковичи– Столин. По реке Припять осуществляется судоходство.

Большинство населенных пунктов района связаны с районным центром и между собой автомобильными дорогами с асфальтовым покрытием. Наиболее крупные автомобильные дороги района М10 Брест – Гомель, Р88 Житковичи – Давид-Городок – Столин – граница Украины, Р128 Туров – Лельчицы – Словечно, а также небольшая часть дороги Р23 Минск – Микашевичи. В 1986 г. вблизи д. Борки и д.Черничи построен мост через Припять, имеющий большое значение в объединении двух частей района, разделенных рекой. По реке Припять осуществляется непостоянное судоходство.

По территории района проходит отрезок железной дороги Брест – Гомель длиной около 35 км. Удельный вес территорий, находящихся на расстоянии не более 10 км от железной дороги, составляет 37,5 %. На севере района действует узкоколейная железнодорожная система, соединяющая торфобрикетное предприятие в поселке Червоное с торфоразработками и с Житковичами.

В плане административного управления Житковичский район разделен на Туровский городской и 10 сельских Советов депутатов (Вересницкий, Ричевский, Озеранский, Руднянский, Морохоровский, Червоненский, Люденевичский, Юркевичский, Ленинский и Милевичский).

Самые крупные населённые пункты района: п.Червоное, аг. Вересница, аг. Люденевичи, аг. Белев, аг. Семенча, аг. Кольно, д. Запесочье, аг. Ленин, аг. Дуброва, аг.Озераны, д. Малешев, д. Пуховичи, д. Милевичи, аг. Дяковичи, аг. Ричев.



Общая площадь района составляет 2,9 тысяч квадратных километров, из них 56% территории занимает лес с преобладанием хвойных и черноольховых древесных пород, 14% - реки, озера и искусственные водоемы, болота, 27,2% - сельскохозяйственные угодья (таблица 1).

Таблица 1

Территория района	291626,4 га
Земли сельскохозяйственных организаций	79450,7 га
Пашня	28954,8 га
Луговые земли (пастбища, сенокосы)	21752,8 га
Земли лесного фонда	162637,8 га
Земли водного фонда	10200,8 га

В районе насчитывается 102 сельских населенных пунктов и 2 города – Житковичи и Туров. Центром района является город Житковичи. Всего в районе (на январь 2024 года) проживает 32740 человек. В городе Житковичи проживает 15950 человек, городе Туров – 2752 человек, в сельской местности – 14038 человек.

В Житковичском районе проживают представители 23 национальностей, официально зарегистрированы и осуществляют свою деятельность 29 религиозных общин, из них 16 приходов белорусской православной церкви, 11 общин христиан веры Евангельской, один приход Римско-католической церкви и один приход христианской церкви Адвентистов Седьмого Дня. Православная церковь Всех Святых в городе Туров является историко-культурным памятником начала девятнадцатого века.

Равнинный рельеф, характерный для района, обусловлен тем, что он находится на территории Припятского Полесья. Поверхность низинная, плоская, заболоченная, лежит на высотах 120-145 м. Возле д.Белев высшая точка района – 184,1 м.

Район богат месторождениями горючих сланцев, бурого угля, строительного камня, торфа и каолина, редкоземельных металлов, песков, песчано-гравийных смесей глины, гранита, кварцевых гнейсов.

Край всегда удивляет гостей живописными природными ландшафтами характерными для Белорусского Полесья, настоящими жемчужинами которого являются озера Червоное (самое крупное в Гомельской области, его площадь составляет 43,6 кв.км) и Белое (15,6 кв.км).

Через территорию района протекает главная водная артерия белорусского Полесья – река Припять с притоками Случь, Ствига, Скрипица, Науть, Свиновод.

В районе расположены Национальный парк «Припятский», часть государственного ботанического заказника «Низовье Случи», заказник «Туровский луг».

Житковичский район тесно интегрирован в общеобластную систему различных отраслей хозяйства, социальной сферы – в районе работают не только жители Житковичского района, но и Петриковского, Лельчицкого районов Гомельской области, равно как и жители Житковичского района работают в организациях Петриковского, Столинского, Солигорского района.

В Житковичском районе осуществляют деятельность 5 промышленных предприятий различных отраслей: машиностроения и металлообработки, лесной и деревообрабатывающей, топливной, пищевой промышленности, строительных материалов, промышленного и гражданского строительства. Основные объемы производства промышленной продукции от объема производства в целом по району приходятся на ОАО «Туровский молочный комбинат» – более 85 %, ОАО «Сатурн-1» – 5,7 %, ОАО «Житковичский моторостроительный завод» – 3,1 %, КУП «Житковичский комму-



нальник» – 2,3 %, ОАО «Житковичский торфобрикетный завод» – 1,4 %, ООО «Бел-Китфорестри» – 0,8 %.

В состав агропромышленного комплекса Житковичского района входят коммунальные сельскохозяйственные унитарные предприятия: «Белев», открытые акционерные общества: «Туровщина», «Люденевичи», «Дяковичи», «Житковичский агротехсервис» и «Житковичхимсервис»; крестьянское хозяйство Шруба М.Г., ОАО «Опытный рыбхоз «Белое».

Кроме государственных предприятий производством товаров и услуг занимаются частные предприятия.

По состоянию на 1 января 2025 года в Житковичском районе зарегистрировано 782 субъектов малого и среднего предпринимательства, в том числе малых организаций 147, средних организаций 7, индивидуальных предпринимателей 628.

За январь-декабрь 2024 года в районе создано 18 организаций, в т.ч. 6 в сфере производства, индивидуальных предпринимателей зарегистрировано – 50.

На территории Житковичского района зарегистрировано и осуществляют деятельность 5 садоводческих товариществ, 25 гаражных кооперативов.

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

### **Подраздел 1.1. Общее описание порядка сбора и удаления коммунальных отходов, включая раздельный (смешанный) сбор.**

Источниками образования коммунальных отходов являются:

население, проживающее в жилых домах по различным уровням благоустройства (наличие водопровода, канализации, центрального отопления и использующего природный газ или электроэнергия для приготовления пищи), разной этажности и находящихся в государственной (арендное, социальное жилье) и частной собственности (сектор индивидуальной жилой застройки, товарищества собственников, жилищные кооперативы и т. п.), а также ведомственное жилье;

дачные и гаражные кооперативы, садоводческие товарищества;

другие субъекты хозяйствования: учреждения, организации, предприятия разных форм собственности;

земли общего пользования (обеспечение благоустройства и поддержания надлежащего санитарного состояния земель);

территории, закрепленные за предприятиями (организациями, учреждениями) решениями администраций города, района.

Поддержание санитарного состояния контейнерных площадок для сбора отходов, прилегающей территории, в том числе внутридворовых территорий многоквартирных жилых домов, озелененных территорий общего пользования (парков, скверов, улиц, набережных, пляжей и т. п.), остановочных пунктов вдоль автодорог, кладбищ обеспечивается уполномоченным местным исполнительным комитетом юридическим лицом – организация ЖКХ.

Основным юридическим лицом, оказывающим услуги по обращению с коммунальными отходами, образующимися в Житковичском районе, является коммунальное унитарное предприятие «Житковичский коммунальник» (далее – ЖКХ).

Частных компаний, оказывающих услуги по удалению КО в Житковичском районе нет.



Вывоз (удаление) коммунальных отходов осуществляется специализированным транспортом ЖКХ, а также собственным транспортом юридических (физических) лиц на договорной основе в соответствии с требованиями действующего законодательства Республики Беларусь.

Механизированная и ручная уборка центральных и второстепенных городских улиц г. Житковичи и г. Туров осуществляется собственниками автомобильных дорог: дорожно-эксплуатационными службами (ДЭУ-111, ДЭУ-48) и ЖКХ. Уборка улиц и тротуаров, закрепленных за предприятиями, организациями и учреждениями города всех форм собственности

С целью выполнения работ по поддержанию надлежащего санитарного состояния территорий земель общего пользования населенных пунктов, решением Житковичского районного исполнительного комитета устанавливаются размеры (пределы) соответствующих территорий для привлечения юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, граждан.

Размеры (пределы) соответствующих территорий закреплены в виде схем на «Интерактивной карте г. Житковичи закрепления территорий для их санитарного содержания», размещенной в сети Интернет согласно электронной ссылке <https://zhitkovichikart.it-minsk.by/zhitkovichi>.

Кроме ЖКХ на территории района деятельность по заготовке ВМР от населения и предприятий осуществляет Житковичский филиал Гомельского ОблПО.

Сбор КО потребления в Житковичском районе осуществляется путем:

- установки контейнеров для сбора смешанных КО, контейнеров для смешанных вторичных материальных ресурсов, контейнеров для отдельно собранных вторичных материальных ресурсов по видам в местах, указанных в настоящей схеме;
- без установки контейнеров путем объезда многоквартирных, блокированных жилых домов с размещением КО потребления в транспортные средства.

Сбор и удаление коммунальных отходов производства (от предприятий, учреждений и организаций) производится на основании заключенных договорных отношений через контейнеры, являющиеся их собственностью, установленные на специальных контейнерных площадках производителей отходов. Юридическим лицам предоставляется возможность (по согласованию) организовать сбор собственных отходов путем совместного пользования контейнерами ЖКХ.

Планово-регулярной санитарной очисткой в Житковичском районе охвачено 100 % домовладений разных форм собственности, многоквартирного жилого фонда и частной жилой застройки г. Житковичи, г. Туров и сельских населенных пунктов, 100 % садоводческих товариществ (всего 5 садоводческих товариществ), 100 % гаражных кооперативов (всего 25 гаражных кооперативов).

Всего на территории Житковичского района по состоянию на 01.12.2025 г. на обслуживании ЖКХ имеется 186 места временного хранения коммунальных отходов, из них: 103 шт. – в микрорайонах многоквартирной и частной жилой застройки, 81 шт. – в местах погребения, 2 шт. – в зоне массового отдыха населения у вод (2 пляжа). Общее количество контейнеров для сбора коммунальных отходов потребления приведено в таблице 11.

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, у которых в процессе осуществления экономической деятельности образуются КО производства, осуществляют обращение с КО в соответствии с [2] и инструкцией по обращению с отходами производства, утвержденной и согласованной в установленном порядке.

При проведении ярмарок, культурных и массовых мероприятий сбор КО, в том



числе отдельный сбор КО, обеспечивают организаторы таких мероприятий или уполномоченные ими организации.

Сбор и удаление коммунальных отходов производится в соответствии разработанными графиками. Маршруты следования мусоровозов, осуществляющих сбор и вывоз отходов от населения, с указанием дней и времени следования, объектов захоронения, сортировки отходов, их расположения и расстояния от населенного пункта к полигону или линии сортировки указаны в [приложении 3.7](#).

#### **Многоквартирная жилая застройка.**

В районах с многоквартирными жилыми домами реализован контейнерный способ удаления коммунальных отходов специализированным транспортом с задней загрузкой в соответствии с графиками сбора и вывоза (удаления) КО.

В многоквартирном жилищном фонде Житковичского района установлены евроконтейнеры объемом 1,1 м<sup>3</sup>.

Контейнеры установлены на специальных площадках исходя из установленных санитарных норм. Содержание в надлежащем техническом и санитарном состоянии контейнерных площадок и контейнеров для сбора коммунальных отходов обеспечивает ЖКХ.

Установка контейнеров для отдельного сбора ВМР на площадках многоквартирной жилой осуществляется двумя способами:

1-й способ – для отдельного сбора ВМР по видам по 3 шт. на площадку (1 шт. – для сбора отходов пластмасс, 1 шт. – для сбора отходов бумаги и картона, 1 шт. – для сбора отходов стекла, стеклобоя). Возможна установка большего количества контейнеров в зависимости от количества обслуживаемого населения;

2-й способ – для смешанного сбора ВМР (количество установленных контейнеров в зависимости от количества обслуживаемого населения).

По состоянию на 01.12.2025 г. на балансе ЖКХ на обслуживаемых территориях для сбора коммунальных отходов потребления в многоквартирном жилищном фонде Житковичского района имеется 99 мест временного хранения отходов (контейнерных площадок), из них: в г.Житковичи– 67 шт., г. Туров – 8 шт., в сельских населенных пунктах – 24 шт.

Количество установленных контейнеров для сбора коммунальных отходов в многоквартирной жилой застройке Житковичского района составляет 415 шт., из них: для сбора смешанных КО –192 шт., для сбора ВМР– 223 шт. Распределение контейнеров по населенным пунктам приведено в [таблице 11](#).

Места временного хранения отходов с указанием их месторасположения, количеством установленных контейнеров для сбора коммунальных отходов, в том числе для смешанного и отдельного сбора ВМР, а также с отведением мест для сбора крупногабаритных и строительных отходов приведены в [таблицах 12,13,14](#).

Карта мест временного хранения КО, включая места сбора крупногабаритных, строительных, растительных отходов приведена в [приложении 4.10](#).

У населения, проживающего в секторе многоквартирной жилой застройки сельских населенных пунктов: Юркевичи, Дяковичи, Семенча, Червоное, Вересница, Кольно, Люденевичи, сбор и удаление КО производится контейнерным способом, путем установки на площадки контейнеров объемом 1,1 м<sup>3</sup>. В данных населенных пунктах организован отдельный сбор КО.

Периодичность вывоза смешанных КО осуществляется по графику с периодичностью вывоза:

в городе Житковичи – ежедневно, кроме воскресенья;



в городе Туров – 3 раза в неделю (понедельник, среда и пятница);  
в поселке Червоное, агрогородке Семенча, Кольно, Вересница – 3 раза в неделю (понедельник, среда и пятница);  
в агрогородке Люденевичи – 1 раз в неделю согласно графику;  
в населенном пункте Юркевичи – 1 раз в неделю согласно графику;  
в агрогородке Дяковичи – 1 раз в неделю согласно графику;  
Периодичность вывоза смешанных и отдельно собранных ВМР осуществляется по графику с периодичностью вывоза:  
г.Житковичи, г.Туров, аг.Вересница, аг.Кольно – 1 раз в неделю;  
аг.Семенча, п.Червоное, аг.Люденевичи, д.Юркевичи, аг.Дяковичи – 2 раза в месяц.

Графики сбора и удаления коммунальных отходов в многоквартирной жилой застройке населенных пунктов Житковичского района приведены в приложении 3.7.

#### **Индивидуальная (частная) жилая застройка.**

У населения, проживающего, в районах индивидуальной жилой застройке, осуществляется складирование отходов несколькими способами:

- в металлические контейнеры для смешанного сбора КО объемом 0,75 м<sup>3</sup>, установленные на придворовой территории;
- подомовой объезд территории. Отходы в собственной таре (упаковке) выносятся домовладельцами на придорожную часть движения транспорта за некоторое время до приезда специализированного транспорта;
- в металлические контейнеры для смешанного сбора КО объемом 1,1 м<sup>3</sup>, установленные на контейнерные площадки;
- в пластиковые евроконтейнеры объемом 0,12 м<sup>3</sup> (1 шт.- для сбора смешанных КО, 1 шт. - для сбора смешанных ВМР), установленные на придворовой территории.

При первых двух способах сбора отходов не выделяются отдельно отходы, относящиеся к вторичным материальным ресурсам.

Вывоз (удаление) смешанных КО осуществляется специализированным транспортом по установленному графику с периодичностью вывоза не реже одного раза в неделю, кроме населенных пунктов с численностью населения менее 50 человек периодичность вывоза (удаления) смешанных КО составляет 2 раза в месяц.

В районах частной жилой застройки в 2124 домовладениях (78,4 %) города Житковичи организован контейнерный способ сбора и удаления КО. Каждому домовладельцу было предоставлено по 2 пластиковых контейнера объемом 0,12 м<sup>3</sup>. Всего в частной жилой застройке г.Житковичи установлено 4248 контейнеров (2124 шт. – для сбора смешанных КО, 2124 шт. – для сбора смешанных ВМР). В остальных домовладениях организован подомовой объезд территории в таре домовладельцев.

Периодичность сбора коммунальных отходов в г.Житковичи составляет: для смешанных КО – еженедельно, для ВМР – 1 раз в месяц.

В районах частной жилой застройки города Туров реализован подомовой объезд специализированным транспортом в соответствии с графиком вывоза отходов. Контейнеры для раздельного сбора КО в частной жилой застройке г.Туров отсутствуют. Периодичность сбора смешанных коммунальных отходов в городе Туров составляет 1 раз в неделю.

У населения, проживающего в секторе частной жилой застройки сельских населенных пунктов, применяется подомовой объезд специализированным транспортом по установленному графику с периодичностью – 1 раз в неделю. Только в



аг.Семена в частной жилой застройке имеются 4 контейнерные площадки для сбора КО, на которых установлены контейнеры для сбора смешанных КО и смешанных ВМР (таблица 11).

Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов приведены в приложениях 4.5-4.7.

графики вывоза коммунальных отходов в населенных пунктах Житковичского района приведены в приложении 3.7.

Юридическим лицам и населению предоставляется возможность производить самовывоз отходов на объекты захоронения отходов. День и время вывоза отходов может быть изменено по согласованию сторон. Во время проведения месячников по благоустройству и наведению порядка на территориях населенных пунктов, повышения активности населения во время полевых работ кратность вывоза отходов увеличивается по мере необходимости.

### **Сбор, сортировка и заготовка ВМР.**

Сбор, сортировка и заготовка ВМР на территории Житковичского района осуществляется в ведении ЖКХ и Житковичского филиала Гомельского ОблПО:

заготовка через стационарные приемные заготовительные пункты вторичных материальных ресурсов методом раздельного сбора коммунальных отходов;

путем заключения договоров на сдачу ВМР с организациями, расположенными на территории района;

через контейнеры раздельного и смешанного сбора ВМР и последующей досортировкой их на линии сортировки;

извлечение ВМР из состава смешанных коммунальных отходов на линии сортировки;

сбор, сортировка ВМР на объекте захоронения отходов.

Для увеличения извлечение ВМР из состава коммунальных отходов, с целью предотвращения их захоронения на полигоне ТКО г.Житковичи, на сортировочную станцию ТКО г.Житковичи дополнительно отправляют рейсы спецтравтотранспорта для досортировки смешанных КО:

от частных домовладений г.Туров, а также сельских населенных пунктов;

от жилого фонда многоквартирных жилых домов г.Житковичи и г.Туров, а также сельских населенных пунктов;

регулярно выезжает на полигон ТКО г.Житковичи для сбора ВМР бригада работников ЖКХ.

Контейнерные площадки с указанием их месторасположения и количество установленных контейнеров для раздельного сбора коммунальных отходов приведены в таблицах 12, 13, 14.

Чистота раздельно собранной фракции отходов, относящихся к ВМР, не высокая. Эти отходы требуют дополнительной сортировки.

В ЖКХ организованы места для сбора (заготовки) вторичных материальных ресурсов (изношенных шин, отходов бумаги и картона, отходов пластмасс, отработанных масел) от населения на возмездной или безвозмездной основе:

на территории производственной базы в г.Туров, ул.Колхозная, 14. График работы: понедельник-пятница - с 8.30 до 17.00, обед - с 12.00 до 13.00; выходной - суббота, воскресенье;

на территории Сортировочной станции твердых коммунальных отходов г.Житковичи, г.Житковичи-1, ул.Студенческая. График работы: понедельник-пятница - с 8.30 до 17.00, обед - с 12.00 до 13.00; выходной - суббота, воскресенье.



В Житковичском районе работают 5 стационарных приемных заготовительных пунктов от Житковичского филиала Гомельского ОблПО, в которых население и предприятия могут сдать стеклянную тару, отходы бумаги и картона, черные и цветные металлы, отходы электрического и электронного оборудования, отходы пластмасс.

Перечень пунктов приема (заготовки) ВМР и график работы приведен в приложении 1.5. В том числе, в Житковичском филиале Гомельского ОблПО имеется материально-техническая база по заготовке вторичных материальных ресурсов, расположенная по адресу: г.Житковичи, ул.Октябрьская, На территории базы расположен 1 склад площадью 400 м<sup>2</sup>, а также имеются 2 вертикальных прессы, 41 контейнер для раздельного сбора вторичных материальных ресурсов.

Кроме того, в городские и сельские магазины Житковичского филиала Гомельского ОблПО, осуществляющих розничную торговлю, обеспечивают сбор товаров, утратившие потребительские свойства, и отходов упаковки, в том числе электрическое и электронное оборудование, отходы бумаги и картона, отходы пластмасс, стекlobой. Перечень розничных торговых пунктов Житковичского филиала Гомельского ОблПО, осуществляющих прием (заготовки) вторичных материальных ресурсов предоставлен в приложении 1.4.

Мобильных приемных заготовительных пунктов на территории района не имеется.

Виды принимаемых вторичных материальных ресурсов Житковичским филиалом Гомельского ОблПО приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Виды принимаемых вторичных материальных ресурсов Житковичским филиалом Гомельского ОблПО

№ п/п	Наименование вторичных материальных ресурсов
1.	Стеклобой сортированный
2.	Макулатура МС-6Б
3.	Макулатура МС-13 (книги, архив)
4.	М/лом бытовой несортированный 36Н
5.	М/лом бытовой стальной 34А
6.	М/лом бытовой чугуный 35А
7.	Бытовой лом алюминия и сплавов на его основе, не соответствующий техническим требованиям сортов 1и 1а ЛБ-1-2
8.	Бытовой лом алюминия и сплавов на его основе низкокачественный, не соответствующий техническим требованиям сортов 1,1а и 2 ЛБ-1-3
9.	Бытовой лом магния и сплавов на его основе ЛБ-2-1
10.	Бытовой лом цинка и сплавов на его основе ЛБ-6-1
11.	Бытовой лом латуни не засоренный другими металлами и сплавами ЛБ-3-2
12.	Бытовой лом бронзы не засоренный другими металлами и сплавами ЛБ-3-3
13.	Бытовой лом меди не засоренный другими металлами и сплавами, не соответствующий техническим требованиям сорт 1 ЛБ-3-4
14.	Бытовой лом медьсодержащий (медь, латунь, бронза) низкокачественный, не соответствующий техническим требованиям сортов 1,2,3,4 ЛБ-3-5
15.	Бытовой лом олова, свинца и сплавов на его основе ЛБ-5-1
16.	Бытовой лом отработанных свинцовых аккумуляторных батарей ЛБ-7-1
17.	Полиэтилен ПВХ
18.	Полиэтиленовые бутылки
19.	Полиэтилен
20.	Лом ящиков



**Центры для раздельного сбора коммунальных отходов в Житковичском районе отсутствуют.**

**Порядок сбора и удаления пищевых отходов.**

На территории Житковичского района раздельный сбор пищевых отходов образующиеся у физических лиц не осуществляется, по причине отсутствия специальных контейнеров и условий для их сбора и дальнейшего использования.

Порядок обращения с отдельными видами коммунальных отходов, подлежащих специальной системе сбора, приведен в приложении 1.1:

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

Порядок и способы сбора отходов бумаги и картона, стекла, пластмасс приведен в приложении 1.2.

Порядок и способы сбора крупногабаритных, строительных, древесных и растительных отходов приведен в приложении 1.3.

В соответствии с требованиями [2], [17] не допускается:

- размещение отходов, указанных в 5.2 [10], в контейнеры для смешанных КО;
- размещение строительных и растительных отходов в контейнеры для вторичных материальных ресурсов;
- смешивание различных видов раздельно собранных вторичных материальных ресурсов с целью их перевозки, за исключением случаев использования одного контейнера для смешанных вторичных материальных ресурсов и их последующей досортировки;
- смешивание собранных смешанных КО и смешанных вторичных материальных ресурсов в транспортном средстве;
- сжигание КО населением, за исключением части стволов удаленных деревьев, пней, корневой древесины и растительных отходов на земельных участках, принадлежащих гражданам на праве собственности или ином законном основании, с соблюдением требованиями правил пожарной безопасности;
- размещение КО в несанкционированных местах временного хранения и захоронения.

**Подраздел 1.2. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов в садоводческих товариществах, дачных и гаражных кооперативах.**

От садоводческих товариществ вывоз отходов осуществляется на основании договора на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, согласно утвержденным графикам вывоза КО.

Сбор отходов осуществляется через систему подомового объезда специализированным транспортом.

Только в СОК «Скрипица» дополнительно оборудована площадка и установлены контейнера для сбора смешанных КО и смешанных ВМР.

Согласно договорным отношениям вывоз отходов от садоводческих товариществ осуществляет ЖКХ с периодичностью – 1 раз в месяц (с мая по октябрь).

Сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты сортировки,



захоронения по каждому садоводческому товариществу представлен в [приложении 4.2.](#)

От гаражных кооперативов вывоз отходов осуществляется на основании договора на оказания услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, согласно утвержденным графикам вывоза КО.

В гаражных кооперативах не оборудованы площадки для сбора отходов, отходы удаляются посредством погаражного объезда специализированным транспортом. Согласно договорным отношениям вывоз отходов от гаражных кооперативов осуществляет ЖКХ с периодичностью— 1 раз в месяц.

Сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты захоронения по каждому гаражному кооперативу, расположенному на территории Житковичского района представлен в [приложении 4.3.](#)

### **Подраздел 1.3. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов на остановочных пунктах, стоянках вдоль автомобильных дорог.**

Удаление отходов от остановочных пунктов, парковок и площадок отдыха, расположенных на дорогах республиканского и местного значения осуществляется собственниками автомобильных дорог: дорожно-эксплуатационными службами ДЭУ-111, ДЭУ-48 и ЖКХ согласно графику сбора и вывоза отходов.

Для перевозки отходов дорожно-эксплуатационными службами используется собственный неспециализированный транспорт.

Для перевозки отходов ЖКХ используется собственный специализированный транспорт.

На балансе ЖКХ имеется 15 остановочных пунктов в г.Житковичи, обустроенных урнами, вывоз отходов осуществляется согласно графику сбора и вывоза отходов 3 раза в неделю.

Сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты сортировки, захоронения по каждому остановочному пункту, стоянке вдоль автомобильных дорог расположенных на территории Житковичского района, представлен в [приложении 4.4.](#)

### **Подраздел 1.4. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов на территории мест погребения.**

На территории Житковичского района расположено 72 места погребения, из них: 68— находятся в сельской местности, 2— в г.Житковичи, 2— в г.Туров.

Места погребения г.Житковичи и сельских населенных пунктов находятся на балансе ЖКХ.

Организация работ по сбору и удалению КО с мест погребения, расположенных на территории Житковичского района производится ЖКХ, согласно графику сбора и удаления КО, не реже 1 раза в месяц.

За каждым местом погребения закреплен приказом руководителя ответственный работник (мастер).

Сбор и вывоз смешанных КО осуществляется через систему контейнеров и контейнерных площадок, находящихся на балансе обслуживающей организации.

Сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты захоронения



по каждому месту погребения, количество установленных контейнеров приведены в [приложении 4.1.](#)

### **Подраздел 1.5. Порядок сбора и удаления коммунальных отходов в зонах отдыха на водных объектах и зонах и местах рекреации.**

Зоны отдыха и рекреации – природные территории, предназначенные для организации массового отдыха населения, оздоровления и туризма, как в границах населенного пункта, так и за его пределами. Данные территории включают в себя парки, скверы, бульвары, городские леса, ботанические сады, дендрологические парки, а также расположенные на землях общего пользования населенных пунктов зоны отдыха, зоны кратковременной рекреации у воды. В рекреационные зоны могут включаться особо охраняемые природные территории.

#### **Зоны отдыха на водных объектах.**

В Житковичском районе имеются зоны массового отдыха населения на водных объектах: четыре пляжа и рыбные угодья.

Места, пользования поверхностными водными объектами для рекреации, спорта и туризма на территории Житковичского района (места разрешенные для купания) утверждены решениями исполкома:

1. Территория в границах пляжа, расположенного в Туровском затоне реки Припять в городе Турове.

2. Территория в границах пляжа, расположенного на пруду в районе улицы Зеленой в г. Житковичи.

3. Территория в границах пляжа озера Белое туристического комплекса «Белое».

4. Территория в границах пляжа, расположенного на реке Припять вблизи деревни Черничи Озеранского сельского исполнительного комитета.

Житковичский и Туровский городские пляжи находятся на балансе КУП «Житковичский коммунальник», пляж на озере Белое и пляж вблизи д.Черничи находятся на балансе ОАО «Туровщина».

По всем имеющимся пляжам производится очистка дна водной акватории с участием службы ОСВОДа, оборудованы посты с оформлением стендов с необходимой информацией для отдыхающих.

В зонах массового отдыха населения у воды в г.Житковичи и г.Туров организацию сбора и удаления КО осуществляет ЖКХ согласно графику удаления отходов – 3 раза в неделю с мая по август (понедельник, среда, пятница). На данных пляжах предусмотрен контейнерный способ сбора КО посредством установки по одной контейнерной площадке, оборудованной контейнерами объемом 1,1 м<sup>3</sup> (1 шт.– для сбора смешанных КО и 1 шт.– для сбора смешанных ВМР).

В зоне массового отдыха населения у воды, расположенной на озере «Белое» и вблизи д.Черничи сбор КО осуществляется в деревянные контейнеры, установленные вблизи мест отдыха. Вывоз КО осуществляется транспортом ОАО «Туровщина» согласно графику с мая по август ежедневно.

Рыбные угодья находятся на балансе ГПУ НП «Припятский». Рыбные угодья расположены вблизи деревень Черничи, Погост, Хвоенск, Переров, Хлупин, Дуброва, Пуховичи, а также вокруг озера «Червоное». Организацию сбора и вывоза смешанных КО осуществляет ГПУ НП «Припятский» в деревянные контейнеры, расположенные вдоль берега согласно графику – в теплое время года еженедельно по понедельникам и пятницам. При необходимости сбор и вывоз отходов может производиться чаще.



### **Зоны и места рекреации.**

На территории Житковичского района на обслуживании ЖКХ имеются 3 парка и 5 скверов, из них:

в г.Житковичи – парк «имени Гомолко», парк «500 лет г.Житковичи», сквер «Молодежный», сквер «Здоровье», сквер «Памяти воинов-афганцев», сквер в районе памятника погибшим войнам Красной Армии и партизанам по ул.К.Маркса;

в г.Туров–парк «Скорбящей матери», сквер «Над рекой».

Вдоль городских улиц, в скверах и парках установлены урны, находящиеся на балансе ЖКХ, очистка которых и вывоз отходов производится ежедневно.

### **Подраздел 1.6. Основные технико-экономические показатели системы сбора и удаления коммунальных отходов.**

Коммунальные отходы характеризуются сложным составом и относятся к смешанным органоминеральным отходам потребления и представляют собой гетерогенную смесь, состоящую из различных по своим свойствам и крупности компонентов. Основная масса ТКО приходится на фракцию 80-200 мм (содержание до 40-50%).

Традиционно в морфологическом составе выделяют от 10 до 15 компонентов: пищевые отходы, бумага, картон, металл, древесина, текстиль, полимерные материалы, резина, стекло, кожа, текстиль, камни и т. д.

Расчет норматива образования коммунальных отходов потребления, установление фактической плотности и морфологического состава г.Житковичи и Житковичского района был произведен НИПИ РУП «Институт «Белжилпроект» от 08.11.2022 г.

Усредненный морфологический состав КО потребления, поступающих на полигон ТКО г.Житковичи, в соответствии с результатами выполненных в различные периоды времени исследований представлен в таблице 3.

Таблица 3 – Усредненный среднегодовой морфологический состав КО потребления

Наименование компонента	Содержание компонентов по массе, % по объектам образования:		
	многоквартирные жилые дома и здания общежитий города Житковичи и города Турова	одноквартирные и блокированные жилые дома города Житковичи и города Турова	жилые дома Житковичского района, за исключением города Житковичи и города Турова
Коммунальные отходы, всего	100	100	100
Древесина	1,05	0,21	0,72
Бумага	0,29	0,16	0,29
Картон	1,33	0,75	1,27
Металлы (черные, цветные)	0,59	0,36	0,49
Текстиль (ветошь)	1,33	2,3	2,2
Кожа, резина, в том числе:	1,05	1,59	0,99
Шины	0,2	0,25	0,04
Стекло	5,25	5,08	5,35
Полимеры, в том числе:	5,93	5,53	5,91
ПЭТ-бутылка	3,25	2,73	3,2
Полиэтилен	1,76	1,99	1,73
Полипропилен	0,00	0,00	0,00
Прочий пластик	0,93	0,81	0,98
Комбинированные отходы	1,57	1,10	1,54



(упаковки, запчасти, электроприборов, электронное и электрическое оборудование)			
Органические отходы, в том числе:	24,96	23,28	28,06
Растительные отходы	7,16	16,23	16,70
Пищевые отходы	17,81	7,05	11,36
Инертные отходы (кирпичи, камни, лом строительных материалов, конструкций, керамика)	1,51	1,27	1,25
Потенциально опасные отходы (химические, батареи и аккумуляторы, мед.отходы)	0,00	0,00	0,00
Смешанные отходы	53,56	56,25	49,79
Отсев мелких фракций	1,58	2,12	2,14

Для расчета и начисления платы за обращение с твердыми коммунальными отходами по субсидируемым тарифам для населения, проживающего на территории Житковичского района, установлены нормативы образования твердых коммунальных отходов.

Нормативы образования твердых коммунальных отходов для населения Житковичского района установлены решением Житковичского районного исполнительного комитета от 12.12. 2022 г. № 2211. Нормативы образования твердых коммунальных отходов представлены в таблице 4.

Таблица 4 – Нормативы образования твердых коммунальных отходов для населения Житковичского района

Объект образования (происхождения) отходов	Расчетная единица	Фонд времени образования отходов, суток	Норматив образования отходов				Средняя плотность отходов, килограммов на кубический метр
			среднегодовой		среднесуточный		
			килограммов	кубических метров	килограммов	литров	
Многоквартирные жилые дома и здания общежитий города Житковичи и города Турова	1 проживающий человек	365	202,26	1,54	0,55	4,22	131,30
Одноквартирные и блокированные жилые дома города Житковичи и города Турова	1 проживающий человек	365	256,25	1,92	0,7	5,27	133,19
Жилые дома Житковичского района, за исключением города Житковичи и города Турова	1 проживающий человек	365	243,26	1,7	0,67	4,67	142,77



В норматив образования КО потребления для многоквартирных жилых домов, зданий общежитий включаются смешанные КО и вторичные материальные ресурсы, крупногабаритные и строительные отходы.

Для жилых домов, введенных в эксплуатацию, норматив образования строительных отходов не устанавливается в течение трех лет с даты подписания акта ввода объекта в эксплуатацию. Вывоз строительных отходов осуществляется отдельно по факту их накопления.

В норматив образования КО потребления для многоквартирных и блокированных жилых домов включаются смешанные КО и вторичные материальные ресурсы, крупногабаритные и строительные отходы.

Не включаются в норматив образования коммунальных отходов растительные отходы, образующиеся при уборке придомовой территории (для многоквартирной жилой застройки), дворовой и уличный смет, иные отходы не относящиеся к КО потребления, образующихся в жилых домах от других производителей отходов.

Численность населения по населенным пунктам и количество образования коммунальных отходов по утвержденным нормативам приведены в таблице 5.

Система по обращению с коммунальными отходами в Житковичском районе финансируется за счет: средств, поступающих от производителей отходов (домовладения, субъекты хозяйствования); бюджета Житковичского района.

Предельные максимальные тарифы на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами для населения установлены решением Гомельского областного исполнительного комитета от 03.02.2025 г. № 72 «О регулировании тарифов». Тарифы на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами для субъектов хозяйствования (юридических лиц, а также физических лиц (в том числе индивидуальных предпринимателей), эксплуатирующих жилые помещения, садоводческих товариществ) установлены решением Гомельского областного исполнительного комитета от 14.02.2025 г. № 90 «О регулировании тарифов на коммунальные услуги». Установленные тарифы приведены в таблице 6.



Таблица 5

№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета, населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Норматив образования КО, м3/год на 1 человека	Расчетный объем образования КО в год, м3	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от населенного пункта, км
	<u>Частная жилая застройка:</u>						
1	г.Житковичи	5563	2781	1,92	10681,0	полигон ТКО г.Житковичи	9
2	г.Туров	1985	965	1,92	3811,2	полигон ТКО г.Житковичи	30
	Морохоровский:						
3	аг. Белев	733	271	1,7	1246,1	полигон ТКО г.Житковичи	24
4	д. Бринево	2	2	1,7	3,4	полигон ТКО г.Житковичи	23
5	д. Ветчинская Рудня	5	4	1,7	8,5	полигон ТКО г.Житковичи	39
6	аг. Дуброва	446	152	1,7	758,2	полигон ТКО г.Житковичи	28
7	д. Замошье	2	2	1,7	3,4	полигон ТКО г.Житковичи	45
8	д. Морохорово	249	113	1,7	423,3	полигон ТКО г.Житковичи	24
9	д. Науть	15	10	1,7	25,5	полигон ТКО г.Житковичи	19
10	п. Старушки	10	7	1,7	17,0	полигон ТКО г.Житковичи	39
11	д. Буда	4	3	1,7	6,8	полигон ТКО г.Житковичи	19
12	д. Ветчин	127	59	1,7	215,9	полигон ТКО г.Житковичи	49
13	аг. Дяковичи	292	136	1,7	496,4	полигон ТКО г.Житковичи	59
14	д. Лутовье	13	10	1,7	22,1	полигон ТКО г.Житковичи	55
15	д. Посто́лы	0	0	1,7	0,0	полигон ТКО г.Житковичи	55
16	д. Хвойка	76	37	1,7	129,2	полигон ТКО г.Житковичи	53



№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета, населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Норматив образования КО, м3/год на 1 человека	Расчетный объем образования КО в год, м3	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от населенного пункта, км
	Червоненский:						
17	д. Видошин	40	24	1,7	68,0	полигон ТКО г.Житковичи	27
18	д. Ляховичи	52	36	1,7	88,4	полигон ТКО г.Житковичи	47
19	д. Пласток	28	3	1,7	47,6	полигон ТКО г.Житковичи	35
20	д. Пуховичи	325	136	1,7	552,5	полигон ТКО г.Житковичи	31
21	аг. Семенча	314	125	1,7	533,8	полигон ТКО г.Житковичи	24
22	д. Хистецкий Бор	24	12	1,7	40,8	полигон ТКО г.Житковичи	17
23	п. Червоное	82	28	1,7	139,4	полигон ТКО г.Житковичи	25
	Ленинский:				0,0		
24	д. Большие Стеблевичи	27	23	1,7	45,9	полигон ТКО г.Житковичи	54
25	д. Буды	7	4	1,7	11,9	полигон ТКО г.Житковичи	47
26	д. Гричиновичи	89	58	1,7	151,3	полигон ТКО г.Житковичи	52
27	д. Ельно	11	8	1,7	18,7	полигон ТКО г.Житковичи	51
28	д. Корчеватка	6	4	1,7	10,2	полигон ТКО г.Житковичи	56
29	аг. Ленин	554	202	1,7	941,8	полигон ТКО г.Житковичи	51
30	д. Малые Стеблевичи	8	5	1,7	13,6	полигон ТКО г.Житковичи	52
31	д. Ново-Ленин	9	7	1,7	15,3	полигон ТКО г.Житковичи	37
32	д. Полостевичи	47	33	1,7	79,9	полигон ТКО г.Житковичи	47



№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета, населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Норматив образования КО, м3/год на 1 человека	Расчетный объем образования КО в год, м3	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от населенного пункта, км
33	д. Сукачи	12	9	1,7	20,4	полигон ТКО г.Житковичи	42
34	д. Тимошевичи	17	14	1,7	28,9	полигон ТКО г.Житковичи	52
	Люденевичский:						
35	д. Бронислав	131	68	1,7	222,7	полигон ТКО г.Житковичи	19
36	д. Вильча	35	23	1,7	59,5	полигон ТКО г.Житковичи	26
37	д. Гряда	166	61	1,7	282,2	полигон ТКО г.Житковичи	24
38	д. Загатье	23	9	1,7	39,1	полигон ТКО г.Житковичи	23
39	д. Князь-Бор	3	2	1,7	5,1	полигон ТКО г.Житковичи	28
40	д. Березина	145	51	1,7	246,5	полигон ТКО г.Житковичи	6,8
41	д. Вязов Лес	4	4	1,7	6,8	полигон ТКО г.Житковичи	17
42	д. Дедовка	148	59	1,7	251,6	полигон ТКО г.Житковичи	26
43	д. Долгая Дуброва	15	12	1,7	25,5	полигон ТКО г.Житковичи	16
44	д. Загорбашье	41	17	1,7	69,7	полигон ТКО г.Житковичи	12
45	д. Калиновка	29	14	1,7	49,3	полигон ТКО г.Житковичи	24
46	аг. Люденевичи	771	274	1,7	1310,7	полигон ТКО г.Житковичи	10
47	д. Селко	62	29	1,7	105,4	полигон ТКО г.Житковичи	13
	Милевичский:						
48	д. Березняки	100	58	1,7	170,0	полигон ТКО г.Житковичи	59



№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета, населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Норматив образования КО, м3/год на 1 человека	Расчетный объем образования КО в год, м3	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от населенного пункта, км
49	д. Грабово	56	35	1,7	95,2	полигон ТКО г.Житковичи	72
50	д. Залютичи	34	28	1,7	57,8	полигон ТКО г.Житковичи	53
51	д. Иовичи	13	10	1,7	22,1	полигон ТКО г.Житковичи	52
52	д. Милевичи	307	157	1,7	521,9	полигон ТКО г.Житковичи	60
53	д. Новые Залютичи	37	26	1,7	62,9	полигон ТКО г.Житковичи	45
54	д. Новые Милевичи	50	34	1,7	85,0	полигон ТКО г.Житковичи	51
	Юркевичский:						
55	аг. Озерный	146	40	1,7	248,2	полигон ТКО г.Житковичи	36
56	д. Белое	11	5	1,7	18,7	полигон ТКО г.Житковичи	40
57	д. Боровая	139	43	1,7	236,3	полигон ТКО г.Житковичи	35
58	д. Гулевичи	75	34	1,7	127,5	полигон ТКО г.Житковичи	38
59	д. Лагвощи	83	45	1,7	141,1	полигон ТКО г.Житковичи	30
60	д. Песчаники	11	8	1,7	18,7	полигон ТКО г.Житковичи	26
61	д. Подвостье	7	6	1,7	11,9	полигон ТКО г.Житковичи	24
62	д. Юркевичи	69	41	1,7	117,3	полигон ТКО г.Житковичи	37
	Рудненский:						
63	д. Борки	86	53	1,7	146,2	полигон ТКО г.Житковичи	20
64	д. Буйковичи	10	4	1,7	17,0	полигон ТКО г.Житковичи	24



№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета, населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Норматив образования КО, м3/год на 1 человека	Расчетный объем образования КО в год, м3	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от населенного пункта, км
65	п. Гребеневский	114	41	1,7	193,8	полигон ТКО г.Житковичи	20
66	д. Гребень	75	37	1,7	127,5	полигон ТКО г.Житковичи	19
67	д. Кели	7	4	1,7	11,9	полигон ТКО г.Житковичи	26
68	аг. Кольно	367	147	1,7	623,9	полигон ТКО г.Житковичи	17
69	п. Красная Зорька	213	59	1,7	362,1	полигон ТКО г.Житковичи	13
70	д. Млынок	80	38	1,7	136,0	полигон ТКО г.Житковичи	18
71	д. Найда	79	43	1,7	134,3	полигон ТКО г.Житковичи	25
72	д. Остранка	58	32	1,7	98,6	полигон ТКО г.Житковичи	16
73	д. Пасека	25	18	1,7	42,5	полигон ТКО г.Житковичи	22
74	д. Полянка	7	5	1,7	11,9	полигон ТКО г.Житковичи	29
75	д. Рудня	80	42	1,7	136,0	полигон ТКО г.Житковичи	18
76	д. Ямица	3	3	1,7	5,1	полигон ТКО г.Житковичи	33
77	д. Оцкованое	2	2	1,7	3,4	полигон ТКО г.Житковичи	13
78	д. Черетянка	18	11	1,7	30,6	полигон ТКО г.Житковичи	11
	Озеранский:						
79	д. Бечанская Буда	12	8	1,7	20,4	полигон ТКО г.Житковичи	34
80	д. Бечи	47	27	1,7	79,9	полигон ТКО г.Житковичи	32
81	д. Знаменка	104	50	1,7	176,8	полигон ТКО г.Житковичи	27



№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета, населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Норматив образования КО, м3/год на 1 человека	Расчетный объем образования КО в год, м3	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от населенного пункта, км
82	аг. Озераны	438	182	1,7	744,6	полигон ТКО г.Житковичи	28
83	д. Погост	140	78	1,7	238,0	полигон ТКО г.Житковичи	27
84	д. Хвоенск	136	69	1,7	231,2	полигон ТКО г.Житковичи	34
85	п. Хвоенск	194	99	1,7	329,8	полигон ТКО г.Житковичи	35
86	д. Чернички	112	59	1,7	190,4	полигон ТКО г.Житковичи	24
87	д.Кремное	19	11	1,7	32,3	полигон ТКО г.Житковичи	29
88	д. Переров	206	110	1,7	350,2	полигон ТКО г.Житковичи	41
89	д. Переровский Млынок	49	33	1,7	83,3	полигон ТКО г.Житковичи	44
90	д. Хлупин	137	62	1,7	232,9	полигон ТКО г.Житковичи	50
	Ричевский:						
91	д. Бережцы	110	63	1,7	187,0	полигон ТКО г.Житковичи	44
92	д. Ридча	32	21	1,7	54,4	полигон ТКО г.Житковичи	36
93	аг. Ричёв	268	197	1,7	455,6	полигон ТКО г.Житковичи	40
94	д. Семурядцы	83	49	1,7	141,1	полигон ТКО г.Житковичи	29
95	д. Сторожовцы	133	68	1,7	226,1	полигон ТКО г.Житковичи	30
96	д. Хильчицы	241	109	1,7	409,7	полигон ТКО г.Житковичи	41
97	д. Хочень	95	47	1,7	161,5	полигон ТКО г.Житковичи	32
	Вересницкий:						



№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета, населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Норматив образования КО, м3/год на 1 человека	Расчетный объем образования КО в год, м3	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от населенного пункта, км
98	д. Бурезь	83	40	1,7	141,1	полигон ТКО г.Житковичи	36
99	аг. Вересница	685	302	1,7	1164,5	полигон ТКО г.Житковичи	38
100	д. Воронино	66	29	1,7	112,2	полигон ТКО г.Житковичи	37
101	д. Запесочье	521	226	1,7	885,7	полигон ТКО г.Житковичи	34
102	д. Любовичи	96	50	1,7	163,2	полигон ТКО г.Житковичи	42
103	д. Малешев	345	140	1,7	586,5	полигон ТКО г.Житковичи	46
104	д. Повчин	2	2	1,7	3,4	полигон ТКО г.Житковичи	32
<u>Многоквартирная жилая застройка:</u>							
	Червоненский:						
1	п.Червоное	1195	27	1,7	2031,5	полигон ТКО г.Житковичи	25
2	аг.Семенча	461	23	1,7	783,7	полигон ТКО г.Житковичи	24
	Рудненский:						
3	аг.Кольно	243	23	1,7	413,1	полигон ТКО г.Житковичи	17
	Вересницкий:						
4	аг.Вересница	124	6	1,7	210,8	полигон ТКО г.Житковичи	38
	Юркевичский:						
5	д.Юркевичи	13	1	1,7	22,1	полигон ТКО г.Житковичи	37
	Морохоровский:						



№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета, населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Норматив образования КО, м3/год на 1 человека	Расчетный объем образования КО в год, м3	Объект захоронения коммунальных отходов	Расстояние до объекта захоронения коммунальных отходов от населенного пункта, км
6	аг.Дяковичи	7	1	1,7	11,9	полигон ТКО г.Житковичи	59
	Люденевичский:						
7	аг.Люденевичи	80	5	1,7	136,0	полигон ТКО г.Житковичи	10
8	г.Житковичи	10387	189	1,54	15996,0	полигон ТКО г.Житковичи	9
9	г.Туров	767	14	1,54	1181,2	полигон ТКО г.Житковичи	30
	ИТОГО	<b>32740</b>	<b>9435</b>		<b>55534,0</b>		



Таблица 6– Установленные тарифы на коммунальные услуги

Потребитель коммунальных услуг	Предельный максимальный тариф в белорусских рублях за 1 кубический метр (без налога на добавленную стоимость)
Население	15,3776
Юридические лица (за исключением бюджетных организаций), физические лица (в том числе индивидуальные предприниматели), эксплуатирующие нежилые помещения	16,31
Бюджетные организации	13,80
Садоводческие товарищества	15,5184

РУП «Институт «Белжилпроект» Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь дополнительно разработаны среднегодовые нормативы образования:

растительных отходов для приусадебных участков (одноквартирные и блокированные жилые дома) – 0,00749 куб.м на 1 м<sup>2</sup> убираемой территории;

твердых коммунальных отходов для потребительских кооперативов и садоводческих товариществ – 0,0006 куб.м на 1 м<sup>2</sup> территории.

Себестоимость услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами по основным статьям затрат за 9 месяцев 2025 года год приведена в таблице 7.

Таблица 7 – Себестоимость услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами

Статьи затрат	Сумма, тыс. рублей
1.Основная заработная плата работников занятых на данном участке	203,933
2.Отчисления из заработной платы	70,418
3.Амортизация	77,238
4.Материальные затраты	157,919
из них	
-сырье и материалы	49,147
-другие	108,772
5.Прочие затраты	166,676
6.Накладные расходы	64,992
Всего	741,176
Себестоимость 1 кубического метра	15,1516

### Подраздел 1.7. Материально-техническая база.

Наличие специальной техники и оборудования для организации обращения с коммунальными отходами на территории Житковичского района, находящегося на балансе КУП «Житковичский коммунальник» по состоянию 01.12.2025 г. представлено в таблицах 8, 9, 11, 12, 13, 14.



Таблица 8 – Автомобильные транспортные средства специального назначения, используемые для уборки территорий населенных пунктов, сбора, перевозки, использования и захоронения коммунальных отходов

Наименование специализированного предприятия	Количество специальной техники и оборудования											
	щепорубильные комплексы	подметально-уборочные (комбинированные)	поливомоечные	тракторы со специализированным оборудованием для уборки	бульдозеры	мусоровозы	специальная техника (лесовоз)	бортовые машины и самосвалы	экскаваторы	погрузчики	пескоразбрасывающее оборудование	трактора
ЖКХ	3	1	1	13	1	10	1	5	2	4	2	7

Технические характеристики и степень износа мусоровозного спецавтотранспорта приведены в таблице 9.

Таблица 9 – Перечень мусоровозов и их технические характеристики

Марка и модель, дата ввода в эксплуатацию	Процент износа, %	Объем кузова, м <sup>3</sup>	Грузоподъемность, тонн	Тип загрузки
Мусоровоз МАЗ-457043 КО-449-17, № 6258-3 АК, 04.2015 г.	100	11,5	2,85	боковая
Мусоровоз МАЗ-490243-390, № 6783-3 АК, 05.2016	100	6	2,55	задняя
Мусоровоз МАЗ-5902А2-390, № 6652 АЕ-3, 09.2010 г.	100	18,5	8,05	боковая
Мусоровоз МАЗ-5337 КО-440-8, № 6257 АК-3, 11, 2015 г.	100	18	7,1	боковая
Мусоровоз МАЗ-490243-390 КО-456-16, № 6259 АК-3, 04. 2015 г.	100	6	3,15	задняя
Мусоровоз МАЗ-6904С3-015, № АМ 6585-3, 11.2019 г.	63,5	22	12,5	задняя
Мусоровоз МАЗ-5904С2-010, № АМ 6657-3, 12.2019 г.	60,4	17	7,3	задняя
Мусоровоз МАЗ-534025 КО- 440-8, № АМ 6667-3, 12.2019 г.	60,4	18	9,7	боковая
Мусоровоз МАЗ- 4901С0-030 № АМ 6624-3, 12.2019 г.	61,5	10	3,6	задняя
Мусоровоз МАЗ -590725-310		10	3,6	задняя

Количество занятых работников по основным операциям обращения с отходами (сбор, разделение по видам отходов (сортировка), удаление, перевозка, заготовка, использование, захоронение) приведено в таблице 10.



Таблица 10 – Количество занятых работников по основным операциям обращения с отходами

Наименование профессии	Количество человек
Водитель мусоровоза	9
Водитель бульдозера	1
Прессовщик вторсырья	1
Подсобный рабочий сортировки	1
Сортировщик вторсырья	3
Сторож на полигоне	4
Грузчик ТКО	6
Уборщик территории (город)	8
Уборщик территории (придомовая)	11
Машинист щепорубильной машины	3
Мастер	2
Водитель спецавтотранспорта	14
Тракторист	10
Итого:	73



Таблица 11 – Количество контейнеров для сбора коммунальных отходов, установленных в многоквартирной и частной жилой застройке Житковичского района

Местонахождение	Всего контейнеров для сбора КО, шт.	из них, шт.:										
		для сбора смешанных КО					для сбора ВМР, из них:					
							Всего	для смешанных ВМР		для раздельного сбора ВМР объемом 1,1 м3 (металл.)		
								1,1 м3 пласт.	0,12-0,24 м3	пластик	стекло	макулатура
<b>Многоквартирная жилая застройка, из них:</b>	<b>415</b>	<b>192</b>	<b>65</b>	<b>124</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>223</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>62</b>
г.Житковичи	308	135	10	122	3	0	173	8	0	55	55	55
г.Туров	36	16	16	0	0	0	20	2	0	6	6	6
аг.Семенча	19	10	10	0	0	0	9	9	0	0	0	0
п.Червоное	32	20	20	0	0	0	12	12	0	0	0	0
аг.Кольно	6	4	4	0	0	0	2	2	0	0	0	0
аг.Вересница	5	2	2	0	0	0	3	0	0	1	1	1
аг.Дяковичи	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
д.Юркевичи	2	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0
аг.Люденевичи	5	3	3	0	0	0	2	2	0	0	0	0
<b>Частная жилая застройка, из них:</b>	<b>4263</b>	<b>2135</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2124</b>	<b>2128</b>	<b>4</b>	<b>2124</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
г.Житковичи	4248	2124	0	0	0	2124	2124	0	2124	0	0	0
аг.Семенча	15	11	11	0	0	0	4	4	0	0	0	0
<b>ВСЕГО</b>	<b>4678</b>	<b>2327</b>	<b>76</b>	<b>124</b>	<b>3</b>	<b>2124</b>	<b>2351</b>	<b>41</b>	<b>2124</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>62</b>



Таблица 12 – Перечень мест временного хранения коммунальных отходов в многоквартирной жилой застройке города Житковичи

№ п/п	Месторасположение площад- ки	Количество обслужива- емых до- мов, шт.	Количе- ство про- живающе- го населе- ния, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупно- габаритных и строитель- ных отходов
				для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:			для сбора смешанных КО:			
				раздельного сбора ВМР по видам			для смешанно- го сбора	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
				пластик	стекло	макулатура				
1.	ул.Пролетарская, д.79,77	2	18				1		1	
2.	ул.Пролетарская, д.75	1	25				1		1	
3.	ул.Пролетарская, д.73	2	22				1		1	
4.	ул.Победы, д.5,7	2	28	1	1	1			1	
5.	ул.Солнечная, д.2	5	207	1	1	1			3	
6.	ул.Лесная, д.8 а	5	211	1	1	1			4	+
7.	ул.Добровольского, д.19,15	2	133	1	1	1			3	+
8.	ул.Октябрьская, д.55,54	3	247	1	1	1			2	
9.	ул.Октябрьская, д.53	1	62						1	+
10.	ул.Октябрьская, д.51,49	2	97	1	1	1			2	
11.	ул.Добровольского, д.3,13	2	73	1	1	1			1	
12.	ул.Добровольского, д.11,17	3	138	1	1	1			2	+
13.	ул.Восточная, д.13	5	48	1	1	1			2	
14.	ул.Социалистическая, д.12а, 20, 26	3	198	1	1	1			3	
15.	ул.Социалистическая, д.28, 22 а, 34	3	365	1	1	1			4	
16.	ул.Социалистическая, д.16, 18,14	3	320	1	1	1			3	+
17.	ул.Стадионная, д.3,5 (вблизи	2	148	1	1	1			3	



№ п/п	Месторасположение площад- ки	Количество обслужива- емых до- мов, шт.	Количе- ство про- живающе- го населе- ния, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупно- габаритных и строитель- ных отходов
				для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:			для сбора смешанных КО:			
				раздельного сбора ВМР по видам			для смешанно- го сбора	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
				пластик	стекло	макулатура				
	парка имени «Гомолко»									
18.	ул.К.Маркса, д.17 (за гара- жами)	1	17				1		1	
19.	ул.К.Маркса, д.9,11	4	55	1	1	1			1	+
20.	ул.К.Маркса, д.27,29, 25	3	40	1	1	1			1	
21.	ул.К.Маркса, д.33	1	12				1		1	
22.	ул.Энгельса, д.6,8	2	21	1	1	1			1	
23.	ул.Парковая, д.5	4	81	1	1	1			2	
24.	ул.Чкалова, д.4	2	41	1	1	1			2	
25.	ул.К.Маркса, д.44 а			1	1	1			1	
26.	ул.К.Маркса, д.43а	1	92	1	1	1			1	
27.	ул.К.Маркса, д.58	1	57	1	1	1			1	
28.	ул.Юности, д.4,5	3	190	1	1	1			3	
29.	ул.Суслова, д.7	3	148	1	1	1			3	
30.	ул.Суслова, д.8,9	1	120	1	1	1			2	
31.	ул.Социалистическая, д.127, 131,133	3	166	1	1	1			2	
32.	ул.Геологов, д.9	5	13					1		
33.	ул.Геологов, д.2,4	5	20					1		
34.	ул.Геологов, д.16,17	7	25					1		
35.	ул.Рабочая, д.2, 4	3	27	1	1	1			1	
36.	ул.Школьная, д.4, 6	7	467	1	1	1			3	
37.	ул.Школьная, д.8	10	439						4	



№ п/п	Месторасположение площад- ки	Количество обслужива- емых до- мов, шт.	Количе- ство про- живающе- го населе- ния, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупно- габаритных и строитель- ных отходов
				для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:			для сбора смешанных КО:			
				раздельного сбора ВМР по видам			для смешанно- го сбора	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
				пластик	стекло	макулатура				
38.	ул.Школьная, д.10		0	1	1	1				
39.	ул.Школьная, д.12		0	1	1	1				
40.	ул.Приозерная, д.1в, 1д	2	149	1	1	1			2	
41.	ул.Приозерная, д.1е	1	50	1	1	1			1	
42.	Сквер «Молодежный»						1		1	
43.	ул.Приозерная, д.8,9,10	3	467	2	2	2			4	+
44.	ул.Приозерная, д.24,26	2	248	1	1	1			1	
45.	ул.Приозерная, д.22	3	311	1	1	1			3	
46.	ул.Приозерная, д.17,18	4	444	1	1	1			5	+
47.	ул.Приозерная, д.13,16, 28,19	5	535	1	1	1			4	
48.	ул.Приозерная, д.31,33 (об- щежития)	2	183	1	1	1			2	
49.	ул.Приозерная, д.11	3	518	1	1	1			4	
50.	ул.Приозерная, д.1,2,3,4,5	5	614	1	1	1			4	
51.	ул.Социалистическая, д.93	1	67	1	1	1			1	
52.	ул.Социалистическая, д.95, 99	2	301	1	1	1			3	
53.	ул.Социалистическая, д.97	1	216	1	1	1			2	
54.	ул.Социалистическая, д.101,103	2	151	1	1	1			2	
55.	ул.Социалистическая, д.105,109, 107	3	358	1	1	1			4	
56.	ул.Социалистическая, д.111,119	2	270	1	1	1			4	+
57.	ул.Социалистическая, д.115,113,117	3	264	1	1	1			2	+
58.	ул.Социалистическая,	5	51	1	1	1			1	



№ п/п	Месторасположение площад- ки	Количество обслужива- емых до- мов, шт.	Количе- ство про- живающе- го населе- ния, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупно- габаритных и строитель- ных отходов
				для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:			для сбора смешанных КО:			
				раздельного сбора ВМР по видам			для смешанно- го сбора	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
				пластик	стекло	макулатура				
	д.76,78,80,82,84									
59.	ул.Социалистическая, 40	1	8				1		1	
60.	ул.Социалистическая, 42	1	5				1		1	
61.	ул.Фрунзе, д.60,62	6	127	1	1	1			2	+
62.	ул.Фрунзе, д.56а,58а	5	140	1	1	1			3	+
63.	ул.Фрунзе, д.67,61	4	158	1	1	1			2	+
64.	ул.Фрунзе, д.67А	1	98	1	1	1			2	
65.	ул.Хвойная, д.15	4	45	1	1	1			1	+
66.	ул.Хвойная, д.9	4	97	1	1	1			1	
67.	ул.Хвойная, д.8	3	141	1	1	1			2	
	ИТОГО	190	10387	55	55	55	8	3	132	14

Таблица 13 – Перечень мест временного хранения коммунальных отходов в многоквартирной жилой застройке города Турова

№ п/п	Месторасположение площадки	Количество обслуживаемых домов, шт.	Количество проживающего населения, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:					Допускается сбор крупногабаритных и строитель- ных отходов
				для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:			для сме- шанного сбора	для сбора смешанных КО объемом 1,1 м3	
				для раздельного сбора по видам ВМР					
				пластик	стекло	макулатура			
1.	пер.Энгельса, д.4	3	193	1	1	1		3	
2.	ул.Ленинская, д.122	1	58	1	1	1		1	
3.	ул.Полевая, д.1	1	17	1	1	1		1	
4.	ул.Солнечная, д.2	1	88	1	1	1		3	



№ п/п	Месторасположение площадки	Количество обслуживае- мых домов, шт.	Количество проживаю- щего насе- ления, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:					Допускается сбор крупногабарит- ных и строитель- ных отходов
				для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:			для сме- шанного сбора	для сбора смешанных КО объемом 1,1 м3	
				для раздельного сбора по видам ВМР					
				пластик	стекло	макулатура			
5.	пер.Солнечный, д.2	3	299	1	1	1		4	+
6.	ул.Молодежная, д.1	1	18				1	1	
7.	ул.Интернациональная, д.19,21	2	37	1	1	1		2	
8.	ул.Ленинская, д.107	1	68				1	1	
	ИТОГО	13	778	6	6	6	2	16	1

Таблица 14 – Перечень мест временного хранения коммунальных отходов в сельских населенных пунктах Житковичского района

№ п/п	Месторасположение площадки	Количество обслуживае- мых домов, шт.	Количество проживаю- щего насе- ления, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:					Допускается сбор крупнога- баритных и строительных отходов
				для сбора ВМР, из них:			для смешан- ного сбора ВМР объе- мом 1,1 м3	для сбора сме- шанных КО объемом 1,1 м3	
				для раздельного сбора ВМР объе- мом 1,1 м3					
				пластик	стекло	макулатура			
	Многоквартирная жилая за- стройка:								
	<b>аг.Кольно:</b>								
1	ул.Садовая	23	243	0	0	0	2	4	0
	<b>Итого</b>	<b>23</b>	<b>243</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
	<b>аг.Вересница:</b>								
1	ул.С.Санца, д.1-6	6	124	1	1	1	0	2	0
	<b>Итого</b>	<b>6</b>	<b>124</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	<b>аг.Дяковичи:</b>								



№ п/п	Месторасположение площадки	Количество обслуживаемых домов, шт.	Количество проживающего насе- ления, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:					Допускается сбор крупнога- баритных и строительных отходов
				для сбора ВМР, из них:			для смешан- ного сбора ВМР объе- мом 1,1 м3	для сбора сме- шанных КО объемом 1,1 м3	
				для раздельного сбора ВМР объе- мом 1,1 м3					
				пластик	стекло	макулатура			
1	ул.Советская, 63 а	1	7				1	1	0
	Итого	1	7	0	0	0	1	1	0
	д.Юркевичи:								
1	ул.Школьная, 10	1	13	0	0	0	1	1	0
	Итого	1	13	0	0	0	1	1	0
	п.Червоное:								
1	ул.Поселковая, д.4,5,6,7	4	146	0	0	0	1	3	0
2	ул.Поселковая д.2,8,9	4	132	0	0	0	1	2	0
3	ул.Поселковая д.1,12,13	2	64	0	0	0	1	1	0
4	ул.Поселковая, д.42	3	200	0	0	0	2	3	0
5	ул.Поселковая д.10, 11, 30	3	110	0	0	0	1	2	0
6	ул.Поселковая, д.26,27	2	90	0	0	0	1	2	0
7	ул.Поселковая д.19	1	50	0	0	0	1	1	0
8	ул.Поселковая, д.17,24	5	168	0	0	0	2	3	0
9	ул.Поселковая, д.15,16	5	235	0	0	0	2	3	0
	Итого	29	1195	0	0	0	12	20	0
	аг.Семенча:								
1	ул.Красноборская, д.9,10,34	3	96	0	0	0	1	2	0
2	ул.Красноборская, д.11,12,35	3	77	0	0	0	1	1	0
3	ул.Красноборская, д.13,1	2	21	0	0	0	1	1	0



№ п/п	Месторасположение площадки	Количество обслуживае- мых домов, шт.	Количество проживаю- щего насе- ления, чел.	Количество установленных контейнеров, шт., из них:					Допускается сбор крупнога- баритных и строительных отходов
				для сбора ВМР, из них:			для смешан- ного сбора ВМР объе- мом 1,1 м3	для сбора сме- шанных КО объемом 1,1 м3	
				для раздельного сбора ВМР объе- мом 1,1 м3					
				пластик	стекло	макулатура			
4	ул.Красноборская, д.2,3,14,17	4	63	0	0	0	1	1	0
5	ул.Красноборская, д.15,16,19	3	56	0	0	0	1	1	0
6	ул.Красноборская, д.37,38,21	3	36	0	0	0	1	1	0
7	ул.Красноборская, д.22,36	2	41	0	0	0	1	1	0
8	ул.Красноборская, д.23,42	2	50	0	0	0	1	1	0
9	ул.Красноборская, д.8 (КСУП "Красный Бор")	1	22	0	0	0	1	1	0
	Итого	23	461	0	0	0	9	10	0
	аг.Люденевичи:								
1	ул.Лесная, д.2,3	2	25	0	0	0	1	1	0
2	ул.Почтовая, д. 18,20,22	3	55	0	0	0	1	2	0
	Итого	5	80	0	0	0	2	3	0
	Частная жилая застройка:								
	аг.Семенча:								
1	ул.Комсомольская, д.13	30	45	0	0	0	1	2	0
2	ул.Комсомольская, д.48Б	24	41	0	0	0	1	2	0
3	ул.Солнечная, 12	25	80	0	0	0	1	3	0
4	ул.Новая, 16	71	129	0	0	0	1	4	0
	Итого	150	295	0	0	0	4	11	0
	ВСЕГО	238	2418	1	1	1	31	52	0



## **Подраздел 1.8. Сортировка отходов. Характеристика объекта сортировки отходов.**

На базе ЖКХ функционирует сортировочно-перегрузочная станция– Сортировочная станция твердых коммунальных отходов г.Житковичи (далее – сортировочная станция).

Сортировочная станция ТКО г.Житковичи находится в лесной зоне, расстояние до центральной автомобильной дороги около 3 км и в 5 км от г.Житковичи, м-н «Житковичи-1», ул.Студенческая, 20. Асфальтированные подъездные пути отсутствуют. Площадь участка 0,27 га. Ближайшая жилая застройка находится на расстоянии 800 м от здания сортировочной станции.

На сортировочной станции установлено оборудование, предусмотренное проектом, и введено в эксплуатацию 30 декабря 2005 года на основании акта приемки в эксплуатацию объекта.

ЖКХ зарегистрирован в реестре организаций, осуществляющих сбор, сортировку, подготовку отходов 17.02.2016 г. под № 126.

Проектная производительность станции - 2015 тонн в год. Основная часть технологического оборудования существующей линии сортировки (досортировки) ТКО является морально устаревшим.

В связи со 100 % износом оборудования сортировочной станции, приведшим к снижению фактической пропускной способности более чем на 50% от проектной, были проведены работы по определению эксплуатационной (фактической) производительности сортировочной станции с привлечением научно-исследовательского проектно-изыскательского республиканского унитарного предприятия «Институт «Белжилпроект» (окончание работ 28.06.2022 г.). По результатам проведенного анализа эксплуатационная (фактическая) производительность сортировочной станции составила 965 тонн в год (3,81 тонн в смену).

Сортировочная станция предназначена для приема и ручной сортировки ВМР из контейнеров для раздельного сбора, собранных у производителей раздельным и (или) смешанным способами, заготовки и перевозки на использование и (или) обезвреживанию, временное хранение ВМР. В том числе, на сортировочной станции происходит выборочная сортировка смешанных коммунальных отходов районов многоэтажной и частной жилой застройки. Остатки от сортировки (балластная часть) подлежат захоронению на полигоне ТКО. Отсортированные ВМР реализуются сторонним предприятиям (организациям, индивидуальным предпринимателям), осуществляющим их использование и или (обезвреживание).

Режим работы станции составляет:

- |                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| - число рабочих дней в году        | - 253 (254) |
| - количество смен в сутки          | - 1         |
| - продолжительность смены          | - 8 часов   |
| - количество рабочих дней в неделю | - 5.        |

На сортировочной станции извлекаются следующие виды вторичных материальных ресурсов (далее – ВМР):

- бумага, картон;
- полиэтилен (PE-HD, PE-LD) прозрачная и цветная пленка;
- полиэтилентерефталат (PET) бутылки;
- стеклобой тарный;
- листовой стеклобой;
- прочий пластик;



- комбинированная упаковка на полимерной основе (ТетраПак);
- изношенные шины, покрышки и камеры резиновые;
- отходы электрического и электронного оборудования;
- металлы (черные, цветные).

Балластная часть (балласт) – отходы, оставшиеся после сортировки твердых коммунальных отходов, не являющиеся ВМР.

Уровень загрузки линии в 2025 году составил 100 %.

Кроме того на сортировочной станции производится сбор, заготовка отработанных масел и люминесцентных трубок отработанных, ртутных ламп.

Сбора отработанных масел осуществляется на централизованной площадке расположенной на производственной базе «Житковичи-1» вблизи сортировочной станции. Сбор отработанных масел осуществляется в 5-ти закрытых металлических емкостях (бочках) объемом по 200 л, установленных на огражденной площадке с твердым покрытием и навесом. Собственники отходов доставляют свои отходы самостоятельно. Размер площадки: 3,2 x 2,7 м.

Сбор люминесцентных трубок отработанных, ртутных ламп осуществляется в складском помещении в герметичных контейнерах, оборудованных запираемой на замок крышкой и боковыми ручками для переноски размером 1600x300x400 мм (СТБ 2168-2011).

Технологический комплекс сортировочной станции состоит из: корпуса сортировки со встроенной котельной, складов, навеса для хранения топлива, выгребов, площадки для установки контейнеров для складирования отходов.

В составе корпуса сортировки предусмотрены следующие помещения и участки: участок сортировки, участок прессования, помещение для промежуточного складирования вторсырья, котельная, электроцитовая, бытовые и вспомогательные помещения. Схема сортировочной станции приведена на рисунке 1.

В составе участка сортировки твердых коммунальных отходов предусмотрена разгрузочная эстакада для спецавтотранспорта. Въезд на эстакаду предусмотрен по пандусу с уклоном 1:10.

Технологический процесс включает следующие операции:

доставка коммунальных отходов спецавтотранспортом на разгрузочную эстакаду;

разгрузка коммунальных отходов в приемный бункер объемом 20 м<sup>3</sup>;

подача коммунальных отходов на ленточный конвейер;

ручная сортировка коммунальных отходов на конвейере по видам;

выгрузка балласта в тару (контейнер, прицеп);

прессование с пакетировкой ВМР (кроме металлов, твердых отходов пластмасс и стекла);

взвешивание;

временное хранение ВМР;

отгрузка ВМР на автотранспорт потребителю.

Балласт собирается в контейнеры, прицеп и вывозится на полигон ТКО.



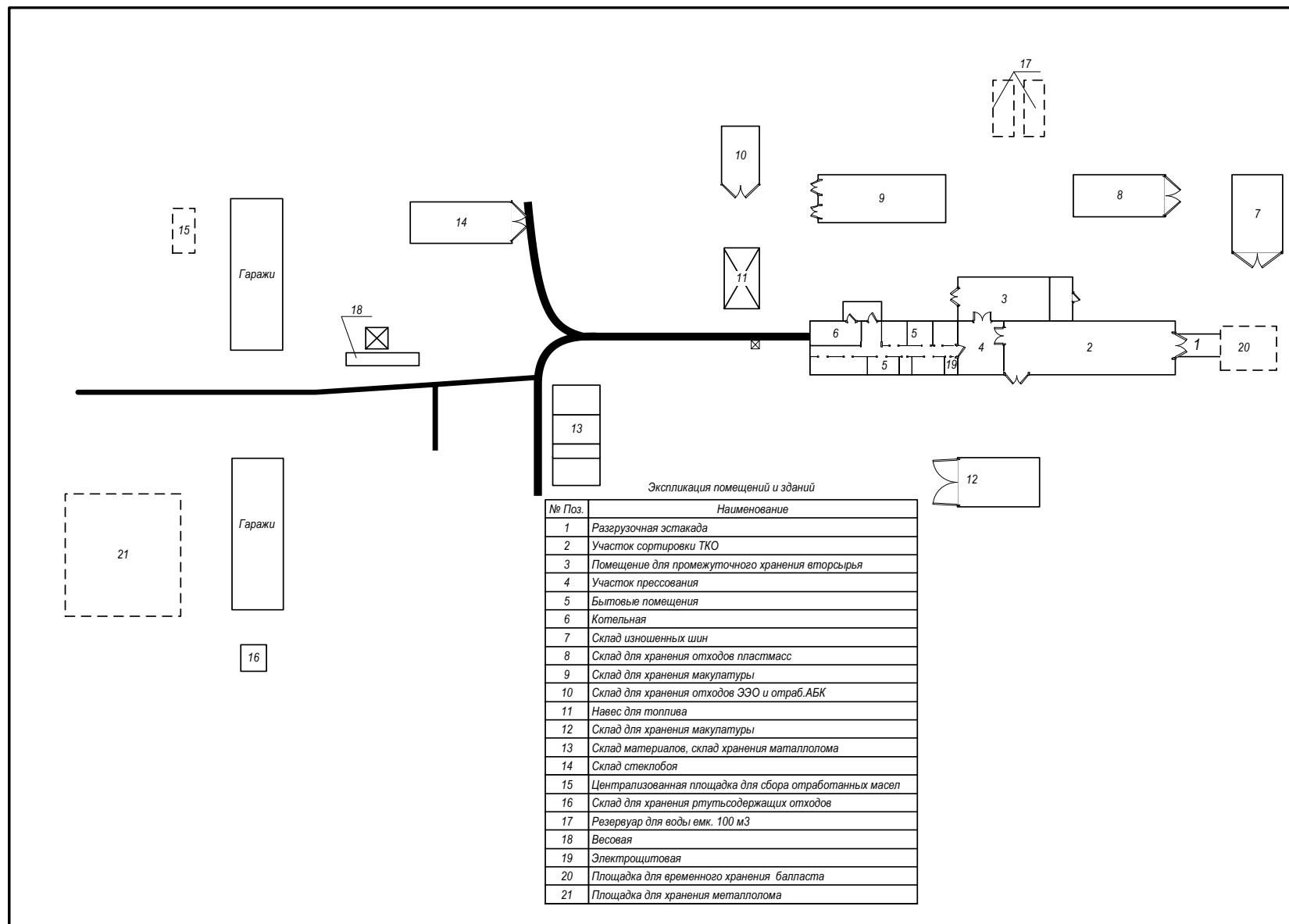


Рисунок 1– Схема сортировочной станции ТКО г.Житковичи, ул.Студенческая, 20 (бывшая военная часть)



Определение морфологического состава вторичных материальных ресурсов, извлекаемых из состава твердых коммунальных отходов, поступивших на сортировочную станцию, было произведено НИПИ РУП «Институт «Белжилпроект» от 28.06.2022 г. Морфологический состав вторичных материальных ресурсов приведен в таблице 15.

Таблица 15 – Морфологический состав вторичных материальных ресурсов

Наименование отходов	Удельный вес ВМР, %
Твердые коммунальные отходы:	
отходы бумаги и картона	1,77
отходы металла (черные, цветные)	0,38
текстиль (ветошь)	1,31
отходы пластмасс:	
отходы пластмасс кроме ПЭТ-бутылок (полиэтилен)	1,33
отходы пластмасс кроме ПЭТ-бутылок (прочий пластик)	1,25
ПЭТ-бутылки	4,34
отходы упаковки из комбинированных материалов на полимерной основе (ТетраПак)	0,38
отходы стекла	9,07
отходы электрического и электронного оборудования	0,22
изношенные шины, покрышки и камеры резиновые	0,16
балласт (прочие отходы, не являющиеся ВМР)	79,78

За 10 месяцев 2025 года процент загрузки сортировочной станции составил – 118,4 %, процент извлечения ВМР из количества поступивших на станцию отходов – 39,6 %.

### 1.8.2. Порядок сортировки твердых коммунальных отходов.

На сортировочной станции ТКО г.Житковичи осуществляется разделение по видам отходов потребления и извлечение из них вторичных материальных ресурсов и отходов, подлежащих обезвреживанию, в целях их дальнейшей передачи на использование и (или) обезвреживание, разделение по видам смешанных ВМР и удаление иных отходов из раздельно собранных ВМР.

Выгрузка смешанных вторичных материальных ресурсов и раздельно собранных вторичных материальных ресурсов в один приемный бункер не допускается.

На сортировочную станцию коммунальные отходы доставляются спецавтотранспортом. На станции ведется обязательный учет поступающих отходов. Отходы поступают ежедневно.

Разгрузка отходов производится с эстакады, в приемный бункер на сортировочной линии. На время разгрузки автотранспорта ворота не должны закрываться. Бункер расположен над ленточным питателем, который перегружает коммунальные отходы на наклонную часть конвейера сортировки, по обе стороны которого в сортировочной кабине предусмотрены рабочие места. Сортировка коммунальных отходов производится на транспортере вручную рабочими-сортировщиками в подвешенные полипропиленовые контейнеры (биг-беги). Оставшиеся отходы (балласт) ленточным



конвейером выгружаются в передвижные контейнеры, которые вывозятся на улицу, перегружаются в мусоровозы и вывозятся на полигон ТКО для захоронения.

Отсортированная макулатура, отходы пластмасс (ПЭТ-бутылки, полиэтиленовая пленка), металлолом, комбинированная упаковка (тетрапак) доставляются на участок прессования к прессу вручную либо на тележке. Вторичные материальные ресурсы извлекаются из контейнеров (биг-бегов), далее загружаются в приемную камеру пресса, где прессуются в тюки и обвязываются. Для обвязки тюков используется высокопрочный шпагат.

Обвязанные тюки после прессования тележкой доставляются на товарные весы, взвешиваются и отправляются в складские помещения в зависимости от вида вторсырья.

Стеклобой тарный сортируется на линии в передвижные контейнеры, которые подкатываются к мусоровозу либо погрузчику и доставляются к автомобильным весам. После взвешивания стеклобой доставляется в складское помещение.

Отходы шин, стеклобой листовой, отходы электрического и электронного оборудования, собранные на контейнерных площадках либо по заявочному принципу, сразу доставляются в складские помещения (места временного хранения).

Все количество отсортированного вторичного сырья записывается в журналы учета. Учет отходов потребления и отходов производства, поступающих на станцию сортировки, ведется раздельно. По мере накопления сырье отгружается потребителю (переработчику).

Реализация отходов на использование производится в соответствии с заключенными договорами со специализированными предприятиями, зарегистрированными в Реестре объектов по использованию отходов. Отгрузка заготовленных ВМР производится также и иным заготовительным предприятиям.

Из помещения промежуточного хранения вторсырья и иных складских помещений заготовленное вторсырье с помощью погрузчика отгружается на автотранспорт, доставляющий его на переработку. Перед отправкой ВМР загруженный автотранспорт взвешивается на автомобильных весах, заполняется учетная и транспортная документация.

Учет, взвешивание, оформление транспортной документации и отгрузка ВМР потребителям производится под контролем мастера сортировочной станции либо иного ответственного лица (работника сортировочной станции).

Отгрузка ВМР может производиться как на собственный грузовой транспорт, так и на транспорт покупателя (потребителя).

Вход на территорию сортировочной станции посторонним лицам запрещается.

Схема технологического процесса приведена на рисунке 2, спецификация оборудования применяемого в технологическом процессе указана в таблице 16.



Таблица 16 – Спецификация технологического оборудования

Номер на технологической схеме технологического процесса	Наименование оборудования, тип, марка	Количество единиц	Техническая характеристика оборудования (мощность, производительность, КПД и т.п.)
1	Спецавтотранспорт (мусоровозы)	–	
2	Весы электрические автомобильные ВСА-40-Z-4	1	грузоподъемность–30 т, предел взвешивания–200÷40000 кг, цена деления–20 кг, класс точности –средний (III)
3	Разгрузочная эстакада 384/05 АС	1	
4	Конвейер ленточный с приемным бункером ФСИТ-159	1	Вл=2000; N=5,5 кВт; ~380 В; 50 Гц; П=12 т/ч, скорость движения 0,3 м/с
5	Конвейер ленточный ФСИТ-158	1	Вл=800;N=4,0 кВт; ~380 В; 50 Гц; П=12 т/ч, скорость движения 0,42 м/с
6	Бункер сброса	8	
7.1	Пресс пакетировочный гидравлический ППП-12	1	размер пресса 1350х900х3400, N=3,0 кВт; ~380 В; 50 Гц усилие прессования-12 тонн, производительность 60-120 кг/ч, масса кипы в зависимости от материала 25-200 кг, размер кипы 90х100х75 см
7.2	Пресс пакетировочный гидравлический вертикальный УЖИМ 529/20.3	1	размер пресса 850х1400х3300 мм, N=3,0 кВт; ~380 В; усилие прессования-18 тонн, объем пресскамеры 1,1 м3, масса кипы в зависимости от материала 80-320 кг, размер кипы 1050х730х930 мм
8	Весы платформенные для статического взвешивания (товарные) СКЕ-500-6080	1	Предел взвешивания-2÷500 кг, цена деления- 0,2 кг, класс точности –средний (III)
9	Тележка	1	
10	Металлический контейнер		
11	Грузовой автотранспорт		Грузоподъемность- 4- 12 т
12	Погрузчик Амкодор 332 С4-01	1	Грузоподъемность-3,4 т; вместимость ковша 1,9 м3
*	Измельчитель пластмасс роторный модернизированный с завихрителем воздушного потока ИПРМ-500	1	производительность–80-150 кг/час, мощность 11 кВт
*	Измельчитель стекла ИСТ 300.259.00.00.00	1	производительность – 300 кг/час; мощность-4 кВт; макс. размер загруженной стеклотары -250х160 мм; макс. Размер измельченных частиц–40х100 мм
* На схеме не показано			



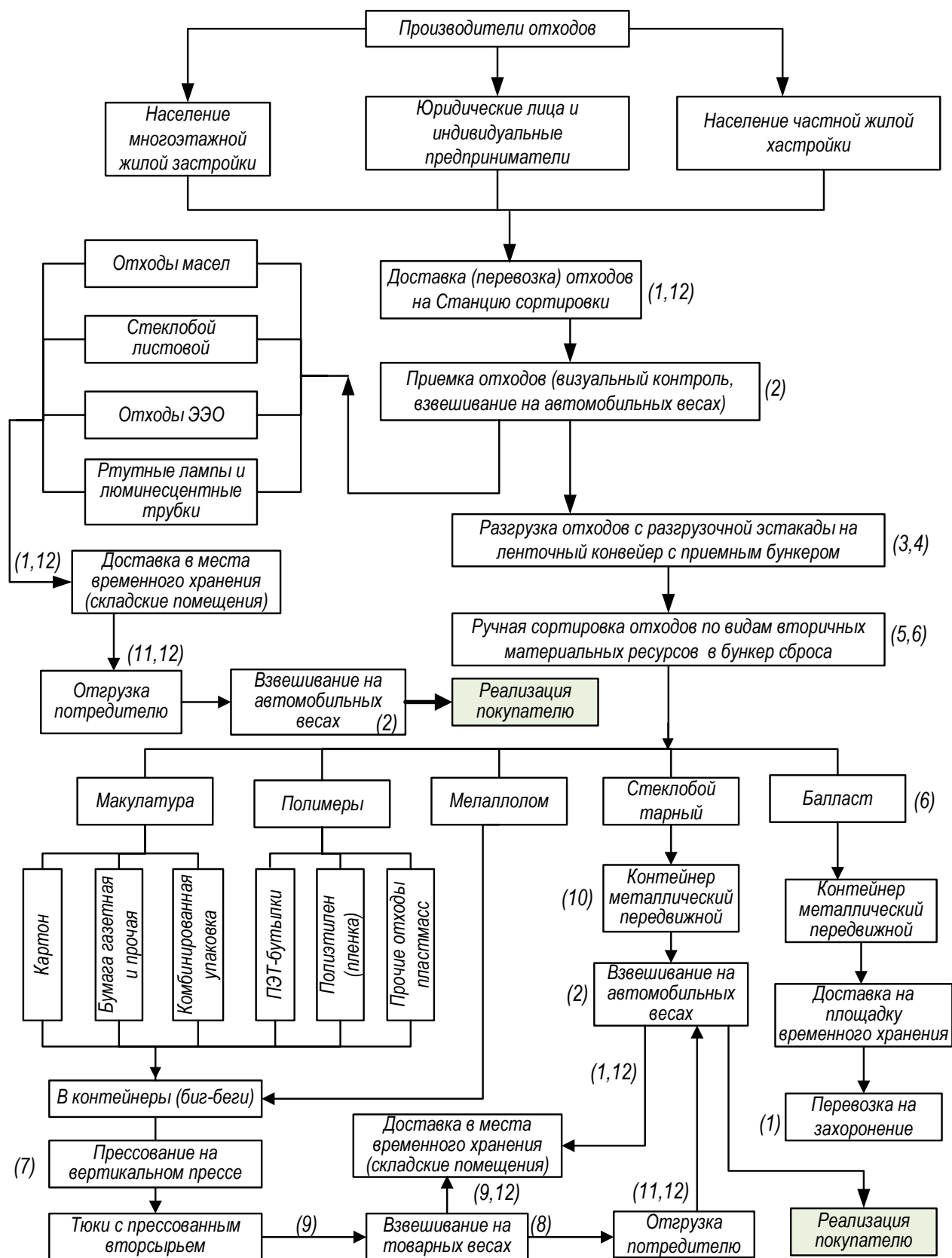


Рисунок 2—Схема технологического процесса сортировки твердых коммунальных отходов



## **Подраздел 1.9. Захоронение отходов.**

### **1.9.1. Сведения об объектах захоронения отходов.**

Для захоронения КО, образующихся в Житковичском районе используется 1 действующий объект захоронения отходов – полигон ТКО г.Житковичи. Также в районе имеется 1 закрытый не эксплуатирующийся полигон ТКО вблизи н.п.Кольно. Данные полигоны находятся на балансе ЖКХ.

Захоронение отходов на полигоне ТКО допускается при отсутствии возможности их использования (переработки) на момент образования.

Закрепление объектов захоронения коммунальных отходов за населенными пунктами и расстояние и расстояние между ними приведено в таблице 5.

Закрытый полигон н.п. Кольно расположен в 500 м от автомобильной дороги Р 88 «Житковичи-Давыд-Городок» в 6 км южнее г.Житковичи. Площадь территории полигона составляет 4,1 га.

Действующий полигон ТКО в г. Житковичи (далее–полигон) расположен юго-западнее города Житковичи Гомельской области на расстоянии 1,5 км по автомобильной дороге Н4000 «Житковичи - Повчин» и около 3 км по лесному массиву представляет собой прямоугольную площадку.

Ввод полигона в эксплуатацию был произведен на основании акта приемки объекта, законченного строительством, реконструкцией, реставрацией от 08.12.2014 г., утвержденного решением Житковичского районного исполнительного комитета от 22.12.2014 г. № 2307. Начало эксплуатации полигона – январь 2015 г.

Полигон зарегистрирован в реестре объектов хранения, захоронения и обезвреживания отходов, ведение которого осуществляет РУП «БелНИЦ» Экология» под реестровым номером № 1126 от 23.05.2018 г.

Эксплуатация полигона осуществляется в соответствии с природоохранным законодательством на основании специального разрешения (лицензии) выданной Мин-природы от 11.03.2013 г. № 02120/1335 (реестровый номер 23200000065198), на право осуществления деятельности, связанной с использованием природных ресурсов и воздействием на окружающую среду, включая ее составляющие работы и услуги: использование отходов 1-3 класса опасности, обезвреживание, захоронение отходов. Срок действия лицензии не ограничен (Указ Президента РБ от 26.11.2015 г. № 475).

Площадь участка –5,14 га, площадь карт полигона– 4,78 га, площадь застройки –1805 м<sup>2</sup>, площадь первой очереди складирования –34695 м<sup>2</sup>. Срок эксплуатации полигона – 19,56 лет. Вторая очередь складирования (перспектива) – 41600 м<sup>2</sup>.

Проектный объем поступления ТКО – 4,5 тыс. тонн или 22,5 тыс.м<sup>3</sup> в год (1-я очередь строительства), объем использования изолирующего материала– 2053 м<sup>3</sup>/год. В 2024 году на полигоне было захоронено 8400 т отходов.

На полигоне допускается захоронение коммунальных отходов согласно перечню отходов, относящихся к коммунальным отходам [13] и отходов производства (3-4 классов опасности и неопасных, твердого агрегатного состояния с влажностью не более 80 %).

Прием отходов осуществляется по кодам и наименованиям согласно ОКРБ 021-2019.

Перечень и количество отходов производства, принимаемых на полигон ТКО, в каждом конкретном случае согласовывается собственником отходов с эксплуатирующей организацией, на балансе которой находится полигон ТКО, на договорных условиях. Отходы производства, не относящиеся к коммунальным отходам, принимаются для захоронения на полигоне по перечню и в объемах, указанных в разреше-



ниях на хранение и захоронение отходов производства, комплексных природоохранных разрешениях, выданных территориальными органами Минприроды РБ. В случае, когда такое разрешение не требуется – на основании нормативов образования отходов производства, расчета годового количества образования отходов.

Отходы, принимаемые на полигон ТКО для захоронения, доставляются специализированным транспортом оказывающих данную услугу, а также транспортом сторонних юридических лиц.

Не допускается захоронение на объектах захоронения твердых коммунальных отходов [9]:

- трупов (тел, останков, частей тел) людей, животных и продуктов животного происхождения;

- биологически опасных отходов;

- необезвреженных (необеззараженных) медицинских отходов;

- отходов, загрязненных радиоактивными веществами;

- отходов, содержащих взрывоопасные компоненты;

- отходов производства, содержащих тяжелые металлы (сурьма, мышьяк, свинец, ртуть, хром, кобальт, медь, марганец, никель, ванадий, кадмий) в концентрациях, превышающих пороговые значения содержания таких химических веществ (металлов), установленных для земель (включая почвы);

- жидких отходов;

- вторичных материальных ресурсов;

- отходов первого и второго классов опасности.

На полигоне с целью предотвращения загрязнения окружающей среды продуктами их разложения, проектом предусмотрены защитные инженерные мероприятия:

- искусственный непроницаемый экран из двух слоев полиэтиленовой пленки, стабилизированной сажей толщиной 0,2 мм – для защиты грунтовых вод от загрязнений;

- водоотводная канава – для перехвата дождевых и паводковых вод по периметру участка, с целью защиты полигона от стоков поверхностных вод с вышерасположенных земельных массивов;

- призма фильтрата, контрольный колодец фильтрата – для контроля за положением уровня фильтрата, образующегося в процессе уплотнения отходов в теле полигона;

- дренажная система для отвода фильтрата из котлована, который отводит фильтрат от призмы фильтрата в колодец фильтрата;

- технология захоронения отходов, предусматривающая изоляцию каждого уплотненного слоя отходов слоем грунта или инертных отходов ( $h=0,25\text{м}$ ) каждые 2 м;

- режимно-наблюдательные скважины (3 шт.) – для наблюдений за уровнем подземных вод, физико-химическими показателями их качества в зоне возможного неблагоприятного влияния полигона;

- контрольно-дезинфицирующая зона с устройством железобетонной ванны (выездной дезбарьер) – на выезде с территории полигона для дезинфекции колес автотранспорта. Железобетонная ванна предотвращает распространения инфекций, опасных патогенных микроорганизмов, бактерий с тела полигона;

- ограждение территории полигона – для защиты от загрязнения отходами прилегающей территории, от проникновения на него посторонних лиц и животных;



переносные сетчатые ограждения – для защиты прилегающей территории от легких фракций отходов.

Захоронение отходов производится в соответствии с техническим регламентом захоронения отходов, в котором предусмотрены требования к технологическому процессу захоронения отходов и иные требования, обеспечивающие предотвращение оказания вредного воздействия на окружающую среду, здоровье людей, имущество.

Укладка отходов происходит методом «надвига». Метод обеспечивает эффективное уплотнение отходов и позволяет избежать пересечения трасс движения мусоровозов и спецтехники.

Выгруженные из автотранспорта отходы бульдозер сдвигает отходы на карту полигона, создавая уплотненный слой высотой до 0,5 м. 5-10 уплотненных слоев образуют вал с пологим откосом высотой 2-2,5 м над уровнем площадки разгрузки специальной техники.

Вал каждой следующей карты «надвигают» к предыдущему валу. При этом методе отходы укладываются снизу вверх, причем может производиться укладка «тонких» горизонтальных или «тонких» наклонных слоев.

Через каждые 2,0-2,5 м уплотнённого слоя отходов осуществляется их промежуточная изоляция изолирующим материалом 0,15-0,25 м. Промежуточный изолирующий слой защищает от разноса ветром легких фракций отходов, газов, запахов, препятствует выходу на поверхность выплывшихся в отходах мух, а также повторному заражению яйцами мух, загрязнений ходовой части пропускаемого транспорта.

На полигоне ТКО осуществляется использование отходов в качестве изолирующего материала. Перечень отходов, принимаемых на полигон для использования, приведен в таблице 17.

Таблица 17 – Перечень отходов, принимаемых на полигон для использования

Код отхода *	Наименование отхода *	Степень опасности и класс опасности отходов*	Нормативные требования приемки
1722901	Подметь от уборки цехов и территории предприятий по обработке и переработки древесины	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3130700	Шлак котельных	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140200	Остатки песка очистных и пескоструйных устройств	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140701	Бой труб керамических	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140702	Бой керамической плитки	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140703	Бой керамической оболочки	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140704	Кирпич керамический некондиционный	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140705	Бой кирпича керамического	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140706	Отходы керамической массы	неопасные	однородная структура разме-



Код отхода *	Наименование отхода *	Степень опасности и класс опасности отходов*	Нормативные требования приемки
			ром фракции менее 250 мм
3140708	Бой керамической черепицы	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140710	Бой изделий санитарных керамических	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140711	Отходы керамики в кусковой форме	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140714	Керамические изделия, потерявшие потребительские свойства	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140729	Отходы керамические прочие	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140816	Стеклобой загрязненный	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3140900	Строительный щебень	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141000	Остатки битума и асфальтобетонной смеси	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141001	Остатки асфальта и асфальтобетонной смеси с содержанием дегтя	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141002	Остатки асфальта и асфальтобетонной смеси без содержания дегтя	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141004	Асфальтобетон от разборки асфальтовых покрытий	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141101	Земляные выемки, грунт, образовавшиеся при проведении земляных работ, не загрязненные опасными веществами	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141102	Галечник	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141103	Глина	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141104	Гравий	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141105	Песок	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141108	Отсевы мелких фракций	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141203	Бой асбоцементных изделий (листов, труб)	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141401	Лом кирпича шамотного	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141500	Отходы глины	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3141501	Формовочная глина	неопасные	однородная структура разме-



Код отхода *	Наименование отхода *	Степень опасности и класс опасности отходов*	Нормативные требования приемки
			ром фракции менее 250 мм
3141503	Отходы глины (безвозвратные)	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142401	Грунты, загрязненные химическими веществами, биовеществами	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142403	Песок, загрязненный мазутом (содержание мазута – менее 15 %)	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142405	Песок, загрязненный маслами (содержание масел – менее 15 %)	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142407	Песок, загрязненный бензином (количество бензина – менее 15 %)	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142409	Почва (грунт), содержащая примеси коры	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142413	Отходы сухой уборки гаражей, автостоянок, мест парковки транспорта	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142500	Отходы формовочных смесей	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142701	Отходы бетона	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142702	Отходы керамзитобетона	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142703	Отходы мелких блоков из ячеистого бетона	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142705	Некондиционные бетонные конструкции и детали	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142706	Бой изделий из ячеистого бетона	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142707	Бой бетонных изделий	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3142708	Бой железобетонных изделий	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3143001	Отходы минеральной ваты загрязненные	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3143100	Отходы плит минераловатных	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3143201	Электроды графитовые отработанные незагрязненные	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3143600	Цемент (пыль, порошок, комки) испорченный, загрязненный и его остатки	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3143601	Отходы цемента в кусковой форме	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм



Код отхода *	Наименование отхода *	Степень опасности и класс опасности отходов*	Нормативные требования приемки
3143701	Отходы асбеста в кусковой форме	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3143805	Бой изделий гипсовых	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3144203	Бой газосиликатных блоков	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3144204	Бой камней силикатных	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3144206	Бой кирпича силикатного	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3144210	Стеклобой (кварцевые кюветы, тигли)	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3144406	Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3144411	Отработанная шлифовальная шкурка	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3144701	Кварцевый песок загрязненный	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3146501	Известняк (щебень, отсев, мелочь) –основное вещество $\text{CaCO}_3$	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3146900	Отходы камнепиления, камнеобработки	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3146902	Крошка природного камня	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3146905	Остатки (пыль, крошка, обломки) от резания гранита	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3146906	Остатки (пыль, крошка, обломки) от резания мрамора	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3146907	Остатки (пыль, крошка, обломки) от резания песчаника	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3147000	Отходы обработки облицовочных материалов из природного камня	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3147100	Отходы материалов и изделий облицовочных и дорожных из природного камня	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3147800	Бой фарфоровых изделий	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3162500	Шлам земляной, песчаный, траншейные выемки	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3163500	Шлам земляной, земля от промывки овощей (свеклы, картофеля)	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3164504	Шлам очистки сточных вод автотранспортных предприятий	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3510101	Железосодержащая пыль без	четвертый класс	однородная структура разме-



Код отхода *	Наименование отхода *	Степень опасности и класс опасности отходов*	Нормативные требования приемки
	вредных примесей	класс	ром фракции менее 250 мм
3990600	Отсев песка	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3991101	Отходы старой штукатурки	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3991200	Бетонные стеновые изделия, столбы, черепица бетонная испорченные или загрязненные	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3991300	Смешанные отходы строительства	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
3991400	Обломки поврежденных или уничтоженных зданий и сооружений (в том числе мостов, дорог, трубопроводов), систем коммуникаций и энергоснабжения	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
8430500	Песок из песколовок (минеральный осадок)	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм, влажность не более 60 %
8440100	Осадки взвешенных веществ от очистки дождевых стоков	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
9120500	Уличный и дворовый смет	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
9120700	Отходы от зимней уборки улично-дорожной сети с использованием песка, каменной крошки и других неопасных материалов	четвертый класс	однородная структура размером фракции менее 250 мм
9120900	Отходы смет от уборки территорий и помещений объектов оптово-розничной торговли продовольственными товарами	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
9121000	Отходы (смет) от уборки территорий и помещений объектов оптово-розничной торговли промышленными товарами	неопасные	однородная структура размером фракции менее 250 мм
*-- в соответствии с общегосударственным классификатором Республики Беларусь ОКРБ 021-2019 «Классификатор отходов, образующихся в Республике Беларусь», утвержденным постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 9 сентября 2019 г. № 3-Т			



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

### **Подраздел 2.1. Принципы и задачи развития системы обращения с коммунальными отходами**

Перспектива развития системы обращения с коммунальными отходами определяется системой целей, задач, принципов, приоритетов и направлений действий, которые должны реализовываться в нормативных правовых актах, актах органов местного самоуправления, государственных и отраслевых программах, региональных программах, инвестиционных проектах, направленных на создание и обеспечение экологически безопасного и экономически эффективного обращения с коммунальными отходами.

Развитие и совершенствование системы сбора и удаления коммунальных отходов способствуют реализации основных положений Национальной стратегии устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 г., Государственной программы «Комфортное жилье и благоприятная среда» на 2021-2025 гг. (подпрограмма «Обращение с коммунальными отходами и использование вторичных материальных ресурсов»), Государственной программы «Припятское Полесье» на 2025-2030 годы.

Задачи развития схемы обращения с коммунальными отходами:

улучшение экологической безопасности существующих и будущих мест захоронения ТКО;

увеличение уровня переработки и использования КО;

совершенствование инфраструктуры и выбор эффективных технологических решений по обращению со смешанными КО и ВМР, повышение эффективности деятельности поставщиков услуг по обращению с коммунальными отходами;

определение прогнозного объема необходимых инвестиций.

Система обращения с отходами ориентирована на соблюдение принципа приоритетности использования отходов по отношению к их обезвреживанию или захоронению и вовлечению в гражданский оборот коммунальных отходов, относящихся к ВМР.

Цели развития схемы обращения с коммунальными отходами:

предотвращение загрязнения окружающей среды коммунальными отходами при организации обращения с ними;

обязательность организации раздельного сбора и удаления всех видов образующихся отходов для их последующего использования, захоронения;

создание условий производителям отходов потребления для раздельного сбора, образующихся у них отходов;

последовательность работ с отдельными видами отходов, входящими в состав отходов потребления, требующих специальной системы их сбора и удаления;

своевременный сбор, хранение и вывоз на сортировку, использование, захоронение коммунальных отходов.

### **Подраздел 2.2. Мероприятия по планированию, развитию существующей системы сбора и удаления коммунальных отходов.**

Мероприятия по развитию существующей системы обращения с коммунальными отходами на обслуживаемых территориях Житковичского района разработаны на основании Национальной стратегии, Директивы Президента Республики Беларусь



от 04.03.2019 г. № 7 «О совершенствовании и развитии жилищно-коммунального хозяйства страны» и направлены на повышение качества оказания услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, увеличение уровня охвата населения раздельным сбором, повышение эффективности системы сбора коммунальных отходов и снижение затрат на них, с определением объемов необходимых инвестиций и этапов их реализации.

**Основные мероприятия по развитию существующей системы обращения с коммунальными отходами на обслуживаемых территориях:**

**1. Приобретение евроконтейнеров объемом 120 л для населения, проживающего в секторе индивидуальной жилой застройки.**

Предлагается вариант приобретения пластиковых контейнеров объемом 120 л для сбора смешанных КО и смешанных ВМР в секторе индивидуальной жилой застройки г.Житковичи, г.Туров и крупных сельских населенных пунктах включая агрогородки.

Для раздельного сбора отходов от населения в индивидуальной жилой застройке усадебного типа предусматривается безвозмездная выдача на одно домовладение (домохозяйство) по 2 контейнера объемом 0,12 м<sup>3</sup> каждый. Один контейнер предназначен для сбора смешанных КО, второй – для смешанных ВМР (макулатура, пластмасса, стекло и др.).

Данные контейнеры с легкостью транспортируются в пределах усадебного участка и загружаются в спецавтотранспорт. Объем контейнера достаточен для накопления отходов и их последующего удаления (вывоза) с периодичностью, обеспечивающей предотвращение образования неприятных запахов и процессы разложения.

Внешний вид контейнера для выдачи населению в индивидуальной жилой застройке представлен на рисунке 3.



Рисунок 3 – Внешний вид контейнера для населения в индивидуальной жилой застройке

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



**2. Предлагается приобретение контейнеров (бункеров-накопителей) объемом от 6 м<sup>3</sup> до 12 м<sup>3</sup> для сбора смешанных КО и спецтехники для их обслуживания для установки в сельских населенных пунктах.**

Внешний вид контейнеров представлен на рисунках 4 и 5.



Рисунок 4 – Внешний вид крупногабаритного (бункера-накопителя) контейнера объемом 12 м<sup>3</sup> для сбора смешанных КО



Рисунок 5 – Внешний вид крупногабаритного (бункера-накопителя) контейнера объемом 8 м<sup>3</sup> для сбора смешанных КО

**3. Модернизация и обновление транспортного парка, контейнерного хозяйства, совершенствование логистики и всей инфраструктуры сбора (строительство и модернизация контейнерных площадок и пр.), приобретение дополнительных контейнеров для раздельного (смешанного) сбора ВМР и ТКО объе-**



**мом 1100 л, специальных бункеров для сбора крупногабаритных, строительных, древесных отходов, изношенных шин.**

Приобретение контейнеров приведет к ряду социально-экономических и экологических эффектов:

- 100% охват населения района регулярным вывозом коммунальных отходов;
- оптимизация маршрутов вывоза отходов;
- качественное предоставление услуг населению, повышение материального и культурного уровня жизни населения, своевременный сбор коммунальных отходов;
- сокращение количества несанкционированных свалок;
- сокращение транспортных затрат (сокращение количества рейсов, уменьшение расстояния перевозки);
- увеличение объема сбора и качества заготавливаемого ВМР;
- увеличение прибыли.

Совершенствование логистики сбора КО включают изменения в организации, планировании и управлении системой сбора и удаления коммунальных отходов с целью повышения эффективности ее функционирования.

Данное мероприятие позволит сократить себестоимость вывоза на 18 – 25 %.

#### **4. Модернизация контейнерного хозяйства, приобретение дополнительных контейнеров.**

Емкости (контейнеры) для сбора КО должны находиться в технически исправном состоянии и соответствовать требованиям санитарных норм и правил «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации территорий» и ТКП 17.11-08-2020, СТБ EN 840.

Для сбора смешанных КО используются стандартные контейнеры объемом 1100 л либо контейнеры заглубленного типа. Контейнеры объемом 750 л по окончании срока эксплуатации подлежат замене на контейнеры объемом 1100 л.

Контейнеры для сбора отходов должны быть промаркированы с указанием вида и наименования, собираемых в них отходов (на контейнеры наносятся надписи (наклейки)).

Контейнеры либо крышки контейнеров для сбора КО должны иметь цветовую маркировку в зависимости от предназначения (сбор смешанных КО, вид ВМР). Цветовая маркировка металлических оцинкованных контейнеров не обязательна. Внешний вид контейнеров представлен на рисунке 6.

Предлагается вариант плановой замены в *районах многоквартирной жилой застройки* металлических контейнеров объемом 750 л находящихся в ненадлежащем техническом состоянии по мере вывода их из эксплуатации на металлические евроконтейнеры объемом 1100 л, которые обладают более совершенной конструкцией, лучшими эксплуатационными характеристиками, удобны в обслуживании и имеют более привлекательный внешний вид. В том числе евроконтейнеры 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.

Внешний вид евроконтейнеров объемом 1100 л для сбора смешанных КО представлен на рисунке 7.





Рисунок 6 – Внешний вид контейнеров для отдельного и смешанного сбора ВМР в многоквартирной жилой застройке



Рисунок 7 – Внешний вид евроконтейнеров для сбора смешанных ТКО



### **5. Контейнеры для сбора крупногабаритных и строительных отходов.**

Предлагается для сбора крупногабаритных, строительных, древесных отходов, изношенных шин приобретение специальных контейнеров (бункеров) большой емкости объемом от 6 до 12 м<sup>3</sup>. Внешний вид контейнеров представлен на рисунке 8.

Потребность в контейнерах для ЖКХ, оказывающего услуги по вывозу КО от жилой застройки, на перспективу развития приведена в таблице 18.

### **6. Модернизация и обновление парка мусоровозов, приобретение специализированной техники.**

Эффект от реализации: повышение материального и культурного уровня жизни населения, своевременный сбор КО, сокращение транспортных затрат на сбор отходов.

Предлагается приобретение:

1. Мусоровозов задней загрузки объемом кузова 10-24 м<sup>3</sup>.

2. Вилочного автопогрузчика на сортировочную станцию ТКО. Для механизации операций по погрузке крупногабаритных отходов, заготовленных тюков вторсырья в специализированный автотранспорт необходим погрузчик. Приобретение погрузчика приведет к улучшению условий и охраны труда, росту производительности труда, повышению качества и объемов заготавливаемого вторичного сырья.

3. Предлагается приобретение грузового автомобиля марки МАЗ грузоподъемностью 20 т для своевременной перевозки заготовленных вторичных материальных ресурсов на объекты по использованию и (или) обезвреживанию отходов.



Рисунок 2.5 – Внешний вид контейнера (бункера) объемом 8-12 м<sup>3</sup>



4. Специализированной техники для перевозки крупногабаритных контейнеров (контейнерный мусоровоз).

**7. Строительство новых контейнерных площадок и обустройство, реконструкция существующих контейнерных площадок.**

Контейнерные площадки для сбора ТКО должны соответствовать требованиям Санитарных норм и правил «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации территорий» и ТКП 17.11-08-2024:

размеры должны быть достаточными для размещения контейнеров для сбора КО;

иметь твердое водонепроницаемое покрытие;

иметь ограждение с трех или четырех сторон на высоту выше контейнеров для сбора КО, но не менее 1,5 м из функционального и эстетичного материала, обеспечивающего ветрозащиту;

иметь подъезды для транспортных средств, осуществляющих вывоз КО.

На контейнерной площадке:

устанавливаются контейнеры для сбора смешанных КО и вторичных материальных ресурсов;

организуется сбор крупногабаритных, строительных, древесных отходов, изношенных шин в отдельном отсеке и (или) специальном контейнере (бункере) большой емкости.

Контейнерная площадка может иметь перегородки для сбора разных видов КО.

Для беспрепятственной выкатки контейнеров с контейнерных площадок необходимо обеспечивать локальное понижение бортового камня на участке подъездной дороги, хозяйственного проезда либо обустраивать пандус. Пандусы изготавливают из металла или бетона (асфальтобетона), угол наклона пандуса (ската) не должен превышать 20 % при высоте основания (твердого водонепроницаемого покрытия) не более 15 см, ширина пандуса должна обеспечивать беспрепятственную выкатку контейнеров. Твердое водонепроницаемое покрытие площадок должно иметь поперечный уклон от 10 ‰ до 20 ‰ в сторону проезжей части.

В случае необходимости для создания безбарьерной среды уровень поверхности покрытия контейнерной площадки должен совпадать с уровнем пешеходной дорожки (подъездной дороги, хозяйственного проезда).

В зависимости от способа сбора ВМР можно выделить следующие варианты:

– 4-х контейнерная система сбора отходов, предусматривающая размещение на площадке отдельного(ых) контейнера(ов) для загрязненных ТКО (не менее 1 шт.) и отдельных контейнеров (не менее 3-х шт.) для каждого из видов ВМР (макулатура, пластмасса, стекло).

– 2-х контейнерная система раздельного сбора отходов, предусматривающая размещение на площадке отдельного(ых) контейнера(ов) для загрязненных ТКО и отдельного(ых) контейнера(ов) для смешанных ВМР (макулатура, пластмасса, стекло).

Применение 2-х контейнерной системы сбора целесообразно в районах стесненной существующей многоэтажной застройки, затрудненного подъезда транспортных средств, осуществляющих вывоз отходов.

В соответствии с результатами проведенного обследования часть существующих контейнерных площадок, обслуживаемых ЖКХ, не соответствует вышеуказанным требованиям, в том числе ограждение не соответствует требованиям санитарных норм и правил, отсутствуют дорожка для выкатывания контейнеров для обеспечения



возможности перемещения контейнеров, в жилой застройке отсутствуют места для организованного сбора крупногабаритных отходов.

Для исключения помех работе мусоровоза целесообразно нанесение горизонтальной дорожной разметки вдоль контейнерной площадки, запрещающей остановку и стоянку транспортных средств.

Таким образом, можно определить следующие направления обустройства (модернизации) существующих контейнерных площадок:

- приведение ограждения в соответствие с требованиями законодательства;
- переустройство основания площадки с устройством пандуса;
- организация сбора крупногабаритных отходов в жилой застройке;
- нанесение дорожной разметки, запрещающей остановку и стоянку транспорта.

Социально-экономический, экологический эффект от реализации мероприятия – повышение материального и культурного уровня жизни населения, сокращение вредного воздействия на окружающую среду.

#### **8. Строительство централизованной площадки для сбора крупногабаритных строительных отходов.**

Эффектом данного мероприятия является повышение материального и культурного уровня жизни населения, сокращение вредного воздействия на окружающую среду, увеличение процента использования отходов, увеличение прибыли.

#### **9. Строительство полигона ТКО г.Житковичи (2-я очередь строительства).**

Реализация данного мероприятия необходима в связи с заполнением действующего полигона отходами более 70 %, а также необходимостью увеличения процента использования твердых коммунальных отходов.

#### **10. Замена оборудования сортировочной станции производительностью до 7 тыс.тонн в год.**

На территории Житковичского района не созданы условия для обеспечения сортировки отходов потребления в объемах их образования, так как производственная мощность данной станции не соответствует объемам образования таких отходов (п.6 статьи 31 Закона 271-З «Об обращении с отходами»).

Дальнейшее использование существующей линии нецелесообразно по причине низкой степени механизации и автоматизация технологического процесса, износа и морального устаревания технологического оборудования, и как следствие, неэффективного его использования: физический 100 % износ металлоконструкций ленточных конвейеров, дефекты и неисправности узлов, деталей оборудования сортировочной станции, приводящие к частым поломкам и остановкам оборудования и, следовательно, простою станции.

Таким образом, создание эффективной системы извлечения ВМР (глубокой выборки и высокого % отбора ВМР), соблюдения требований законодательства в области обращения с отходами возможно только путем замены существующего оборудования сортировочной станции на новое, составе которого должно быть предусмотрено основное технологическое оборудование: конвейер цепной с приямком и навесом от осадков, конвейер наклонный ленточный, конвейер наклонный подающий, разрыватель мусорных пакетов, барабанный сепаратор, кабина сортировочная, утепленная с вентиляцией и отоплением, конвейер сортировочный ленточный, магнитный сепаратор, конвейер мелкой фракции отводящий.



Приобретение новой линии сортировки КО приведет к снижению количества захораниваемых отходов, увеличение объема сбора ВМР, увеличение прибыли и процента использования КО.

#### **11. Рекультивация недействующих объектов захоронения отходов.**

Рекультивация закрытого объекта захоронения отходов полигона ТКО вблизи н.п.Кольно.

Полигон вблизи н.п.Кольно не эксплуатируется с 2016 года и не соответствует требованиям природоохранного законодательства (отсутствие сооружений, предотвращающих загрязнение окружающей среды коммунальными отходами, продуктами их взаимодействия и (или) разложения).

При выводе из эксплуатации объектов захоронения отходов должны предусматриваться мероприятия по предотвращению вредного воздействия на окружающую среду продуктов взаимодействия и (или) разложения отходов.

Таким мероприятием является рекультивация полигона с проведением комплекса работ, направленных на восстановление продуктивности и народнохозяйственной ценности восстанавливаемых территорий, а также на улучшение окружающей среды.

Для проведения рекультивации необходима разработка проектно-сметной документации, проведение комплекса экологических исследований, на основе которых определяется возможность дальнейшего целевого использования рекультивируемых территорий в народном хозяйстве.

Наиболее приемлемы для закрытых полигонов сельскохозяйственное, лесохозяйственное, рекреационное и строительное направление рекультивации.

Рекультивация полигона приведет к сокращению затрат на его содержание.

#### **12. Создание условий для сбора и удаления отходов, образующихся в садоводческих товариществах, гаражных кооперативах, на землях рекреационного назначения.**

Организовать планово-регулярный сбор и удаление КО от 100% садоводческих товариществ, дачных и гаражных кооперативов, для чего органам управления (председатель, управление, собрание уполномоченных и др.) необходимо обеспечить устройство мест организованного сбора КО (контейнерных площадок), заключить договора со специализированной организацией на оказание услуги по обращению с отходами.

Согласно п.п. 13.2, 13.5 ТКП 17.11-08-2024 в каждом садоводческом товариществе, дачном кооперативе подлежат разделному сбору растительные, строительные и крупногабаритные отходы в контейнеры объемом не менее 6 м<sup>3</sup> (бункеры, контейнеры под «мультилифт»), вторичные материальные ресурсы, с установкой не менее 1-го контейнера для сбора ВМР.

В соответствии с пп. 13.7, 14.8 ТКП 17.11-08-2024 в гаражных кооперативах подлежат разделному сбору ВМР, изношенные шины, отработанные масла и другие технические жидкости (антифризы и др.). В каждом гаражном кооперативе устанавливается не менее 1-го контейнера для сбора смешанных ТКО, каждого вида ВМР, 2-х емкостей для сбора отработанного масла и одной емкости для сбора технических жидкостей (антифриз и пр.).

Выполнение мероприятий по организации сбора коммунальных отходов в садоводческих товариществах, дачных и гаражных кооперативах производится за счет собственных средств указанных юридических лиц.



### 13. Внедрение технологий компостирования органических отходов.

Предлагается строительство площадки компостирования органической части отходов на полигоне ТКО г.Житковичи, разработка технических условий на производство продукции.

Для компостирования органической части КО, в том числе растительных отходов, образующихся при выполнении работ по содержанию объектов благоустройства (парков, скверов, бульваров и других озелененных территории ограниченного и общего пользования), наиболее приемлемым является использование метода открытого буртового компостирования, как наименее экономически затратного и наиболее простого в реализации.

Использование компостирования позволяет обеспечить снижение доли органических отходов, вывозимых на полигон, увеличить процент использования твердых коммунальных отходов и сократить затраты на приобретение изоляционного материала.

С целью снижения объемов вывоза отходов следует максимально стимулировать население к самостоятельному компостированию растительных отходов на приусадебных участках застройки усадебного типа, в садоводческих товариществах, дачных кооперативах.

### 14. Информационно-разъяснительная работа с населением.

Постоянная и системная работа с общественностью включает:

проведение агитационно-разъяснительной работы с населением о необходимости раздельного сбора отходов по видам. Информирование населения о раздельном сборе отходов, 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;

реализацию программ экологического просвещения в учреждениях образования для формирования экологической культуры среди подрастающего поколения;

подготовку и распространение информационных материалов среди граждан и организаций.

На реализацию мероприятий, направленных на создание и обеспечение экологически безопасного и экономически эффективного обращения с КО и ВМР из состава КО необходимо бюджетное финансирование. Потребность в бюджетных ассигнованиях (финансировании) развития системы сбора и удаления коммунальных отходов приведена в таблице 18.

Таблица 18 – Потребность в бюджетных ассигнованиях (финансировании) развития системы сбора и удаления коммунальных отходов

Наименование мероприятия	Потребность, рублей	Срок реализации мероприятия	Примечание
Приобретение евроконтейнеров для сбора смешанных твердых коммунальных отходов объемом 1,1 м <sup>3</sup> – 25 шт.	35 000,00	2026-2030 годы	при наличии финансирования
Приобретение евроконтейнеров для раздельного сбора вторичных материальных ресурсов объемом 1,1 м <sup>3</sup> –30 шт.	40 000,00	2026-2030 годы	при наличии финансирования
Приобретение контейнеров объемом 120 л для населения, проживающего в сек-	614 000,00	2026-2030 годы	при наличии финансирования



Наименование мероприятия	Потребность, рублей	Срок реализации мероприятия	Примечание
торе индивидуальной жилой застройки г.Житковичи, г.Туров по 2 шт. на одно домовладение (1 шт.-для сбора смешанных КО, 1 шт.-для сбора ВМР) –4092 шт.			ния
Приобретение контейнеров объемом 120 л для населения, проживающего в секторе индивидуальной жилой застройки крупных сельских населенных пунктов и агрогородков по 2 шт. на одно домовладение (1 шт.-для сбора смешанных КО, 1-для сбора ВМР) –7442 шт.	1 200 000,00	2026-2027 годы	при наличии финансирования
Приобретение евроконтейнеров для сбора смешанных коммунальных отходов в местах погребения объемом 1,1 м3 – 34 шт.	43 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования
Строительство полигона ТКО г.Житковичи (2-я очередь строительства)	4 400 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования
Приобретение мусоровоза с задней загрузкой объемом кузова 10 -24 м3 –2 шт.	1 600 000,00	2026-2028 годы	при наличии финансирования
Приобретение контейнеров (бункеров-накопителей) объемом 8-12 м3 для сбора смешанных КО в сельских населенных пунктах –15 шт.	70 000,00	2028-2029 годы	при наличии финансирования
Приобретение контейнеров (бункеров-накопителей) объемом 10 м3 для сбора крупногабаритных и строительных отходов пунктах –20 шт.	75 000,00	2028-2029 годы	при наличии финансирования
Приобретение специализированного транспорта для перевозки крупногабаритных контейнеров –2 шт.	750 000,00	2028-2029 годы	при наличии финансирования
Обустройство, реконструкция существующих контейнерных площадок –60 шт.	150 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования
Рекультивация закрытого полигона ТКО н.п.Кольно	3 000 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования
Приобретение оборудования для сортировки коммунальных отходов производительностью до 7 тыс.тонн в год	600 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования
Приобретение вилочного автопогрузчика на сортировочную Станцию ТКО г.Житковичи	200 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования
Строительство централизованной площадки для сбора крупногабаритных и строительных отходов	50 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования



Наименование мероприятия	Потребность, рублей	Срок реализации мероприятия	Примечание
Приобретение грузового автомобиля для перевозки отходов на перерабатывающие предприятия (объекты по использованию и (или) обезвреживанию отходов)– 1 шт.	400 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования
Строительство площадки компостирования органической части отходов на полигоне ТКО г.Житковичи	100 000,00	2026-2035 годы	при наличии финансирования

### РАЗДЕЛ 3. ИНФОРМИРОВАНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ОБ ОБРАЩЕНИИ С КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ

Информирование потребителей производится с целью совершенствования существующих и внедрение новых механизмов вовлечения населения в систему раздельного сбора отходов.

Информирование населения на постоянной основе является главнейшим условием для побуждения людей к раздельному сбору отходов.

Совершенствование системы обращения с отходами, а также повышение экологической образованности населения во всем мире признается одной из главных проблем в области охраны окружающей среды.

Для эффективного функционирования системы раздельного сбора отходов необходимо максимально вовлечь в этот процесс население. Для этого недостаточно просто установить контейнеры во дворах домов – необходимо проводить постоянную информационно-пропагандистскую работу с населением начиная с самого малого возраста. Самый эффективный способ «достучаться» до населения – это комбинирование различных информационных каналов для распространения информации (телевидение, радио, газеты, журналы, плакаты, наружная реклама, общественные мероприятия, печатные материалы – буклеты, брошюры, листовки и т.п.).

Информирование потребителей об обращении с коммунальными отходами на территории Житковичского района проводится путем размещения информации на официальных сайтах местного исполнительного и распорядительного органа и местного ЖКХ в глобальной компьютерной сети Интернет, в районной газете «Новае Палессе», на обратной стороне в квитанциях об оплате жилищно-коммунальных услуг, в тематических информационных плакатах, объявлениях, листовках, наклейках на контейнерных площадках (контейнерах).

Информирование осуществляется в случаях: изменения природоохранного законодательства, а также изменения порядка сбора и удаления коммунальных отходов, но не менее 1 раза в год.

С целью повышения активности населения района в вопросах сбора КО и ВМР необходимы следующие информационные мероприятия:

активизация работы средств массовой информации по освещению всех аспектов обращения с отходами и использования их в качестве вторичных материальных ресурсов;



развитие системы непрерывного воспитания и образования в области охраны окружающей среды, ориентированной на закрепление навыков рационального природопользования;

вовлечение жителей в систему экологического просвещения, организация разъяснительной работы среди населения по вопросу раздельного сбора отходов, в том числе об экологических и экономических результатах раздельного сбора КО, о порядке его осуществления;

использование интернета для размещения данных о ситуации на рынке ВМР, адресов существующих заготовительных пунктов, информации о проводимых акциях;

существенное увеличение объемов качественной социальной рекламы для пропаганды необходимости вторичного использования отходов: на телевидении, общественном транспорте и улицах города, в газетных и журнальных изданиях (особенно ориентированных на молодежную аудиторию);

организация работы с детьми дошкольного и младшего школьного возраста путем проведения дополнительных занятий, экскурсий, широкого использования внешкольного компонента, при помощи которых дети и подростки смогут усвоить простые правила обращения с КО, а также осознать их значение для улучшения внешнего вида населенных пунктов и окружающей среды (наиболее важен сам процесс выработки привычки разделения отходов у подрастающего поколения, начиная с дошкольного возраста).

Информация о местах сбора КО, включая их раздельный сбор, информационные памятки, иная информация об обращении с КО приведены в приложении 3.

#### **РАЗДЕЛ 4. КАРТА-СХЕМА ОБРАЩЕНИЯ С КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ**

Данный раздел содержит следующие приложения:

карту-схему мест временного хранения коммунальных отходов, включая места сбора крупногабаритных, строительных, древесных и растительных отходов (приложение 4.1);

сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты сортировки, захоронения по каждому населенному пункту (месту временного хранения) (приложение 4.2-4.7);

сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты сортировки, захоронения по каждому садоводческому товариществу, дачному и гаражному кооперативу (приложение 4.8);

сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты сортировки, захоронения по каждому гаражному кооперативу (приложение 4.9);

сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты сортировки, захоронения по каждому остановочному пункту (приложение 4.10);

сведения о конкретных днях и промежутках времени следования специального транспорта, осуществляющего вывоз коммунальных отходов на объекты сортировки, захоронения по каждому месту погребения (приложение 4.11);



карта-схема расположения объектов сортировки, захоронения, коммунальных отходов с указанием их наименования и местонахождения (приложение 4.12);

карту-схему пунктов приема (заготовки), с указанием их собственников, режима работы, видов принимаемых вторичных материальных ресурсов (приложение 4.13);

карту-схему мест сбора коммунальных отходов, подлежащих специальной системе сбора (приложение 4.14).



## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Закон Республики Беларусь «Об охране окружающей среды» от 26.11.1992 г. №1982-ХІІ.
2. Закон Республики Беларусь «Об обращении с отходами» от 20.07.2007 г. №271-З.
3. Закон Республики Беларусь «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
4. Декрет Президента Республики Беларусь «О развитии предпринимательства» от 23.11.2017 г. № 7.
5. Указ Президента Республики Беларусь «О совершенствовании порядка обращения с отходами товаров и упаковки» от 17.01.2020 г. № 16.
6. Национальная стратегия по обращению с твердыми коммунальными отходами и вторичными материальными ресурсами в Республике Беларусь на период до 2035 года, утверждена постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28.07.2017 г. № 567.
7. Концепция создания объектов по сортировке и использованию твердых коммунальных отходов и полигонов для их захоронения, утверждена постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23.10.2019 г. № 715.
8. Правила благоустройства и содержания населенных пунктов, утверждены постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28.11.2012 г. № 1087.
9. Экологические нормы и правила ЭкоНиП 17.01.06-001-2017 «Охрана окружающей среды и природопользование. Требования экологической безопасности», утверждены постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 18 июля 2017 г. № 5-Т
10. ТКП 17.11-08-2024 (33040/33140) «Охрана окружающей среды и природопользование. Технические требования к обращению с коммунальными отходами», утвержден постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь и Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 16 сентября 2024 г. № 10/12-Т.
11. Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения схем обращения с коммунальными отходами, утверждена постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 07.12.2018 г. № 9.
12. Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 021-2019 «Классификатор отходов, образующихся в Республике Беларусь», утвержден постановлением Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 09 сентября 2019 г. № 3-Т.
13. Перечень отходов, относящихся к коммунальным отходам, утвержден Постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь от 26.12.2019 г. № 31.
14. Санитарные нормы и правила «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию и эксплуатации территорий», утвержденные Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 02.02.2023 г. № 22.
15. Санитарные нормы и правила «Требования к обращению с отходами производства и потребления», утверждены постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30 декабря 2016 г. № 143.
16. ТКП 17.11-02-2024 (33040/33140) «Охрана окружающей среды и природопользование. Отходы. Эксплуатация объектов захоронения коммунальных отходов»,



утвержден постановлением Министерства жилищно-коммунального хозяйства Республики Беларусь и Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь от 29 апреля 2024 г. № 4/10-Т.

17. Положение о порядке оказания услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами, утверждено постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 27 января 2009 г. № 99.



УТВЕРЖДЕНО  
Председатель Житковичского  
районного исполнительного комитета  
\_\_\_\_\_ В.П.Антоненко  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

### к разделу 1 «Порядок сбора и удаления коммунальных отходов»

Приложение 1.1. Порядок обращения с отдельными видами коммунальных отходов, подлежащими специальной системе сбора:

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

Приложение 1.2. Порядок и способы сбора отходов бумаги и картона, стекла, пластмасс.

Приложение 1.3. Порядок и способы сбора крупногабаритных, строительных, древесных и растительных отходов.

Приложение 1.4. Перечень организаций, осуществляющих розничную торговлю, которые обеспечивают сбор от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства (в том числе электрическое и электронное оборудование, лампы газоразрядные ртутьсодержащие, элементы питания, утратившие потребительские свойства), и отходов упаковки, и иных организаций, обеспечивающих сбор от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства.

Приложение 1.5. Перечень пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов.

Приложение 1.6. сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов в садоводческих товариществах Житковичского района

Приложение 1.7. сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов в гаражных кооперативах Житковичского района

Приложение 1.8. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов на остановочных пунктах автомобильных дорог и улиц населенных пунктов в Житковичском районе

Приложение 1.9. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов в местах погребения Житковичского района



## **ПРИЛОЖЕНИЕ 1.1.**

### **Порядок обращения с отдельными видами коммунальных отходов, подлежащими специальной системе сбора**

Специальной системе сбора подлежат следующие коммунальные отходы потребления:

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

#### **Порядок сбора и удаления отходы металла.**

Отходы металла подлежат сбору (заготовке) в пунктах приема (заготовки). Пункты приема (заготовки) находятся на балансе Житковичского филиала Гомельского ОблПО. Перечень таких пунктов приведен в приложении 1.5.

Деятельность по сбору (заготовке) лома и отходов чёрных и цветных металлов подлежит лицензированию.

Допускается размещение населением отходов упаковки из металла, металлических предметов домашнего обихода в контейнеры для сбора вторичных материальных ресурсов.

Аккумуляторные батареи для транспортных средств и подобные им отходы металла подлежат сбору специализированными организациями в пунктах приема.

#### **Порядок сбора и удаления ртутьсодержащих отходов.**

Сбор и хранение ртутьсодержащих отходов, представленных газоразрядными ртутьсодержащими лампами (компактно-люминесцентные энергосберегающие, люминесцентные трубчатые), утратившими потребительские свойства от населения осуществляет ЖКХ в специально оборудованном пункте приема, расположенном на территории производственной базы по адресу: г.Житковичи, м-н Житковичи-1, ул.Студенческая,20.

График работы: ежедневно с 8.00 до 16.30; суббота, воскресенье – выходной.

Для временного хранения ртутьсодержащих отходов оборудовано специальное проветриваемое неотапливаемое помещение, защищенное от атмосферных осадков, с водонепроницаемым напольным покрытием, в том числе непроницаемым для металлической ртути и ее соединений.

Хранение ртутьсодержащих отходов производится в специально выделенном месте в индивидуальных заводских упаковках в герметично закрытой таре. Допускается хранение ртутьсодержащих отходов в коробках на стеллажах или поддонах, vyplненных из металла (кроме алюминия).

По мере накопления одной транспортной единицы отходы собираются и доставляются на обезвреживание специализированному предприятию в соответствии с заключенным договором, но не реже 1 раза в 2 года.

При обнаружении в контейнере приборов, имеющих механические повреждения, их боя, утечек ртути из них все содержимое контейнера подлежит демеркуризации.

Ртутьсодержащие отходы, имеющие механические повреждения не принимаются.



Ртутные термометры неповрежденные, утратившие свои потребительские свойства, подлежат сбору в больнице, поликлинике и амбулаториях путем передачи отходов уполномоченному работнику таких организаций.

Поврежденные термометры необходимо сдавать в пункт РОЧС Житковичского района.

*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 пищевой соды.*

#### **Порядок сбора и удаления отходов элементов питания.**

Отходы элементов питания подлежат сбору организациями торговли в розничных торговых объектах, путем установки специальных контейнеров для самостоятельного размещения таких отходов физическими лицами. Собственником, каких торговых объектов в Житковичском районе является – Житковичский филиал Гомельского ОблПО.

Контейнеры для сбора элементов питания:

имеют соответствующую маркировку;

изготовлены из материалов, устойчивых к внешнему механическому воздействию, воздействию кислот и щелочей;

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

Торговые точки накапливают отработанные элементы питания и по мере заполнения контейнера, передают накопленные отходы централизованно в Житковичский филиал Гомельского ОблПО для передачи их на обезвреживание специализированному предприятию в соответствии с заключенным договором.

Вывоз отработанных элементов питания (батареек) в подразделения ГО «Белресурсы» осуществляется по мере накопления одной транспортной единицы для хранения.

#### **Порядок сбора и удаления отходов электрического и электронного оборудования.**

Сбором отходов электрического и электронного оборудования (далее – отходы ЭЭО) от населения в Житковичском районе занимаются следующие специализированные организации (заготовители): Житковичский филиал Гомельского ОблПО и ЖКХ.

Отходы ЭЭО, подлежат сбору следующими способами:

на контейнерных площадках в соответствующих отсеках;

по заявкам физических лиц на возмездной и (или) безвозмездной основе;

в пунктах приема (заготовки) Житковичского филиала Гомельского ОблПО (приложение 1.5);

на сортировочной станции ТКО г.Житковичи.

Доставка отходов может производиться как собственным транспортом производителя либо транспортом заготовителя.

Организации, осуществляющие сбор (заготовку) отходов ЭЭО, после накопления одной транспортной единицы, осуществляют дальнейшую передачу отходов на использование в ОАО «БелВТИ», согласно заключенным договорам.



### **Порядок сбора и удаления изношенных шин.**

Изношенные шины на территории Житковичского района подлежат сбору:  
на станциях технического обслуживания автомобилей, организациях автосервиса, оказывающих шиномонтажные и шиноремонтные услуги и техническое обслуживание автомобилей;

в гаражных кооперативах;

в пунктах приема (заготовки);

на контейнерных площадках в отдельном отсеке;

на сортировочной станции ТКО г.Житковичи.

Сбор и хранение изношенных шин на сортировочной станции ТКО г.Житковичи осуществляется в специально организованном месте временного хранения.

### **Порядок сбора и удаления отработанных масел.**

Сбор отработанных масел осуществляется путем установки специальных емкостей. Для сбора отработанного масла используются емкости в соответствии с ТКП 17.11-05. Емкости устанавливаются на твердое водонепроницаемое покрытие и имеют специальную маркировку с соответствующей надписью.

Сбор отработанных масел от населения на территории Житковичского района осуществляется:

на станциях технического обслуживания автомобилей, организациях автосервиса, оказывающих шиномонтажные и шиноремонтные услуги и техническое обслуживание автомобилей. Население в случае замены машинного масла может оставить отработанные масла в специально отведенных местах в автомастерских, владельцу авто не нужно заботиться об его утилизации. При замене масла самостоятельно ни в коем случае нельзя его сжигать или выливать в природную среду;

*Справочно: пары сжигаемых нефтепродуктов вызывают острые и хронические отравления.*

в гаражных кооперативах путем установки специальных емкостей;

в пунктах приема (заготовки), находящиеся на балансе ЖКХ;

Вывоз осуществляется организацией ЖКХ по заявке.

Приемка отработанных масел производится по следующим адресам:

сортировочная станция ТКО г.Житковичи – на специальной площадке, расположенной на производственной базе в м-не «Житковичи-1» ул.Студенческая, 20 в специально установленные емкости;

территория производственной базы в г.Туров, ул.Колхозная, 14.

График работы: понедельник-пятница - с 8.30 до 17.00, обед - с 12.00 до 13.00; выходной - суббота, воскресенье.

### **Порядок сбора и удаления отходов лекарственных средств.**

Отходы просроченных лекарственных средств подлежат сбору в больницах, поликлинике, амбулаториях, путем установки специальных контейнеров для самостоятельного размещения отходов физическими лицами или путем передачи отходов уполномоченному работнику организаций. Вывоз осуществляется специализированной организацией по заявке.

Контейнеры для сбора отходов просроченных лекарственных средств:

изготовлены из материала, устойчивого к внешнему механическому воздействию;



имеют конструкцию, оборудованную запирающим устройством для удобного размещения в них отходов и исключающую самовольное извлечение собираемых в них отходов;

имеют соответствующую маркировку.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ 1.2.**

### **Порядок и способы сбора отходов бумаги и картона, стекла, пластмасс**

Сбор и удаление отходов бумаги и картона, стекла, пластмасс производится следующими способами:

путем установки контейнеров объемом 1,1 м<sup>3</sup> для сбора смешанных и раздельно собранных вторичных материальных ресурсов по видам (пластик, стекло, макулатура) в районах многоквартирной жилой застройки в местах, указанных в настоящей схеме;

путем установки контейнеров объемом 1,1 м<sup>3</sup> для смешанных вторичных материальных ресурсов в районах частной жилой застройки в местах, указанных в настоящей схеме;

путем предоставления контейнеров объемом 0,12 м<sup>3</sup> для сбора смешанных вторичных материальных ресурсов населению, проживающему в районах частной жилой застройки;

без установки контейнеров путем объезда многоквартирных, блокированных жилых домов с размещением КО потребления в транспортные средства;

пунктах приема (заготовки) БМР;

закупки коммунальных отходов производства (от предприятий, учреждений и организаций) на основании заключенных договорных отношений через контейнеры, являющиеся их собственностью, установленные на специальных контейнерных площадках производителей отходов;

закупки коммунальных заготовленных (отсортированных) отходов производства (от предприятий, учреждений и организаций) на основании заключенных договорных отношений.

## **ПРИЛОЖЕНИЕ 1.3.**

### **Порядок и способы сбора крупногабаритных, строительных, древесных и растительных отходов**

#### **1. Порядок сбора и удаления крупногабаритных, строительных и древесных отходов.**

Сбором крупногабаритных и строительных отходов коммунальных отходов, образующихся у физических лиц (населения) на территории Житковичского района занимается ЖКХ.

Строительные отходы, полученные в результате строительной деятельности сторонних организаций и предприятий, к вывозу не принимаются.

К крупногабаритным отходам относятся: старая мебель (диваны, кресла, шкафы, кровати, матрасы), ковровые изделия, сломанные велосипеды, лыжи, большие детские игрушки (качели, манежи), мангалы и др. подобные отходы.

К строительным отходам относятся отходы, образующиеся при выполнении работ в многоквартирных жилых домах, зданиях общежитий, а также на земельных участках, предоставленных для строительства многоквартирных и блокирован-



ных жилых домов: отделочные материалы, оконные рамы, двери, доски, остатки старого линолеума, ламината, старые умывальники, карнизы, плинтусы и т. п.

Старую деревянную мебель можно отнести к древесным отходам. По новым техническим требованиям древесными отходами считают остатки, которые образовались при деревообработке (обрезки досок, фанера, ДСП), отдельные части мебели из дерева, деревянные оконные рамы, двери, полы, части стволов спиленных деревьев, корни и пни.

Данные отходы включаются в норматив образования КО потребления и подлежат сбору, временному хранению в санкционированных местах хранения и удалению в соответствии со схемой.

Для сбора крупногабаритных и строительных коммунальных отходов используются 5 способов:

доставка населением КГО собственным транспортом на специализированную площадку для сбора КГО, расположенную возле сортировочной станции ТКО г.Житковичи. Время работы: ежедневно с 8.00 до 17.00, выходной - суббота, воскресенье;

объезд организованных мест сбора КГО (контейнерных площадок) в районах многоквартирной жилой застройки;

путем объезда многоквартирных, блокированных жилых домов;

по заявительному принципу транспортом ЖКХ;

на договорной основе собственным транспортом либо транспортом ЖКХ доставка строительных отходов осуществляется на объект по использованию отходов (полигон ТКО г.Житковичи).

При первых трех способах сбора отходов вывоз, прием КГО осуществляется на безвозмездной основе.

Сбор отходов с контейнерных площадок в районах многоквартирной жилой застройки осуществляется по утвержденному графику, но не менее 1 раза в неделю, во избежание захламлений контейнерных площадок, прилегающих к ним территорий и контейнеров для сбора ТКО.

Сбор отходов в секторе индивидуальной жилой застройки осуществляется согласно графику не менее 1 раза в месяц.

Заявительный принцип применяется к крупногабаритным и строительным отходам больших объемов, удаляемым дополнительно вне графика на возмездной основе путем заказа транспортного средства в ЖКХ и оплаты транспортных услуг.

Договорная основа применяется к строительным отходам, которые образуются при выполнении работ по перепланировке и переустройстве жилых помещений и зданий, а также работ выполняемых при возведении, реконструкции, модернизации, сносе на земельных участках (остатки бетонных перекрытий, стеновые блоки, балки, остатки фундамента, застывший раствор, бой кирпича). Размещение таких строительных отходов в контейнеры для смешанных КО и вторичных материальных ресурсов, отсеки (бункеры, контейнеры) на контейнерных площадках не допускается. Для их вывоза нужно заказывать отдельную услугу. Данные строительные отходы в норматив образования КО потребления, не включаются.

*Справочное [10].*

*Строительные отходы, образующиеся при выполнении работ по перепланировке и переустройстве жилых помещений в многоквартирных жилых домах, зданиях общежитий, удаляются организациями, оказывающими услуги по обращению*



нию с КО, по заявке юридических лиц, выполняющих работы, либо собственника (производителя) отходов.

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

Информация по оказанию транспортных услуг по вывозу вышеуказанных отходов, а также заключению договоров жители города и района могут обратиться в ЖКХ по телефону 115 (52408).

## **2. Порядок сбора и удаления растительных отходов.**

Отходы растительности, образующиеся при уборке территорий общего пользования населенных пунктов (скверы, парки, набережные, придомовые территории многоквартирной жилой застройки, придорожных полосы и др.), при уходе за зелеными насаждениями, сносе деревьев, находящихся в опасном или ненадлежащем качественном состоянии подлежат передаче на компостирование или использование по иному назначению.

Сучья, ветви, вершины, кусковые отходы вывозятся на использование:

на специальную площадку временного хранения, расположенную возле сортировочной станции ТКО г.Житковичи, либо иной территории, определенной ЖКХ для производства щепы топливной, которая затем используется в качестве топлива на котельных ЖКХ;

на специальные площадки временного хранения возле котельных ЖКХ для последующего использования совместно с основными видами топлива.

Органическая часть зеленых насаждений (листва, скошенная трава, сорняк и другие), обрезки зеленых насаждений подлежат передаче на площадку компостирования.

Компостирование КО осуществляется на специальной площадке, расположенной на полигоне ТКО г.Житковичи, где органическая часть закладывается в бурты для созревания.

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

- компостируются или используются по иному назначению;
- размещаются в биоразлагаемые пакеты или собираются иным способом для последующего вывоза (удаления).

Вывоз (удаление) растительных отходов транспортом ЖКХ осуществляется по заявительному принципу по заключенным договорам на возмездной основе.

Данный вид отхода не входит в норматив образования КО.

Растительные отходы от уборки озелененных территорий в многоквартирных жилых домах, а также уличный и дворовый смет от уборки придомовых территорий вывозятся ЖКХ, в случае если эта территория передана в аренду товариществу собственников (участникам совместного домовладения), удаляются по заявкам уполномоченных лиц.



#### ПРИЛОЖЕНИЕ 1.4.

**Перечень организаций, осуществляющих розничную торговлю, которые обеспечивают сбор от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства и иных организаций, обеспечивающих сбор от физических лиц товаров, утративших потребительские свойства**

№ п/п	Наименование торгового пункта	Месторасположение (адрес)	Режим работы	Наименование отходов товаров и отходов упаковки (+ / -):				
				элементы питания	отходы пласт масс	стеклобой	отходы бумаги и картона	электрическое и электронное оборудование
1	Магазин «Уютный Дом»	г.Житковичи, ул.Железнодорожная, 3	вт-пт: 10.00-18.00; сб, вс: 9.00-15.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
2	Магазин «МагаОПТ»	г.Житковичи, ул.Социалистическая, 20	пн-пт: 8.00 -18.00; сб, вс: 8.00-15.00	—	+	+	+	—
3	Магазин № 5 «Продукты»	г.Житковичи, ул.Комсомольская, 26	пн-пт: 9.00-18.00, пер. 13.00-15.00; сб: 9.00-13.00; вых.: вс	—	+	+	+	—
4	Магазин № 7 «Продукты»	г.Житковичи, ул.Чапаева, 2	пн-пт: 9.00-18.00; сб, вс: 9.00-13.00	—	+	+	+	—
5	Магазин № 10 «Продукты»	г.Житковичи, ул.Садовая, 25	пн-пт: 9.00-19.00; сб, вс: 9.00-13.00	—	+	+	+	—
6	Магазин № 17 «Околица»	г.Житковичи, ул.Пролетарская, 79А	пн-пт: 9.00-18.00, пер.13.00-14.00; сб: 9.00-14.00; вых.: вс	—	+	+	+	—
7	Магазин № 20 «Южный»	г.Житковичи, ул.Приозерная, 14	пн-вс: 8.00-23.00	—	+	+	+	—
8	Магазин № 21 «Родны Кут»	г.Житковичи, ул.Фрунзе, 70	пн-пт: 10.00-18.00, пер. 13.00-14.00; сб: 9.00-14.00; вых: вс	—	+	+	+	—



№ п/п	Наименование торгового пункта	Месторасположение (ад- рес)	Режим работы	Наименование отходов товаров и отходов упаковки (+ / -):				
				эlemen- ты питания	отхо- ды пласт масс	стекло- бой	отходы бумаги и картона	электриче- ское и элек- тронное оборудова- ние
9	Магазин № 22 «Продукты»	г.Житковичи, ул.Комсомольская,48	вт-пт: 8.00-18.00; пн, вс: 9.00-14.00	—	+	+	+	—
10	Магазин «Гаспадар»	Житковичский район, г.Туров, ул. Ленинская, 2	пн-пт: 10.00-18.00; сб, вс: 9.00-15.00	+	+	+	+	—
11	Магазин «Замковый»	Житковичский район, г.Туров, ул. Ленинская, 2	пн-вс: 8.00-21.00	—	+	+	+	—
12	Магазин № 68 «Продукты»	Житковичский район, г.Туров, ул.Бережецкая, 4	вт-сб: 10.00-18.00, пер. 13.00-14.00; вс: 10.00-14.00	—	+	+	+	—
13	Магазин № 69 «Палессе»	Житковичский район, г.Туров, ул.Ленинская, 101А	пн-вс: 8.00-20.00	—	+	+	+	—
14	Магазин ТПС № 30	Житковичский район, д.Юркевичи, ул.Школьная, 3	вт-пт: 8.00-19.00; вс, пн: 8.00-15.00	—	+	+	+	—
15	Магазин ТПС № 32	Житковичский район, аг.Дяковичи, ул.Советская	пн-сб: 9.00-19.00, пер. 15.00-17.00; вых.: вс	—	+	+	+	—
16	Магазин ТПС № 33	Житковичский район, д.Бронислав, ул.Молодежная, 1	вт-сб: 9.30-18.00, пер. 13.00-15.00; вс: 9.30-13.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
17	Магазин ТПС № 34	Житковичский район, д.Пуховичи, ул.Первомайская, 65	пн-пт: 9.00-15.00; сб: 9.00-13.00; вых.: вс	—	+	+	+	—



№ п/п	Наименование торгового пункта	Месторасположение (ад- рес)	Режим работы	Наименование отходов товаров и отходов упаковки (+ / -):				
				элемен- ты питания	отхо- ды пласт масс	стекло- бой	отходы бумаги и картона	электриче- ское и элек- тронное оборудова- ние
18	Магазин ТПС № 35	Житковичский район, д.Дедовка, ул.Советская	вт-сб: 10.00-18.00, пер. 13.00- 16.00; вс: 10.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
19	Магазин ТПС № 37	Житковичский район, аг.Дуброва, ул.Солнечная	пн-сб: 09.00-20.00; вс: 9.00- 17.00	—	+	+	+	—
20	Магазин № 40 «Родны Кут»	Житковичский район, аг.Семенча, ул.Красноборская, 44	пн-сб: 09.00-20.00; вс: 9.00- 19.00	—	+	+	+	—
21	Магазин ТПС № 44	Житковичский район, д.Березняки, ул.Ленинская	вт-сб: 10.00-18.00, пер. 14.00- 15.00; вс: 10.00-15.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
22	Магазин № 45	Житковичский район, д.Гричиновичи, ул.Ленинская	вт-вс: 10.00-14.30; вых.: пн	—	+	+	+	—
23	Магазин № 49	Житковичский район, аг.Белев, ул.Интернациональная, 95	пн-сб: 8.00-18.00; вс: 8.00- 14.00	—	+	+	+	—
24	Магазин ТПС № 50	аг.Белев, ул.Интернациональная, 194 А	пн., ср-сб: 9.00-18.00, пер. 11.00-15.00; вс: 9.00-14.00; вых.: вт	—	+	+	+	—
25	Магазин ТПС № 51	Житковичский район, д.Морохорово, ул.Пролетарская	пн.-сб.: 8.00-18.00, пер. 14.00- 16.00; вс.8.00-14.00	—	+	+	+	—
26	Магазин № 52	Житковичский район, д.Хвойка, ул.Парковая,1	ср-вс: 10.00-14.00; вых.: пн/вт	—	+	+	+	—



№ п/п	Наименование торгового пункта	Месторасположение (ад- рес)	Режим работы	Наименование отходов товаров и отходов упаковки (+ / -):				
				эlemen- ты питания	отхо- ды пласт масс	стекло- бой	отходы бумаги и картона	электриче- ское и элек- тронное оборудова- ние
27	Магазин № 54	Житковичский район, д.Видошин, ул.Ленинская, 13	вт-вс: 10.00-13.30; вых.: пн	—	+	+	+	—
28	Магазин № 57	Житковичский район, Житковичский район, д.Рудня, ул.Лесная,1	вт-вс: 10.00-15.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
29	Магазин № 58	Житковичский район, д.Гребень, ул.Первомайская	вт-сб: 9.00-17.00, пер. 13.00- 14.00; вс: 9.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
30	Магазин ТПС № 62 «Родны Кут»	Житковичский район, аг. Озерный, ул.Юбилейная, 3	вт-сб: 9.00-18.00, пер. 13.00- 15.00; вс: 9.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
31	Магазин № 64	Житковичский район, д.Гряда, ул.Центральная, 27	пн, ср, чт, пт, вс: 11.00-14.30; сб: 11.00-11.30; вых.: вт	—	+	+	+	—
32	Магазин ТПС № 72	Житковичский район, д.Запесочье, ул.Советская, 41А	пн-пт: 8.00 -19.00, пер.14.00- 16.00; сб: 8.00-14.00; вых.: вс	—	+	+	+	—
33	Магазин кулинария	Житковичский район, д.Запесочье, ул.Советская, 30	вт-сб:10.00-18.00, пер.14.00- 15.00; вс: 10.00-15.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
34	Магазин № 75 «Продукты»	Житковичский район, аг.Вересница, ул.Ленинская, 53	пн-вс: 8.00-19.00	—	+	+	+	—



№ п/п	Наименование торгового пункта	Месторасположение (адрес)	Режим работы	Наименование отходов товаров и отходов упаковки (+ / -):				
				элементы питания	отходы пласт масс	стеклобой	отходы бумаги и картона	электрическое и электронное оборудование
35	Магазин № 77 «Продукты»	Житковичский район, д.Любовичи, ул.Белорусская, 1	пн-сб: 10.00-17.00, пер.13.00-16.00; вс: 9.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
36	Магазин № 83	Житковичский район, д.Семурадцы, ул.Ленинская	вт-вс: 9.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
37	Магазин ТПС № 85 «Родны кут»	Житковичский район, д.Погост, ул.Солнечная, 48А	пн-сб: 9.00-18.00, пер.13.00-15.00; вс: 9.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
38	Магазин ТПС № 87	Житковичский район, аг.Кольно, ул.Советская	пн-вс: 8.00-21.00	—	+	+	+	—
39	Магазин № 89 «Продукты»	Житковичский район, аг.Кольно, ул.Гагарина	пн, чт-вс: 9.00-19.00, пер.13.00-16.00; вт: 9.00-14.00; вых.: ср	—	+	+	+	—
40	Магазин № 90	Житковичский район, аг.Вересница, ул.Санца, 9	пн-сб: 9.00-18.00, пер.13.00-16.00; вс: 9.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
41	Магазин № 92 «Продукты»	Житковичский район, пос.Хвоенск, ул.Ленинская, 5	пн-сб: 9.00-18.00, пер.13.00-16.00; вс: 9.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—
42	Магазин № 95	Житковичский район, д.Хлупин, ул.Советская, 21	пн-сб: 9.00-18.00, пер.13.00-16.00; вс: 9.00-14.00; вых.: пн	—	+	+	+	—



№ п/п	Наименование торгового пункта	Месторасположение (адрес)	Режим работы	Наименование отходов товаров и отходов упаковки (+ / -):				
				элементы питания	отходы пласт масс	стекло- бой	отходы бумаги и картона	электрическое и электронное оборудование
43	Магазин № 96 «Ствига»	Житковичский район, д.Озераны, ул.Молодежная, 1	пн-вс: 8.00-21.00	—	+	+	+	—
44	Магазин кулинария	Житковичский район, д.Ветчин, ул.Почтовая, 25	пн, ср- сб: 8.00-17.00, перт.13.00-15.00; вс: 8.00- 13.00; вых.: вт	—	+	+	+	—



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1.5.

### Перечень пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов

№ п/п	Наименование прие- мозаготовительного пункта	Режим работы	Наименование отходов товаров и отходов упаковки (+ / -):		
			электриче- ское и элек- тронное оборудова- ние	отходы упа- ковки (пласт- массы, стекло- бой, бумага и картон)	лом и от- ходы чер- ных и цветных металлов
1	Заготовительный ма- газин № 61 г.Житковичи, ул.Восточная	понедельник - пятница - с 10.00 до 17.00; обед - с 13.00 до 15.00; суббота - с 9.00 до 13.00; выходной – вос- кресенье	+	+	+
2	Заготовительный ма- газин № 67 (72), г.Житковичи, ул.К.Маркса, 78А	понедельник - пятница - с 9.00 до 17.00, обед - с 13.30 до 14.30; суб- бота, воскресенье - с 9.00 до 15.00; выход- ной – понедельник	+	+	+
3	Заготовительный пункт г.Житковичи, ул.Свердлова, 13	понедельник - пятница - с 9.00 до 17.00; суб- бота с 9.00 до 13.00; выходной – воскре- сенье	+	+	+
4	Приемозаготовитель- ный пункт Житкович- ский район, г.Туров, ул.Ленинская, 132	понедельник - суббота - с 10.00 до 15.00 без обеда; выходной – воскресенье	+	+	+
5	Заготовительный пункт Житковичский район, аг.Белев, ул.Набережная, 3А	понедельник - суббота - с 9.00 до 13.00; вы- ходной – воскресенье	-	+	+



УТВЕРЖДЕНО  
Председатель Житковичского  
районного исполнительного комитета  
\_\_\_\_\_ В.П.Антоненко  
\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

**к разделу 3 «Информирование потребителей об обращении с коммунальными отходами». Информационные памятки о порядке обращения с коммунальными отходами.**

Приложение 3.1. Информационные памятки о раздельном сборе коммунальных отходов.

Приложение 3.2. Информация о местах сбора коммунальных отходов, включая их раздельный сбор по видам.

Приложение 3.3. Возмездная сдача вторичных материальных ресурсов.

Приложение 3.4. Места сбора отходов товаров, утративших потребительские свойства (ламп газоразрядных ртутьсодержащих, электрического и электронного оборудования, элементов питания).

Приложение 3.5. Порядок обращения с крупногабаритными, строительными и растительными отходами.

Приложение 3.6. Обязанности потребителей по осуществлению сбора коммунальных отходов и сведения об ответственности за нарушение порядка обращения с коммунальными отходами.

Приложение 3.7. Графики удаления коммунальных отходов.



## ПРИЛОЖЕНИЕ 3.1.

### Информационные памятки о раздельном сборе коммунальных отходов

1. Информационные памятки о порядке сбора вторичных материальных ресурсов, наклейки на контейнеры для сбора ВМР





2. Информационная памятка для населения, проживающего в секторе индивидуальной жилой застройки, использующего по два контейнера для сбора отходов

## СОБИРАТЬ РАЗДЕЛЬНО ОТХОДЫ ЛЕГКО!

### Контейнер для сбора вторичных ресурсов на переработку



ОТХОДЫ  
СТЕКЛА



стеклянные бутылки, банки,  
битое стекло бутылок, банок

ОТХОДЫ  
БУМАГИ



картонная и бумажная  
упаковка, газеты, журналы,  
тетради, рекламные  
проспекты

ОТХОДЫ  
ПЛАСТИКА



пластиковые бутылки  
от воды, напитков, молочных  
продуктов, емкости от  
косметики  
и бытовой химии,  
полиэтиленовые пакеты,  
пленка

+ бытовой металлолом

### Контейнер для сбора смешанных отходов на захоронение



- остатки пищи;
- загрязненная пищей бумага, картон;
- загрязненные пищей полиэтиленовые пакеты, хрустящие пакеты от бакалеи, кондитерских изделий и чипсов, пакеты от замороженных продуктов;
- вся твердая пластиковая упаковка, не собираемая в контейнер для вторичных ресурсов;
- одноразовая посуда;
- старая одежда, обувь, текстиль, галантерея, канцелярские принадлежности, декоративная косметика;
- памперсы и гигиеническая бумага.

МАЛЕНЬКОЕ УСИЛИЕ КАЖДОГО — БОЛЬШОЙ ОБЩИЙ ЭФФЕКТ



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ  
МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ





### 3. Памятка для населения, проживающего в секторе индивидуальной жилой с правилами компостирования органических отходов на приусадебном участке

## 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» (обрезки 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 компостирования?



Остатки растений, ботва



Измельченные ветки



Солома



Деревянная щепа, стружки, опилки



Остывшая древесная зола



Очистки овощей и фруктов (кроме кожуры цитрусовых)



Яичная скорлупа, кофейная гуща, заварка



Бумажные полотенца, измельченная бумага



Торф, навоз, птичий помет



Крупные деревянные отходы



Кости, остатки мяса, рыбы



Угольная зола от мангала



Мелованная бумага, газеты, журналы с цветной печатью



Молочные продукты



Кожура цитрусовых



Табачные окурки



Сорняки с семенами, больные растения



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



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ





4. Памятка для населения, проживающего в районах многоквартирной жилой застройки, где стоят отдельные контейнеры для отходов бумаги, стекла, пластика

## СОБИРАТЬ РАЗДЕЛЬНО ОТХОДЫ ЛЕГКО!

### ОТХОДЫ СТЕКЛА

Стеклянные бутылки, банки, битое стекло



### ОТХОДЫ БУМАГИ

Картонная и бумажная упаковка, газеты, журналы, тетради, рекламные проспекты



### ОТХОДЫ ПЛАСТИКА

Пластиковые бутылки от воды, напитков, молочных продуктов, емкости от косметики и бытовой химии, полиэтиленовые пакеты, пленка



Упаковку сомните, перед тем как выбросить. Мыть не нужно

С отходами пластика выбрасывайте также металлическую упаковку, бытовые отходы металла

### ПРОЧИЕ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ

Остатки пищи, загрязненная пищей упаковка, гигиеническая бумага и прочие отходы



МАЛЕНЬКОЕ УСИЛИЕ КАЖДОГО — БОЛЬШОЙ ОБЩИЙ ЭФФЕКТ



ОПЕРАТОР ВТОРИЧНЫХ  
МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ





### ПРИЛОЖЕНИЕ 3.2.

#### Информация о местах сбора коммунальных отходов, включая их отдельный сбор по видам

Места сбора коммунальных отходов (контейнерных площадок) в Житковичском районе Гомельской области

№ п/п	Месторасположение площадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупногабаритных и строительных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора смешанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			смешанный сбор ВМР	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
		пластик	стекло	макулатура				
	Многоквартирная жилая застройка:							
	г.Житковичи:							
1.	ул.Пролетарская, д.79,77				1		1	
2.	ул.Пролетарская, д.75				1		1	
3.	ул.Пролетарская, д.73				1		1	
4.	ул.Победы, д.5,7	1	1	1			1	
5.	ул.Солнечная, д.2	1	1	1			3	
6.	ул.Лесная, д.8 а	1	1	1			4	+
7.	ул.Добровольского, д.19,15	1	1	1			3	+
8.	ул.Октябрьская, д.55,54	1	1	1			2	
9.	ул.Октябрьская, д.53						1	+
10.	ул.Октябрьская, д.51,49	1	1	1			2	
11.	ул.Добровольского, д.3,13	1	1	1			1	
12.	ул.Добровольского, д.11,17	1	1	1			2	+
13.	ул.Восточная, д.13	1	1	1			2	
14.	ул.Социалистическая, д.12а, 20, 26	1	1	1			3	
15.	ул.Социалистическая, д.28, 22 а, 34	1	1	1			4	
16.	ул.Социалистическая, д.16, 18,14	1	1	1			3	+
17.	ул.Стадионная, д.3,5 (вблизи парка имени «Гомолко»	1	1	1			3	
18.	ул.К.Маркса, д.17 (за гаражами)				1		1	
19.	ул.К.Маркса, д.9,11	1	1	1			1	+
20.	ул.К.Маркса, д.27,29, 25	1	1	1			1	
21.	ул.К.Маркса, д.33				1		1	
22.	ул.Энгельса, д.6,8	1	1	1			1	
23.	ул.Парковая, д.5	1	1	1			2	
24.	ул.Чкалова, д.4	1	1	1			2	
25.	ул.К.Маркса, д.44 а	1	1	1			1	
26.	ул.К.Маркса, д.43а	1	1	1			1	



№ п/п	Месторасположение площадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупногабаритных и строительных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора смешанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			смешанный сбор ВМР	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
		пластик	стекло	макулатура				
27.	ул.К.Маркса, д.58	1	1	1			1	
28.	ул.Юности, д.4,5	1	1	1			3	
29.	ул.Суслова, д.7	1	1	1			3	
30.	ул.Суслова, д.8,9	1	1	1			2	
31.	ул.Социалистическая, д.76,78,80,82,84	1	1	1			1	
32.	ул.Геологов, д.9					1		
33.	ул.Геологов, д.2,4					1		
34.	ул.Геологов, д.16,17					1		
35.	ул.Рабочая, д.2, 4	1	1	1			1	
36.	ул.Школьная, д.4, 6	1	1	1			3	
37.	ул.Школьная, д.8						4	
38.	ул.Школьная, д.10	1	1	1				
39.	ул.Школьная, д.12	1	1	1				
40.	ул.Приозерная, д.1в, 1д	1	1	1			2	
41.	ул.Приозерная, д.1е	1	1	1			1	
42.	Сквер «Молодежный»				1		1	
43.	ул.Приозерная, д.8,9,10	2	2	2			4	+
44.	ул.Приозерная, д.24,26	1	1	1			1	
45.	ул.Приозерная, д.22	1	1	1			3	
46.	ул.Приозерная, д.17,18	1	1	1			5	+
47.	ул.Приозерная, д.13,16, 28,19	1	1	1			4	
48.	ул.Приозерная, д.31,33 (общежития)	1	1	1			2	
49.	ул.Приозерная, д.11	1	1	1			4	
50.	ул.Приозерная, д.1,2,3,4,5	1	1	1			4	
51.	ул.Социалистическая, д.93	1	1	1			1	
52.	ул.Социалистическая, д.95, 99	1	1	1			3	
53.	ул.Социалистическая, д.97	1	1	1			2	
54.	ул.Социалистическая, д.101,103	1	1	1			2	
55.	ул.Социалистическая, д.105,109, 107	1	1	1			4	
56.	ул.Социалистическая, д.111,119	1	1	1			4	+
57.	ул.Социалистическая, д.115,113,117	1	1	1			2	+
58.	ул.Социалистическая, д.127, 131,133	1	1	1			2	
59.	ул.Социалистическая, 40				1		1	
60.	ул.Социалистическая, 42				1		1	
61.	ул.Фрунзе, д.60,62	1	1	1			2	+
62.	ул.Фрунзе, д.56а,58а	1	1	1			3	+
63.	ул.Фрунзе, д.67,61	1	1	1			2	+



№ п/п	Месторасположение пло- щадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допуска- ется сбор крупнога- баритных и строи- тельных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора сме- шанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			смешан- ный сбор ВМР	обье- мом 0,75 м3	обье- мом 1,1 м3	
		пластик	стекло	маку- латура				
64.	ул.Фрунзе, д.67А	1	1	1			2	
65.	ул.Хвойная, д.15	1	1	1			1	+
66.	ул.Хвойная, д.9	1	1	1			1	
67.	ул.Хвойная, д.8	1	1	1			2	
	Итого	55	55	55	8	3	132	14
	г.Туров							
1.	пер.Энгельса, д.4	1	1	1			3	
2.	ул.Ленинская, д.122	1	1	1			1	
3.	ул.Полевая, д.1	1	1	1			1	
4.	ул.Солнечная, д.2	1	1	1			3	
5.	пер.Солнечный, д.2	1	1	1			4	+
6.	ул.Молодежная, д.1				1		1	
7.	ул.Интернациональная, д.19,21	1	1	1			2	
8.	ул.Ленинская, д.107				1		1	
	Итого	6	6	6	2	0	16	1
	аг.Кольно:							
1.	ул.Садовая	0	0	0	2		4	
	Итого	0	0	0	2		4	
	аг.Вересница:							
1.	ул.С.Санца, д.1-6	1	1	1	0		2	
	Итого	1	1	1	0	0	2	
	аг.Дяковичи:							
1.	ул.Советская, 63 а				1		1	
	Итого	0	0	0	1		1	
	д.Юркевичи:							
1.	ул.Школьная, 10	0	0	0	1		1	
	Итого	0	0	0	1	0	1	
	п.Червоное:							
1.	ул.Поселковая, д.4,5,6,7	0	0	0	1		3	
2.	ул.Поселковая д.2,8,9	0	0	0	1		2	
3.	ул.Поселковая д.1,12,13	0	0	0	1		1	
4.	ул.Поселковая, д.42	0	0	0	2		3	
5.	ул.Поселковая д.10, 11, 30	0	0	0	1		2	
6.	ул.Поселковая, д.26,27	0	0	0	1		2	
7.	ул.Поселковая д.19	0	0	0	1		1	
8.	ул.Поселковая, д.17,24	0	0	0	2		3	
9.	ул.Поселковая, д.15,16	0	0	0	2		3	
	Итого	0	0	0	12	0	20	
	аг.Семенча:							
1.	ул.Красноборская, д.9,10,34	0	0	0	1		2	
2.	ул.Красноборская, д.11,12,35	0	0	0	1		1	
3.	ул.Красноборская, д.13,1	0	0	0	1		1	
4.	ул.Красноборская, д.2,3,14,17	0	0	0	1		1	



№ п/п	Месторасположение пло- щадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допуска- ется сбор крупнога- баритных и строи- тельных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора сме- шанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			смешан- ный сбор ВМР	обье- мом 0,75 м3	обье- мом 1,1 м3	
		пластик	стекло	маку- латура				
5.	ул.Красноборская, д.15,16,19	0	0	0	1		1	
6.	ул.Красноборская, д.37,38,21	0	0	0	1		1	
7.	ул.Красноборская, д.22,36	0	0	0	1		1	
8.	ул.Красноборская, д.23,42	0	0	0	1		1	
9.	ул.Красноборская, д.8 (КСУП "Красный Бор")	0	0	0	1		1	
	Итого	0	0	0	9	0	10	
	аг.Люденевичи:							
1.	ул.Лесная, д.2,3	0	0	0	1		1	
2.	ул.Почтовая, д. 18,20,22	0	0	0	1		2	
	Итого	0	0	0	2	0	3	
	Частная жилая застройка:							
	аг.Семенча:							
1.	ул.Комсомольская, д.13	0	0	0	1		2	
2.	ул.Комсомольская, д.48Б	0	0	0	1		2	
3.	ул.Солнечная, 12	0	0	0	1		3	
4.	ул.Новая, 16	0	0	0	1		4	
	Итого	0	0	0	4		11	
	ВСЕГО	62	62	62	41	3	200	15



### ПРИЛОЖЕНИЕ 3.3.

#### Возмездная сдача вторичных материальных ресурсов

##### 1. Памятка о возмездной сдаче вторичных материальных ресурсов.

Уважаемые жители Житковичского района!!!

Система обращения с отходами в Житковичском районе направлена на соблюдение принципа приоритетности использования отходов по отношению к их захоронению и, тем самым, на максимальное вовлечение в гражданский оборот твёрдых коммунальных отходов.

Раздельно собранные отходы – это не мусор, а вторичные материальные ресурсы, из которых возможно получать нужные товары, сокращая при этом нагрузку на окружающую среду. Чтобы жить в чистоте и сохранить природу, необходимо осуществлять раздельный сбор отходов. Сделать это возможно, складывая по видам отходы в специально установленные в районах жилых застроек контейнеры.

Сдать отходы бумаги и картона, отходы тарного стеклобоя, полимерные отходы, отработанные масла и получить за это деньги, либо в счет оплаты коммунальных услуг, возможно в КУП «Житковичский коммунальник».

Предприятием осуществляется прием изношенных автомобильных шин на безвозмездной основе.

Адрес приемного пункта: Сортировочная станция ТКО г.Житковичи, г.Житковичи-1, ул.Студенческая, 20. Время работы: понедельник-пятница – с 8.00 до 17.00; выходной – суббота, воскресенье.

В пределах города и при объемах свыше 500 кг вывоз вторичных материальных ресурсов возможен автотранспортом Покупателя (КУП «Житковичский коммунальник»).

Прейскурант цен (тарифов)

на заготовку вторичных материальных ресурсов от населения с 01.01.2025 г.

№ п/п	Наименование вторичных материальных ресурсов	Цена за 1 кг, рублей
1	Отходы бумаги и картона (макулатура смешанная)	0,10
2	Полиэтилен смешанный (ПЭТ-бутылка, полиэтиленовая пленка, прочие виды пластмасс)	0,10
3	Стеклобой тарный смешанный по цветам бутылка, банка	0,10
	Стеклобой полубелый листовой (оконный)	0,1
4	Отработанные масла	0,05

По вопросам сдачи обращаться по телефону: +37544729-89-76 Ирина Александровна.



## 2. Памятка о возмездной сдаче электрического и электронного оборудования.

Уважаемые жители Житковичского района!!!

КУП « Житковичский коммунальник» осуществляет закупку от физических лиц (населения) отходов электрического и электронного оборудования (сложно-бытовой техники) за наличный и безналичный расчет, а также в **счёт оплаты коммунальных услуг**.

Прейскурант цен (тарифов)  
на заготовку вторичных материальных ресурсов от населения с 01.01.2025 г.

№ п/п	Наименование вторичных материальных ресурсов	Цена за 1 кг, рублей
1	Отходы электрического и электронного оборудования (отходы сложно-бытовой техники)*	0,1

\* **Требования:** Бытовая техника принимается в полной комплектации (не разобрана). Транспортные услуги с проведением погрузочно-разгрузочных работ за счет Покупателя.

По вопросам сдачи обращаться по телефону: +37544729-89-76 Ирина Александровна

### ЭТО ВАЖНО ЗНАТЬ!

Бытовая техника состоит из многих деталей, которые могут отрицательно сказаться на экологии планеты, поэтому бездумное выбрасывание ее на свалку может привести к серьезным последствиям. Запчасти, в которых есть свинец, ртуть, олово, отравляют почву и атмосферу, что приводит к гибели живых организмов.

К тому же, в бытовой технике, бывшей в употреблении, содержится определенная часть драгоценных металлов (палладий, серебро, платина, золото) и веществ, которые можно вторично использовать на производстве: переработке подлежат железо, пластик, стекло.



### ПРИЛОЖЕНИЕ 3.4.

#### Места сбора отходов товаров, утративших потребительские свойства (ламп газоразрядных ртутьсодержащих, электрического и электронного оборудования, элементов питания).

Сбор от населения и временное хранение отработанных элементов питания (батареек), электрического и электронного оборудования осуществляется в магазинах Житковичского филиала Гомельского ОблПО по следующим адресам:

№ п/п	Наименование приемозаготовительного пункта	Режим работы	Наименование отходов товаров и отходов упаковки (+ / -):	
			электрическое и электронное оборудование	элементы питания
1	Заготовительный магазин № 61 г.Житковичи, ул.Восточная	понедельник – пятница: с 10.00 до 17.00; обед: с 13.00 до 15.00; суббота: с 9.00 до 13.00; выходной – воскресенье	+	–
2	Заготовительный магазин № 67 (72), г.Житковичи, ул.К.Маркса, 78А	понедельник – пятница: с 9.00 до 17.00, обед: с 13.30 до 14.30; суббота, воскресенье: с 9.00 до 15.00; выходной – понедельник	+	–
3	Заготовительный пункт г.Житковичи, ул.Свердлова, 13	понедельник – пятница: с 9.00 до 17.00 без обеда; суббота: с 9.00 до 13.00; выходной – воскресенье	+	–
4	Приемозаготовительный пункт Житковичский район, г.Туров, ул.Ленинская, 132	понедельник – суббота: с 10.00 до 15.00 без обеда; выходной – воскресенье	+	-
5	Магазин «Уютный Дом», г.Житковичи, ул.Железнодорожная, 3	вторник – пятница: с 10.00 до 18.00 без обеда; суббота, воскресенье: с 9.00 до 15.00; выходной – понедельник	–	+
6	Магазин «Гаспалдар», Житковичский район, г.Туров, ул. Ленинская, 2	понедельник-пятница: с 10.00 до 18.00; суббота, воскресенье: с 9.00 до 15.00	–	+

Отходы электрического и электронного оборудования и ламп газоразрядных ртутьсодержащих можно сдать в КУП «Житковичский коммунальник»:

на Сортировочную станцию ТКО г.Житковичи по адресу: г.Житковичи, ул.Студенческая, 20, с 8.00 до 17.00, выходной– суббота, воскресенье.

За сдачу отходы электрического и электронного оборудования предусмотрено вознаграждение

Обращаться по телефонам: приемная - 8(02353) 55-9-26, мастер - +37544729-89-76 Ирина Александровна.



### ПРИЛОЖЕНИЕ 3.5.

#### Порядок обращения с крупногабаритными, строительными и растительными отходами

##### 1. Порядок обращения с крупногабаритными, строительными отходами.

Уважаемые жители Житковичского района!!!

КУП «Житковичский коммунальник» информирует, что с 01.01.2026 года нашим предприятием будет оказываться услуга по сбору и вывозу крупногабаритных и строительных отходов от ремонтных работ по установленному графику на безвозмездной основе.

Сбор отходов в районах многоквартирной жилой застройки осуществляется путем объезда организованных мест сбора КГО (контейнерных площадок) по утвержденному графику, но не менее 1 раза в неделю, во избежание захламлений контейнерных площадок, прилегающих к ним территорий и контейнеров для сбора ТКО.

Сбор отходов в секторе индивидуальной жилой застройки осуществляется путем объезда многоквартирных, блокированных жилых домов согласно графику не менее 1 раза в месяц.

Также данные виды отходов можно доставить собственным транспортом на специализированную площадку для сбора КГО, расположенную возле сортировочной станции ТКО г.Житковичи. Время работы: ежедневно с 8.00 до 17.00, выходной - суббота, воскресенье.

КУП «Житковичский коммунальник» оказывает услугу на возмездной основе по вывозу (удалению) крупногабаритных и строительных отходов от ремонтных работ, удаляемым дополнительно вне графика сбора и удаления данного вида отходов, путем заказа транспортного средства в ЖКХ и оплаты транспортных услуг.

*Справочное.*

*К крупногабаритным отходам относятся: старая мебель (диваны, кресла, шкафы, кровати, матрасы), ковровые изделия, сломанные велосипеды, лыжи, большие детские игрушки (качели, манежи), мангалы и др. подобные отходы.*

*К строительным отходам относятся отходы, образующиеся при выполнении работ в многоквартирных жилых домах, зданиях общежитий, а также на земельных участках, предоставленных для строительства многоквартирных и блокированных жилых домов: отделочные материалы, оконные рамы, двери, доски, остатки старого линолеума, ламината, старые умывальники, карнизы, плинтусы и т. п.*

*Старую деревянную мебель можно отнести к древесным отходам. По новым техническим требованиям древесными отходами считают остатки, которые образовались при деревообработке (обрезки досок, фанера, ДСП), отдельные части мебели из дерева, деревянные оконные рамы, двери, полы, части стволов спиленных деревьев, корни и пни.*

Строительные отходы, которые образуются при выполнении работ по перепланировке и переустройстве жилых помещений и зданий, а также работ выполняемых при возведении, реконструкции, модернизации, сносе на земельных участках (остатки бетонных перекрытий, стеновые блоки, балки, остатки фундамента, застывший раствор, бой кирпича) принимаются дополнительно на договорной основе платно.



Размещение таких строительных отходов в контейнеры для смешанных КО и вторичных материальных ресурсов, отсеки (бункеры, контейнеры) на контейнерных площадках не допускается. Для их вывоза нужно заказывать отдельную услугу.

Доставку данного вида строительных отходов необходимо осуществлять на объект по использованию отходов (полигон ТКО г.Житковичи) как собственным транспортом, так и транспортом ЖКХ.

Информация по оказанию транспортных услуг по вывозу вышеуказанных отходов, а также заключению договоров жители города и района могут обратиться в ЖКХ по телефону 115 (52408), +37544729-89-76 Ирина Александровна.

## **2. Порядок обращения с растительными отходами.**

КУП «Житковичский коммунальник» информирует, что с 01.01.2026 года нашим предприятием будет оказываться услуга на возмездной основе по приемке отходов растительности.

К отходам растительности относятся отходы, образующиеся при уборке земельных участков, предоставленных для строительства многоквартирных и блокированных жилых домов, уходе за зелеными насаждениями, сносе деревьев, находящихся в опасном или ненадлежащем качественном состоянии. Данные отходы подлежат передаче на компостирование или использование по иному назначению.

Сучья, ветви, вершины, кусковые отходы вывозятся на использование:

на специальную площадку временного хранения, расположенную возле сортировочной станции ТКО г.Житковичи, либо иной территории, определенной ЖКХ для производства щепы топливной, которая затем используется в качестве топлива на котельных ЖКХ;

на специальные площадки временного хранения возле котельных ЖКХ для последующего использования совместно с основными видами топлива.

Органическая часть зеленых насаждений (листва, скошенная трава, сорняк и другие), обрезки зеленых насаждений подлежат передаче на площадку компостирования.

Компостирование КО осуществляется на специальной площадке, расположенной на полигоне ТКО г.Житковичи, где органическая часть закладывается в бурты для созревания.

Растительные отходы, образующиеся на земельных участках, размещаются в биоразлагаемые пакеты или собираются иным способом для последующего вывоза.

Вывоз (удаление) растительных отходов транспортом ЖКХ осуществляется по заявительному принципу по заключенным договорам на возмездной основе.

Данный вид отхода не входит в норматив образования КО.

Растительные отходы от уборки озелененных территорий в многоквартирных жилых домах, а также уличный и дворовый смет от уборки придомовых территорий вывозятся ЖКХ, в случае если эта территория передана в аренду товариществу собственников (участникам совместного домовладения), удаляются по заявкам уполномоченных лиц.

Обращаться по телефонам: 8(02353) 55926



## ПРИЛОЖЕНИЕ 3.6.

### Обязанности потребителей по осуществлению сбора коммунальных отходов и сведения об ответственности за нарушение порядка обращения с коммунальными отходами.

#### 1. Памятка «Сортировка сегодня – Чистое будущее завтра!»

Сбор вторичных материальных ресурсов (ВМР) – это важный процесс, который включает в себя сбор, сортировку и переработку отходов с целью повторного использования материалов. Этот процесс имеет множество преимуществ, как для экологии, так и для экономики. Сбор и переработка ВМР позволяет значительно уменьшить объем отходов, которые попадают на свалки. Это, в свою очередь, помогает сократить загрязнение окружающей среды и уменьшить выбросы парниковых газов.

Переработка вторичных материалов снижает потребность в добыче первичных ресурсов, таких как древесина, металлы и нефть. Это способствует сохранению экосистем и биоразнообразия.

Каждый из нас может внести свой вклад в сбор вторичных материальных ресурсов. Вот несколько простых шагов:

разделяйте отходы. Создайте систему раздельного сбора мусора в вашем доме. Используйте разные контейнеры для бумаги, пластика, стекла и бытовых отходов.

участвуйте в местных инициативах. Узнайте о программах по сбору вторичных материалов в вашем районе и принимайте участие в них.

поддерживайте переработанные продукты. При покупке товаров отдавайте предпочтение продуктам, изготовленным из переработанных материалов.

Надеемся, вы уже сортируете мусор, а не сбрасываете бездумно весь сор в одно ведро под раковину. Но это только полдела, ведь, вынося на улицу пакеты, надо понимать, в какие контейнеры их определить.

В Беларуси закреплены две основные системы сбора и вывоза отходов.

**Четыре контейнера.** Три контейнера для разделения вторичных материальных ресурсов по видам: один – для отходов стекла, второй – для полимерных отходов, третий – для отходов бумаги и картона, которые поедут сначала на сортировочную линию, а потом на переработку. А также отдельный контейнер для ТКО (прочий мусор), который не подлежит раздельному сбору и отправится на полигон. В емкость с пластиком можно бросать и металл – его извлекут уже на сортировочной линии.

**Два контейнера.** Один контейнер для обычного мусора, который отправится на полигон. Второй – для смешанных вторичных материальных ресурсов (отходы стекла, бумаги, пластика, металла).

Все контейнеры маркируются, указываются виды и названия отходов, которые в них собираются.

И здесь очень важно – каждый контейнер должен вывозиться отдельно. Никакого смешивания контейнеров не должно допускаться.

Под шифром «ТКО» скрывается словосочетание «твердые коммунальные отходы». Речь идет про самый обычный мусор, который нельзя использовать во второй раз, переработать.

В контейнеры для сбора ТКО *можно выбрасывать*: остатки пищи, загрязненную бумагу и картон, загрязненные пищей полиэтиленовые пакеты, хрустящие пакеты от бакалеи, кондитерских изделий, чипсов и конфет, клейкую ленту, памперсы и гигиеническую бумагу, обои, фотобумагу, одноразовую посуду, пакеты от йогуртов,



молока и сметаны, пищевая фольга, салфетки, пачки от сигарет, зеркала, автомобильные стекла, столовую посуду, старую одежду, обувь, текстиль, галантерею, канцелярские принадлежности, декоративную косметику, всю твердую пластиковую упаковку, не собираемую в контейнер для пластика (лотки от мясных продуктов, упаковочные коробки из полистирола от тортов, упаковка для яиц из вспененного полистирола и др.), отходы пластикового профиля для окон. В секторе индивидуальной жилой застройки дополнительно к вывозу принимаются зольные отходы котельно-печного отопления (охлажденные, упакованные в мешки).

Смешанные вторичные материальные ресурсы сокращают до аббревиатуры «ВМР».

### **Следует правильно разделять отходы!**

#### **Что такое пластик?**

Пластик (пластмасса) – это синтетический или полусинтетический материал, основу которого составляют полимеры. Его делают преимущественно из нефти, природного газа и угля, этот материал — результат сложных химических процессов.

#### **Преимущества пластика**

##### **1. Лёгкость и прочность.**

Обладает высокой прочностью при малом весе, что позволяет создавать лёгкие, но надёжные изделия — от упаковки до деталей автомобилей и самолётов.

##### **2. Долговечность и устойчивость.**

Устойчив к коррозии, влаге, химическим веществам, не подвержен гниению и разложению. Многие изделия служат десятилетиями, снижая потребность в замене и ремонте.

##### **3. Гигиеничность и безопасность.**

Широко применяется в медицине: одноразовые шприцы, упаковка для лекарств, стерильные инструменты. В пищевой индустрии защищает продукты от загрязнения и продлевает срок хранения.

##### **4. Доступность и экономичность.**

Дешевле в производстве и обработке, чем многие альтернативные материалы. Благодаря гибкости формования используется для создания сложных изделий.

##### **5. Инновации и безопасность.**

Ключевой материал для технологий: корпуса смартфонов, компьютеров, медицинских приборов. В транспорте используется для повышения безопасности.

#### **Почему пластик – это проблема?**

##### **1. Долгий срок разложения.**

От 500 до 1000 лет. Микропластик попадает в воду, почву и даже организм человека.

##### **2. Загрязнение окружающей среды.**

Выделяет токсины, загрязняя почву и воду. В океанах образует мусорные пятна.

##### **3. Низкий уровень переработки.**

Лишь малая часть пластика перерабатывается.

##### **4. Климатический кризис.**

Производство пластика приводит к значительным выбросам CO<sub>2</sub>.

##### **5. Влияние на здоровье**

Химические компоненты могут вызывать заболевания.

#### **Как определить, какой пластик подходит для переработки?**



Чтобы понять, подходит ли пластик для переработки, нужно обратить внимание на следующие аспекты: маркировка на пластике. На большинстве пластиковых изделий есть специальный треугольный знак переработки с цифрой внутри или аббревиатурой.

Маркировка пластика, который принимается от населения в Беларуси для переработки:

1 (PET)	Полиэтилентерефталат	Бутылки для напитков, пищевые контейнеры
2 (HDPE)	Полиэтилен высокой плотности	Канистры, тазы, ведра, флаконы для косметики, бытовой химии
4 (LDPE)	Полиэтилен низкой плотности	Пакеты, плёнка, гибкая упаковка
5 (PP)	Полипропилен	Стаканчики из-под сметаны и йогурта, контейнеры для еды, крышки

### **Что бросать в контейнер для пластика?**

Итак, *отправляем на переработку:*

баночки из-под сметаны и йогурта, бытовые предметы из пластика (ведра, тазы, канистры), многоразовую пластиковую посуду, контейнеры для яиц из ПЭТ, пластиковую тару от молока, напитков, соусов, масла, пакеты и пленку из плотного полиэтилена, пакеты, в которые упаковывают хлеб и крупы, однородные по составу пластиковые флаконы от косметических средств, бутылочки от чистящих средств, детские игрушки (только из однородного пластика без примесей других материалов).

*Нельзя переработать:* одноразовую пластиковую посуду и одноразовые столовые приборы, пауч/дой-пак упаковки (комбинированная упаковка от кетчупов, соусов, кормов для домашних питомцев, детского пюре), упаковка из-под вспененного полистирола, тубики от зубной пасты, фольгированную («хрустящую») упаковку от чипсов, конфет, канцелярские изделия (пластиковые ручки для письма, фломастеры, маркеры), упаковку от чипсов и иные предметы из смешанных материалов, которые невозможно отделить друг от друга.

### **Как подготовить пластик к утилизации?**

Предварительно необходимо убедиться, что все эти емкости пусты. Ополосните при необходимости.

Сожмите бутылки для уменьшения объема.

Крышку сдавайте вместе с пэт-бутылкой (не нужно откручивать отдельно).

Например, упаковки от сметаны или йогуртов - тоже в пластик, но с них нужно снять крышку из фольги, которую бросим уже в контейнер с обычным мусором (ТКО).

### **Как правильно выбрасывать стекло?**

В целом по сбору этого вида отходов все должно быть понятно. В контейнеры для стекла *можно выбрасывать:*

бутылки от напитков, банки и баночки от продуктов, баночки от лекарств, стеклянную посуду, битый стекломой;

*нельзя выбрасывать:*

лампочки, зеркала, фарфоровую и хрустальную посуду, оконное и мебельное стекло, автомобильное стекло, экраны мониторов, жаропрочную посуду, армированное стекло.



Впрочем, один момент:

*Старайтесь не разбивать стекло. Осколки трудно отделить от других отходов на линии при досортировке. Необходимо удалить остатки содержимого, мыть обязательно.*

Стекло – единственный материал, который можно перерабатывать на 100% сколько угодно раз с получением новой качественной продукции. Собранные отходы стекла на специальном заводе сортируют по цвету, очищают от примесей и после отправляют на повторное использование.

В Беларуси рассортированный по цветам стеклобой (стеклянные бутылки, стеклянные банки, битая стеклянная тара) используется как добавка к основному сырью для производства новых стеклянных бутылок, банок. Также отходы стекла в Беларуси используют для производства строительных материалов, керамической плитки, в производстве краски для дорожной разметки.

### **Что бросать в контейнер для бумаги?**

В контейнеры для бумаги *можно выбрасывать*:

бумага для принтеров, газеты и журналы, календари, книги, тетради и блокноты, рекламные листовки из почтовых ящиков, контейнеры для яиц из картона, втулки от туалетной бумаги и полотенца, бумажные пакеты и коробки от продуктов, бумажные и картонные упаковки (коробки), тетрапак, оберточная бумага;

*нельзя выбрасывать*:

чеки, одноразовую посуду, факсы, загрязненную бумагу, фотографии, туалетную бумагу, бумажные полотенца и салфетки, пергаментную бумагу, спичечный коробок, обои, бумажные стаканчики.

Предварительно необходимо удалить пластиковые вставки и скотч.

*Например, кофейные одноразовые стаканчики, которые на первый взгляд сделаны из бумаги, но на деле имеют тончайший пластиковый слой. Он помогает не промокать этой таре, но при этом делает ее непригодной для переработки, потому что отделить бумагу от этого тонкого пластикового слоя очень трудно.*

Собранные отходы бумаги и картона дополнительно сортируют, после чего прессуют в кипы, которые отправляют на перерабатывающие предприятия. Отходы бумаги и картона – это вторичное сырье, которое используется на всех бумажных, картонных предприятиях Беларуси для производства картона, упаковочной, газетной и санитарно-гигиенической бумаги, школьных тетрадей. Также макулатура применяется в производстве целлюлозной добавки для асфальтобетона, упаковочных лотков для яиц.

### **А куда выносить, например, старую мебель, строительные отходы?**

Старую деревянную мебель можно отнести к **древесным отходам**.

По новым техническим требованиям древесными отходами считают остатки, которые образовались при деревообработке (обрезки досок, фанера, ДСП), отдельные части мебели из дерева, деревянные оконные рамы, двери, полы, части стволов спиленных деревьев, корни и пни.

Из переработанных отходов натуральной древесины делают топливные гранулы, бумагу, компост, мульчу и другие полезные материалы.

К **строительным отходам** относят материалы, образующиеся в процессе ремонта физлицами жилых помещений (отделочные материалы, оконные рамы, остатки старого линолеума, ламината, старые умывальники, карнизы, плинтусы и т.п.).

**Как утилизировать эти отходы?**



Все эти отходы относятся к крупногабаритным и имеют свои правила утилизации. Такие отходы нельзя размещать в контейнеры для сбора вторичных материальных ресурсов (ВМР), а также в контейнеры для смешанных коммунальных отходов (ТКО). Все это место на площадках для крупногабаритных отходов.

Если вы не знаете, где располагается ближайшее разрешенное место для таких отходов, обратитесь в местный ЖКХ или сделайте запрос через *службу 115*.

Все места для сбора крупногабаритных отходов (древесных, строительных) указаны на сайте КУП «Житковичский коммунальник» <https://gkx14.by/>.

### **Важно знать!**

К строительным отходам от ремонта не относятся отходы, которые образуются при возведении зданий, их реконструкции, модернизации, сносе, перепланировке и переустройству, а именно: остатки бетонных перекрытий, стеновые блоки, балки, остатки фундамента, застывший раствор, бой кирпича. Такие отходы запрещено размещать на площадках для крупногабаритных отходов. Для их вывоза нужно заказывать отдельную услугу.

*Важный момент! Жителям новостроек в течение трех лет с даты ввода дома в эксплуатацию для вывоза строительных отходов нужно заключать отдельные договоры.*

### **Куда девать изношенные шины и отработанные масла?**

Шины и масла тоже относятся к опасным отходам, которые нужно правильно утилизировать.

Вещества, выделяемые при разложении старых покрышек, негативно влияют на экологию и здоровье людей. Шины нельзя сжигать, делать из них клумбы, лебедей, выбрасывать в контейнеры для ВМР или ТКО.

Есть несколько вариантов:

оставить изношенные шины и отработанные автомасла на СТО, в организациях автосервиса, где производилась их замена;

оставить на площадках для крупногабаритных отходов;

либо отвезти в пункты приема (заготовки) вторсырья.

В Беларуси шины успешно перерабатывают. Получаются покрытия для игровых площадок, беговых дорожек, плитка и бордюры, настилы для автомастерских и животноводческих ферм и еще много других полезных вещей.

### **Как утилизировать растительные отходы?**

К таким отходам относятся: опавшая листва, сорванная либо скошенная трава, обрезки ветвей, кустов.

Владельцы земельных участков должны:

компостировать растительные отходы на участке;

вывозить их в рамках отдельной услуги. Для этого необходимо будет заключить договор с юрлицами, которые предоставляют жилищно-коммунальные услуги, или организациями, оказывающими услуги по обращению с коммунальными отходами (ЖКХ).

Запрещено выбрасывать растительные отходы в контейнеры для вторичных ресурсов!

Для жителей многоквартирных домов с придомовой территорией утилизацию организует обслуживающая организация.

### **Отходы лекарственных средств.**

Таблетки, пилюли, капсулы, свечи, мази, кремы, порошки в упаковке и другие отходы лекарственных средств, за исключением жидких лекарственных форм соглас-



но новой редакции технических требований необходимо отправлять в специальные контейнеры. Они устанавливаются в аптеках, больницах, поликлиниках, амбулаториях и других организациях. Можно также передать отходы лекарственных средств уполномоченному работнику вышеупомянутых организаций.

### **Как утилизировать ртутные градусники?**

Согласно новым техническим требованиям сдать целый ртутный градусник можно в аптеки 1-й категории, больницы, поликлиники, амбулатории и другие организации, оказывающие медицинские услуги. Передать термометр нужно уполномоченному работнику учреждения.

### **А куда девать бытовую технику?**

Отслужившую свой век бытовую технику относят к электронным отходам. Холодильники, микроволновые печи, ноутбуки, телевизоры, мобильные телефоны и многие другие изделия содержат в своём составе вредоносные, токсичные для природы и человека вещества, способные нанести существенный ущерб окружающей среде. Запчасти, в которых есть свинец, ртуть, олово, отравляют почву и атмосферу, что приводит к гибели живых организмов. И в то же время старая техника имеет в своем составе ценные ресурсы: пластик, черные, цветные металлы, а также компоненты, содержащие драгоценные металлы: золото, серебро, платина и др. Если старую технику утилизировать правильно, ее разберут и все содержащиеся в ней вторичные ресурсы отправят на повторное использование и переработку.

Старая бытовая техника условно делится на несколько видов: крупногабаритная (холодильник, стиральная машина, телевизор и т.д.), среднегабаритная (микроволновая печь, мультиварка, хлебопечка и т.д.) и мелкая техника (фен, клавиатура, чайник, тостер и т.д.).

В зависимости от габаритов техники есть несколько способов правильной утилизации:

Крупногабаритную, среднегабаритную, мелкую технику самим отвезти в ближайший пункт приема вторсырья и получить вознаграждение.

Вызвать специализированную службу вывоза, специалисты которой заберут из вашего дома на переработку старую крупную и среднюю технику и выплатят небольшое денежное вознаграждение. Работники сами вынесут технику из квартиры и спустят с этажа. Заодно вы сможете отдать накопившиеся дома мелкие электронные и электрические приборы, аккумуляторы.

Таким образом, КУП «Житковичский коммунальник» осуществляет закупку от физических лиц (населения) отходов электрического и электронного оборудования (сложно-бытовой техники) за наличный и безналичный расчет, а также в счёт оплаты коммунальных услуг.

Основным требованием является полная комплектация (техника должна быть не разобрана).

### **А если выбросить мусор не туда? Есть какой-то штраф?**

Казалось бы: ну что будет, если выбросить пакет с памперсами в контейнер для сбора вторсырья? Оказывается, можно получить штраф!

Раздельный сбор отходов не рекомендация, а наша обязанность по закону. Если во дворе созданы условия для раздельного сбора, то есть, установлены контейнеры для вторичных материальных ресурсов по одной из двух систем, жители обязаны разделять отходы.



***Не соблюдая это правило, можно нарваться на штраф по статье 16.44 КоАП (нарушение законодательства об обращении с отходами). Материальное наказание может составлять до 30 базовых величин.***

В заключение, сбор вторичных материальных ресурсов – это не только необходимость, но и возможность для каждого из нас внести свой вклад в защиту окружающей среды и устойчивое развитие. Применяя простые действия в повседневной жизни, мы можем существенно изменить ситуацию к лучшему и создать более устойчивое будущее для следующих поколений.

Администрация

КУП «Житковичский коммунальник»

## **2. Памятка. Обязанности потребителей по осуществлению сбора коммунальных отходов**

В соответствии с пунктом 7 статьи 19 Закона Республики Беларусь №271-3 от 20.07.2007 г. «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. Собственники отходов потребления при невозможности их использования в соответствии с требованиями, установленными настоящим Законом и иными актами законодательства об обращении с отходами, в том числе обязательными для соблюдения техническими нормативными правовыми актами, обязаны принять меры по размещению отходов потребления в санкционированных местах хранения отходов.

Сбор отходов потребления и их разделение по видам осуществляются производителями таких отходов в соответствии с условиями, созданными для этого организациями, осуществляющими эксплуатацию жилищного фонда и (или) предоставляющими жилищно-коммунальные услуги.

Таким образом, категорически недопустимо смешивание твердых коммунальных отходов (ТКО) и вторичных материальных ресурсов (ВМР).

Ответственность за нарушение норм законодательства об обращении с отходами установлена статьей 16.44 Кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях и предусматривает – наложение штрафа в размере до тридцати базовых величин, на индивидуального предпринимателя – до ста базовых величин, а на юридическое лицо – до тысячи базовых величин.

## **3. Памятка по организации вывоза коммунальных отходов для владельцев индивидуального жилья.**

Собственник коммунальных отходов обязан:

- размещать коммунальные отходы в санкционированных местах (за калиткой, в 1 м от проезжей части);
- оборудовать на земельном участке место для временного хранения отходов;
- установить контейнеры, приобретенные за свой счет;
- заключить договор на оказание услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами (расчет за вывоз производится 1 раз в месяц в соответствии с действующим тарифом).

К плановому вывозу принимаются отходы жизнедеятельности человека (пищевые отходы, упаковочные материалы, изделия из стекла и полимеров, старая одежда, обувь и др., отходы от текущего ремонта и печного отопления (холодные), дворовой смет).



Отходы должны складироваться в металлические или пластиковые контейнеры. Допускается применять деревянные мусоросборники. В данном случае мусор должен быть собран в мешки, исключающие распространение по территории и проникновение насекомых. Использование только мешков Санитарными нормами не предусмотрено. В случае складирования мусора в мешки, домовладелец несет ответственность за санитарное состояние прилегающей территории от разносимого животными или ветром мусора. Мешки, в которые собран мусор, не возвращаются, так как они являются промежуточным упаковочным материалом.

В пластиковые контейнеры объемом 120 л для сбора смешанных коммунальных отходов запрещается погрузка: горячей золы; строительных отходов (каменных, цементных, гипсовых изделий; штукатурки или ее остатков, кровельной черепицы, шифера, плитки тротуарной или облицовочной, сантехники, радиаторов батарей отопления, канализационных систем и т.п.); крупногабаритного мусора (веток деревьев и кустарников, досок и иных отходов длиннее); останков животных и продуктов их жизнедеятельности; жидких отходов; масел и жиров; узлов и агрегатов машин (крупных металлических блоков), бытовых машин (габаритной бытовой техники), автомобильных шин; отходов, загрязненных машинными маслами и т.п.

Пластиковые контейнеры для смешанного сбора вторичных материальных ресурсов объемом 120 литров предназначены для сбора: стеклобоя тарного, макулатуры, пленки полиэтиленовой (бесцветной, незагрязненной), отходов полиэтилена (флаконов от бытовой химии, канистр незагрязненных), ПЭТ-бутылок. В данные контейнеры запрещается погрузка: коммунальных отходов; автостекол; стекла оконного.

Обращаем ваше внимание на то, что по тем адресам, где уже выданы контейнеры для сбора смешанных коммунальных отходов и вторичных материальных ресурсов, при обнаружении в контейнере для сбора «ТКО» вторичных материальных ресурсов КУП «Житковичский коммунальник» оставляет за собой право не вывозить такие отходы до их сортировки. Просим Вас, бережно относиться к переданному имуществу. Только вместе мы сможем сделать наш город чище и красивее.

Дополнительно принимаются к вывозу:

крупногабаритные, строительные отходы от ремонтных работ на безвозмездной основе в соответствии с графиком;

отходы от обрезков (рубки) зеленых насаждений, отходы сезонной санитарной уборки дворовых территорий, личного подсобного хозяйства, строительные отходы от сноса, перепланировки зданий и сооружений. Данная услуга осуществляется транспортом КУП «Житковичский коммунальник» на платной основе по предварительной заявке.

Для эффективного использования транспорта и рабочих, сокращения материальных затрат, осуществляется сбор заявок от населения, их группировка по районам расположения домовладений и затем, по согласованию с домовладельцами (день, время, стоимость) осуществляется вывоз растительных отходов.

Домовладельцам категорически запрещается устраивать несанкционированные свалки (размещать отходы в несанкционированных местах). Несоблюдение вышеуказанных требований ведет к административному наказанию - штрафу в размере от 3-х базовых величин и выше.



### ПРИЛОЖЕНИЕ 3.7.

#### Графики удаления коммунальных отходов

#### 1. Графики удаления (вывоза) смешанных коммунальных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки города Житковичи

##### Маршрут № 4

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Октябрьская от д.1/1 до д.12	1,3,4,5-й понедельник месяца	8.30-17.00
2	ул.Коммунистическая		
3	пер.Коммунистический		
4	ул.Мичурина		
5	ул.Республиканская		
6	ул.Королева		
7	ул.П.Бровки		
8	ул.Я.Купалы		
9	ул.Интернациональная		
10	ул.Белорусская		
11	ул.Жукова		
12	ул.Заслонова		
13	пер.Заслонова		
14	ул.Набережная		
15	ул.Гагарина		
16	пер.Мира		
17	ул.Мира		
18	ул.Крестьянская		
19	ул.Восточная		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

##### Маршрут № 5

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Цветочная	1, 2, 4, 5-й понедельник месяца	8.30-17.00
2	ул.Кленовая		
3	ул.Социалистическая (д.50,52,56,71,73,69,77)		



4	ул.Малиновая	1, 2, 4, 5-й поне- дельник месяца	8.30-17.00
5	ул.Зеленая		
6	ул.Социалистическая от д. 47 до д.63		
7	ул.Техническая		
8	ул.Социалистическая (до ж/д) от д. 5 до д.43		
9	пер.Социалистический		
10	ул.Пролетарская от д.2 до д.112		
11	ул.Заречная		
12	ул.Пролетарская от д.3 до д.63		
13	ул.Советская от д.27/2 до д.100		
14	пер.Советский		
15	ул.Лесная		
16	пер.Лесной		
17	ул.Березовая		
18	ул.Октябрьская от д.21 до д.98		
19	ул.Забродская		
20	ул.Хуторская		
21	ул.Ленина		
22	пер.Фрунзе (от ул.Энгельса до ул.Фрунзе)		
23	ул.Новая		
24	ул.Чкалова		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

#### Маршрут № 6

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени сле- дования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская,1</b>		
1	ул.Калинина от д.3 до д.47		
2	пер.Калинина	1,3,4,5-й вторник месяца	8.30-17.00
3	пер.Полевой		
4	ул.Полесская от д.25 до д.40		
5	пер.Западный		
6	ул.Поселковая		
7	ул.Трудовая		
8	ул.Рабочая		
9	ул.Садовая		
10	ул.Красноармейская		
11	пер.Дзержинского		
12	ул.Свердлова (от д.5 до д.41)		



13	пер. Полесский (д. №3,4,5,6,7,8,8а)	1,3,4,5-й вторник месяца	8.30-17.00
14	ул.Дзержинского (до канавы от д.2 до д. 46/1)		
15	пер.Фрунзе		
16	ул.Луговая от д.1а до д.13/2		
17	ул. Фрунзе (вся до канавы от д.3 до д. 55,65а,66а,68,72,72/1)		
18	ул. Комсомольская		
19	ул.Ф.Энгельса		
20	пер.Стадионный		
21	ул.Доватора		
22	ул.Михаила Матоха		
23	ул.Виктора Кацубинского		
24	ул.Южная		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

#### Маршрут № 7

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>	1,2,4,5-й вторник месяца	8.30-17.00
1	ул.Берегового		
2	ул. Валентины Терешковой		
3	ул.Первомайская		
4	пер.Первомайский		
5	ул.Советская от д.3 до д.15 а		
6	ул.Чапаева		
7	ул.Молодежная		
8	ул.Я.Коласа		
9	пер.Я.Коласа 1-ый		
10	пер.Я.Коласа 2-ой		
11	ул.Космическая		
12	ул.Октябрьская ( от д.20 до д.48)		
13	ул.Железнодорожная (хутор) д.16/1, д.16/3, д.18/2, д.20/1, д.20/3, д.20/4, д.22/2, д.22/1		
14	ул.Подлесная		
15	ул.Кольцевая		
16	ул.Северная		
17	ул.Суворова		
18	пер.Суворова		
19	ул.Жемчужная		
20	ул.Солнечная		



21	ул.Победы	1,2,4,5-й вторник месяца	8.30-17.00
22	ул.Веры Хоружей		
23	ул.Кирова		
24	ул.Машерова		
25	ул.Кольцевая		
26	ул.Черняховского		
27	ул. 8 Марта		
28	пер.8 Марта		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

### Маршрут № 8

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени сле- дования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Социалистическая (от Энерго- сбыта) от д.66 до д.128	1,2,4,5-я среда месяца	8.30-17.00
2	ул.Майская		
3	ул.Сенная		
4	ул.Светлая		
5	ул.Радужная		
6	ул.Сиреневая		
7	ул.Сосновая		
8	ул.Виноградная		
9	ул.Весенняя		
10	пер.Сосновый		
11	ул.Фрунзе д.55А до д.131		
12	пер.Свободы		
13	ул.Свободы		
14	ул.Вишневая		
15	ул.Подавжская		
16	ул.Тенистая		
17	ул.Славянская		
18	ул.М.Богдановича		
19	ул.Припятская		
20	ул.Дружная		
21	ул.Спортивная		
22	ул.Шоссейная		
23	ул. Василия Быкова		
24	ул.К.Туровского		
25	пер.Ханени Н.А.		
26	пер.К.Туровского		
27	ул.Будника В.И.		



28	пер.Будника В.И.	1,2,4,5-я среда месяца	8.30-17.00
29	ул.Ольшевского		
30	ул.Струка М.С.		
31	пер.2-й Струка М.С.		
32	пер.1-й Струка М.С.		
33	ул.Кота		
34	ул.Спортивная		
35	ул.Припятская		
36	ул.Дружная		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

### Маршрут № 9

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская,1</b>		
1	ул.Держинского (от д.53 а, д.47 до д.76)	1,3,4,5-я среда месяца	8.30-17.00
2	пер.Волкова		
3	ул.Калинина (от д.48 до д.106)		
4	ул.Строительная		
5	ул.Ф.Скорины		
6	ул.Калиновского		
7	ул.Тополиная		
8	ул.Свердлова (от д.45 до д.65)		
9	пер.Луговой (д. 1, 1а, 2, 2а, 3, 4, 6, 8, 8/1, 10)		
10	ул.Луговая (д. № 1, 1а, 5, 5/1, 9а, 10а, 10б)		
11	ул.Партизанская		
12	ул. Максима Горького		
13	пер. Максима Горького		
14	ул.Звездная		
15	ул.Стадионная		
16	ул.50 лет ЛКСМБ		
17	ул.Юбилейная		
18	ул.К.Маркса (от маг. "Забота" до РОВД)		
19	пер.Кооперативный		
20	пер.Бытовой		
21	ул.Железнодорожная		
22	1-й пер.Железнодорожный		
23	2-й пер.Железнодорожный		
24	ул.Карбышева		



25	ул.Хвойная	1,3,4,5-я среда месяца	8.30-17.00
26	д.Черетянка		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

## 2. Графики удаления (вывоза) смешанных коммунальных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки города Житковичи

### Маршрут № 4 -вмр

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Октябрьская от д.1/1 до д.12	2-й понедельник месяца	8.30-17.00
2	ул.Коммунистическая		
3	пер.Коммунистический		
4	ул.Мичурина		
5	ул.Республиканская		
6	ул.Королева		
7	ул.П.Бровки		
8	ул.Я.Купалы		
9	ул.Интернациональная		
10	ул.Белорусская		
11	ул.Жукова		
12	ул.Заслонова		
13	пер.Заслонова		
14	ул.Набережная		
15	ул.Гагарина		
16	пер.Мира		
17	ул.Мира		
18	ул.Крестьянская		
19	ул.Восточная		
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>		

### Маршрут № 5 -вмр

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Цветочная	3-й понедельник месяца	8.30-17.00
2	ул.Кленовая		



3	ул.Социалистическая (д.50,52,56,71,73,69,77)	3-й понедельник месяца	8.30-17.00
4	ул.Малиновая		
5	ул.Зеленая		
6	ул.Социалистическая от д. 47 до д.63		
7	ул.Техническая		
8	ул.Социалистическая (до ж/д) от д. 5 до д.43		
9	пер.Социалистический		
10	ул.Пролетарская от д.2 до д.112		
11	ул.Заречная		
12	ул.Пролетарская от д.3 до д.63		
13	ул.Советская от д.27/2 до д.100		
14	пер.Советский		
15	ул.Лесная		
16	пер.Лесной		
17	ул.Березовая		
18	ул.Октябрьская от д.21 до д.98		
19	ул.Забродская		
20	ул.Хуторская		
21	ул.Ленина		
22	пер.Фрунзе (от ул.Энгельса до ул.Фрунзе)		
23	ул.Новая		
24	ул.Чкалова		
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>		

#### Маршрут № 6-вмр

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская,1</b>		
1	ул.Калинина от д.3 до д.47	2-й вторник месяца	8.30-17.00
2	пер.Калинина		
3	пер.Полевой		
4	ул.Полесская от д.25 до д.40		
5	пер.Западный		
6	ул.Поселковая		
7	ул.Трудовая	2-й вторник	8.30-17.00
8	ул.Рабочая		



9	ул.Садовая	месяца	
10	ул.Красноармейская		
11	пер.Дзержинского		
12	ул.Свердлова (от д.5 до д.41)		
13	пер. Полесский (д. №3,4,5,6,7,8,8а)		
14	ул.Дзержинского (до канавы от д.2 до д. 46/1)		
15	пер.Фрунзе		
16	ул.Луговая от д.1а до д.13/2		
17	ул. Фрунзе (вся до канавы от д.3 до д. 55,65а,66а,68,72,72/1)		
18	ул. Комсомольская		
19	ул.Ф.Энгельса		
20	пер.Стадионный		
21	ул.Доватора		
22	ул.Михаила Матоха		
23	ул.Виктора Кацубинского		
24	ул.Южная		
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>		

#### Маршрут № 7-вмр

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>	3-й вторник месяца	8.30-17.00
1	ул.Берегового		
2	ул. Валентины Терешковой		
3	ул.Первомайская		
4	пер.Первомайский		
5	ул.Советская от д.3 до д.15 а		
6	ул.Чапаева		
7	ул.Молодежная		
8	ул.Я.Коласа		
9	пер.Я.Коласа 1-ый		
10	пер.Я.Коласа 2-ой		
11	ул.Космическая		
12	ул.Октябрьская (от д.20 до д.48)		
13	ул.Железнодорожная (хутор) д.16/1, д.16/3, д.18/2, д.20/1, д.20/3, д.20/4, д.22/2, д.22/1		
14	ул.Подлесная		



15	ул.Кольцевая		
16	ул.Северная		
17	ул.Суворова		
18	пер.Суворова		
19	ул.Жемчужная		
20	ул.Солнечная		
21	ул.Победы		
22	ул.Веры Хоружей		
23	ул.Кирова		
24	ул.Машерова		
25	ул.Кольцевая		
26	ул.Черняховского		
27	ул. 8 Марта		
28	пер.8 Марта		
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>		

#### Маршрут № 8 -вмр

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Социалистическаяот д.66 до д.128	3-я среда месяца	8.30-17.00
2	ул.Майская		
3	ул.Сенная		
4	ул.Светлая		
5	ул.Радужная		
6	ул.Сиреневая		
7	ул.Сосновая		
8	ул.Виноградная		
9	ул.Весенняя		
10	пер.Сосновый		
11	ул.Фрунзе д.55А до д.131		
12	пер.Свободы		
13	ул.Свободы		
14	ул.Вишневая		
15	ул.Подавжская		
16	ул.Тенистая		
17	ул.Славянская		
18	ул.М.Богдановича		
19	ул.Припятская		
20	ул.Дружная		



21	ул.Спортивная	3-я среда месяца	8.30-17.00
22	ул.Шоссейная		
23	ул. Василия Быкова		
24	ул.К.Туровского		
25	пер.Ханени Н.А.		
26	пер.К.Туровского		
27	ул.Будника В.И.		
28	пер.Будника В.И.		
29	ул.Ольшевского		
30	ул.Струка М.С.		
31	пер.2-й Струка М.С.		
32	пер.1-й Струка М.С.		
33	ул.Кота		
34	ул.Спортивная		
35	ул.Припятская		
36	ул.Дружная		
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>		

#### Маршрут № 9 -вмр

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская,1</b>		
1	ул.Держинского (от д.53 а, д.47 до д.76)	2-я среда месяца	8.30-17.00
2	пер.Волкова		
3	ул.Калинина (от д.48 до д.106)		
4	ул.Строительная		
5	ул.Ф.Скорины		
6	ул.Калиновского		
7	ул.Тополиная		
8	ул.Свердлова (от д.45 до д.65)		
9	пер.Луговой (д. 1, 1а, 2, 2а, 3, 4, 6, 8, 8/1, 10)		
10	ул.Луговая (д. № 1, 1а, 5, 5/1, 9а, 10а, 10б)		
11	ул.Партизанская		
12	ул. Максима Горького		
13	пер. Максима Горького		
14	ул.Звездная		



15	ул.Стадионная	2-я среда месяца	8.30-17.00
16	ул.50 лет ЛКСМБ		
17	ул.Юбилейная		
18	ул.К.Маркса (от маг."Забота" до РОВД)		
19	пер.Кооперативный		
20	пер.Бытовой		
21	ул.Железнодорожная		
22	1-й пер.Железнодорожный		
23	2-й пер.Железнодорожный		
24	ул.Карбышева		
25	ул.Хвойная		
26	д.Черетянка		
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>		

### 3. Графики удаления (вывоза) смешанных коммунальных отходов по контейнерным площадкам в многоквартирной жилой застройке города Житковичи

#### Маршрут № 1

№ п/п	Адрес контейнерной площадки	Периодичность вывоза		Количество установленных контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени следования транспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
1	ул.Школьная, д.8	Еженедельно: понедельник-суббота	8.00-17.00	4
2	ул.Школьная, д.4, 6			3
3	ул.Приозерная, д. 31,33			2
4	ул.Приозерная, д. 3,4,5,6			4
5	ул.Социалистическая, д.76, 78, 80, 82, 84			1
6	ул.Социалистическая, 127, 133,130			2
7	ул.Социалистическая, д.115, 113,117			2
8	ул.Социалистическая, д.111, 119			4
9	ул.Социалистическая, д.101,103			2
10	ул.Социалистическая, д.105,107,109			4
11	ул.Социалистическая, д.97			2
12	ул.Социалистическая, д.95, 99			3
13	ул.Социалистическая, д.93			1
14	ул.Приозерная, д. 22			3
15	ул.Фрунзе, д.67, 61			2
16	ул.Фрунзе, д.60,62			2
17	ул.Фрунзе, д.56а, 58а			3



18	ул.Фрунзе, д.67А			2
19	ул.Хвойная, д.8			2
20	ул.Хвойная, д.15			1
21	ул.Хвойная, д.9			1
22	Сквер "Молодежный"			1
23	ул.Приозерная, д.1в, 1д			2
24	ул.Приозерная, д. 1е			1
25	ул.Приозерная, д.8,9,10			4
26	ул.Приозерная, д.24, 26			1
27	ул.Приозерная, д. 17,18			5
28	ул.Приозерная, д. 13,16,19,28			4
29	ул.Приозерная, д. 11			4
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>			<b>72</b>

## Маршрут № 2

№ п/п	Адрес контейнерной площадки	Периодичность вывоза		Количество установленных контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени следо- вания спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
	<b>Червоненский с/с, аг.Семенча:</b>			
	<u>многоквартирная жилая застройка</u>			
1	ул.Красноборская, д.15,16,19	Еженедельно: понедельник, среда, пятни- ца	8.00-17.00	1
2	ул.Красноборская, д.2,3,14,17			1
3	ул.Красноборская, д.13,1			1
4	ул.Красноборская, д.11,12,34			1
5	ул.Красноборская, д. 9,10,34			2
6	ул.Красноборская, д.8			1
7	ул.Красноборская, д.37,38,21			1
8	ул.Красноборская, д.22,36			1
9	ул.Красноборская, д.23,42			1
	<u>индивидуальная жилая застройка:</u>			
10	ул.Комсомольская, д.48 б			2
11	ул.Комсомольская, д.13			2
12	ул.Солнечная, д.12			3
13	ул.Новая, д.16			4
	<b>Червоненский с/с, п.Червоное:</b>			
14	ул.Поселковая, д.4,5,6,7			3
15	ул.Поселковая, д.8,9,2			2



16	ул.Поселковая, д.1,12,13			1
17	ул.Поселковая, д.42			3
18	ул.Поселковая, д.10,11,30			2
19	ул.Поселковая, д.19			1
20	ул.Поселковая, д.26,27			2
21	ул.Поселковая, д.17,24			3
22	ул.Поселковая, д.15,16			3
	<b>Рудненский с\с, аг.Кольно:</b>			
23	ул.Садовая			4
	<b>г.Житковичи</b>			
24	ул.Победы, д.5,7			1
25	ул.Солнечная, д.2,4,6			3
26	ул.Лесная, д.8а			4
27	ул.Добровольского, д.19,15			3
28	ул.Октябрьская, д.55,54			2
29	ул.Октябрьская, д.53			1
30	ул.Октябрьская, д.51,49	Еженедельно: понедельник, среда, пятни- ца	8.00-17.00	2
31	ул.Добровольского, д.13,3			1
32	ул.Добровольского, 11,17			2
33	ул.Восточная, д.13			2
34	ул.Стадионная, д.3,5			3
35	ул.Социалистическая, д.28, 22 а			4
36	ул.Социалистическая, д.16,18			3
37	ул.Социалистическая, д.12а			3
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>			<b>79</b>

### Маршрут № 3

№ п/п	Адрес контейнерной площадки	Периодичность вывоза		Количество установленных контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени следо- вания спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
	<b>г.Житковичи</b>			
1	ул.Пролетарская, д.79,77	Еженедельно, вторник, чет- верг	8.00-17.00	1
2	ул.Пролетарская, д.75			1
3	ул.Пролетарская, д.73			1
4	ул.К.Маркса, д.17			1



5	ул.Социалистическая, д.40			1
6	ул.Социалистическая, д.42			1
7	ул.К.Маркса, д.13,11,9,7			1
8	ул.К.Маркса, д.27,29, 25			1
9	ул.К.Маркса, д.33			1
10	ул.К.Маркса, д.44а			1
11	ул.Энгельса, д.6,8			1
12	ул.Парковая, д.5			2
13	ул.Чкалова, д.4			2
14	ул.К.Маркса, д.43а			1
15	ул.К.Маркса, д.58			1
16	ул.Рабочая, д. 2,4			1
17	ул.Юности, д.4,5			3
18	ул.Сулова, д.9			3
19	ул.Сулова, д.7			2
	<b>г.Туров</b>			
20	пер.Энгельса, д.4			3
21	ул.Ленинская, д.107			1
22	ул.Ленинская, д.122			1
23	ул.Полевая, д.1			1
24	ул.Молодежная, 1			1
25	ул.Солнечная, д.2			3
26	пер.Солнечный, д.2			4
27	ул.Интернациональная, д.19,21			2
	<b>аг.Вересница</b>			
28	ул.С.Санца, д.1-6			2
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>			<b>44</b>



### Маршрут № 31

№ п/п	Адрес контейнерной площадки	Периодичность вывоза		Количество установленных контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
1	пос.Западный, ул.Геологов, д.9	Каждая пятница месяца	8.00-17.00	1
2	пос.Западный, ул.Геологов, д.16			1
3	пос.Западный, ул.Геологов, д.4			1
4	кладбище (пл.1)			3
5	кладбище (пл.2)			3
6	кладбище (пл.3)			3
7	кладбище (пл.4)			3
8	кладбище (пл.5)			3
9	кладбище (пл.6)			2
10	кладбище (пл.7)			2
11	кладбище (пл.8)			2
12	кладбище (пл.9)			2
	заявки, по графику ЮЛ, ИП			
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>			<b>26</b>

### 4. Графики сбора и вывоза вторичных материальных ресурсов в многоквартирной жилой застройке города Житковичи

#### Маршрут № 1-вмр (отходы бумаги и картона)

№ п/п	Адрес площадки	Периодичность вывоза		Количество контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
1	ул.Школьная, д.4, 6	1,3,4,5-й четверг месяца	8.00-17.00	1
2	ул.Школьная, д.10			1
3	ул.Школьная, д.12			1
4	ул.Приозерная, д. 3,4,5,6			1
5	ул.Приозерная, д. 11			1
6	ул.Приозерная, д. 13,14,19,28			1
7	ул.Приозерная, д. 31,33			1
8	ул.Приозерная, д. 18, 20			1
9	ул.Социалистическая, д.93			1
10	ул.Социалистическая, д.95, 99			1
11	ул.Социалистическая, д.97			1
12	ул.Социалистическая, д.101,103			1



13	ул.Социалистическая, д.105,109			1
14	ул.Социалистическая, д.111,119			1
15	ул.Социалистическая, д.113,115,117			1
16	ул.Социалистическая, д.127,133			1
17	ул.Приозерная, д.21, 22			1
18	ул.Приозерная, д.1в, 1д			1
19	ул.Приозерная, д. 1е			1
20	ул.Приозерная, д.8,9,10			2
21	ул.Приозерная, д.24, 26			1
22	ул.Социалистическая, д.76, 78, 80, 82, 84			1
23	ул.Хвойная, д.8			1
24	ул.Хвойная, д.1,15			1
25	ул.Хвойная, д.9			1
26	ул.Фрунзе, д.67А			1
27	ул.Фрунзе, д.56а, 58а			1
28	ул.Фрунзе, д.60,62			1
29	ул.Фрунзе, д.65,61			1
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>			<b>30</b>

### Маршрут № 2-вмр (отходы бумаги и картона)

№ п/п	Адрес площадки	Периодичность вывоза		Количество котейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день неде- ли	промежуток вре- мени следования спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
	<b>г.Туров</b>			
1	пер.Энгельса, д.4	1,3,4,5-й четверг месяца	8.00-17.00	1
2	ул.Ленинская, д.107			1
3	ул.Ленинская, д.122			1
4	ул.Полевая, д.1			1
5	ул.Молодежная, 1			1
6	ул.Солнечная, д.2			1
7	пер.Солнечный, д.2			1
8	ул.Интернациональная, д.19,21			1
	<b>аг.Вересница</b>			
9	ул.С.Санца, д.1-6			1
	<b>г.Житковичи</b>			
10	ул.Победы, д.5,7	1,3,4,5-й	8.00-17.00	1



11	ул.Солнечная, д.2	четверг месяца		1
12	ул.Солнечная, д.10			1
13	ул.Лесная, д.8а			1
14	ул.Добровольского, д.19			1
15	ул.Октябрьская, д.55			1
16	ул.Октябрьская, д.51			1
17	ул.Добровольского, д.13			1
18	ул.Добровольского, 11			1
19	ул.Социалистическая, д.12а			1
20	ул.Социалистическая, д.28, 22 а			1
21	ул.Социалистическая, д.16,18			1
22	ул.Стадионная, д.3			1
23	ул.К.Маркса, д.11,9			1
24	ул.К.Маркса, д.27,29, 25			1
25	ул.К.Маркса, д.33			1
26	ул.К.Маркса, д.44а			1
27	ул.К.Маркса, д.43а			1
28	ул.К.Маркса, д.58			1
29	ул.Чкалова, д.4			1
30	ул.Парковая, д.5			1
31	ул.Энгельса, д.6,8			1
32	ул.Усходняя, д.13			1
33	ул.Рабочая, д. 2,4			1
34	ул.Юности, д.4,5			1
35	ул.Сулова, д.9			1
36	ул.Сулова, д.7			1
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>			<b>36</b>

### Маршрут № 1-вмр (отходы пластмасс)

№ п/п	Адрес площадки	Периодичность вывоза		Количество контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
1	ул.Школьная, д.4, 6	1,2,4,5-я пятница месяца	8.00-17.00	1
2	ул.Школьная, д.10			1
3	ул.Школьная, д.12			1
4	ул.Приозерная, д. 3,4,5,6			1
5	ул.Приозерная, д. 11			1
6	ул.Приозерная, д. 13,14,19,28			1
7	ул.Приозерная, д. 31,33			1
8	ул.Приозерная, д. 18, 20			1
9	ул.Социалистическая, д.93			1
10	ул.Социалистическая, д.95, 99			1



11	ул.Социалистическая, д.97			1
12	ул.Социалистическая, д.101,103			1
13	ул.Социалистическая, д.105,109			1
14	ул.Социалистическая, д.111,119			1
15	ул.Социалистическая, д.113,115,117			1
16	ул.Социалистическая, д.127,133			1
17	ул.Приозерная, д.21, 22			1
18	ул.Приозерная, д.1в, 1д			1
19	ул.Приозерная, д. 1е			1
20	ул.Приозерная, д.8,9,10			2
21	ул.Приозерная, д.24, 26			1
22	ул.Социалистическая, д.76, 78, 80, 82, 84			1
23	ул.Хвойная, д.8			1
24	ул.Хвойная, д.1,15			1
25	ул.Хвойная, д.9			1
26	ул.Фрунзе, д.67А			1
27	ул.Фрунзе, д.56а, 58а			1
28	ул.Фрунзе, д.60,62			1
29	ул.Фрунзе, д.65,61			1
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>			<b>30</b>

### Маршрут № 2-вмр (отходы пластмасс)

№ п/п	Адрес площадки	Периодичность вывоза		Количество контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
	<b>г.Туров</b>			
1	пер.Энгельса, д.4	1,2,4,5-я пятница месяца	8.00-17.00	1
2	ул.Ленинская, д.107			1
3	ул.Ленинская, д.122			1
4	ул.Полевая, д.1			1
5	ул.Молодежная, 1			1
6	ул.Солнечная, д.2			1
7	пер.Солнечный, д.2			1
8	ул.Интернациональная, д.19,21			1
	<b>аг.Вересница</b>			
9	ул.С.Санца, д.1-6			1
	<b>г.Житковичи</b>			



10	ул.Победы, д.5,7	1,2,4,5-я пятница месяца	8.00-17.00	1
11	ул.Солнечная, д.2			1
12	ул.Солнечная, д.10			1
13	ул.Лесная, д.8а			1
14	ул.Добровольского, д.19			1
15	ул.Октябрьская, д.55			1
16	ул.Октябрьская, д.51			1
17	ул.Добровольского, д.13			1
18	ул.Добровольского, 11			1
19	ул.Социалистическая, д.12а			1
20	ул.Социалистическая, д.28, 22 а			1
21	ул.Социалистическая, д.16,18			1
22	ул.Стадионная, д.3			1
23	ул.К.Маркса, д.11,9			1
24	ул.К.Маркса, д.27,29, 25			1
25	ул.К.Маркса, д.33			1
26	ул.К.Маркса, д.44а			1
27	ул.К.Маркса, д.43а			1
28	ул.К.Маркса, д.58			1
29	ул.Чкалова, д.4			1
30	ул.Парковая, д.5			1
31	ул.Энгельса, д.6,8			1
32	ул.Усходняя, д.13			1
33	ул.Рабочая, д. 2,4			1
34	ул.Юности, д.4,5			1
35	ул.Сулова, д.9			1
36	ул.Сулова, д.7			1
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>			<b>36</b>

#### Маршрут № 1-вмр (отходы слекла)

№ п/п	Адрес площадки	Периодичность вывоза		Количество контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день неде- ли	промежуток вре- мени следования спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
1	ул.Школьная, д.4, 6	3-я пятница месяца	8.00-17.00	1
2	ул.Школьная, д.10			1
3	ул.Школьная, д.12			1
4	ул.Приозерная, д. 3,4,5,6			1
5	ул.Приозерная, д. 11			1
6	ул.Приозерная, д. 13,14,19,28			1
7	ул.Приозерная, д. 31,33			1
8	ул.Приозерная, д. 18, 20			1
9	ул.Социалистическая, д.93			1



10	ул.Социалистическая, д.95, 99			1
11	ул.Социалистическая, д.97			1
12	ул.Социалистическая, д.101,103			1
13	ул.Социалистическая, д.105,109			1
14	ул.Социалистическая, д.111,119			1
15	ул.Социалистическая, д.113,115,117			1
16	ул.Социалистическая, д.127,133			1
17	ул.Приозерная, д.21, 22			1
18	ул.Приозерная, д.1в, 1д			1
19	ул.Приозерная, д. 1е			1
20	ул.Приозерная, д.8,9,10			2
21	ул.Приозерная, д.24, 26			1
22	ул.Социалистическая, д.76, 78, 80, 82, 84			1
23	ул.Хвойная, д.8			1
24	ул.Хвойная, д.1,15			1
25	ул.Хвойная, д.9			1
26	ул.Фрунзе, д.67А			1
27	ул.Фрунзе, д.56а, 58а			1
28	ул.Фрунзе, д.60,62			1
29	ул.Фрунзе, д.65,61			1
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>			<b>30</b>

### Маршрут № 2-вмр (отходы стекла)

№ п/п	Адрес площадки	Периодичность вывоза		Количество контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
	<b>г.Туров</b>			
1	пер.Энгельса, д.4	2-я пятница месяца	8.00-17.00	1
2	ул.Ленинская, д.107			1
3	ул.Ленинская, д.122			1
4	ул.Полевая, д.1			1
5	ул.Молодежная, 1			1
6	ул.Солнечная, д.2			1
7	пер.Солнечный, д.2			1
8	ул.Интернациональная, д.19,21			1
	<b>аг.Вересница</b>			



9	ул.С.Санца, д.1-6			1
	<b>г.Житковичи</b>			
10	ул.Победы, д.5,7	2-я пятница месяца	8.00-17.00	1
11	ул.Солнечная, д.2			1
12	ул.Солнечная, д.10			1
13	ул.Лесная, д.8а			1
14	ул.Добровольского, д.19			1
15	ул.Октябрьская, д.55			1
16	ул.Октябрьская, д.51			1
17	ул.Добровольского, д.13			1
18	ул.Добровольского, 11			1
19	ул.Социалистическая, д.12а			1
20	ул.Социалистическая, д.28, 22 а			1
21	ул.Социалистическая, д.16,18			1
22	ул.Стадионная, д.3			1
23	ул.К.Маркса, д.11,9			1
24	ул.К.Маркса, д.27,29, 25			1
25	ул.К.Маркса, д.33			1
26	ул.К.Маркса, д.44а			1
27	ул.К.Маркса, д.43а			1
28	ул.К.Маркса, д.58			1
29	ул.Чкалова, д.4			1
30	ул.Парковая, д.5			1
31	ул.Энгельса, д.6,8			1
32	ул.Усходняя, д.13			1
33	ул.Рабочая, д. 2,4			1
34	ул.Юности, д.4,5			1
35	ул.Сулова, д.9			1
36	ул.Сулова, д.7			1
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>			<b>36</b>

**5. График удаления (вывоза) смешанных вторичных материальных ресурсов по контейнерным площадкам населенных пунктов Житковичского района**

**Маршрут № 3-вмр**

№ п/п	Адрес контейнерной площадки	Периодичность вывоза		Количество установленных контейнеров объемом 1,1 м3, шт.
		день недели	промежуток времени сле- дования спецтранспорта	
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>			
	<b>Морохоровский с/с, аг.Дяковичи</b>	2-я и 4-я	8.00-17.00	



	<u>многоквартирная жилая застройка</u>	пятница ме- сяца		
1	ул.Советская, 63			1
	<b>Червоненский с/с, аг.Семенча:</b>			
	<u>многоквартирная жилая застройка</u>			
2	ул.Красноборская, д.15,16,19			1
3	ул.Красноборская, д.2,3,14,17			1
4	ул.Красноборская, д.13,1			1
5	ул.Красноборская, д.11,12,34			1
6	ул.Красноборская, д. 9,10,34			1
7	ул.Красноборская, д.8			1
8	ул.Красноборская, д.37,38,21			1
9	ул.Красноборская, д.22,36			1
10	ул.Красноборская, д.23,42			1
	<u>индивидуальная жилая застройка:</u>			
11	ул.Комсомольская, д.48 б			1
12	ул.Комсомольская, д.13			1
13	ул.Солнечная, д.12			1
14	ул.Новая, д.16			1
	<b>Червоненский с/с, п.Червоное:</b>			
	<u>многоквартирная жилая застройка</u>			
15	ул.Поселковая, д.4,5,6,7			1
16	ул.Поселковая, д.8,9,2			1
17	ул.Поселковая, д.1,12,13			1
18	ул.Поселковая, д.42			2
19	ул.Поселковая, д.10,11,30			1
20	ул.Поселковая, д.19			1
21	ул.Поселковая, д.26,27			1
22	ул.Поселковая, д.17,24			2
23	ул.Поселковая, д.15,16			2
	<b>Рудненский с/с, аг.Кольно:</b>			
	<u>многоквартирная жилая застройка</u>			
24	ул.Садовая			2
	<b>г.Житковичи</b>			
	<u>многоквартирная жилая застройка</u>			
25	ул.Пролетарская, д.79,77	2-я и 4-я пятница ме- сяца	8.00-17.00	1
26	ул.Пролетарская, д.75			1
27	ул.Пролетарская, д.73			1



28	ул.К.Маркса, д.17			1
29	ул.К.Маркса, д.33			1
30	Сквер "Молодежный"			1
31	ул.Социалистическая, 40			1
32	ул.Социалистическая, 42			1
	<b>Люденовичский с/с, аг.Люденовичи:</b>			
	<u>многоквартирная жилая застройка</u>			
33	ул.Лесная, д.2,3			1
34	ул.Почтовая, д.18,20,22			1
	<b>Юркевичский с/с, д.Юркевичи:</b>			
	<u>многоквартирная жилая застройка</u>			1
35	ул.Школьная, 10			
	<b>г.Туров</b>			
36	ул.Молодежная, 1			1
37	ул.Ленинская, 107			1
	<b>Сортировочная станция ТКО г.Житковичи</b>			<b>41</b>

**6. График удаления (вывоза) смешанных коммунальных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки города Турова Житковичского района**

**Маршрут № 10**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туров</b>		
1	ул.Новая	каждый понедельник месяца	8.30-16.00
2	пер.Ф.Энгельса		
3	ул.Ф.Энгельса		
4	ул.Гагарина		
5	ул.Заозерная		
6	ул.Чапаева		
7	ул.Луговая		
8	ул. 60 лет Октября		
9	ул.Дворецкая		
10	ул.Советская		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		



**Маршрут № 11**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туров</b>		
1	ул.Крестьянская	каждый вторник месяца	8.30-16.00
2	ул.Южная		
3	ул.Садовая		
4	ул.Солнечная		
5	ул.Молодежная		
6	ул.Кирова С.М.		
7	пер.Солнечный		
8	ул.Пионерская		
9	ул.Бережецкая		
10	пер.Бережецкий		
11	ул.Красноармейская		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

**Маршрут № 12**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туров</b>		
1	ул.Колхозная	каждая среда ме- сяца	8.30-16.00
2	ул.Держинского Ф.Э.		
3	ул.Войкова П.Л.		
4	ул.Урицкого		
5	ул.Интернациональная		
6	пер. 1-й Интернациональный		
7	пер. 2-й Интернациональный		
8	ул.Красная площадь		
9	ул.Карла Либкнехта		
10	ул.Комсомольская		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		



**Маршрут № 13**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туров</b>		
1	ул.Ленинская	каждый четверг месяца	8.30-16.00
2	ул.Ричевская		
3	ул.Набережная		
4	ул.Рабочая		
5	пер.Ленинский 1-й		
6	пер.Ленинский 2-й		
7	пер.Ричевский		
8	ул.Полевая		
9	ул.Зеленая		
10	ул.Базарная		
11	пер.Базарный		
12	ул.Северная		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

**Маршрут № 14**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туров</b>		
1	ул.Лесная	каждая пятница месяца	8.30-14.00
2	ул.Купа		
3	пер.Лесной		
4	ул. Владимира Комарова		
5	ул.Воровского		
6	ул.Чкалова В.П.		
7	ул.Перкина		
8	ул.Калинина М.И.		
9	пер.Калинина М.И.		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		



**7. Графики удаления (вывоза) смешанных коммунальных отходов в сельских населенных пунктах Житковичского района Гомельской области**

**Маршрут № 15**

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Ленинский	д. Гричинови- чи	89		каждый поне- дельник месяца	8.30-17.00
	Ленинский	Кладбище д.Гричиновичи		1	каждый поне- дельник месяца	
2	Ленинский	аг. Ленин	554		каждый поне- дельник месяца	
	Ленинский	Кладбище аг.Ленин		2	каждый поне- дельник месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		643	3		

**Маршрут № 16**

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Червоненский	п.Червоное	82		каждый поне- дельник месяца	8.30-17.00
2	Червоненский	Кладбище аг.Семенча		2	каждый поне- дельник месяца	
3	Червоненский	д. Ляховичи	52		каждый поне- дельник месяца	
	Червоненский	Кладбище д.Ляховичи		2	каждый поне- дельник месяца	
4	Червоненский	д. Пуховичи	325		каждый поне- дельник месяца	
	Червоненский	Кладбище д.Пуховичи		2	каждый поне- дельник месяца	
5	Морохоровский	д.Морохорово	249		каждый поне- дельник месяца	
6	Морохоровский	аг. Белев	733		каждый поне- дельник месяца	
	Морохоровский	Кладбище д.Белев		5	каждый поне- дельник месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		1441	11		



**Маршрут № 17**

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Вересницкий	д. Запесочье	521		каждый поне- дельник месяца	9.00-17.00
	Вересницкий	Кладбище д. Запесочье		5	каждый поне- дельник месяца	
2	Вересницкий	д. Бурезь	83		каждый поне- дельник месяца	
	Вересницкий	Кладбище д. Бурезь			каждый поне- дельник месяца	
4	Озеранский	д.Кремное	19		1-й и 3-й поне- дельник месяца	
5	Озеранский	д.Черничи	112		каждый поне- дельник месяца	
	Озеранский	Кладбище д.Черничи		2		
	Полигон ТКО г.Житковичи		735	7		

**Маршрут № 18**

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Морохоровский	д. Хвойка	76		каждый втор- ник месяца	8.30-17.00
	Морохоровский	Кладбище д.Хвойка		3	каждый втор- ник месяца	
2	Морохоровский	аг.Дяковичи	292		каждый втор- ник месяца	
	Морохоровский	аг.Дяковичи, ул.Советская, 63 а		1	каждый втор- ник месяца	
	Морохоровский	Кладбище аг.Дяковичи		5	каждый втор- ник месяца	
4	Морохоровский	д. Ветчин	127		каждый втор- ник месяца	
	Морохоровский	Кладбище д.Ветчин		4	каждый втор- ник месяца	
10	Морохоровский	аг. Дуброва	446		каждый втор- ник месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		941	13		



### Маршрут № 19

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Рудненский	п. Красная Зорька	213		каждый втор- ник месяца	8.30-17.00
2	Рудненский	д. Млынок	80		каждый втор- ник месяца	
3	Рудненский	аг. Кольно	367		каждый втор- ник месяца	
	Рудненский	Кладбище аг.Кольно		2	каждый втор- ник месяца	
4	Рудненский	д. Пасека	25		1-й и 3-й втор- ник месяца	
5	Рудненский	д. Буйковичи	10		1-й и 3-й втор- ник месяца	
6	Рудненский	д. Остранка	58		каждый втор- ник месяца	
7	Рудненский	д. Рудня	80		каждый втор- ник месяца	
	Рудненский	Кладбище д.Рудня		2	каждый втор- ник месяца	
8	Рудненский	п. Гребенев- ский	114		каждый втор- ник месяца	
9	Рудненский	д. Гребень	75		каждый втор- ник месяца	
	Рудненский	Кладбище д.Гребень			каждый втор- ник месяца	
10	Рудненский	д. Найда	79	3	каждый втор- ник месяца	
	Рудненский	Кладбище д.Найда		2	каждый втор- ник месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		1101	9		

### Маршрут № 20

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Ричевский	д. Бережцы	110		каждый втор- ник месяца	9.00-17.00
	Ричевский	Кладбище д. Бережцы		1	каждый втор- ник месяца	



2	Ричевский	д. Хильчицы	241		каждый вторник месяца
	Ричевский	Кладбище д. Хильчицы		1	каждый вторник месяца
3	Вересницкий	д. Любовичи	96		каждый вторник месяца
	Вересницкий	Кладбище д. Любовичи			каждый вторник месяца
4	Вересницкий	д. Малешев	345		каждый вторник месяца
	Вересницкий	Кладбище д. Малешев			каждый вторник месяца
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>		<b>792</b>	<b>2</b>	

### Маршрут № 21

Маршрут № 21						
№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета	Наименование населенного пункта	Численность населения, чел.	Количество контейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Юркевичский	д. Юркевичи	69		каждая среда месяца	8.30-17.00
	Юркевичский	д. Юркевичи, ул.Школьная, 10		1	каждая среда месяца	
	Юркевичский	Кладбище д.Юркевичи		2	каждая среда месяца	
2	Юркевичский	д. Гулевичи	75		каждая среда месяца	
	Юркевичский	Кладбище д.Гулевичи		2	каждая среда месяца	
3	Юркевичский	д. Боровая	139		каждая среда месяца	
4	Юркевичский	аг. Озерный	146		каждая среда месяца	
5	Юркевичский	д. Белое	11		1-я и 3-я среда месяца	
	Юркевичский	Кладбище д.Белое		2	1-я и 3-я среда месяца	
6	Юркевичский	д. Лагвощи	83		каждая среда месяца	
	Юркевичский	Кладбище д.Лагвощи		3	каждая среда месяца	
7	Люденевичский	д. Березина	145		каждая среда месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		668	10		



### Маршрут № 22

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00
1	Рудненский	д.Борки	86		каждая среда месяца	9.00-17.00
	Рудненский	Кладбище д.Борки		2	каждая среда месяца	
2	Ричевский	д. Семурадцы	83		каждая среда месяца	
	Ричевский	Кладбище д. Семурадцы		1	каждая среда месяца	
3	Ричевский	д. Сторожовцы	133		каждая среда месяца	
	Ричевский	Кладбище д. Сторожовцы		1	каждая среда месяца	
4	Ричевский	д. Хочень	95		каждая среда месяца	
	Ричевский	Кладбище д. Хочень			каждая среда месяца	
5	Ричевский	д. Ричёв	268		каждая среда месяца	
	Ричевский	Кладбище д. Ричёв		2	каждая среда месяца	
6	Ричевский	д. Ридча	32		1-я и 3-я среда месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		697	6		

### Маршрут № 23

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Озеранский	д. Переров	206		каждая среда месяца	9.00-17.00
	Озеранский	Кладбище д. Переров		2	каждая среда месяца	
2	Озеранский	д. Переров- ский Млынок	49		каждая среда месяца	
	Озеранский	Кладбище д. Переровский Млынок		2	каждая среда месяца	
3	Озеранский	д. Хлупин	137		каждая среда месяца	



	Озеранский	Кладбище д. Хлупин		4	каждая среда месяца	
4	Озеранский	д.Хвоенск	136		каждая среда месяца	
	Озеранский	Кладбище д.Хвоенск		3	каждая среда месяца	
5	Озеранский	п.Хвоенск	194		каждая среда месяца	
	Озеранский	Кладбище п.Хвоенск		1	каждая среда месяца	
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>		<b>722</b>	<b>12</b>		

#### Маршрут № 24

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Люденевичский	д. Гряда	166		каждый четверг месяца	8.00-17.00
2	Люденевичский	д. Бронислав	131		каждый четверг месяца	
	Люденевичский	Кладбище д. Бронислав		1	каждый четверг месяца	
3	Люденевичский	д. Дедовка	148		каждый четверг месяца	
	Люденевичский	Кладбище д.Дедовка		1	1-й и 3-й чет- верг месяца	
4	Люденевичский	аг. Люденеви- чи	851		каждый четверг месяца	
	Люденевичский	аг. Люденеви- чи, ул.Лесная, д.2,3, ул.Почтовая, д.18,20,22			каждый четверг месяца	
	Люденевичский	Кладбище аг.Люденевичи		2	1-й и 3-й чет- верг месяца	
5	Люденевичский	д. Селко	62		каждый четверг месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		1358	4		



### Маршрут № 25

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Количе- ство кон- тейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Червоненский	д. Хистецкий Бор	24		1-й и 3-й чет- верг месяца	8.30-17.00
2	Червоненский	д. Пласток	28		1-й и 3-й чет- верг месяца	
3	Червоненский	д. Видошин	24		1-й и 3-й чет- верг месяца	
4	Морохоровский	д. Замошье	2		1-й и 3-й чет- верг месяца	
	Морохоровский	Кладбище д.Замошье		5	1-й и 3-й чет- верг месяца	
5	Морохоровский	д. Ветчинская Рудня	5		1-й и 3-й чет- верг месяца	
	Морохоровский	Кладбище д.Ветчинская Рудня		2	1-й и 3-й чет- верг месяца	
6	Морохоровский	д. Буда*	4		1-й и 3-й чет- верг месяца	
	Морохоровский	Кладбище д.Буда		3	1-й и 3-й чет- верг месяца	
7	Морохоровский	д. Лутовье*	13		1-й и 3-й чет- верг месяца	
8	Морохоровский	д. Посто́лы*	0		1-й и 3-й чет- верг месяца	
9	Морохоровский	д.Науть	15		1-й и 3-й чет- верг месяца	
10	Морохоровский	п. Старушки*	10		1-й и 3-й чет- верг месяца	
	Морохоровский	Кладбище п.Старушки		2	1-й и 3-й чет- верг месяца	
11	Рудненский	д. Полянка*	7		1-й и 3-й чет- верг месяца	
	Рудненский	Кладбище д.Полянка		1	1-й и 3-й чет- верг месяца	
12	Морохоровский	д. Бринев*	2		1-й и 3-й чет- верг месяца	
13	Рудненский	д. Кели*	7		1-й и 3-й чет- верг месяца	
14	Рудненский	д. Ямица*	3		1-й и 3-й чет- верг месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		144	13		



**Маршрут № 26**

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Коли- чество кон- тейне- ров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Вересницкий	д. Повчин	2		2-й и 4-й чет- верг месяца	8.30-17.00
2	Люденевичский	д. Князь-Бор*	3		2-й и 4-й чет- верг месяца	
3	Люденевичский	д. Загатье	23		2-й и 4-й чет- верг месяца	
4	Люденевичский	д. Вильча	35		2-й и 4-й чет- верг месяца	
	Люденевичский	Кладбище д.Вильча		1	2-й и 4-й чет- верг месяца	
5	Люденевичский	д. Загорбашье	41		2-й и 4-й чет- верг месяца	
6	Люденевичский	д. Калиновка	29		2-й и 4-й чет- верг месяца	
7	Юркевичский	д. Подвостье	7		2-й и 4-й чет- верг месяца	
8	Юркевичский	д. Песчаники	11		2-й и 4-й чет- верг месяца	
9	Люденевичский	д. Долгая Дуб- рова	15		2-й и 4-й чет- верг месяца	
	Люденевичский	Кладбище д.Долгая Дуб- рова		1	2-й и 4-й чет- верг месяца	
10	Люденевичский	д. Вязов Лес	4		2-й и 4-й чет- верг месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		170	2		

**Маршрут № 27**

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Коли- чество кон- тейне- ров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Вересницкий	д. Воронино	66		каждый четверг месяца	9.00-17.00
2	Вересницкий	аг. Вересница	685		каждый четверг месяца	
	Вересницкий	Кладбище аг.Вересница		4	каждый четверг месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		751	4		



### Маршрут № 28

№ п/п	Наименование сельского ис- полнительного комитета	Наименование населенного пункта	Числен- ность населе- ния, чел.	Коли- чество кон- тейне- ров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Милевичский	д. Березняки	100		каждая пятница месяца	8.30-17.00
	Милевичский	Кладбище д.Березняки		1	каждая пятница месяца	
2	Милевичский	д. Грабово	56		каждая пятница месяца	
	Милевичский	Кладбище д.Грабово		2	каждая пятница месяца	
3	Милевичский	д. Милевичи	307		каждая пятница месяца	
	Милевичский	Кладбище д.Милевичи		2	каждая пятница месяца	
4	Милевичский	д. Новые Ми- левичи	50		каждая пятница месяца	
	Милевичский	Кладбище д.Новые Ми- левичи		1	каждая пятница месяца	
	Полигон ТКО г.Житковичи		513	6		

### Маршрут № 29

№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета	Наименование населенного пункта	Численность населения, чел.	Количество контейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Ленинский	д. Ново-Ленин*	9		1-я и 3-я пятница месяца	8.30-17.00
	Ленинский	Кладбище д.Ново-Ленин		1	1-я и 3-я пятница месяца	
2	Ленинский	д. Сукачи*	12		1-я и 3-я пятница месяца	
	Ленинский	Кладбище д.Сукачи			1-я и 3-я пятница месяца	
3	Милевичский	д. Новые Залютичи	37		1-я и 3-я пятница месяца	
	Милевичский	Кладбище д. Новые Залютичи		1	1-я и 3-я пятница месяца	
4	Милевичский	д.Залютичи	34		1-я и 3-я пятница месяца	



	Милевич-ский	Кладбище д.Залютичи		2	1-я и 3-я пят-ница месяца
5	Милевич-ский	д.Иовичи	13		1-я и 3-я пят-ница месяца
	Милевич-ский	Кладбище д.Иовичи			1-я и 3-я пят-ница месяца
6	Ленинский	д. Малые Стеблевичи	8		1-я и 3-я пят-ница месяца
	Ленинский	Кладбище д. Малые Стеб-левичи		1	1-я и 3-я пят-ница месяца
7	Ленинский	д. Большие Стеблевичи	27		1-я и 3-я пят-ница месяца
	Ленинский	Кладбище д. Большие Стеблевичи		1	1-я и 3-я пят-ница месяца
8	Ленинский	д. Корчеватка	5		1-я и 3-я пят-ница месяца
9	Ленинский	д. Полостеви-чи	47		1-я и 3-я пят-ница месяца
	Ленинский	Кладбище д. Полостевичи		1	1-я и 3-я пят-ница месяца
10	Ленинский	д. Тимошеви-чи	17		1-я и 3-я пят-ница месяца
	Ленинский	Кладбище д. Тимошевичи		1	1-я и 3-я пят-ница месяца
11	Ленинский	д. Ельно*	11		1-я и 3-я пят-ница месяца
	Ленинский	Кладбище д. Ельно*		1	1-я и 3-я пят-ница месяца
12	Ленинский	д. Буды*	7		1-я и 3-я пят-ница месяца
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>		<b>227</b>	<b>9</b>	

### Маршрут № 30

№ п/п	Наименование сельского исполнительного комитета	Наименование населенного пункта	Численность населения, чел.	Количество контейнеров, шт.	Периодичность вывоза	
					день недели	промежуток времени
	Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1					8.00-
1	Озеранский	д. Знаменка	104		каждая пятница месяца	9.00-17.00
	Озеранский	Кладбище д. Знаменка		2	каждая пятница месяца	
2	Озеранский	аг. Озераны	438		каждая пятница месяца	



	Озеранский	Кладбище аг. Озераны		2	каждая пятница месяца	
3	Озеранский	д. Бечи	47		каждая пятница месяца	
	Озеранский	Кладбище д. Бечи		1	каждая пятница месяца	
4	Озеранский	д. Бечанская Буда	12		1-я и 3-я пятница месяца	
5	Озеранский	д.Погост	140		каждая пятница месяца	
	Озеранский	Кладбище д.Погост		2	каждая пятница месяца	
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>		<b>741</b>	<b>5</b>		

\*- в данных населенных пунктах отсутствует постоянно проживающее население (по заявкам в дачный период)



**8. Графики удаления (вывоза) крупногабаритных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки города Житковичи**

**Маршрут № 32**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Октябрьская от д.1/1 до д.12	1-й понедельник месяца	8.30-17.00
2	ул.Коммунистическая		
3	пер.Коммунистический		
4	ул.Мичурина		
5	ул.Республиканская		
6	ул.Королева		
7	ул.П.Бровки		
8	ул.Я.Купалы		
9	ул.Интернациональная		
10	ул.Белорусская		
11	ул.Жукова		
12	ул.Заслонова		
13	пер.Заслонова		
14	ул.Набережная		
15	ул.Гагарина		
16	пер.Мира		
17	ул.Мира		
18	ул.Крестьянская		
19	ул.Восточная		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

**Маршрут № 33**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Цветочная	1-й вторник месяца	8.30-17.00
2	ул.Кленовая		
3	ул.Социалистическая (д.50,52,56,71,73,69,77)		
4	ул.Малиновая		



5	ул.Зеленая		
6	ул.Социалистическая от д. 47 до д.63		
7	ул.Техническая		
8	ул.Социалистическая (до ж/д) от д. 5 до д.43		
9	пер.Социалистический		
10	ул.Пролетарская от д.2 до д.112		
11	ул.Заречная		
12	ул.Пролетарская от д.3 до д.63		
13	ул.Советская от д.27/2 до д.100		
14	пер.Советский		
15	ул.Лесная		
16	пер.Лесной		
17	ул.Березовая		
18	ул.Октябрьская от д.21 до д.98		
19	ул.Забродская		
20	ул.Хуторская		
21	ул.Ленина		
22	пер.Фрунзе (от ул.Энгельса до ул.Фрунзе)		
23	ул.Новая		
24	ул.Чкалова		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

#### Маршрут № 34

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская,1</b>		
1	ул.Калинина от д.3 до д.47		
2	пер.Калинина	2-й вторник месяца	8.30-17.00
3	пер.Полевой		
4	ул.Полесская от д.25 до д.40		
5	пер.Западный		
6	ул.Поселковая		
7	ул.Трудовая		
8	ул.Рабочая		
9	ул.Садовая		
10	ул.Красноармейская		
11	пер.Дзержинского		
12	ул.Свердлова (от д.5 до д.41)		



13	пер. Полесский (д. №3,4,5,6,7,8,8а)		
14	ул.Дзержинского (до канавы от д.2 до д. 46/1)		
15	пер.Фрунзе		
16	ул.Луговая от д.1а до д.13/2		
17	ул. Фрунзе (вся до канавы от д.3 до д. 55,65а,66а,68,72,72/1)		
18	ул. Комсомольская		
19	ул.Ф.Энгельса		
20	пер.Стадионный		
21	ул.Доватора		
22	ул.Михаила Матоха		
23	ул.Виктора Кацубинского		
24	ул.Южная		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

### Маршрут № 35

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Берегового		
2	ул. Валентины Терешковой		
3	ул.Первомайская		
4	пер.Первомайский		
5	ул.Советская от д.3 до д.15 а		
6	ул.Чапаева		
7	ул.Молодежная		
8	ул.Я.Коласа		
9	пер.Я.Коласа 1-ый		
10	пер.Я.Коласа 2-ой		
11	ул.Космическая		
12	ул.Октябрьская ( от д.20 до д.48)		
13	ул.Железнодорожная (хутор) д.16/1, д.16/3, д.18/2, д.20/1, д.20/3, д.20/4, д.22/2, д.22/1		
14	ул.Подлесная		
15	ул.Кольцевая		
16	ул.Северная		
17	ул.Суворова		
18	пер.Суворова		
19	ул.Жемчужная		
		1-я среда месяца	8.30-17.00



20	ул.Солнечная		
21	ул.Победы		
22	ул.Веры Хоружей		
23	ул.Кирова		
24	ул.Машерова		
25	ул.Кольцевая		
26	ул.Черняховского		
27	ул. 8 Марта		
28	пер.8 Марта		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

### Маршрут № 36

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>		
1	ул.Социалистическая (от Энергосбыта) от д.66 до д.128	1-й четверг месяца	8.30-17.00
2	ул.Майская		
3	ул.Сенная		
4	ул.Светлая		
5	ул.Радужная		
6	ул.Сиреневая		
7	ул.Сосновая		
8	ул.Виноградная		
9	ул.Весенняя		
10	пер.Сосновый		
11	ул.Фрунзе д.55А до д.131		
12	пер.Свободы		
13	ул.Свободы		
14	ул.Вишневая		
15	ул.Подавжская		
16	ул.Тенистая		
17	ул.Славянская		
18	ул.М.Богдановича		
19	ул.Припятская		
20	ул.Дружная		
21	ул.Спортивная		
22	ул.Шоссейная		
23	ул. Василия Быкова		
24	ул.К.Туровского		
25	пер.Ханени Н.А.		



26	пер.К.Туровского		
27	ул.Будника В.И.		
28	пер.Будника В.И.		
29	ул.Ольшевского		
30	ул.Струка М.С.		
31	пер.2-й Струка М.С.		
32	пер.1-й Струка М.С.		
33	ул.Кота		
34	ул.Спортивная		
35	ул.Припятская		
36	ул.Дружная		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

### Маршрут № 37

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская,1</b>		
1	ул.Держинского (от д.53 а, д.47 до д.76)	1-я пятница месяца	8.30-17.00
2	пер.Волкова		
3	ул.Калинина (от д.48 до д.106)		
4	ул.Строительная		
5	ул.Ф.Скорины		
6	ул.Калиновского		
7	ул.Тополиная		
8	ул.Свердлова (от д.45 до д.65)		
9	пер.Луговой (д. 1, 1а, 2, 2а, 3, 4, 6, 8, 8/1, 10)		
10	ул.Луговая (д. № 1, 1а, 5, 5/1, 9а, 10а, 10б)		
11	ул.Партизанская		
12	ул. Максима Горького		
13	пер. Максима Горького		
14	ул.Звездная		
15	ул.Стадионная		
16	ул.50 лет ЛКСМБ		
17	ул.Юбилейная		
18	ул.К.Маркса (от маг."Забота" до РОВД)		
19	пер.Кооперативный		
20	пер.Бытовой		
21	ул.Железнодорожная		



22	1-й пер.Железнодорожный		
23	2-й пер.Железнодорожный		
24	ул.Карбышева		
25	ул.Хвойная		
26	д.Черетянка		
	полигон ТКО г.Житковичи		

**9. График удаления (вывоза) крупногабаритных отходов по контейнерным площадкам в многоквартирной жилой застройке города Житковичи**

**Маршрут № 38**

№ п/п	Адрес контейнерной площадки	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования транспорта
	<b>Производственная база г.Житковичи, ул.Партизанская, 1</b>	Еженедельно, каждая среда месяца	9.00-17.00
	<b>г.Житковичи</b>		
1	ул.Лесная, д.8а		
2	ул.Добровольского, д.19,15		
3	ул.Октябрьская, д.53		
4	ул.Добровольского, 11,17		
5	ул.К.Маркса, д.13,11,9,7		
6	ул.Социалистическая, д.16,18		
7	ул.Приозерная, д.8,9,10		
8	ул.Приозерная, д. 17,18		
9	ул.Социалистическая, д.115, 113,117		
10	ул.Социалистическая, д.111, 119		
11	ул.Хвойная, д.15		
12	ул.Фрунзе, д.67, 61		
13	ул.Фрунзе, д.60,62		
14	ул.Фрунзе, д.56а, 58а		
	<b>г.Туров</b>		
15	ул.Солнечная, д.2		
	<b>Полигон ТКО г.Житковичи</b>		



**10. Графики удаления (вывоза) крупногабаритных отходов в секторе индивидуальной жилой застройки города Турова Житковичского района**

**Маршрут № 39**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туров</b>		
1	ул.Новая	1-й понедельник месяца	9.00-16.00
2	пер.Ф.Энгельса		
3	ул.Ф.Энгельса		
4	ул.Гагарина		
5	ул.Заозерная		
6	ул.Чапаева		
7	ул.Луговая		
8	ул. 60 лет Октября		
9	ул.Дворецкая		
10	ул.Советская		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

**Маршрут № 40**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туров</b>		
1	ул.Крестьянская	1-й вторник месяца	9.00-16.00
2	ул.Южная		
3	ул.Садовая		
4	ул.Солнечная		
5	ул.Молодежная		
6	ул.Кирова С.М.		
7	пер.Солнечный		
8	ул.Пионерская		
9	ул.Бережецкая		
10	пер.Бережецкий		
11	ул.Красноармейская		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		



**Маршрут № 41**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туrow</b>		
1	ул.Колхозная	1-я среда месяца	9.00-16.00
2	ул.Держинского Ф.Э.		
3	ул.Войкова П.Л.		
4	ул.Урицкого		
5	ул.Интернациональная		
6	пер. 1-й Интернациональный		
7	пер. 2-й Интернациональный		
8	ул.Красная площадь		
9	ул.Карла Либкнехта		
10	ул.Комсомольская		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		

**Маршрут № 42**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туrow</b>		
1	ул.Ленинская	1-й четверг месяца	9.00-16.00
2	ул.Ричевская		
3	ул.Набережная		
4	ул.Рабочая		
5	пер.Ленинский 1-й		
6	пер.Ленинский 2-й		
7	пер.Ричевский		
8	ул.Полевая		
9	ул.Зеленая		
10	ул.Базарная		
11	пер.Базарный		
12	ул.Северная		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		



**Маршрут № 43**

№ п/п	Адрес (наименование улиц)	Периодичность вывоза	
		день недели	промежуток времени следования спецтранспорта
	<b>Производственная база г.Туров</b>	1-я пятница месяца	9.00-14.00
1	ул.Лесная		
2	ул.Купа		
3	пер.Лесной		
4	ул. Владимира Комарова		
5	ул.Воровского		
6	ул.Чкалова В.П.		
7	ул.Перкина		
8	ул.Калинина М.И.		
9	пер.Калинина М.И.		
	<b>полигон ТКО г.Житковичи</b>		



УТВЕРЖДЕНО  
Председатель Житковичского  
районного исполнительного комитета  
\_\_\_\_\_ В.П.Антоненко  
\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

### к разделу 4 «Карта-схема обращения с коммунальными отходами»

Приложение 4.1. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов на объекты захоронения по каждому месту погребения Житковичского района Гомельской области.

Приложение 4.2. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому садоводческому товариществу Житковичского района Гомельской области.

Приложение 4.3. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому гаражному кооперативу Житковичского района Гомельской области.

Приложение 4.4. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов на объекты захоронения по каждому остановочному пункту, стоянке вдоль автомобильных дорог в Житковичском районе Гомельской области.

Приложение 4.5. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому сельскому населенному пункту Житковичского района Гомельской области.

Приложение 4.6. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по городу Турову Житковичского района Гомельской области.

Приложение 4.7. Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по городу Житковичи гомельской области.

Приложение 4.8. Карта-схема расположения объектов сортировки, захоронения коммунальных отходов в Житковичском районе Гомельской области.

Приложение 4.9. Карта-схема расположения пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов в Житковичском районе Гомельской области.

Приложение 4.10. Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов, включая места сбора крупногабаритных, строительных, древесных и растительных отходов в Житковичском районе Гомельской области.

Приложение 4.11. Карта-схема мест сбора коммунальных отходов, подлежащих специальной системе сбора в Житковичском районе Гомельской области.



### ПРИЛОЖЕНИЕ 4.1.

#### Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому месту погребения Житковичского района Гомельской области

№ п/п	Наименование сель-ского исполнительно-го комитета, местона-хождение места по-гребения (наименова-ние населенного пунк-та)	Площадь земельного участка, га	Характеристика мест временного хранения КО				Периодичность вывоза сме-шанных КО (день, проме-жуток времени следования транспорта)	Объект захоронения КО:	
			количество, шт.	количество уста-новленных контей-неров, шт.		потребность в контейне-рах объе-мом 1,1 м3		наименование объекта захо-ронения отхо-дов	расстояние от объекта захо-ронения отхо-дов до места погребения, км
				объемом 1,1 м3	объемом 0,75 м3				
1	г.Житковичи	10,8568	12		26	20	Пн, Ср., Пт (весна-осень), Вт, Пт (зима) с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	9
2	д.Забродье		1		3	2	2-й и 4-й понедельник меся-ца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	13,5
	<u>Туровский горсовет:</u>	-							
3	Городское кладбище за храмом "Всех Свя-тых"	0,7439	1	3			каждый вторник и четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	30
4	Городское кладбище на ул.Чапаева (Брат-ская могила)	1,2119	3	4			каждый вторник и четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	30
	<u>Юркевичский:</u>	-							
5	д.Лагвощи	0,7063	1	3			каждая среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	21,9
6	д.Белое	0,6286	1	2			1-я и 3-я среда месяца меся-ца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	32
7	д.Юркевичи	1,2518	1	2			каждая среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	29,5
8	д.Гулевичи	0,4134	1	2			каждая среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	29,9



№ п/п	Наименование сель-ского исполнительно-го комитета, местона-хождение места по-гребения (наименова-ние населенного пунк-та)	Площадь земельного участка, га	Характеристика мест временного хранения КО			Периодичность вывоза сме-шанных КО (день, проме-жуток времени следования транспорта)	Объект захоронения КО:		
			количество, шт.	количество уста-новленных контей-неров, шт.			потребность в контейне-рах объе-мом 1,1 м3	наименование объекта захо-ронения отхо-дов	расстояние от объекта захо-ронения отхо-дов до места погребения, км
				объемом 1,1 м3	объемом 0,75 м3				
	Люденевичский:	-							
9	д.Вильча	0,3078	1	1		1	2-й и 4-й четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	26,9
10	д.Бронислав	0,9214	1	1		1	каждый четверг месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	19,6
11	д.Дедовка	0,8689	1	1		1	каждый четверг месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	15
12	аг.Люденевичи	3,7504	1	2		3	каждый четверг месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	10,9
13	д.Долгая Дуброва	0,2449	1	1			2-й и 4-й четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	16,5
	Вересницкий:	-							
14	д.Запесочье "Борисо-глебское"	1,8508	1	5			каждый понедельник месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	34
15	аг.Вересница	1,3988	1	4			каждый четверг месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	39
16	д.Малешев	0,6331	1			1	каждый вторник месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	45
17	д.Любовичи	0,6598	1			1	каждый вторник месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	39
18	д.Бурезь	0,4532	1			1	каждый понедельник месяца с 9.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	36
	Милевичский:	-							



№ п/п	Наименование сель-ского исполнительно-го комитета, местона-хождение места по-гребения (наименова-ние населенного пунк-та)	Площадь земельного участка, га	Характеристика мест временного хранения КО				Периодичность вывоза сме-шанных КО (день, проме-жуток времени следования транспорта)	Объект захоронения КО:	
			количество, шт.	количество уста-новленных контей-неров, шт.		потребность в контейне-рах объе-мом 1,1 м3		наименование объекта захо-ронения отхо-дов	расстояние от объекта захо-ронения отхо-дов до места погребения, км
				объемом 1,1 м3	объемом 0,75 м3				
19	д.Новые Залютичи	0,2049	1	1			1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	46
20	д.Новые Милевичи	0,4582	1	1			каждая пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	51
21	д.Иовичи	0,3282	1			1	1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	51
22	д.Залютичи	0,6546	1	2			1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	52
23	д.Грабово	0,5229	1	2			каждая пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	66
24	д.Березняки	0,6342	1	1			каждая пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	60
25	д.Милевичи	1,1984	1	2			каждая пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	61
	<u>Рудненский:</u>	-							
26	д.Полянка	0,8517	1	1			1-й и 3-й четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	21
27	д.Полянка (еврейское)						1-й и 3-й четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	21
28	д.Гребень старое	0,1368	1	1				полигон ТКО г.Житковичи	19,2
29	д.Гребень новое	0,1424	1	2			каждый вторник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	19,2



№ п/п	Наименование сель-ского исполнительно-го комитета, местона-хождение места по-гребения (наименова-ние населенного пунк-та)	Площадь земельного участка, га	Характеристика мест временного хранения КО				Периодичность вывоза сме-шанных КО (день, проме-жуток времени следования транспорта)	Объект захоронения КО:	
			количество, шт.	количество уста-новленных контей-неров, шт.		потребность в контейне-рах объе-мом 1,1 м3		наименование объекта захо-ронения отхо-дов	расстояние от объекта захо-ронения отхо-дов до места погребения, км
				объемом 1,1 м3	объемом 0,75 м3				
30	д.Найда	0,8575	1	2			каждый вторник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	23,7
31	д.Рудня	1,2959	1	2			каждый вторник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	15,8
32	аг.Кольно	1,106	1	2			каждый вторник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	16,4
33	д.Борки	0,3845	1	2			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	20
	<u>Ленинский:</u>	-							
34	д.Сукачи	0,4544					1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	43
35	д.Ново-Ленин	0,1939	1	1			1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	38
36	аг.Ленин	1,8646	1	2			каждый понедельник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	46
37	аг.Ленин (еврейское)	1,4852	1			1	каждый понедельник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	46
38	д.Ельно	0,2018	1	1			1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	43
39	д.Малые Стеблевичи	0,3431	1	1			1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	44
40	д.Большие Стеблеви-чи	0,3799	1	1			1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	46



№ п/п	Наименование сель-ского исполнительно-го комитета, местона-хождение места по-гребения (наименова-ние населенного пунк-та)	Площадь земельного участка, га	Характеристика мест временного хранения КО				Периодичность вывоза сме-шанных КО (день, проме-жуток времени следования транспорта)	Объект захоронения КО:	
			количество, шт.	количество уста-новленных контей-неров, шт.		потребность в контейне-рах объе-мом 1,1 м3		наименование объекта захо-ронения отхо-дов	расстояние от объекта захо-ронения отхо-дов до места погребения, км
				объемом 1,1 м3	объемом 0,75 м3				
41	д.Полостевичи	0,4373	1	1			1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	48
42	д.Гричиновичи	0,8657	1	1			каждый понедельник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	53
43	д.Тимошевичи	0,5443	1	1			1-я и 3-я пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	53
	<u>Озеранский:</u>								
44	д.Черничи	0,6845	1	2			каждый понедельник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	24,2
45	д.Погост	0,7198	1	2			каждая пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	27
46	д.Знаменка	0,5716	1	2			каждая пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	27
47	д.Бечи	0,3624	1	1			каждая пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	32
48	аг.Озераны	0,6063	1	2			каждая пятница месяца	полигон ТКО г.Житковичи	29
49	пос.Хвоенск	0,3323	1	1			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	35
50	д.Хвоенск	0,8550	1	3			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	35
51	д.Переров	1,0409	1	2			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	40



№ п/п	Наименование сель-ского исполнительно-го комитета, местона-хождение места по-гребения (наименова-ние населенного пунк-та)	Площадь земельного участка, га	Характеристика мест временного хранения КО				Периодичность вывоза сме-шанных КО (день, проме-жуток времени следования транспорта)	Объект захоронения КО:	
			количество, шт.	количество уста-новленных контей-неров, шт.		потребность в контейне-рах объе-мом 1,1 м3		наименование объекта захо-ронения отхо-дов	расстояние от объекта захо-ронения отхо-дов до места погребения, км
				объемом 1,1 м3	объемом 0,75 м3				
52	д.Переровский Млы-нок	0,4294	1	2			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	46
53	д.Хлупин "Печища"	0,4476	1	2			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	53
54	д.Хлупин "Островок"	0,2183	1	2			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	55
	<u>Ричевский:</u>	-							
55	д.Бережцы	0,2896	1	1			каждый вторник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	44
56	аг.Ричев	0,7582	1	2			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	39
57	д.Хочень	0,396					каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	32
58	д.Семурадцы	0,4552	1	1			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	30
59	д.Сторожовцы	0,4618	1	1			каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	31
60	д.Хильчицы	0,5625	1	1		1	каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	40
61	д.Хильчицы-Туров (еврейское)	1,2999					каждая среда месяца	полигон ТКО г.Житковичи	42
	<u>Червоненский:</u>	-							
62	д.Пуховичи	1,6901	1	2			каждый понедельник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	32



№ п/п	Наименование сель-ского исполнительно-го комитета, местона-хождение места по-гребения (наименова-ние населенного пунк-та)	Площадь земельного участка, га	Характеристика мест временного хранения КО				Периодичность вывоза сме-шанных КО (день, проме-жуток времени следования транспорта)	Объект захоронения КО:	
			количество, шт.	количество уста-новленных контей-неров, шт.		потребность в контейне-рах объе-мом 1,1 м3		наименование объекта захо-ронения отхо-дов	расстояние от объекта захо-ронения отхо-дов до места погребения, км
				объемом 1,1 м3	объемом 0,75 м3				
63	д.Ляховичи	1,2059	1	2			каждый понедельник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	27,4
64	аг.Семенча	1,1953	1	2			каждый понедельник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	25
	<u>Морохоровский:</u>	-							
65	д.Ветчинская Рудня	0,3234	1	2			1-й и 3-й четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	39
66	д.Замошье	0,9103	1	5			1-й и 3-й четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	45
67	д.Старушки	0,2805	1	2			1-й и 3-й четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	39
68	аг.Белев	2,0596	1	5			каждый понедельник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	25
69	д.Ветчин	1,4082	1	4			каждый вторник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	45
70	д.Хвойка	0,7462	1	3			каждый вторник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	53
71	д.Буда	0,7609	1	3			1-й и 3-й четверг месяца	полигон ТКО г.Житковичи	58
72	аг.Дяковичи	1,7035	1	5			каждый вторник месяца	полигон ТКО г.Житковичи	56
	<b>ИТОГО</b>	<b>65,2234</b>	<b>81</b>	<b>123</b>	<b>29</b>	<b>34</b>			



### ПРИЛОЖЕНИЕ 4.2.

#### Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому садоводческому товариществу Житковичского района Гомельской области

№ п/п	Наименование садоводческого товарищества	Месторасположение	Количество домовладений	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерных площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО/ВМР (день, промежуток времени)	Объект захоронения, сортировки КО	
						смешанные КО, шт.	ВМР, шт.		наименование объекта *	расстояние от объекта, км
1	СТ «Полянка»	д.Полянка, Житковичский р-н	12	емкости домовладельцев	-	-	-	2, 4-я пятница месяца (с мая по октябрь) с 9.00 до 17.00; 4-я пятница месяца (с ноября по апрель) с 9.00 до 17.00	полигон	20
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	19
2	СТ «Весна»	Морохоровский сик, Житковичский р-н	36	емкости домовладельцев	-	-	-	2, 4-я пятница месяца (с мая по октябрь) с 9.00 до 17.00; 4-я пятница месяца (с ноября по апрель) с 9.00 до 17.00	полигон	20
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	19
3	СТ «Науть»	около н.п.Полянка, Житковичский р-н	12	емкости домовладельцев	-	-	-	2, 4-я пятница месяца (с мая по октябрь) с 9.00 до 17.00; 4-я пятница месяца (с ноября по апрель) с 9.00 до 17.00	полигон	20
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	19
4	СОК «Скрипица»	Руднянский сик, Житковичский р-н	161	емкости домовладельцев,	1	1	1	2, 4-я пятница месяца (с мая по октябрь) с 9.00 до 17.00; 4-я пятница месяца (с ноября по апрель) с 9.00 до 17.00	полигон	15



№ п/п	Наименование садоводческого товарищества	Месторасположение	Количество домовладений	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерных площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО/ВМР (день, промежуток времени)	Объект захоронения, сортировки КО	
						смешанные КО, шт.	ВМР, шт.		наименование объекта *	расстояние от объекта, км
5	СТ «Рубиновый свет»	г.Житковичи	5	емкости домовладельцев	-	-	-	2, 4-я пятница месяца (с мая по октябрь) с 9.00 до 17.00; 4-я пятница месяца (с ноября по апрель) с 9.00 до 17.00	полигон	7
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	6
	<b>ИТОГО</b>				<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
*Сокращения: полигон – полигон ТКО г.Житковичи сортировка – сортировочная станция ТКО г.Житковичи										



### ПРИЛОЖЕНИЕ 4.3.

#### Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому гаражному кооперативу Житковичского района Гомельской области

№ п/п	Наименование гаражно-строительного потребительского кооператива	Месторасположение	Количество гаражей	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерных площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО из них:		Периодичность вывоза смешанных КО/ВМР (день, промежуток времени)	Объект захоронения, сортировки КО	
						смешанные КО, шт.	ВМР, шт.		наименование объекта	расстояние от объекта, км
1	ГСПК «Озерный-5»	г.Житковичи, ул.Приозерная		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
2	ГСПК «Авто-Басс»	г.Житковичи, ул.Приозерная	43	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
3	ГСПК «Озерный-7»	г.Житковичи, ул.Приозерная		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
4	ГСПК «Озерный-2»	г.Житковичи, ул.Приозерная	192	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
5	ГСПК «Озерный-8»	г.Житковичи, ул.Приозерная		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
6	ГСПК «Спас-Авто»	г.Житковичи, ул.Приозерная	50	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7



№ п/п	Наименование гаражно-строительного потребительского кооператива	Месторасположение	Количество гаражей	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерных площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО из них:		Периодичность вывоза смешанных КО/ВМР (день, промежуток времени)	Объект захоронения, сортировки КО	
						смешанные КО, шт.	ВМР, шт.		наименование объекта	расстояние от объекта, км
7	ГСПК «Озёрный-6»	г.Житковичи, ул.Приозерная		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
8	ГСПК «Озёрный-9»	г.Житковичи, ул.Социалистическая		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
9	ГСПК «Озёрный-10»	г.Житковичи, ул.Социалистическая		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
10	ГСПК «Озёрный-11»	г.Житковичи, ул.Социалистическая		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
11	ГСПК «Зубренок»	г.Житковичи, ул.Социалистическая	36	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
12	ГСПК «Зубренок-2»	г.Житковичи, ул.Социалистическая		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
13	ГСПК «Зубренок-3»	г.Житковичи, ул.Социалистическая		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7



№ п/п	Наименование гаражно-строительного потребительского кооператива	Месторасположение	Количество гаражей	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерных площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО из них:		Периодичность вывоза смешанных КО/ВМР (день, промежуток времени)	Объект захоронения, сортировки КО	
						смешанные КО, шт.	ВМР, шт.		наименование объекта	расстояние от объекта, км
14	ГСПК «Солнечный авто»	г.Житковичи, ул.Солнечная	17	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
15	ГСПК «Солнечный-8»	г.Житковичи, ул.Добровольского		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
16	ГСПК «Солнечный-9»	г.Житковичи, ул.Добровольского		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
17	ГСПК «Солнечный-10»	г.Житковичи, ул.Добровольского		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
18	ГСПК «Северный»	г.Житковичи, ул.Солнечная	55	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
19	ГСПК «Ветеран»	г.Житковичи-1, ул.Юности	130	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
20	ГСПК «Зеленый узор»	г.Житковичи-1, ул.Сулова	72	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7



№ п/п	Наименование гаражно-строительного потребительского кооператива	Месторасположение	Количество гаражей	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерных площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО из них:		Периодичность вывоза смешанных КО/ВМР (день, промежуток времени)	Объект захоронения, сортировки КО	
						смешанные КО, шт.	ВМР, шт.		наименование объекта	расстояние от объекта, км
21	ГСПК «Червоная Заря»	Житковичский р-н, пос.Червоное	10	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
22	ГСПК «Сильвар»	г.Житковичи, ул.Хвойная	63	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
23	ГСПК «Сосновый»	г.Житковичи, ул.Хвойная	40	емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
24	ГСПК № 1 г.Туров	г.Туров, пер.Энгельса		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
25	ГСПК «Энергетик-2020 г.Житковичи»	г.Житковичи, ул.К.Маркса		емкости собственников	-	-	-	4-я среда месяца с 9.00 до 17.00	полигон	8
								не предусмотрен вывоз ВМР	сортировка	7
*Сокращения: полигон – полигон ТКО г.Житковичи сортировка – сортировочная станция ТКО г.Житковичи										



#### ПРИЛОЖЕНИЕ 4.4.

##### Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому остановочному пункту, стоянке вдоль автомобильных дорог в Житковичском районе гомельской области

№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
1	<b>Автодорога Р-88 (Житковичи-Давид-Городок-граница Украины (Верхний Теребежов) ул.Социалистическая г.Житковичи</b>							
1.1	Остановочный пункт с павильоном «Подовж»		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
1.2	Остановочный пункт с павильоном «улица Приозерная» возле дома № 15 по ул.Приозерная		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
1.3	Остановочный пункт с павильоном «Поликлиника» возле магазина «Глобус»		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
1.4	Остановочный пункт с павильоном «Школа» возле школы-искусств им.Будника		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
1.5	Остановочный пункт с павильоном «Школа» возле дома № 12А по ул.Социалистическая		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
1.6	Остановочный пункт с павильоном «Поликлиника»		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
1.7	Остановочный пункт с павильоном «улица Приозерная» возле дома № 82 и № 84 по ул.Социалистическая		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
2	<b>Улица К.Маркса г.Житковичи</b>							
2.1	Остановочный пункт с павильоном «Привокзальная» возле цветочного магазина "Планета цветов"		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
2.2	Остановочный пункт с павильоном «РОВД» возле магазина «Крокус»		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
2.3	Остановочный пункт с павильоном «Привокзальная» возле СШ № 2		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
3	<b>Улица Комсомольская г.Житковичи</b>							
3.1	Остановочный пункт с павильоном «Леспромхоз» возле здания ОАО "Житковичлес"		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
3.2	Остановочный пункт с павильоном «Леспромхоз» напротив магазина «Продукты» по ул.Комсомольская, 26		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
3.3	Остановочный пункт с павильоном «Филиал № 16» возле магазина «Продукты» по ул.Комсомольская, 48		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
3.4	Остановочный пункт с павильоном «Филиал № 16» возле цеха ГЛХУ "Житковичский лесхоз" по ул.Комсомольская		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
4	Остановочный пункт с павильоном по улице Железнодорожная г.Житковичи (возле ДСУ № 21)		1	урна	трактор МТЗ, мусоровоз	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	КУП «Житковичский коммунальник»	полигон ТКО г.Житковичи
2	<b><u>Автодорога М-10 (граница РФ (Селище)-Гомель-Кобрин)</u></b>							
2.1	автобусный павильон и площадка для остановки	232,936	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.2	автобусный павильон и площадка для остановки	233,225	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.3	автобусный павильон и площадка для остановки	235,918	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.4	автобусный павильон и площадка для остановки	236,087	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.5	остановочный пункт	238,332	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.6	остановочный пункт	240,582	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.7	автобусный павильон и площадка для остановки	240,655	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
2.8	площадка для остановки автобуса	240,715	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.9	автобусный павильон и площадка для остановки	243,350	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.10	площадка для остановки автобуса	243,616	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.11	остановочный пункт	244,205	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.12	автобусный павильон и площадка для остановки	245,078	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.13	площадка для остановки автобуса	245,27	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.14	площадка для остановки автобуса	249,378	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.15	автобусный павильон и площадка для остановки	249,44	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.16	автобусный павильон и площадка для остановки	262,954	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.17	автобусный павильон и площадка для остановки	263,017	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.18	площадка для остановки автобуса	279,737	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
					МТЗ			
2.19	автобусный павильон и площадка для остановки	279,801	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.20	автобусный павильон и площадка для остановки	283,170	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.21	остановочный пункт	283,201	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.22	автобусный павильон и площадка для остановки	284,604	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.23	площадка для остановки автобуса	284,666	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.24	автобусный павильон и площадка для остановки	289,123	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.25	остановочный пункт	291,527	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.26	автобусный павильон и площадка для остановки	291,557	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.27	остановочный пункт	291,472	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.28	площадка для остановки автобуса	291,617	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
2.29	автобусный павильон и площадка для остановки	302,949	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.30	площадка для остановки автобуса	303,140	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.31	автобусный павильон и площадка для остановки	305,254	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.32	площадка для остановки автобуса	305,485	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.33	остановочный пункт	307,410	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.34	автобусный павильон и площадка для остановки	308,580	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
2.35	остановочный пункт	312,252	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3	<b><u>Автодорога Р-23 (Минск-Микашевичи)</u></b>	-	-					
3.1	площадка для остановки автобуса	167,631	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.2	автобусный павильон и площадка для остановки	168,133	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.3	площадка для остановки автобуса	176,093	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
3.4	автобусный павильон и площадка для остановки	176,498	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.5	остановочный пункт	178,483	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.01	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.6	автобусный павильон и площадка для остановки	179,625	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.7	остановочный пункт	179,941	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.8	остановочный пункт	180,910	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.9	автобусный павильон и площадка для остановки	182,485	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.10	площадка для остановки автобуса	182,757	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.11	площадка для остановки автобуса	186,235	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.12	автобусный павильон и площадка для остановки	186,573	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.13	площадка для остановки автобуса	188,026	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
3.14	автобусный павильон и площадка для остановки	188,423	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
					МТЗ			
4	<b><u>Автодорога Р-57 (Кучино-Любань-Ветчин) до автодороги М-10</u></b>							
4.1	площадка для остановки автобуса	69,057	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.2	площадка для остановки автобуса	69,200	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.3	площадка для остановки автобуса	71,702	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.4	автобусный павильон и площадка для остановки	71,910	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.5	площадка для остановки автобуса	74,484	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.6	автобусный павильон и площадка для остановки	74,664	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.7	площадка для остановки автобуса	82,146	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.8	автобусный павильон и площадка для остановки	82,214	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.9	площадка для остановки автобуса	87,370	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
4.10	автобусный павильон и площадка для остановки	87,540	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.11	площадка для остановки автобуса	93,540	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.12	автобусный павильон и площадка для остановки	93,600	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.13	площадка для остановки автобуса	97,926	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.14	автобусный павильон и площадка для остановки	97,987	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.15	площадка для остановки автобуса	99,178	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.16	автобусный павильон и площадка для остановки	99,257	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.17	автобусный павильон и площадка для остановки	102,564	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.18	площадка для остановки автобуса	102,840	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.19	автобусный павильон и площадка для остановки	107,230	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
4.20	площадка для остановки автобуса	107,250	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторас- положе- ние, км	Коли- чество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вы- воза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование ор- ганизации, осу- ществляющей уда- ление КО	Наименование объекта захороне- ния отходов
					МТЗ			
5	<b><u>Автодорога Р-88 (Житковичи - Давыд Городок - граница Украины (Верхний Теребе- жов))</u></b>							
5.1	площадка для остановки автобу- са	3,220	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.2	автобусный павильон и площад- ка для остановки	3,980	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.3	автобусный павильон и площад- ка для остановки	4,100	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.4	автобусный павильон и площад- ка для остановки	4,822	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.5	автобусный павильон и площад- ка для остановки	5,044	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.6	автобусный павильон и площад- ка для остановки	9,048	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.7	автобусный павильон и площад- ка для остановки	9,270	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.8	автобусный павильон и площад- ка для остановки	10,435	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.9	площадка для остановки автобу- са	10,730	1	урна, вруч- ную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
					МТЗ			
5.10	автобусный павильон и площадка для остановки	15,062	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.11	площадка для остановки автобуса	15,115	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.12	автобусный павильон и площадка для остановки	18,675	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.13	автобусный павильон и площадка для остановки	19,058	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.14	остановочный пункт	19,100	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.15	автобусный павильон и площадка для остановки	22,620	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.16	автобусный павильон и площадка для остановки	22,830	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.17	автобусный павильон и площадка для остановки	23,990	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.18	остановочный пункт	24,010	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.19	автобусный павильон и площадка для остановки	24,150	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
5.20	остановочный пункт	24,210	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.21	автобусный павильон и площадка для остановки	25,020	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.22	автобусный павильон и площадка для остановки	25,070	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.23	остановочный пункт	27,600	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.24	автобусный павильон и площадка для остановки	27,700	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.25	автобусный павильон и площадка для остановки	28,218	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.26	автобусный павильон и площадка для остановки	30,867	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.27	площадка для остановки автобуса	31,155	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.28	автобусный павильон и площадка для остановки	32,732	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.29	площадка для остановки автобуса	32,763	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.30	автобусный павильон и площадка для остановки	33,688	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
					МТЗ			
5.31	площадка для остановки автобуса	33,755	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.32	автобусный павильон и площадка для остановки	39,985	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
5.33	площадка для остановки автобуса	40,100	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
6	<b>Подъезд к г.Петрикову от автодороги М-10</b>							
6.1	остановочный пункт	0,033	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
6.2	автобусный павильон и площадка для остановки	1,620	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
6.3	остановочный пункт	4,280	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
6.4	автобусный павильон и площадка для остановки	9,932	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
7	<b>Подъезд к г.Житковичи от автодороги М-10</b>	1,900	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
8	<b>Автодорога Р-128 (Туров-Лельчицы-Словечно)</b>							



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
8.1	автобусный павильон и площадка для остановки	1,337	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
8.2	автобусный павильон и площадка для остановки	1,475	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
8.3	автобусный павильон и площадка для остановки	2,758	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
8.4	площадка для остановки автобуса	2,808	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
8.5	площадка для остановки автобуса	18,462	1	урна, вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	вторник, четверг с 9.00-17.00	ДЭУ-48	полигон ТКО г.Житковичи
9	Н 4028 Чернички-Горка (остановки автобуса)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
10	Н 4002 Озераны-Хлупин-Мордвин (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
11	Н 4004 Туров-Хильчицы (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
12	Н 4012 Хильчицы-Бережцы (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
13	Н 4001 Туров-Рычев (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
14	Н 4008 Вересница-Хильчицы (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
15	Н 4007 Черничи-Погост (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
16	Н 4006 Туров-Хочень (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
17	Н 4003 Птичь-Петриков-Житковичи (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
18	Н 4003 Птичь-Петриков-Житковичи (площадка отдыха)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
19	Подъезд от М 10 к д.Пласток (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
20	Н 4014 Морохорово-Видошин-Семенча (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
21	Подъезд от М 10 к д.Морохорово (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
22	Подъезд от М 10 к д.Гребень через д.полянка и пос.Гребеневский (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
23	Подъезд от Р 57 к д.Дяковичи (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторасположение, км	Количество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вывоза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование организации, осуществляющей удаление КО	Наименование объекта захоронения отходов
24	Н 4000 Житковичи-Повчин (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
25	Н 4000 Житковичи-Повчин (площадка отдыха)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
26	Подъезд от Р 88 к д.Буйковичи (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
27	Н 4020 Гряда-Загатье-Вильча (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
28	Н 4018 Загорбашье-Подвостье-Песчаники (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
29	Н 4015 Люденевичи-Вязов Лес (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
30	Н 4019 Люденевичи-Долгая Дуброва (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
31	Н 4017 Люденевичи-Селко (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
32	Н 4027 Озерный-Белое (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
33	Н 4010 Боровая-Юркевичи-Ново Ленино (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Газель, трактор МТЗ	понедельник, пятница с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи



№ п/п	Наименование остановочного пункта, места отдыха	Месторас- положе- ние, км	Коли- чество, шт.	Способ сбора отходов	Спецтехника для вывоза отходов	Периодичность вы- воза смешанных КО (день, промежуток времени)	Наименование ор- ганизации, осу- ществляющей уда- ление КО	Наименование объекта захороне- ния отходов
34	Н 4005 Синкевичи-Ленин- Милевичи (автобусные остано- вки)			вручную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	понедельник, пятни- ца с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
35	Н 4013 Сукачи-Новые Милевичи (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	понедельник, пятни- ца с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
36	Н 4011 Ленин-Б.Стеблевичи- Гричиновичи-Корчеватка (авто- бусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	понедельник, пятни- ца с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
37	Н 4009 Милевичи- Грабов(автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	понедельник, пятни- ца с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи
38	Подъезд от Р 23 к д.Милевичи (автобусные остановки)			вручную в мешки	автомобиль Га- зель, трактор МТЗ	понедельник, пятни- ца с 8.00 до 17.00	ДЭУ-111	полигон ТКО г.Житковичи



## ПРИЛОЖЕНИЕ 4.5.

### Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по каждому сельскому населенному пункту Житковичского района Гомельской области

#### 1. Индивидуальная жилая застройка

№ п/п	Наименование населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерный площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
						для смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
Морохоровский сельский исполнительный комитет													
1	аг. Белев	733	271	емкости домовладельцев	—	—	—	16	каждый понедельник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	24
2	д. Бринево	2	2	емкости домовладельцев	—	—	—	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	23
3	д. Ветчинская Рудня	5	4	емкости домовладельцев	—	—	—	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	39
4	аг. Дуброва	446	152	емкости домовладельцев	—	—	—	18	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	28
5	д. Замошье	2	2	емкости домовладельцев	—	—	—	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	45
6	д. Морохорово	249	113	емкости домовладельцев	—	—	—	16	каждый понедельник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	24
7	д. Науть	15	10	емкости домовладельцев	—	—	—	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	19



№ п/п	Наименование населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладельцев, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерный площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
						для смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
8	п. Старушки	10	7	емкости домовладельцев	–	–	–	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	39
9	д. Буда	4	3	емкости домовладельцев	–	–	–	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	61
10	д. Ветчин	127	59	емкости домовладельцев	–	–	–	18	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	49
11	аг. Дяковичи	292	136	емкости домовладельцев	–	–	–	18	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	59
12	д. Лутовье	13	10	емкости домовладельцев	–	–	–	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	55
13	д. Посто́лы	0	0	емкости домовладельцев	–	–	–	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	55
14	д. Хвойка	76	37	емкости домовладельцев	–	–	–	18	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	53
	<b>Итого</b>	<b>1974</b>	<b>806</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>Червоненский сельский исполнительный комитет</b>													
15	д. Видошин	40	24	емкости домовладельцев	–	–	–	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	27
16	д. Ляховичи	52	36	емкости домовладельцев	–	–	–	16	каждый понедельник месяца с	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	47



№ п/п	Наименование населенного пункта (горо- да, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладе- ний, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест вре- менного хранения КО (контейнерный площа- док), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сорти- ровки КО	
						для сме- шанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршру- та	день недели, промежуток вре- мени	№ маршру- та	день недели, промежуток времени	наименование объекта, место- расположение	расстояние от объекта до населен- ного пункта, км
									8.30 до 17.00				
17	д. Пласток	28	3	емкости домо- владельцев	–	–	–	25	1-й и 3-й четверг месяца		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	35
18	д. Пуховичи	325	136	емкости домо- владельцев	–	–	–	16	каждый поне- дельник месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	31
19	аг. Семенча	314	125	емкости домо- владельцев	4	11	4	2	каждый поне- дельник, среда, пятница меся- ца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	24
20	д. Хистецкий Бор	24	12	емкости домо- владельцев	–	–	–	25	1-й и 3-й четверг месяца		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	17
21	п. Червоное	82	28	емкости домо- владельцев	–	–	–	16	каждый поне- дельник месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	25
	<b>Итого</b>	<b>865</b>	<b>364</b>		<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>						
<b><u>Ленинский сельский исполнительный комитет</u></b>													
22	д. Большие Стеблевичи	27	23	емкости домо- владельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	54
23	д. Буды	7	4	емкости домо- владельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	47



№ п/п	Наименование населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерный площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
						для смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
24	д. Гричиновичи	89	58	емкости домовладельцев	–	–	–	15	каждый понедельник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	52
25	д. Ельно	11	8	емкости домовладельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	51
26	д. Корчеватка	6	4	емкости домовладельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	56
27	аг. Ленин	554	202	емкости домовладельцев	–	–	–	15	каждый понедельник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	51
28	д. Малые Стеблевичи	8	5	емкости домовладельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	52
29	д. Ново-Ленин	9	7	емкости домовладельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	37
30	д. Полостевичи	47	33	емкости домовладельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	47
31	д. Сукачи	12	9	емкости домовладельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	42
32	д. Тимошевичи	17	14	емкости домовладельцев	–	–	–	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	52



№ п/п	Наименование населенного пункта (горо- да, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладе- ний, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест вре- менного хранения КО (контейнерный площа- док), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сорти- ровки КО	
						для сме- шанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршру- та	день недели, промежуток вре- мени	№ маршру- та	день недели, промежуток времени	наименование объекта, место- расположение	расстояние от объекта до населен- ного пункта, км
	<b>Итого</b>	<b>787</b>	<b>367</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>Люденевичский сельский исполнительный комитет</b>													
33	д. Бронислав	131	68	емкости домо- владельцев	—	—	—	24	каждый четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	19
34	д. Вильча	35	23	емкости домо- владельцев	—	—	—	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	26
35	д. Гряда	166	61	емкости домо- владельцев	—	—	—	24	каждый четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	24
36	д. Загатье	23	9	емкости домо- владельцев	—	—	—	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	23
37	д. Князь-Бор	3	2	емкости домо- владельцев	—	—	—	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	28
38	д. Березина	145	51	емкости домо- владельцев	—	—	—	21	каждая среда ме- сяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	6,8
39	д. Вязов Лес	4	4	емкости домо- владельцев	—	—	—	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	17
40	д. Дедовка	148	59	емкости домо- владельцев	—	—	—	24	каждый четверг месяца с 8.30 до	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	26



№ п/п	Наименование населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерный площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
						для смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
									17.00				
41	д. Долгая Дуброва	15	12	емкости домовладельцев	–	–	–	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	16
42	д. Загорбашье	41	17	емкости домовладельцев	–	–	–	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	12
43	д. Калиновка	29	14	емкости домовладельцев	–	–	–	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	24
44	аг. Люденевичи	851	274	емкости домовладельцев	–	–	–	24	каждый четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	10
45	д. Селко	62	29	емкости домовладельцев	–	–	–	24	каждый четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	13
	<b>Итого</b>	<b>1653</b>	<b>623</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>Милевичский сельский исполнительный комитет</b>													
46	д. Березняки	100	58	емкости домовладельцев	–	–	–	28	каждая пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	59
47	д. Грабово	56	35	емкости домовладельцев	–	–	–	28	каждая пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	72



№ п/п	Наименование населенного пункта (горо- да, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладе- ний, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест вре- менного хранения КО (контейнерный площа- док), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сорти- ровки КО	
						для сме- шанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршру- та	день недели, промежуток вре- мени	№ маршру- та	день недели, промежуток времени	наименование объекта, место- расположение	расстояние от объекта до населен- ного пункта, км
48	д. Залютичи	34	28	емкости домо- владельцев	—	—	—	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	53
49	д. Иовичи	13	10	емкости домо- владельцев	—	—	—	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	52
50	д. Милевичи	307	157	емкости домо- владельцев	—	—	—	28	каждая пятница месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	60
51	д. Новые Залютичи	37	26	емкости домо- владельцев	—	—	—	29	1-я и 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	45
52	д. Новые Ми- левичи	50	34	емкости домо- владельцев	—	—	—	28	каждая пятница месяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	51
	<b>Итого</b>	<b>597</b>	<b>348</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
	<b>Юркевичский сельский исполнительный комитет</b>												
53	аг. Озерный	146	40	емкости домо- владельцев	—	—	—	21	каждая среда ме- сяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	36
54	д. Белое	11	5	емкости домо- владельцев	—	—	—	21	каждая среда ме- сяца с 8.30 до 17.00		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	40
55	д. Боровая	139	43	емкости домо- владельцев	—	—	—	21	каждая среда ме- сяца с 8.30 до		не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	35



№ п/п	Наименование населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладельцев, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерный площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
						для смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
									17.00				
56	д. Гулевичи	75	34	емкости домовладельцев	–	–	–	21	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	38
57	д. Лагвощи	83	45	емкости домовладельцев	–	–	–	21	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	30
58	д. Песчаники	11	8	емкости домовладельцев	–	–	–	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	26
59	д. Подвостье	7	6	емкости домовладельцев	–	–	–	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	24
60	д. Юркевичи	69	41	емкости домовладельцев	–	–	–	21	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	37
	<b>Итого</b>	<b>541</b>	<b>222</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b><u>Рудненский сельский исполнительный комитет</u></b>													
61	д. Борки	86	53	емкости домовладельцев	–	–	–	22	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	20
62	д. Буйковичи	10	4	емкости домовладельцев	–	–	–	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	24



№ п/п	Наименование населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерный площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
						для смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
63	п. Гребеневский	114	41	емкости домовладельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	20
64	д. Гребень	75	37	емкости домовладельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	19
65	д. Кели	7	4	емкости домовладельцев	—	—	—	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	26
66	аг. Кольно	367	147	емкости домовладельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	17
67	п. Красная Зорька	213	59	емкости домовладельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	13
68	д. Млынок	80	38	емкости домовладельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	18
69	д. Найда	79	43	емкости домовладельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	25
70	д. Остранка	58	32	емкости домовладельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	16
71	д. Пасека	25	18	емкости домовладельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	22



№ п/п	Наименование населенного пункта (горо- да, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладе- ний, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест вре- менного хранения КО (контейнерный площа- док), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сорти- ровки КО	
						для сме- шанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршру- та	день недели, промежуток вре- мени	№ маршру- та	день недели, промежуток времени	наименование объекта, место- расположение	расстояние от объекта до населен- ного пункта, км
72	д. Полянка	7	5	емкости домо- владельцев	—	—	—	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	29
73	д. Рудня	80	42	емкости домо- владельцев	—	—	—	19	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	18
74	д. Ямица	3	3	емкости домо- владельцев	—	—	—	25	1-й и 3-й четверг месяца	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	33
75	д. Оцкованое	2	2	емкости домо- владельцев	—	—	—	9	1-я и 3-я среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	13
76	д. Черетянка	18	11	емкости домо- владельцев	—	—	—	9	1-я и 3-я среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	11
	<b>Итого</b>	<b>1224</b>	<b>539</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>Озеранский сельский исполнительный комитет</b>													
77	д. Бечанская Буда	12	8	емкости домо- владельцев	—	—	—	30	1-я 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	34
78	д. Бечи	47	27	емкости домо- владельцев	—	—	—	30	1-я 3-я пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	32
79	д. Знаменка	104	50	емкости домо- владельцев	—	—	—	30	каждая пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	27



№ п/п	Наименование населенного пункта (города, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест временного хранения КО (контейнерный площадок), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
						для смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
80	аг. Озераны	438	182	емкости домовладельцев	–	–	–	30	каждая пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	28
81	д. Погост	140	78	емкости домовладельцев	–	–	–	30	каждая пятница месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	27
82	д. Хвоенск	136	69	емкости домовладельцев	–	–	–	23	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	34
83	п. Хвоенск	194	99	емкости домовладельцев	–	–	–	23	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	35
84	д. Чернич	112	59	емкости домовладельцев	–	–	–	17	каждый понедельник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	24
85	д.Кремное	19	11	емкости домовладельцев	–	–	–	17	1-й и 3-й понедельник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	29
86	д. Переров	206	110	емкости домовладельцев	–	–	–	23	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	41
87	д. Переровский Млынок	49	33	емкости домовладельцев	–	–	–	23	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	44
88	д. Хлупин	137	62	емкости домовладельцев	–	–	–	23	каждая среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматривается		полигон ТКО г.Житковичи	50



№ п/п	Наименование населенного пункта (горо- да, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладе- ний, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест вре- менного хранения КО (контейнерный площа- док), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сорти- ровки КО	
						для сме- шанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршру- та	день недели, промежуток вре- мени	№ маршру- та	день недели, промежуток времени	наименование объекта, место- расположение	расстояние от объекта до населен- ного пункта, км
	<b>Итого</b>	<b>1594</b>	<b>788</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						
<b>Ричевский сельский исполнительный комитет</b>													
89	д. Бережцы	110	63	емкости домо- владельцев	—	—	—	20	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	44
90	д. Ридча	32	21	емкости домо- владельцев	—	—	—	22	1-я и 3-я среда месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	36
91	аг. Ричёв	268	197	емкости домо- владельцев	—	—	—	22	каждая среда ме- сяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	40
92	д. Семурядцы	83	49	емкости домо- владельцев	—	—	—	22	каждая среда ме- сяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	29
93	д. Сторожов- цы	133	68	емкости домо- владельцев	—	—	—	22	каждая среда ме- сяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	30
94	д. Хильчицы	241	109	емкости домо- владельцев	—	—	—	20	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	41
95	д. Хочень	95	47	емкости домо- владельцев	—	—	—	22	каждая среда ме- сяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется		полигон ТКО г.Житковичи	32
	<b>Итого</b>	<b>962</b>	<b>554</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>						



№ п/п	Наименование населенного пункта (горо- да, поселки городского типа, деревни)	Численность населения, чел.	Количество домовладе- ний, шт.	Способ сбора отходов	Количество мест вре- менного хранения КО (контейнерный площа- док), шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сорти- ровки КО	
						для сме- шанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршру- та	день недели, промежуток вре- мени	№ маршру- та	день недели, промежуток времени	наименование объекта, место- расположение	расстояние от объекта до населен- ного пункта, км
Вересницкий сельский исполнительный комитет													
96	д. Бурезь	83	40	емкости домо- владельцев	—	—	—	17	каждый поне- дельник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	36	
97	аг. Вересница	685	302	емкости домо- владельцев	—	—	—	27	каждый четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	38	
98	д. Воронино	66	29	емкости домо- владельцев	—	—	—	27	каждый четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	37	
99	д. Запесочье	521	226	емкости домо- владельцев	—	—	—	17	каждый поне- дельник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	34	
100	д. Любовичи	96	50	емкости домо- владельцев	—	—	—	20	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	42	
101	д. Малешев	345	140	емкости домо- владельцев	—	—	—	20	каждый вторник месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	46	
102	д. Повчин	2	2	емкости домо- владельцев	—	—	—	26	2-й и 4-й четверг месяца с 8.30 до 17.00	не предусматрива- ется	полигон ТКО г.Житковичи	32	
	Итого	1798	789		0	0	0						
	ВСЕГО	11995	5400		4	11	4						



## 2. Многоквартирная жилая застройка

№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки) (наименование сельского исполнительного комитета, адрес площадки (места))	Численность населения, чел.	Количество обслуживаемых домов, шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО в, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО на захоронение			Периодичность вывоза ВМР на сортировку			Объект захоронения, сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели	промежуток времени	№ маршрута	день недели	промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
	<b>Червоненский с/с</b>												
	<u>п.Червоное:</u>												
1	ул.Поселковая, д.14,15,16,18,32	235	5	4	0	№ 2	каждый понедельник, среда, пятница месяца	8.00-17.00	№ 3 -вмр	2-я и 4-я пятница месяца	8.00-17.00	полигон ТКО г.Житковичи	26
2	ул.Поселковая, д.24,40,41,17,33	168	5	4	0								
3	ул.Поселковая д.10,11,30	110	3	4	0								
4	ул.Поселковая д.19	50	1	2	0								
5	ул.Поселковая, д.26,27	90	2	4	0								
6	ул.Поселковая, д.3,29,42	200	3	4	0							сортировочная станция ТКО г.Житковичи	25
7	ул.Поселковая д.1,13	64	2	3	0								
8	ул.Поселковая, д.8,9,12	132	2	2	0								
9	ул.Поселковая, д.4,5,6,7	146	4	4	0								
	<b>Итого</b>	<b>1195</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>0</b>								



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки) (наименование сельского исполнительного комитета, адрес площадки (места))	Численность населения, чел.	Количество обслуживаемых домов, шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО в, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО на захоронение			Периодичность вывоза ВМР на сортировку			Объект захоронения, сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели	промежуток времени	№ маршрута	день недели	промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
	<u>аг.Семенча</u>					№2	каждый понедельник, среда, пятница месяца	8.00-17.00	№ 3-вмр	2-я и 4-я пятница месяца	8.00-17.00		
10	ул.Красноборская, д.23,42	50	2	1	0							полигон ТКО г.Житковичи	25
11	ул.Красноборская, д.22,36	41	2	1	0								
12	ул.Красноборская, д.21,37,38	36	3	1	0								
13	ул.Красноборская, д.8 (КСУП "Красный Бор")	22	1	1	0								
14	ул.Красноборская, д.9,10,34	96	3	2	0								
15	ул.Красноборская, д.11,12,35	77	3	1	0							сортировочная станция ТКО г.Житковичи	23
16	ул.Красноборская, д.1,13	21	2	1	0								
17	ул.Красноборская, д.14,17,2,3	62	4	2	0								
18	ул.Красноборская, д.15,16,19	56	3	2	0								
	<b>Итого</b>	<b>461</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>0</b>								



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки) (наименование сельского исполнительного комитета, адрес площадки (места))	Численность населения, чел.	Количество обслуживаемых домов, шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО в, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО на захоронение			Периодичность вывоза ВМР на сортировку			Объект захоронения, сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели	промежуток времени	№ маршрута	день недели	промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
	<b>Рудненский с/с</b>												
19	аг.Кольно, ул.Садовая	243	23	4	2	№2	каждый понедельник, среда, пятница месяца	8.00-17.00	№ 3-вмр	2-я и 4-я пятница месяца	8.00-17.00	полигон ТКО г.Житковичи	17
												сортировочная станция ТКО г.Житковичи	16
	<b>Итого</b>	<b>243</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>2</b>								
	<b>Вересницкий с/с</b>												
20	аг.Вересница, ул.С.Санца, д.1-6	124	6	4	3	№3	каждый вторник, четверг месяца	8.00-17.00	№ 2-вмр	макулатура: 1,3,4,5-й четверг месяца с 8.00 до 17.00; пластик: 1,2,4,5-я пятница месяца с 8.00 до 17.00;	8.00-17.00	полигон ТКО г.Житковичи	40
												сортировочная станция ТКО г.Житковичи	39



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки) (наименование сельского исполнительного комитета, адрес площадки (места))	Численность населения, чел.	Количество обслуживаемых домов, шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО в, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО на захоронение			Периодичность вывоза ВМР на сортировку			Объект захоронения, сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели	промежуток времени	№ маршрута	день недели	промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
										стеклобой: 3-я пятница месяца с 8.00 до 17.00			
	<b>Итого</b>	<b>124</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>3</b>								
	<b>Юркевичский с/с</b>												
21	д.Юркевичи, ул.Школьная, 10	13	1	1	1	21	каждая среда месяца	8.30-17.00	№ 3-вмр	2-я и 4-я пятница месяца	8.00-17.00	полигон ТКО г.Житковичи	30
												сортировочная станция ТКО г.Житковичи	32
	<b>Итого</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>								
	<b>Морохоровский с/с</b>												
22	аг.Дяковичи, ул.Советская, 63 А	7	1	1	1	18	каждый вторник месяца	8.30-17.00	№ 3-вмр	2-я и 4-я пятница месяца	8.00-17.00	полигон ТКО г.Житковичи	59



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки) (наименование сельского исполнительного комитета, адрес площадки (места))	Численность населения, чел.	Количество обслуживаемых домов, шт.	Количество установленных контейнеров для сбора КО в, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО на захоронение			Периодичность вывоза ВМР на сортировку			Объект захоронения, сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели	промежуток времени	№ маршрута	день недели	промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
												сортировочная станция ТКО г.Житковичи	61
	<b>Итого</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>								
	<b>Люденевичский с/с</b>												
	<u>аг.Люденевичи:</u>												
	ул.Лесная, д.2,3	25	2	1	1	23	каждый четверг месяца	8.00-17.00	№ 3-вмр	2-я и 4-я пятница месяца	8.00-17.00	полигон ТКО г.Житковичи	10
	ул.Почтовая, д. 18,20, 22	55	3	2	1							сортировочная станция ТКО г.Житковичи	12
	<b>Итого</b>	<b>80</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>								
	<b>ВСЕГО</b>	<b>2123</b>	<b>86</b>	<b>56</b>	<b>9</b>								



## ПРИЛОЖЕНИЕ 4.6.

### Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по городу Турову Житковичского района Гомельской области

#### 1. Индивидуальная жилая застройка

№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
					для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день, про- межуток времени	№ маршрута	день, проме- жуток време- ни	наименование объ- екта, местораспо- ложение	расстояние от объекта до населен- ного пунк- та, км
1	ул.Новая	392	228	емкости домо- владельцев	-	-	№10	каждый по- недельник месяца с 8.30-16.00	-	не преду- смотрен сбор	полигон ТКО г.Житковичи	30
2	пер.Ф.Энгельса											
3	ул.Ф.Энгельса											
4	ул.Гагарина											
5	ул.Заозерная											
6	ул.Чапаева										сортировочная станция ТКО г.Житковичи	30
7	ул.Луговая											
8	ул. 60 лет Октября											
9	ул.Дворецкая											
10	ул.Советская											



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
					для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день, про- межуток времени	№ маршрута	день, проме- жуток време- ни	наименование объ- екта, местораспо- ложение	расстояние от объекта до населен- ного пунк- та, км
1	ул.Крестьянская	444	236	емкости домо- владельцев	-	-	№11	каждый вторник ме- сяца с 8.30- 16.00	-	не преду- смотрен сбор	полигон ТКО г.Житковичи	30
2	ул.Южная											
3	ул.Садовая											
4	ул.Солнечная											
5	ул.Молодежная											
6	ул.Кирова С.М.										сортировочная станция ТКО г.Житковичи	30
7	пер.Солнечный											
8	ул.Пионерская											
9	ул.Бережецкая											
10	пер.Бережецкий											
11	ул.Красноармейская											
1	ул.Колхозная	375	202	емкости домо- владельцев	-	-	№ 12	каждая сре- да месяца с 8.30-16.00	-	не преду- смотрен сбор	полигон ТКО г.Житковичи	30
2	ул.Держинского Ф.Э.											
3	ул.Войкова П.Л.											
4	ул.Урицкого											
5	ул.Интернациональная											



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
					для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день, про- межуток времени	№ маршрута	день, проме- жуток време- ни	наименование объ- екта, местораспо- ложение	расстояние от объекта до населен- ного пунк- та, км
6	пер. 1-й Интернацио- нальный										сортировочная станция ТКО г.Житковичи	30
7	пер. 2-й Интернацио- нальный											
8	ул.Красная площадь											
9	ул.Карла Либкнехта											
10	ул.Комсомольская											
1	ул.Ленинская	446	299	емкости домо- владельцев	-	-	№ 13	каждый чет- верг месяца с 8.30 до 16.00	-	не преду- смотрен сбор	полигон ТКО г.Житковичи	30
2	ул.Ричевская											
3	ул.Набережная											
4	ул.Рабочая											
5	пер.Ленинский 1-й											
6	пер.Ленинский 2-й											
7	пер.Ричевский											
8	ул.Полевая										сортировочная станция ТКО г.Житковичи	30
9	ул.Зеленая											
10	ул.Базарная											



[illegible]



## 2. Многоквартирная жилая застройка

№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО			Периодичность вывоза ВМР			Объект захоронения, сортировки коммунальных отходов	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели	промежуток времени	№ маршрута	день недели	промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
1	ул.Интернациональная, д.19, 21	2	37	2	3	№ 3	еженедельно: вторник, четверг	8.00-17.00	№ 3-вмр	макулатура: 1,3,4,5-й четверг месяца; пластик: 1,2,4,5-я пятница месяца; стекло: 2-я пятница месяца	8.00-17.00	полигон ТКО г.Житковичи	30
2	пер. Ф.Энгельса, д.4	3	193	3	3								
3	ул.Ленинская, 122	1	58	1	3								
4	ул.Полевая, д.1	1	17	1	3								
5	ул.Молодежная, д.1	1	14	1	1							сортировочная станция ТКО г.Житковичи	30
6	ул.Солнечная, д.2	1	88	3	3								
7	пер.Солнечный, д.2	3	299	4	3								
8	ул.Ленинская, 107	2	61	1	1								
	<b>ИТОГО</b>	<b>14</b>	<b>767</b>	<b>16</b>	<b>20</b>								



## ПРИЛОЖЕНИЕ 4.7.

## Сведения о порядке сбора и удаления коммунальных отходов по городу Житковичи Гомельской области

## 1. Индивидуальная жилая застройка

№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
					для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
1	ул.Октябрьская (от д.1/1 до д.12)	6	6	емкости домовладельцев, контейнер	6	6	№ 4	1,3,5-й понедельник месяца с 8.30 до 17.00	№ 4-вмр	2-й понедельник месяца с 8.30 до 16.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
2	ул.Коммунистическая	277	145		94	94						
3	пер.Коммунистический	14	3		1	1						
4	ул.Мичурина	90	57		47	47						
5	ул.Республиканская	15	5		5	5						
6	ул.Королева	14	7		6	6						
7	ул.П.Бровки	26	9		9	9						
8	ул.Я.Купалы	45	11		9	9						
9	ул.Интернациональная	45	16		9	9						
10	ул.Белорусская	56	15		11	11						
11	ул.Жукова	130	44		37	37						
12	ул.Заслонова	85	20		15	15						
13	пер.Заслонова	34	13		9	9						
14	ул.Набережная	59	26		25	25						
15	ул. Юрия Гагарина	108	95		75	75						
16	ул.Мира	96	58		23	23					сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность насе- ления, чел.	Количество домовла- дений, шт.	Способ сбора отхо- дов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбо- ра КО, из них:		Периодичность выво- за смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сортиров- ки КО	
					для сбора смешан- ных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, ме- стоположе- ние	расстояние от объекта до населенного пункта, км
17	пер.Мира	9	2		1	1						
18	ул.Крестьянская	56	29		21	21						
19	ул.Восточная	22	12		2	2						
				емкости домовладельцев, контейнер			№ 5	1,2,4,5-й понедельник месяца с 08.30 до 17.00	№ 5- вмр	3-й поне- дельник ме- сяца с 8.30 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
1	ул.Цветочная	25	11		11	11						
2	ул.Кленовая	38	18		18	18						
3	ул.Социалистическая (д.50,52,56,71,73,69,77)	16	7		7	7						
4	ул.Малиновая	46	21		17	17						
5	ул.Зеленая	45	34		23	23						
6	ул.Социалистическая (от д. 47 до д.63)	19	8		8	8						
7	ул.Техническая	28	14		12	12						
8	ул.Социалистическая (до ж/д от д. 5 до д.43)	73	35		20	20						
9	пер.Социалистический	24	12		11	11						
10	ул.Пролетарская (от д.2 до д.112), пер.Пролетарский	85	45		30	30						
11	ул.Заречная	27	7		6	6						
12	ул.Пролетарская (от д.3 до д.63)	47	26		26	26						
13	ул.Советская (от д.27/2 до д.100)	130	69		51	51						
14	пер.Советский	27	13	10	10	сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6					



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность насе- ления, чел.	Количество домовла- дений, шт.	Способ сбора отхо- дов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбо- ра КО, из них:		Периодичность выво- за смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сортиров- ки КО	
					для сбора смешан- ных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, ме- стоположе- ние	расстояние от объекта до населенного пункта, км
15	ул.Лесная	73	57	емкости домовладельцев, контейнер	35	35	№5	1,2,4,5-й понедельник месяца с 08.30 до 17.00	№ 5- вмр	3-й поне- дельник ме- сяца с 8.30 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
16	пер.Лесной	22	9									
17	ул.Березовая	18	7									
18	ул.Октябрьская (от д.21 до д.98)	63	35									
19	ул.Забродская	30	17									
20	ул.Хуторская	4	3									
21	ул.Ленина	64	44									
22	пер.Чкалова, пер.Фрунзе	21	7									
23	ул.Новая	38	19									
24	ул.Чкалова	52	37									
1	ул.Калинина (от д.3 до д.47)	78	43	емкости домовладельцев, контейнер	26	26	№ 6	1,3,4,5-й вторник ме- сяца с 08.30 до 17.00	№ 6- вмр	2-й вторник месяца с 8.30 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
2	пер.Калинина	42	17									
3	пер.Полевой	29	20									
4	ул.Полесская	81	45									
5	пер.Западный	44	22									
6	ул.Поселковая	27	14									
7	ул.Трудовая	12	7									
8	ул.Рабочая	13	7									



[illegible]



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность населе- ния, чел.	Количество домовла- дений, шт.	Способ сбора отхо- дов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбо- ра КО, из них:		Периодичность выво- за смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сортиров- ки КО	
					для сбора смешан- ных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, ме- стоположе- ние	расстояние от объекта до населенного пункта, км
1	ул.Берегового	71	34	емкости домовладельцев, контейнер	34	34	№ 7	1,2,4,5-й вторник ме- сяца с 08.30 до 17.00	№ 7- вмр	3-й вторник месяца с 8.30 до 15.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
2	ул. Валентины Тереш- ковой	49	31		23	23						
3	ул.Первомайская	30	27		21	21						
4	пер.Первомайский	15	8		2	2						
5	ул.Советская от д.3 до д.15 а	24	18		12	12						
6	ул.Чапаева	37	27		19	19						
7	ул.Молодежная	51	27		27	27						
8	ул.Я.Коласа	40	16		14	14						
9	пер.Я.Коласа 1-ый	27	7		7	7						
10	пер.Я.Коласа 2-ой	11	3		1	1						
11	ул.Космическая	18	9		7	7						
12	ул.Октябрьская (от д.20 до д.48)	42	14		14	14						
13	ул.Железнодорожная (хутор) д.16/1-д.22/1	18	8		8	8						
14	ул.Подлесная	51	24		13	13						
15	ул.Кольцевая	16	4		4	4						
16	ул.Северная	36	15		11	11						
17	ул.Суворова	40	17		15	15						
18	пер.Суворова	5	2		1	1						
19	ул.Жемчужная	27	9		7	7					сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность населения, чел.	Количество домовладений, шт.	Способ сбора отходов	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:		Периодичность вывоза смешанных КО		Периодичность вывоза ВМР		Объект захоронения, сортировки КО	
					для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ маршрута	день недели, промежуток времени	№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, месторасположение	расстояние от объекта до населенного пункта, км
20	ул.Солнечная	46	18	емкости домовладельцев, контейнер	17	17	№ 7	1,2,4,5-й вторник месяца с 08.30 до 17.00	№ 7-вмр	3-й вторник месяца с 8.30 до 15.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
21	ул.Победы	50	27		17	17						
22	ул.Веры Хоружей	31	15		16	16						
23	ул.Кирова	72	42		39	39					сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6
24	ул.Машерова	31	10		11	11						
25	ул.Кольцевая	13	5		4	4						
26	ул.Черняховского	31	13		9	9						
27	ул.8 Марта	26	21		12	12						
28	пер.8 Марта	14	8		7	7						
1	ул.Социалистическая (от Энергосбыта) от д.66 до д.128	33	18	емкости домовладельцев, контейнер	25	25	№ 8	1,2,4,5-я среда месяца с 08.30 до 17.00	№ 8-вмр	3-я среда месяца с 8.30 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
2	ул.Майская	14	6		6	6						
3	ул.Сенная	11	4		2	2						
4	ул.Светлая	13	5		4	4					сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6
5	ул.Радужная	24	9		5	5						
6	ул.Сиреневая	22	8		5	5						
7	ул.Сосновая	3	1		0	0						
8	ул.Виноградная	27	8		7	7						
9	ул.Весенняя	12	6		6	6						
10	пер.Сосновый	5	3		3	3						



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность насе- ления, чел.	Количество домовла- дений, шт.	Способ сбора отхо- дов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбо- ра КО, из них:		Периодичность выво- за смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сортиров- ки КО	
					для сбора смешан- ных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, ме- сторасположе- ние	расстояние от объекта до населенного пункта, км
11	ул.Фрунзе д.55А до д.131	62	27	емкости домовладельцев, контейнер	23	23	№ 8	1,2,4,5-я среда меся- ца с 8.30 до 17.00	№ 8- вмр	3-я среда месяца с 8.30 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
12	пер.Свободы	12	5		4	4						
13	ул.Свободы	57	24		23	23						
14	ул.Вишневая	18	11		8	8						
15	ул.Подавжская	24	12		9	9						
16	ул.Тенистая	10	3		3	3						
17	ул.Славянская	61	20		16	16						
18	ул.М.Богдановича	28	20		17	17						
19	ул.Припятская	6	4		-	-						
20	ул.Дружная	1	1		-	-						
21	ул.Спортивная	5	1		-	-						
22	ул.Шоссейная	55	18		14	14						
23	ул. Василия Быкова	42	12		9	9						
24	ул.К.Туrowsкого	47	17		16	16						
25	пер.Ханени Н.А.	17	6		3	3						
26	пер.К.Туrowsкого	20	11		9	9						
27	ул.Будника В.И.	31	11		7	7						
28	пер.Будника В.И.	19	7		4	4						
29	ул.Ольшевского	11	11		3	3						
30	ул.Струка М.С.	12	3		2	2						
31	пер.2-й Струка М.С.	38	16		10	10						



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность насе- ления, чел.	Количество домовла- дений, шт.	Способ сбора отхо- дов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбо- ра КО, из них:		Периодичность выво- за смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сортиров- ки КО	
					для сбора смешан- ных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, ме- сторасположе- ние	расстояние от объекта до населенного пункта, км
32	пер.1-й Струка М.С.	19	8		5	5						
33	ул.Кота	22	5		4	4						
1	ул.Держинского (от д.53 а, д.47 до д.76)	89	37	емкости домовладельцев, контейнер	37	37	№ 9	1,3,4,5-я среда меся- ца с 08.30 до 17.00	№ 9- вмр	2-я среда месяца с 8.30 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
2	пер.Волкова	21	10		8	8						
3	ул.Калинина (от д.48 до д.106)	63	40		38	38						
4	ул.Строительная	18	9		9	9						
5	ул.Ф.Скорины	22	8		5	5						
6	ул.Калиновского	13	5		5	5						
7	ул.Тополиная	17	11		6	6						
8	ул.Свердлова (от д.45 до д.65)	44	22		16	16						
9	пер.Луговой	17	9		8	8						
10	ул.Луговая (от д.1, 1а, 5, 5/1, 9а, 10а, 10б)	20	7		4	4						
11	ул.Партизанская	33	12		16	16						
12	ул. Максима Горького	46	18		23	23						
13	пер. Максима Горького	14	4		2	2						
14	ул.Звездная	10	6		7	7					сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6



№ п/п	Маршрут движения специальной техники (наименование улицы населенного пункта)	Численность насе- ления, чел.	Количество домовла- дений, шт.	Способ сбора отхо- дов	Количество уста- новленных кон- тейнеров для сбо- ра КО, из них:		Периодичность выво- за смешанных КО		Периодичность вы- воза ВМР		Объект захоронения, сортиров- ки КО	
					для сбора смешан- ных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	№ марш- рута	день недели, промежуток времени	наименование объекта, ме- стоположе- ние	расстояние от объекта до населенного пункта, км
15	ул.Стадионная	57	39	емкости домовладельцев, контейнер	23	23	№ 9	1,3,4,5-я среда меся- ца с 08.30 до 17.00	№ 9 - вмр	2-я среда месяца с 8.30 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
16	ул.50 лет ЛКСМБ	37	26		20	20						
17	ул.Юбилейная	30	20		17	17						
18	ул.К.Маркса (от маг."Забота" до РОВД)	55	21		12	12						
19	пер.Кооперативный	21	10		7	7						
20	пер.Бытовой	8	2		2	2						
21	ул.Железнодорожная	26	22		14	14					сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6
22	1-й пер.Железнодорож- ный	9	8		7	7						
23	2-й пер.Железнодорож- ный	2	2		0	0						
24	ул.Карбышева	9	7		5	5						
25	ул.Хвойная	9	2		1	1						
	<b>ИТОГО</b>	<b>5563</b>	<b>2781</b>	<b>х</b>	<b>2124</b>	<b>2124</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>



## 2. Многоквартирная жилая застройка (сбор и удаление смешанных коммунальных отходов)

№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:			Периодичность вывоза смешанных КО		Объект захоронения КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населенного пункта, км
					смешанные ВМР	раздельный сбор ВМР				
1	ул.Школьная, д.8	9	439	4		0	№ 1	понедельник-суббота с 8.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
2	ул.Школьная, д.10			0		3				
3	ул.Школьная, д.4, 6	6	467	3		3				
4	ул.Школьная, д.12	1		0		3				
5	ул.Приозерная, д.31,33	2	183	2		3				
6	ул.Приозерная, д.1,2,3,4,5	5	662	4		3				
7	ул.Социалистическая, д.76, 78, 80, 82, 84	5	51	1		3				
8	ул.Социалистическая, д.127,133,130	2	166	2		3				
9	ул.Социалистическая, д.115, 113, 117	3	264	2		3				
10	ул.Социалистическая, д.111, 119	2	270	4		3				
11	ул.Социалистическая, д.101,103	2	151	2		3				



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:			Периодичность вывоза смешанных КО		Объект захоронения КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населенного пункта, км
					смешанные ВМР	раздельный сбор ВМР				
12	ул.Социалистическая, д.105,107,109	3	358	4		3	№ 1	понедельник- суббота с 8.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
13	ул.Социалистическая, д.97	1	216	2		3				
14	ул.Социалистическая, д.95, 99	2	301	3		3				
15	ул.Социалистическая, д.93	1	67	1		3				
16	ул.Приозерная, д.21, 22	3	311	3		3				
17	ул.Фрунзе, д. 67, 61	3	158	2		3				
18	ул.Фрунзе, д.60, 62	6	127	2		3				
19	ул.Фрунзе, д.56а, 58а	5	140	3		3				
20	ул.Фрунзе, д.67А	1	98	2		3				
21	ул.Хвойная, д.8,6,7	3	146	2		3				
22	ул.Хвойная, д.1,15	3	45	1		3				
23	ул.Хвойная, д.9	4	97	1		3				
24	Сквер "Молодежный"			1	1	0				
25	ул.Приозерная, д.1в, 1д	2	149	2		3				
26	ул.Приозерная, д. 1е	1	50	1		3				
27	ул.Приозерная,	3	467	4		6				



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:			Периодичность вывоза смешанных КО		Объект захоронения КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населенного пункта, км
					смешанные ВМР	раздельный сбор ВМР				
	д.8,9,10									
28	ул.Приозерная, д.24, 26	2	248	1		3				
29	ул.Приозерная, д.15,17, 18	4	444	5		3				
30	ул.Приозерная, д. 13,14,16,19,28	5	535	4		3				
31	ул.Приозерная, д. 11	3	515	4		3				
1	ул.Победы, д.5,7	2	28	1		3	№ 2	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
2	ул.Солнечная, д.2,4,6	5	207	3		3				
3	ул.Лесная, д.8а	4	161	4		3				
4	ул.Добровольского, д.19,15	2	133	3		3				
5	ул.Октябрьская, д.55,54	3	247	2		3				
6	ул.Октябрьская, д.53	1	62	1						
7	ул.Октябрьская, д.49,51	2	97	2		3				
8	ул.Добровольского, д.13,3	2	73	1		3				
9	ул.Добровольского, 11,17	2	138	2		3				



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:			Периодичность вывоза смешанных КО		Объект захоронения КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населенного пункта, км
					смешанные ВМР	раздельный сбор ВМР				
10	ул.Восточная, д.13	5	48	2		3				
11	ул.Стадионная, д.3,5	2	148	3		3				
12	ул.Социалистическая, д.28, 22 а,34	3	365	4		3				
13	ул.Социалистическая, д.16,14,18	3	320	3		3	№ 2	понедельник, среда, пятница с 8.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
14	ул.Социалистическая, д.12а,20,26	3	198	3		3				
1	ул.Пролетарская, д.79,77	2	18	1	1	0	№ 3	вторник, четверг с 8.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
2	ул.Пролетарская, д.75	1	25	1	1	0				
3	ул.Пролетарская, д.73	1	22	1	1	0				
4	ул.К.Маркса, д.17	1	17	1	1	0				
5	ул.Социалистическая, д.40	1	8	1	1	0				
6	ул.Социалистическая, д.42	1	5	1	1	0				
7	ул.К.Маркса, д.11,9,7,13	4	55	1		3				
8	ул.К.Маркса, д. 27, 29, 25	3	40	1		3				



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:			Периодичность вывоза смешанных КО		Объект захоронения КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населенного пункта, км
					смешанные ВМР	раздельный сбор ВМР				
9	ул.К.Маркса, д.33	1	12	1	1					
10	ул.К.Маркса, д.44 а			1		3				
11	ул.Энгельса, д.6,8	2	21	1		3				
12	ул.Парковая, д.5,14,12,10	4	81	2		3				
13	ул.Чкалова, д.4	2	41	1		3				
14	ул.К.Маркса, д.43а	1	92	1		3	№ 3	вторник, четверг с 8.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
15	ул.К.Маркса, д.58	3	57	1		3				
16	ул.Рабочая, д.2,4	2	27	1		3				
17	ул.Юности, д.4, 5	3	190	5		3				
18	ул.Суслова д.6,7,10	4	148	5		3				
19	ул.Суслова д.9,8,12	3	120	3		3	№ 31	каждая пятница месяца с 8.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	5
1	ул.Геологов д.9	4	13	1		0				
2	ул.Геологов д.4,7	7	20	1		0				
3	ул.Геологов д.16,17,12	7	25	1		0				
	<b>ИТОГО</b>	<b>188</b>	<b>10387</b>	<b>139</b>	<b>8</b>	<b>165</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>



## 2. Многоквартирная жилая застройка (сбор и удаление вторичных материальных ресурсов)

№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейнеров для сбора КО, из них:			Периодичность вывоза ВМР		Объект сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населенного пункта, км
					для смешанных ВМР	для раздельного сбора ВМР				
1	ул.Школьная, д.8	9	439	4		0	№ 1 - ввр	макулатура: 1,3,4,5-й четверг месяца с 8.00 до 17.00; пластик: 1,2,4,5-я пятница месяца с 8.00 до 17.00; стеклобой: 3-я пятница месяца с 8.00 до 17.00	сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6
2	ул.Школьная, д.10			0		3				
3	ул.Школьная, д.4, 6	6	467	3		3				
4	ул.Школьная, д.12	1		0		3				
5	ул.Приозерная, д. 31,33	2	183	2		3				
6	ул.Приозерная, д.1,2,3,4,5	5	662	4		3				
7	ул.Социалистическая, д.76, 78, 80, 82, 84	5	51	1		3				
8	ул.Социалистическая, д.127,133,130	2	166	2		3				
9	ул.Социалистическая, д.115, 113, 117	3	264	2		3				
10	ул.Социалистическая, д.111, 119	2	270	4		3				
11	ул.Социалистическая, д.101,103	2	151	2		3				



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммуналь- ных отходов (контей- нерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейне- ров для сбора КО, из них:			Периодичность вы- воза ВМР		Объект сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населен- ного пунк- та, км
					для сме- шанных ВМР	для раз- дельного сбора ВМР				
12	ул.Социалистическая, д.105,107,109	3	358	4		3	№ 1 - вмр	макулатура: 1,3,4,5-й четверг ме- сяца с 8.00 до 17.00; пластик: 1,2,4,5-я пятница ме- сяца с 8.00 до 17.00; стеклобой: 3-я пятница месяца с 8.00 до 17.00	полигон ТКО г.Житковичи	7
13	ул.Социалистическая, д.97	1	216	2		3				
14	ул.Социалистическая, д.95, 99	2	301	3		3				
15	ул.Социалистическая, д.93	1	67	1		3				
16	ул.Приозерная, д.21, 22	3	311	3		3				
17	ул.Фрунзе, д. 67, 61	3	158	2		3				
18	ул.Фрунзе, д.60, 62	6	127	2		3				
19	ул.Фрунзе, д.56а, 58а	5	140	3		3				
20	ул.Фрунзе, д.67А	1	98	2		3			сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6
21	ул.Хвойная, д.8,6,7	3	146	2		3				
22	ул.Хвойная, д.1,15	3	45	1		3				
23	ул.Хвойная, д.9	4	97	1		3				
24	ул.Приозерная, д.1в, 1д	2	149	2		3				
25	ул.Приозерная, д. 1е	1	50	1		3				
26	ул.Приозерная, д.8,9,10	3	467	4		6				



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммуналь- ных отходов (контей- нерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейне- ров для сбора КО, из них:			Периодичность вы- воза ВМР		Объект сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населен- ного пунк- та, км
					для сме- шанных ВМР	для раз- дельного сбора ВМР				
27	ул.Приозерная, д.24, 26	2	248	1		3				
28	ул.Приозерная, д.15,17, 18	4	444	5		3				
29	ул.Приозерная, д. 13,14,16,19,28	5	535	4		3				
30	ул.Приозерная, д. 11	3	515	4		3				
1	ул.Победы, д.5,7	2	28	1		3				
2	ул.Солнечная, д.2,4,6	5	207	3		3				
3	ул.Лесная, д.8а	4	161	4		3				
4	ул.Добровольского, д.19,15	2	133	3		3				
5	ул.Октябрьская, д.55,54	3	247	2		3				
6	ул.Октябрьская, д.53	1	62	1						
7	ул.Октябрьская, д.49,51	2	97	2		3				
8	ул.Добровольского, д.13,3	2	73	1		3				
9	ул.Добровольского, 11,17	2	138	2		3				
							№ 2- вмр	макулатура: 1,3,4,5-й четверг ме- сяца с 8.00 до 17.00; пластик: 1,2,4,5-я пятница ме- сяца с 8.00 до 17.00; стеклобой: 3-я пятница месяца с 8.00 до 17.00	сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6



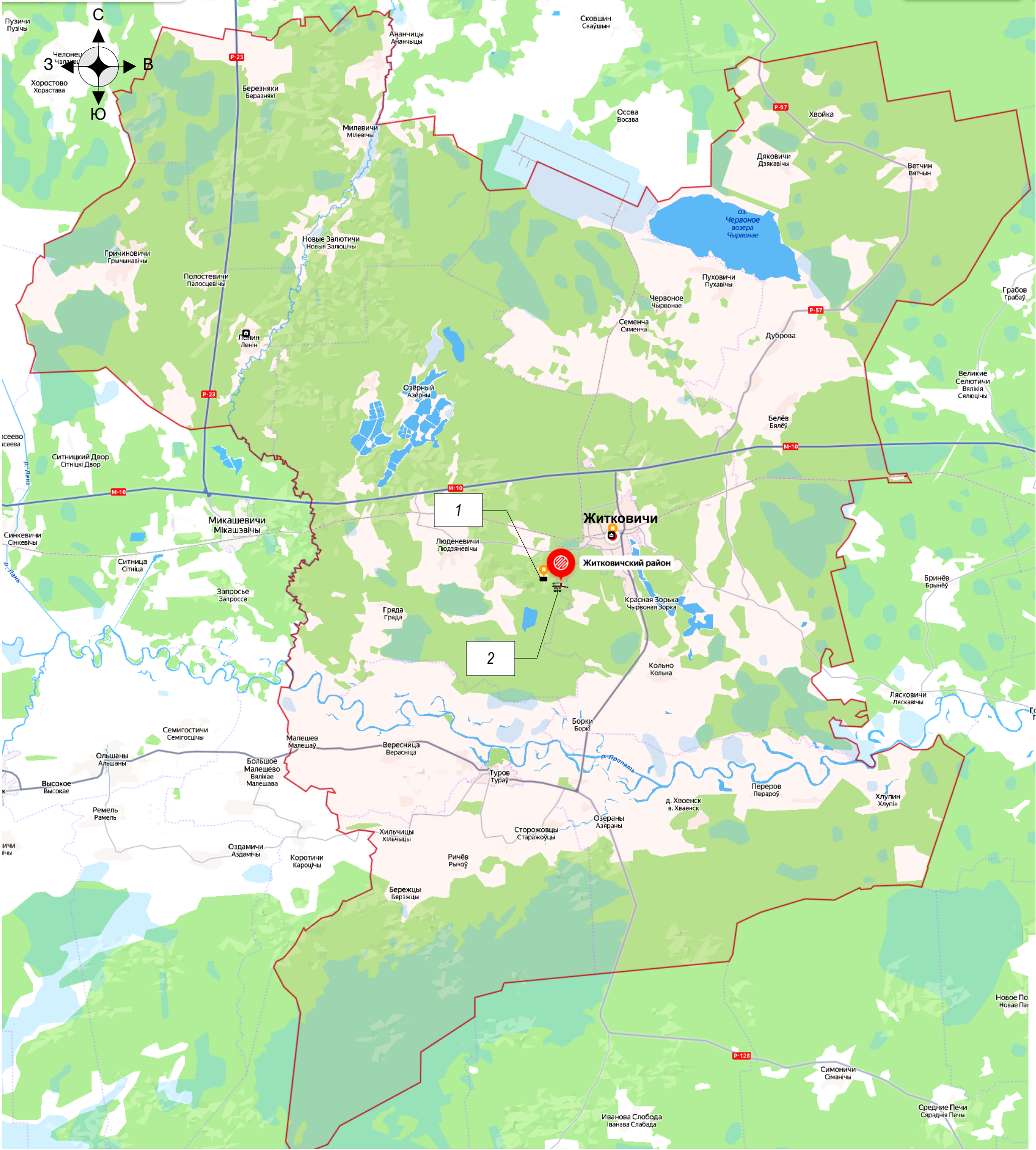
№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммуналь- ных отходов (контей- нерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейне- ров для сбора КО, из них:			Периодичность вы- воза ВМР		Объект сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населен- ного пунк- та, км
					для сме- шанных ВМР	для раз- дельного сбора ВМР				
10	ул.Восточная, д.13	5	48	2		3				
11	ул.Социалистическая, д.12а,20,26	3	198	3		3				
12	ул.Социалистическая, д.28, 22 а,34	3	365	4		3				
13	ул.Социалистическая, д.16,14,18	3	320	3		3	№ 2- вмр	макулатура: 1,3,4,5-й четверг ме- сяца с 8.00 до 17.00; пластик: 1,2,4,5-я пятница ме- сяца с 8.00 до 17.00; стеклобой: 3-я пятница месяца с 8.00 до 17.00	сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6
14	ул.Стадионная, д.3,5	2	148	3		3				
15	ул.К.Маркса, д.11,9,7,13	4	55	1		3				
16	ул.К.Маркса, д. 27, 29, 25	3	40	1		3				
17	ул.К.Маркса, д.44 а			1		3				
18	ул.Энгельса, д.6,8	2	21	1		3				
19	ул.Парковая, д.5,14,12,10	4	81	2		3				
20	ул.Чкалова, д.4	2	41	1		3				
21	ул.К.Маркса, д.43а	1	92	1		3				
22	ул.К.Маркса, д.58	3	57	1		3				
23	ул.Рабочая, д.2,4	2	27	1		3				



№ п/п	Месторасположение места временного хранения коммуналь- ных отходов (контей- нерной площадки)	Количество обслуживаемых домов, шт.	Численность населения, чел.	Количество установленных контейне- ров для сбора КО, из них:			Периодичность вы- воза ВМР		Объект сортировки КО:	
				для сбора смешанных КО, шт.	для сбора ВМР, шт.:		№ маршрута	день недели, промежуток времени	наименование объекта	расстояние от объекта до населен- ного пунк- та, км
					для сме- шанных ВМР	для раз- дельного сбора ВМР				
24	ул.Юности, д.4, 5	3	190	5		3				
25	ул.Суслова д.6,7,10	4	148	5		3				
26	ул.Суслова д.9,8,12	3	120	3		3				
1	ул.Пролетарская, д.79,77	2	18	1	1	0	№ 3 - вмр	смешанные вмр: 2-я и 4- я пятница месяца с 8.00 до 17.00	сортировочная станция ТКО г.Житковичи	6
2	ул.Пролетарская, д.75	1	25	1	1	0				
3	ул.Пролетарская, д.73	1	22	1	1	0				
4	ул.К.Маркса, д.17	1	17	1	1	0				
5	ул.Социалистическая, д.40	1	8	1	1	0				
6	ул.Социалистическая, д.42	1	5	1	1	0				
7	Сквер "Молодежный"			1	1	0				
8	ул.К.Маркса, д.33	1	12	1	1					
	<b>ИТОГО</b>	<b>170</b>	<b>10329</b>	<b>136</b>	<b>8</b>	<b>165</b>			<b>х</b>	<b>х</b>



КАРТА-СХЕМА  
расположения объектов сортировки, захоронения коммунальных отходов в Житковичском районе Гомельской области

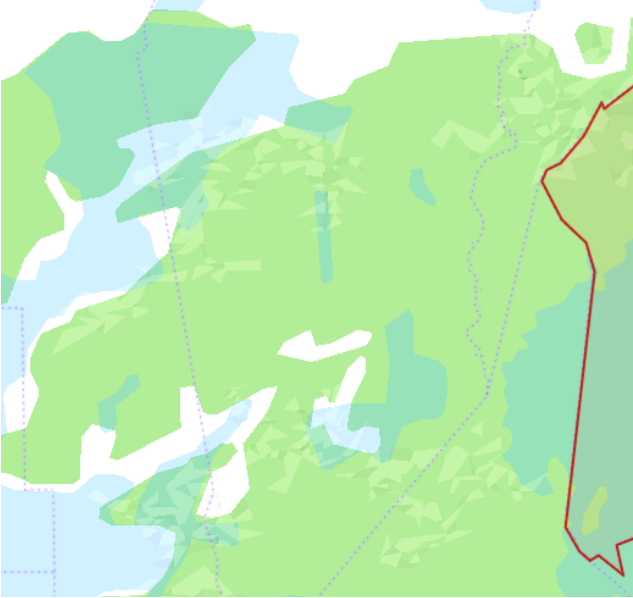
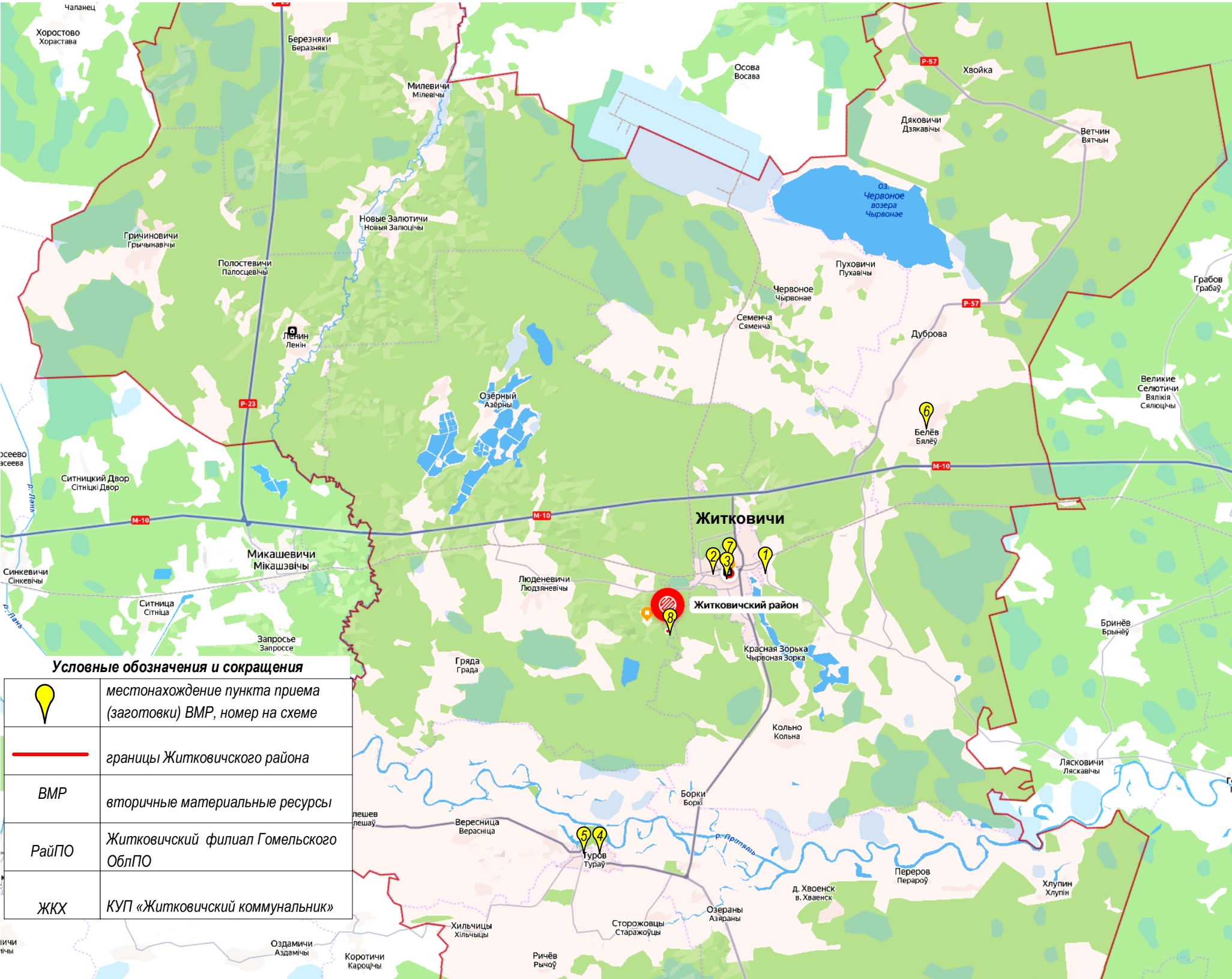


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

№ п/п	Наименование объекта сортировки, захоронения отходов	Местонахождение	Обозначение на карте-схеме
1	Объект захоронения отходов - Полигон ТКО г.Житковичи	Гомельская обл., Житковичский р-н, урочище Топило вблизи д. Вязов Лес, юго-западнее города Житковичи Гомельской области на расстоянии 1,5 км по АД Н4000 «Житковичи-Повчин» и около 3 км по лесному массиву, географические координаты: 52.191739, 27.789913	
2	Объект сортировки отходов - Сортировочная станция ТКО г.Житковичи	Гомельская область, Житковичский район, г.Житковичи, ул.Студенческая, 20, географические координаты: 52.189095, 27.802820	



КАРТА-СХЕМА  
расположения пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов в Житковичском районе Гомельской области



Экспликация пунктов приема (заготовки) вторичных материальных ресурсов				
№ на схеме	Наименование пункта приема (заготовки) ВМР (собственник)	Режим работы	Виды принимаемых ВМР	
1	Заготовительный магазин № 61 г.Житковичи, ул.Восточная (РайПО)	Пн-Пт: 10.00-17.00; обед: 13.00-14.00; Сб: 9.00-13.00; Вс: выходной	электрическое и электронное оборудование, отходы пластмасс, отходы бумаги и картона, стеклобой, лом и отходы черных и цветных металлов	
2	Заготовительный магазин № 67 г.Житковичи, ул.К.Маркса, 78 А (РайПО)	Вт-Пт: 9.00-17.00; обед: 13.30-14.30; Сб, Вс: 9.00-15.00; Пн: выходной	электрическое и электронное оборудование, отходы пластмасс, отходы бумаги и картона, стеклобой, лом и отходы черных и цветных металлов	
3	Заготовительный пункт г.Житковичи, ул.Свердлова, 13 (РайПО)	Пн-Пт: 9.00-17.00 без обеда; Сб: 9.00-13.00; Вс: выходной	электрическое и электронное оборудование, отходы пластмасс, отходы бумаги и картона, стеклобой, лом и отходы черных и цветных металлов	
4	Заготовительный пункт Житковичский район, г.Туров, ул.Ленинская, 132 (РайПО)	Пн-Сб: 10.00-15.00 без обеда; Сб: 9.00-13.00; Вс: выходной	электрическое и электронное оборудование, отходы пластмасс, отходы бумаги и картона, стеклобой, лом и отходы черных и цветных металлов	
5	Магазин «Гаспардар», Житковичский район, г.Туров, ул.Ленинская, 2 (РайПО)	Пн-Пт: 10.00-18.00 без обеда; Сб, Вс: 9.00-15.00	отходы пластмасс, отходы бумаги и картона, стеклобой, элементы питания (батарейки)	
6	Заготовительный пункт Житковичский район, аг.Белев, ул.Набережная, 3А (РайПО)	Пн-Сб: 9.00-13.00 без обеда; Вс: выходной	отходы пластмасс, отходы бумаги и картона, стеклобой, лом и отходы черных и цветных металлов	
7	Магазин «Уютный Дом», г.Житковичи, ул.Железнодорожная, 3 (РайПО)	Вт-Пт: 10.00-18.00 без обеда; Сб, Вс: 9.00-15.00; Пн: выходной	отходы пластмасс, отходы бумаги и картона, стеклобой, элементы питания (батарейки)	
8	Сортировочная станция ТКО г.Житковичи, г.Житковичи, ул.Студенческая, 20 (ЖКХ)	Пн-Пт: 8.00-17.00; обед: 12.00-13.00; Сб, Вс: выходной	отходы пластмасс, отходы бумаги и картона, стеклобой, электрическое и электронное оборудование, ртутные лампы, отработанные масла	



## ПРИЛОЖЕНИЕ 4.10.

### Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов, включая места сбора крупногабаритных, строительных, древесных и растительных отходов Житковичского района

#### 1. Экспликация контейнерных площадок в Житковичском районе Гомельской области к картам-схемам

№ п/п	Месторасположение площадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупногабаритных и строительных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора смешанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			смешанный сбор ВМР	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
		пластик	стекло	макулатура				
	Многоквартирная жилая застройка							
	г.Житковичи:							
1	ул.Пролетарская, д.79,77				1		1	
2	ул.Пролетарская, д.75				1		1	
3	ул.Пролетарская, д.73				1		1	
4	ул.Победы, д.5,7	1	1	1			1	
5	ул.Солнечная, д.2	1	1	1			3	
6	ул.Лесная, д.8 а	1	1	1			4	+
7	ул.Добровольского, д.19,15	1	1	1			3	+
8	ул.Октябрьская, д.55,54	1	1	1			2	
9	ул.Октябрьская, д.53						1	+
10	ул.Октябрьская, д.51,49	1	1	1			2	
11	ул.Добровольского, д.3,13	1	1	1			1	
12	ул.Добровольского, д.11,17	1	1	1			2	+
13	ул.Восточная, д.13	1	1	1			2	
14	ул.Социалистическая, д.12а, 20, 26	1	1	1			3	
15	ул.Социалистическая, д.28, 22 а, 34	1	1	1			4	
16	ул.Социалистическая, д.16, 18,14	1	1	1			3	+
17	ул.Стадионная, д.3,5 (вблизи парка имени «Гомолко»	1	1	1			3	
18	ул.К.Маркса, д.17 (за гаражами)				1		1	
19	ул.К.Маркса, д.9,11	1	1	1			1	+
20	ул.К.Маркса, д.27,29, 25	1	1	1			1	



№ п/п	Месторасположение площадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупногабаритных и строительных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора смешанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			смешанный сбор ВМР	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
		пластик	стекло	макулатура				
21	ул.К.Маркса, д.33				1		1	
22	ул.Энгельса, д.6,8	1	1	1			1	
23	ул.Парковая, д.5	1	1	1			2	
24	ул.Чкалова, д.4	1	1	1			2	
25	ул.К.Маркса, д.44 а	1	1	1			1	
26	ул.К.Маркса, д.43а	1	1	1			1	
27	ул.К.Маркса, д.58	1	1	1			1	
28	ул.Юности, д.4,5	1	1	1			3	
29	ул.Суслова, д.7	1	1	1			3	
30	ул.Суслова, д.8,9	1	1	1			2	
31	ул.Социалистическая, д.76,78,80,82,84	1	1	1			1	
32	ул.Геологов, д.9					1		
33	ул.Геологов, д.2,4					1		
34	ул.Геологов, д.16,17					1		
35	ул.Рабочая, д.2, 4	1	1	1			1	
36	ул.Школьная, д.4, 6	1	1	1			3	
37	ул.Школьная, д.8						4	
38	ул.Школьная, д.10	1	1	1				
39	ул.Школьная, д.12	1	1	1				
40	ул.Приозерная, д.1в, 1д	1	1	1			2	
41	ул.Приозерная, д.1е	1	1	1			1	
42	Сквер «Молодежный»				1		1	
43	ул.Приозерная, д.8,9,10	2	2	2			4	+
44	ул.Приозерная, д.24,26	1	1	1			1	
45	ул.Приозерная, д.22	1	1	1			3	
46	ул.Приозерная, д.17,18	1	1	1			5	+
47	ул.Приозерная, д.13,16, 28,19	1	1	1			4	
48	ул.Приозерная, д.31,33 (общежития)	1	1	1			2	
49	ул.Приозерная, д.11	1	1	1			4	
50	ул.Приозерная, д.1,2,3,4,5	1	1	1			4	
51	ул.Социалистическая, д.93	1	1	1			1	
52	ул.Социалистическая, д.95, 99	1	1	1			3	
53	ул.Социалистическая,	1	1	1			2	



№ п/п	Месторасположение площадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупногабаритных и строительных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора смешанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			смешанный сбор ВМР	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
		пластик	стекло	макулатура				
	д.97							
54	ул.Социалистическая, д.101,103	1	1	1			2	
55	ул.Социалистическая, д.105,109, 107	1	1	1			4	
56	ул.Социалистическая, д.111,119	1	1	1			4	+
57	ул.Социалистическая, д.115,113,117	1	1	1			2	+
58	ул.Социалистическая, д.127, 131,133	1	1	1			2	
59	ул.Социалистическая, 40				1		1	
60	ул.Социалистическая, 42				1		1	
61	ул.Фрунзе, д.60,62	1	1	1			2	+
62	ул.Фрунзе, д.56а,58а	1	1	1			3	+
63	ул.Фрунзе, д.67,61	1	1	1			2	+
64	ул.Фрунзе, д.67А	1	1	1			2	
65	ул.Хвойная, д.15	1	1	1			1	+
66	ул.Хвойная, д.9	1	1	1			1	
67	ул.Хвойная, д.8	1	1	1			2	
	Итого	55	55	55	8	3	132	14
	г.Туров:							
68	пер.Энгельса, д.4	1	1	1			3	
69	ул.Ленинская, д.122	1	1	1			1	
70	ул.Полевая, д.1	1	1	1			1	
71	ул.Солнечная, д.2	1	1	1			3	
72	пер.Солнечный, д.2	1	1	1			4	+
73	ул.Молодежная, д.1				1		1	
74	ул.Интернациональная, д.19,21	1	1	1			2	
75	ул.Ленинская, д.107				1		1	
	Итого	6	6	6	2	0	16	1
	аг.Кольно:							
76	ул.Садовая	0	0	0	2		4	
	Итого	0	0	0	2	0	4	0
	аг.Вересница:							
77	ул.С.Санца, д.1-6	1	1	1	0		2	



№ п/п	Месторасположение площадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупногабаритных и строительных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора смешанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			смешанный сбор ВМР	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
		пластик	стекло	макулатура				
	Итого	1	1	1	0	0	2	0
	аг.Дяковичи:							
78	ул.Советская, 63 а				1		1	
	Итого	0	0	0	1	0	1	0
	д.Юркевичи:							
79	ул.Школьная, 10	0	0	0	1		1	
	Итого	0	0	0	1	0	1	0
	п.Червоное:							
80	ул.Поселковая, д.4,5,6,7	0	0	0	1		3	
81	ул.Поселковая д.2,8,9	0	0	0	1		2	
82	ул.Поселковая д.1,12,13	0	0	0	1		1	
83	ул.Поселковая, д.42	0	0	0	2		3	
84	ул.Поселковая д.10, 11, 30	0	0	0	1		2	
85	ул.Поселковая, д.26,27	0	0	0	1		2	
86	ул.Поселковая д.19	0	0	0	1		1	
87	ул.Поселковая, д.17,24	0	0	0	2		3	
88	ул.Поселковая, д.15,16	0	0	0	2		3	
	Итого	0	0	0	12	0	20	0
	аг.Семенча:							
89	ул.Красноборская, д.9,10,34	0	0	0	1		2	
90	ул.Красноборская, д.11,12,35	0	0	0	1		1	
91	ул.Красноборская, д.13,1	0	0	0	1		1	
92	ул.Красноборская, д.2,3,14,17	0	0	0	1		1	
93	ул.Красноборская, д.15,16,19	0	0	0	1		1	
94	ул.Красноборская, д.37,38,21	0	0	0	1		1	
95	ул.Красноборская, д.22,36	0	0	0	1		1	
96	ул.Красноборская, д.23,42	0	0	0	1		1	
97	ул.Красноборская, д.8 (КСУП "Красный Бор")	0	0	0	1		1	
	Итого	0	0	0	9	0	10	0








№ п/п	Месторасположение площадки	Количество установленных контейнеров, шт., из них:						Допускается сбор крупногабаритных и строительных отходов
		для сбора ВМР объемом 1,1 м3, из них:				для сбора смешанных КО:		
		раздельный сбор ВМР			сме-шанный сбор ВМР	объемом 0,75 м3	объемом 1,1 м3	
		пластик	стекло	макула-тура				
	аг.Люденевичи:							
98	ул.Лесная, д.2,3	0	0	0	1		1	
99	ул.Почтовая, д. 18,20,22	0	0	0	1		2	
	Итого	0	0	0	2	0	3	0
	Частная жилая застройка:							
	аг.Семенча:							
100	ул.Комсомольская, д.13	0	0	0	1		2	
101	ул.Комсомольская, д.48Б	0	0	0	1		2	
102	ул.Солнечная, 12	0	0	0	1		3	
103	ул.Новая, 16	0	0	0	1		4	
	Итого	0	0	0	4	0	11	0
	ВСЕГО	62	62	62	41	3	200	15

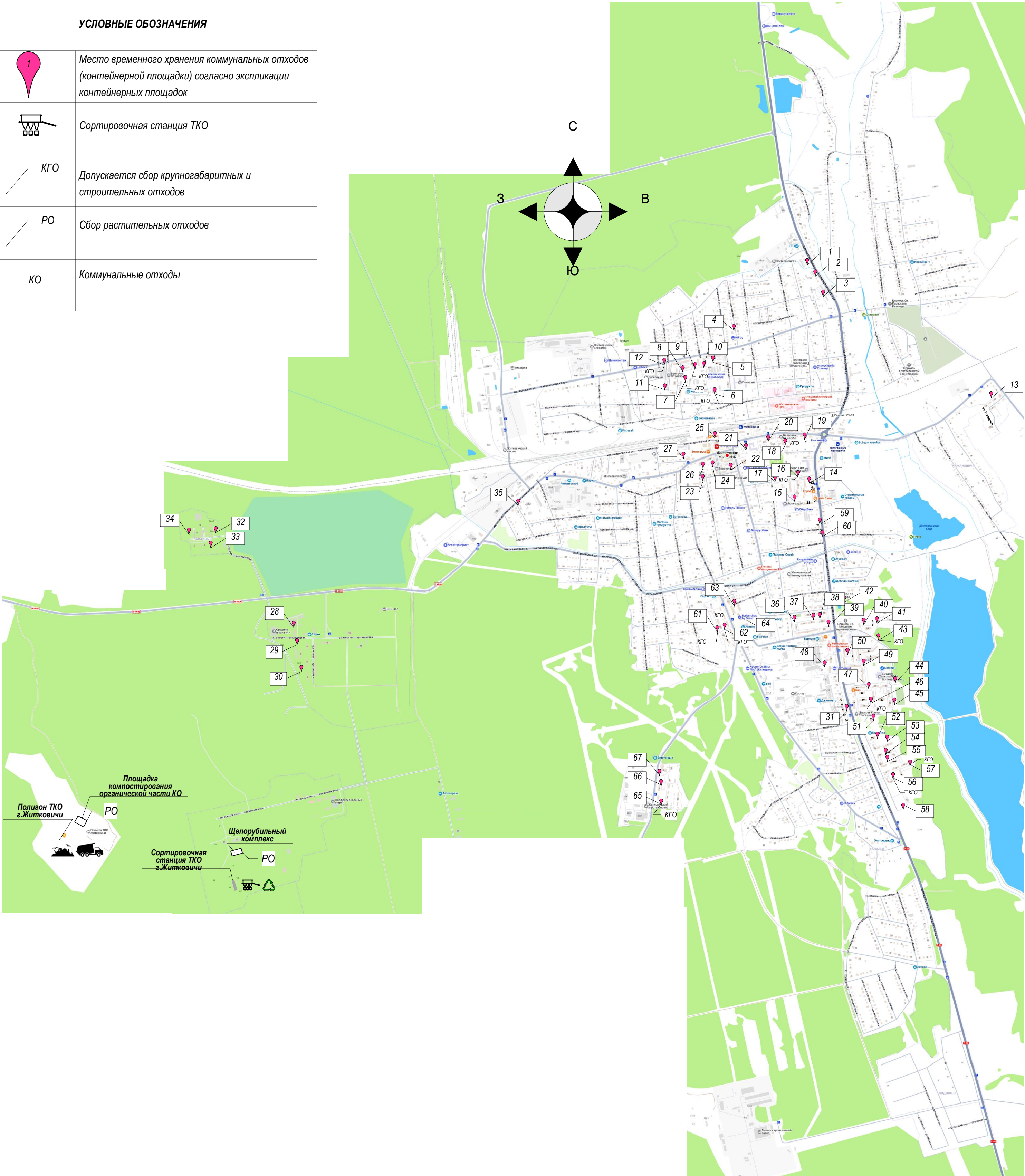


КАРТА-СХЕМА

мест временного хранения отходов коммунальных отходов (контейнерных площадок), включая места сбора крупногабаритных, строительных и растительных отходов в г.Житковичи Гомельской области

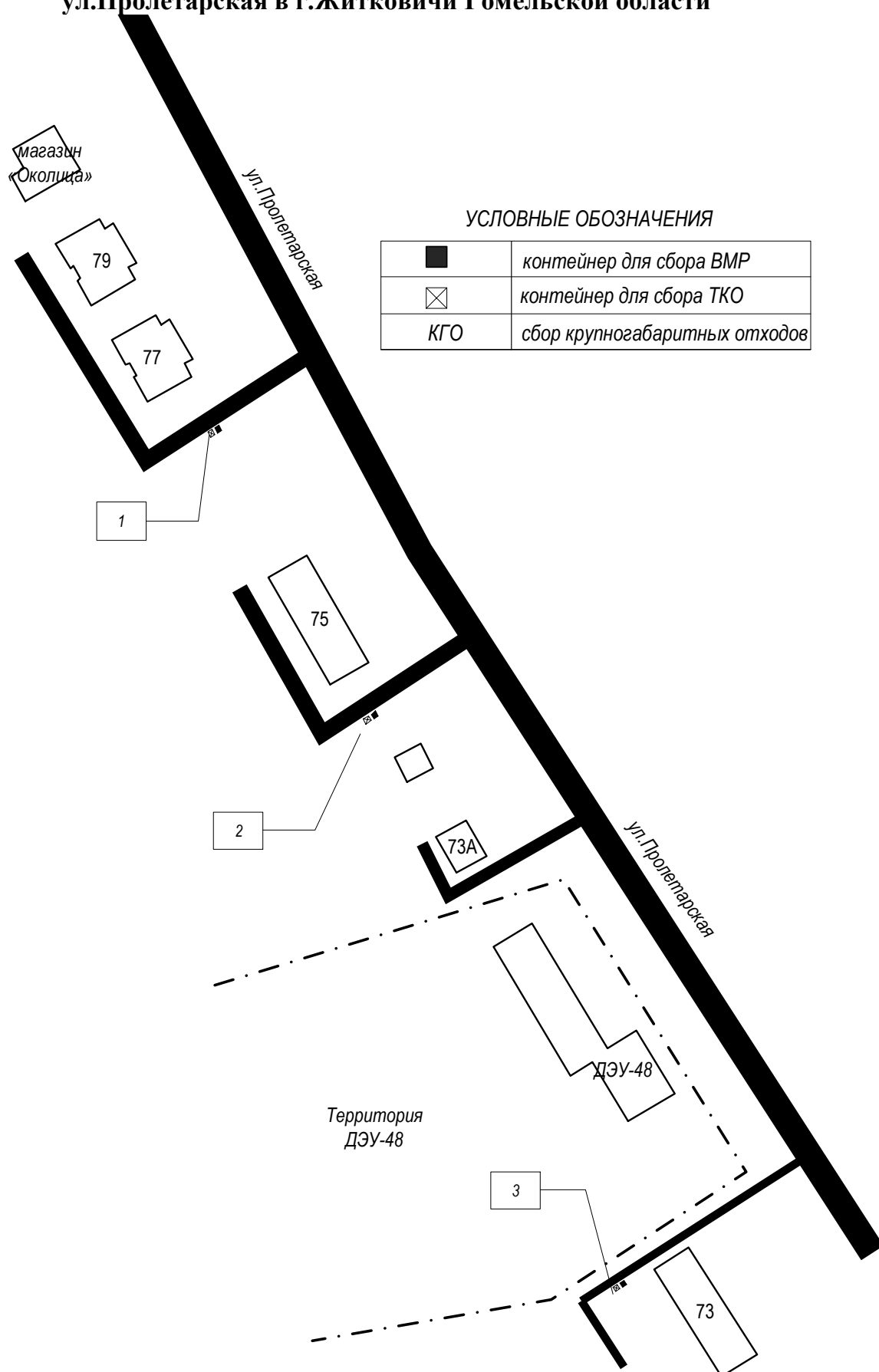
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Место временного хранения коммунальных отходов (контейнерной площадки) согласно экспликации контейнерных площадок
	Сортировочная станция ТКО
	Допускается сбор крупногабаритных и строительных отходов
	Сбор растительных отходов
	Коммунальные отходы





**Карта-схема  
мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по  
ул.Пролетарская в г.Житковичи Гомельской области**



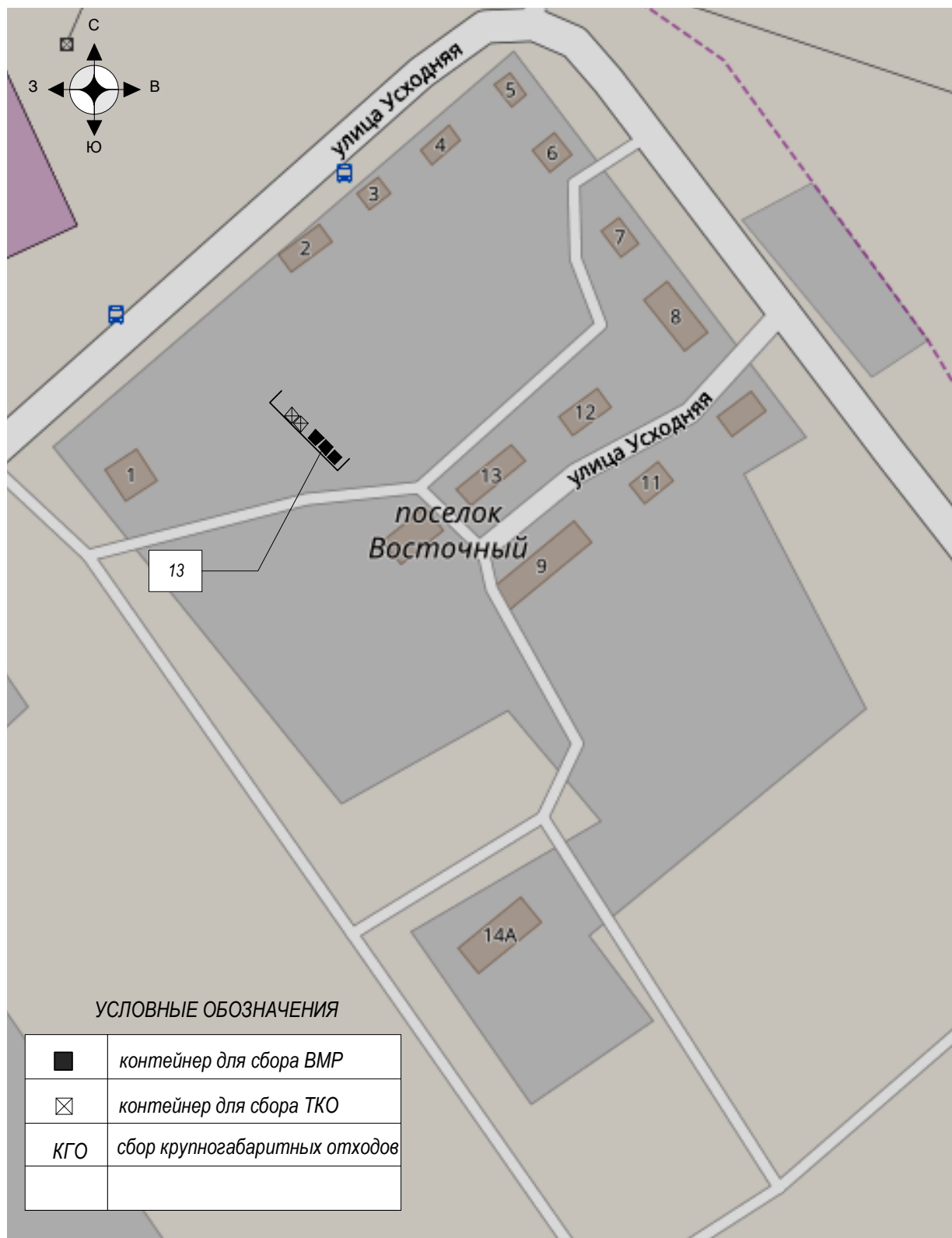


**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Геологов в г.Житковичи Гомельской области**



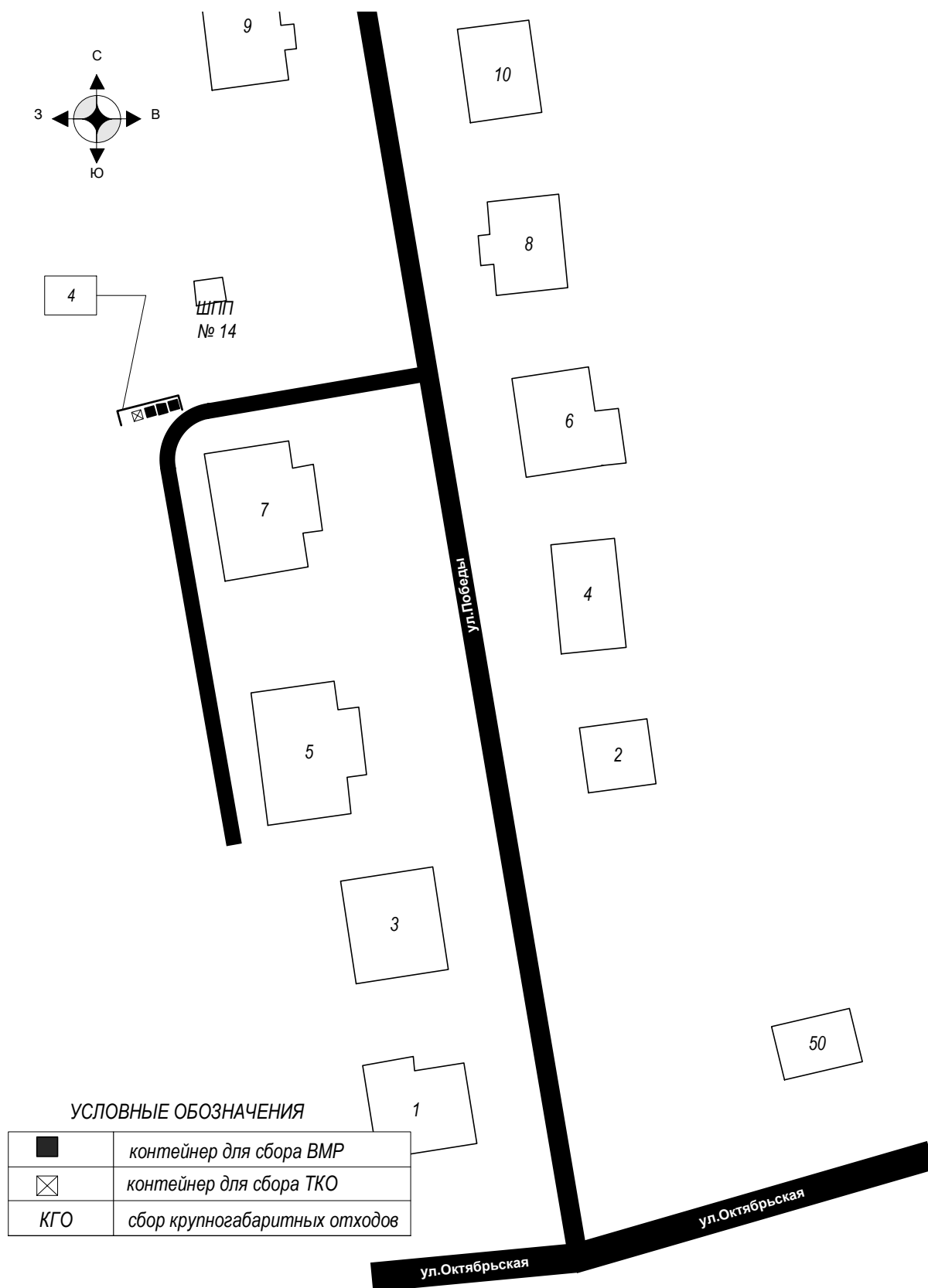


**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площа-**  
**док) по ул.Усходняя в г.Житковичи Гомельской области**





**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок)**  
**по ул.Победы в г.Житковичи Гомельской области**





**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок)**  
**по ул.Рабочая в г.Житковичи Гомельской области**

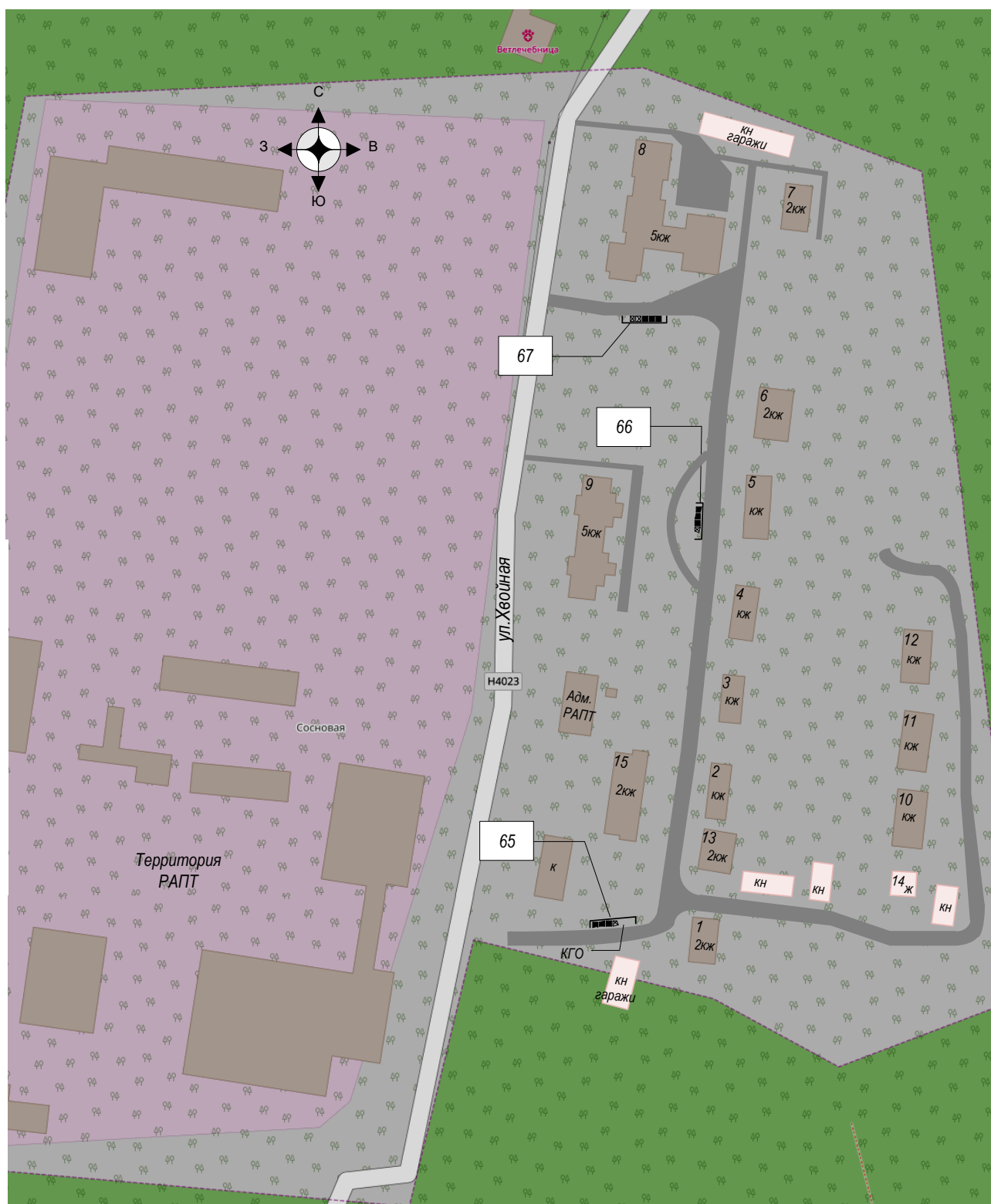


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

■	контейнер для сбора ВМР
⊠	контейнер для сбора ТКО
КГО	сбор крупногабаритных отходов



# Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Хвойная в г.Житковичи Гомельской области

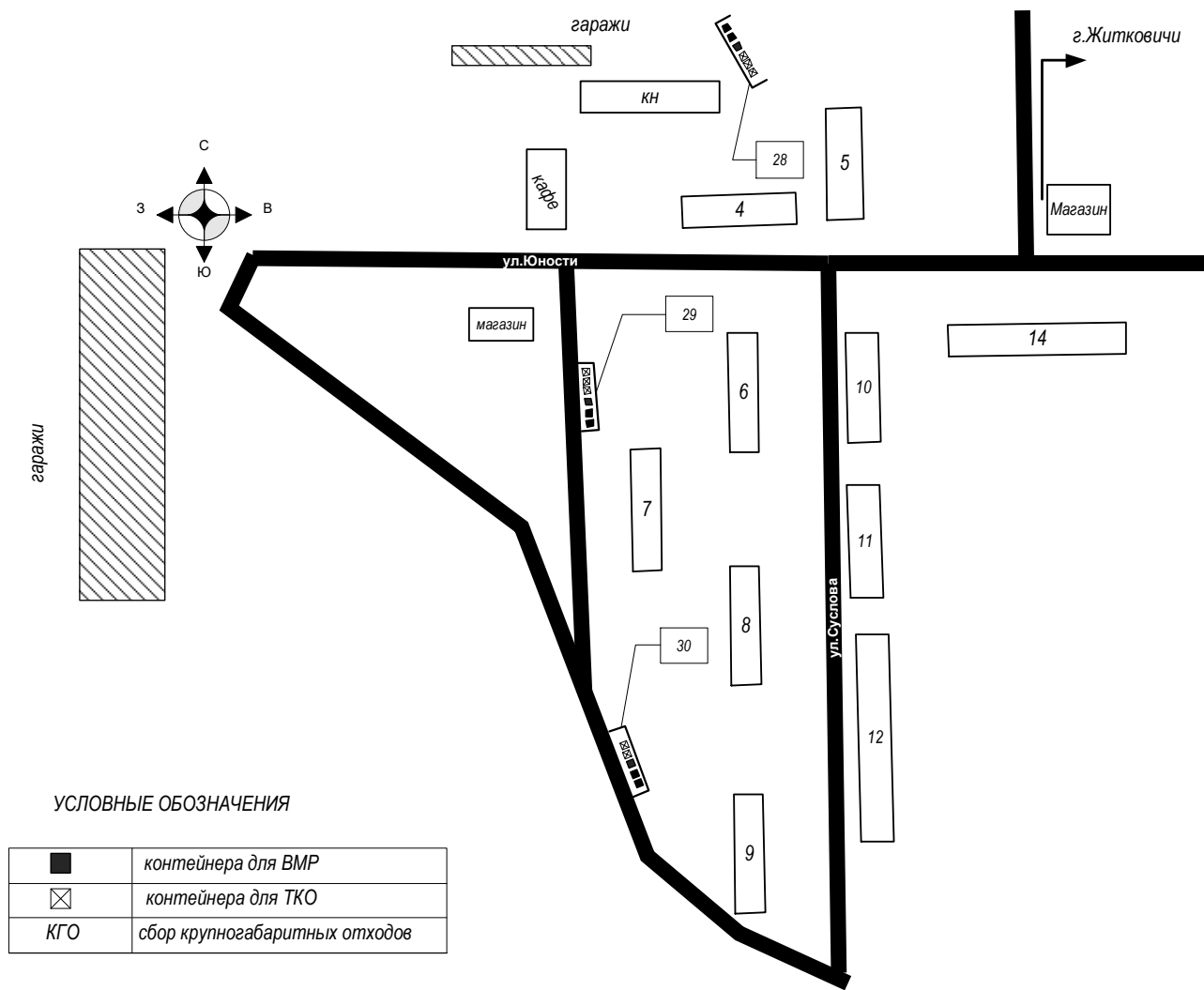


## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

■	контейнер для сбора ВМР
⊠	контейнер для сбора ТКО
КГО	сбор крупногабаритных отходов

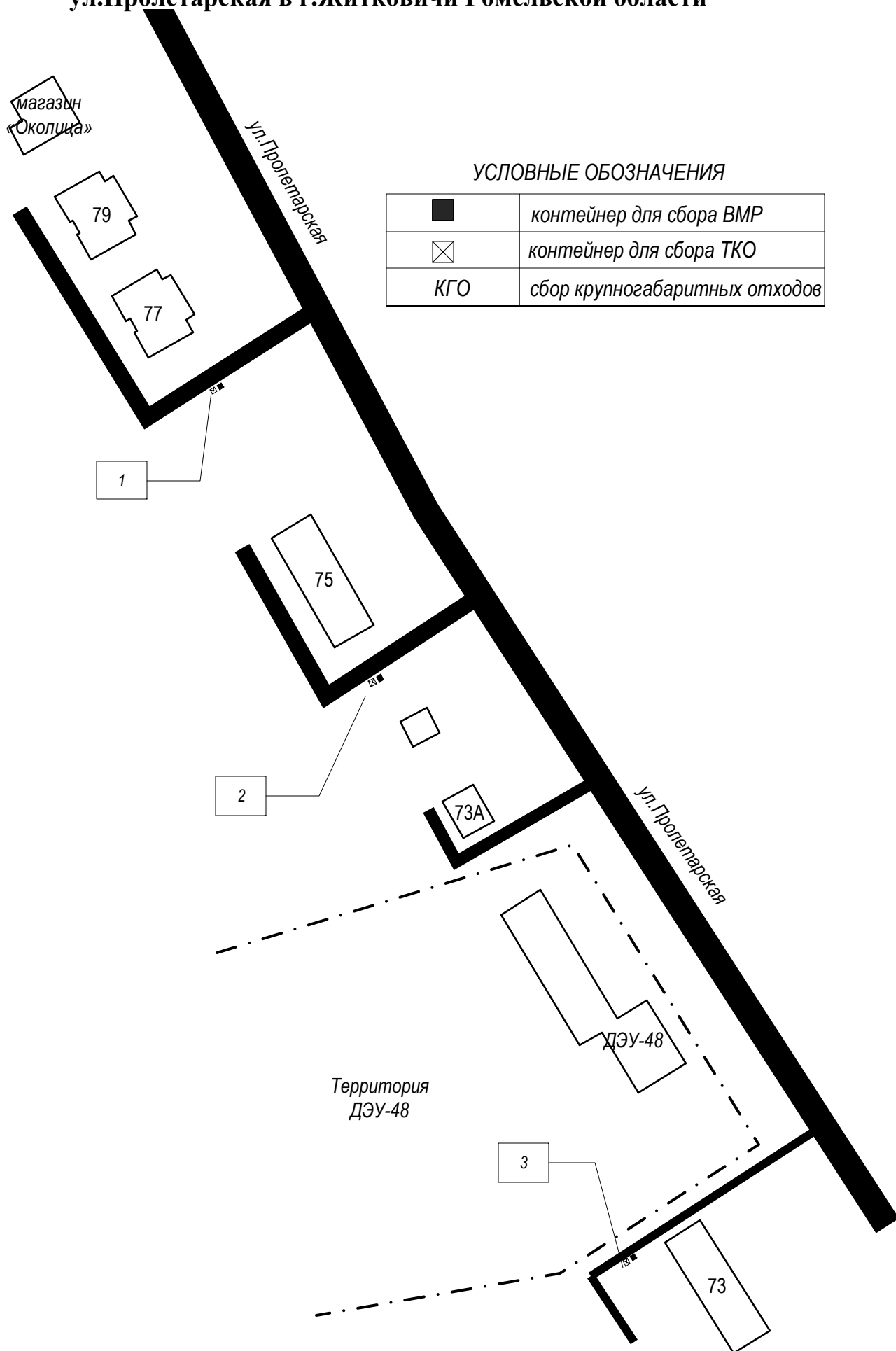


# Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по м-ну «Житковичи-1» г.Житковичи Гомельской области





**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по**  
**ул.Пролетарская в г.Житковичи Гомельской области**



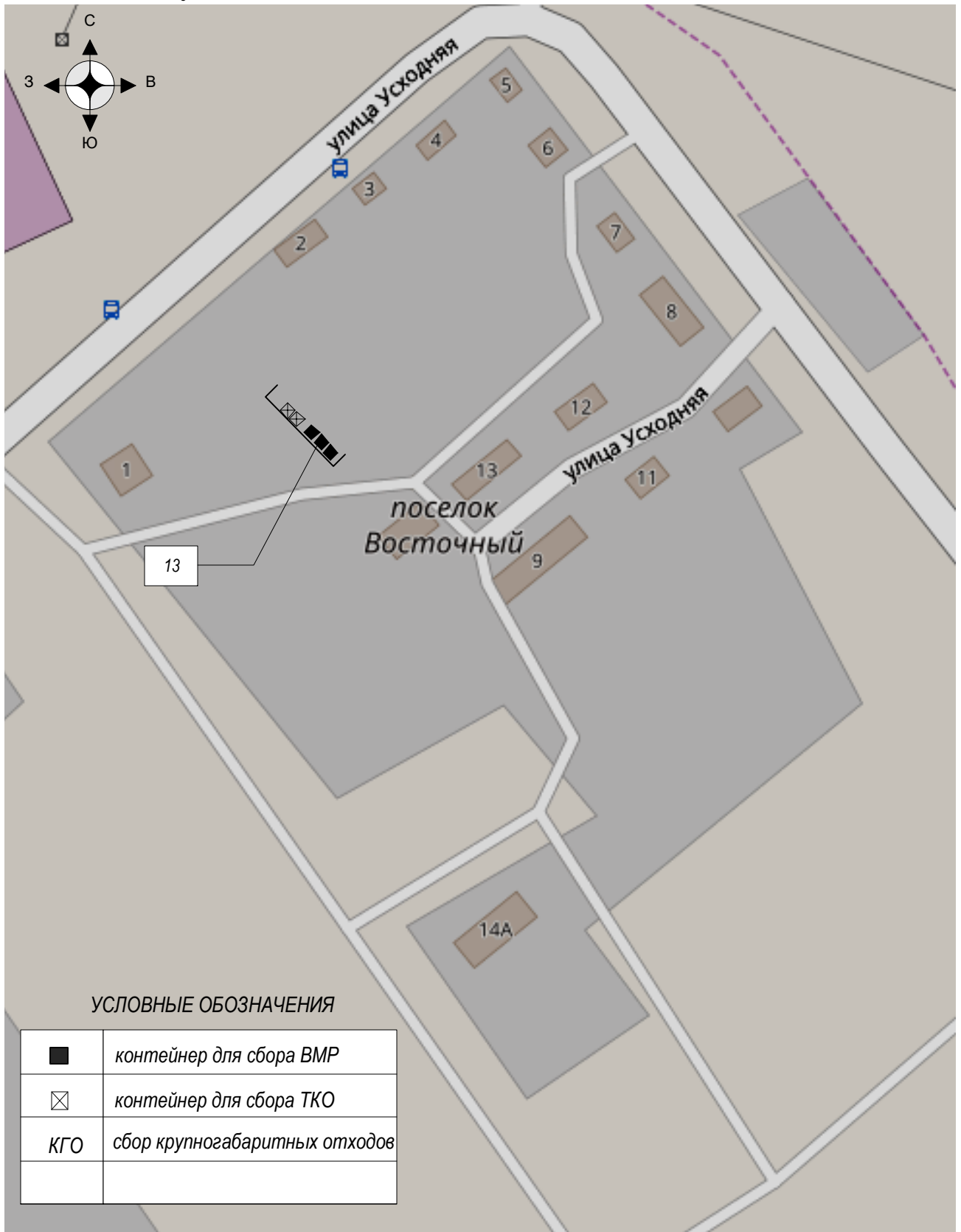


# **Карта-схема** **мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Геологов в** **г.Житковичи Гомельской области**



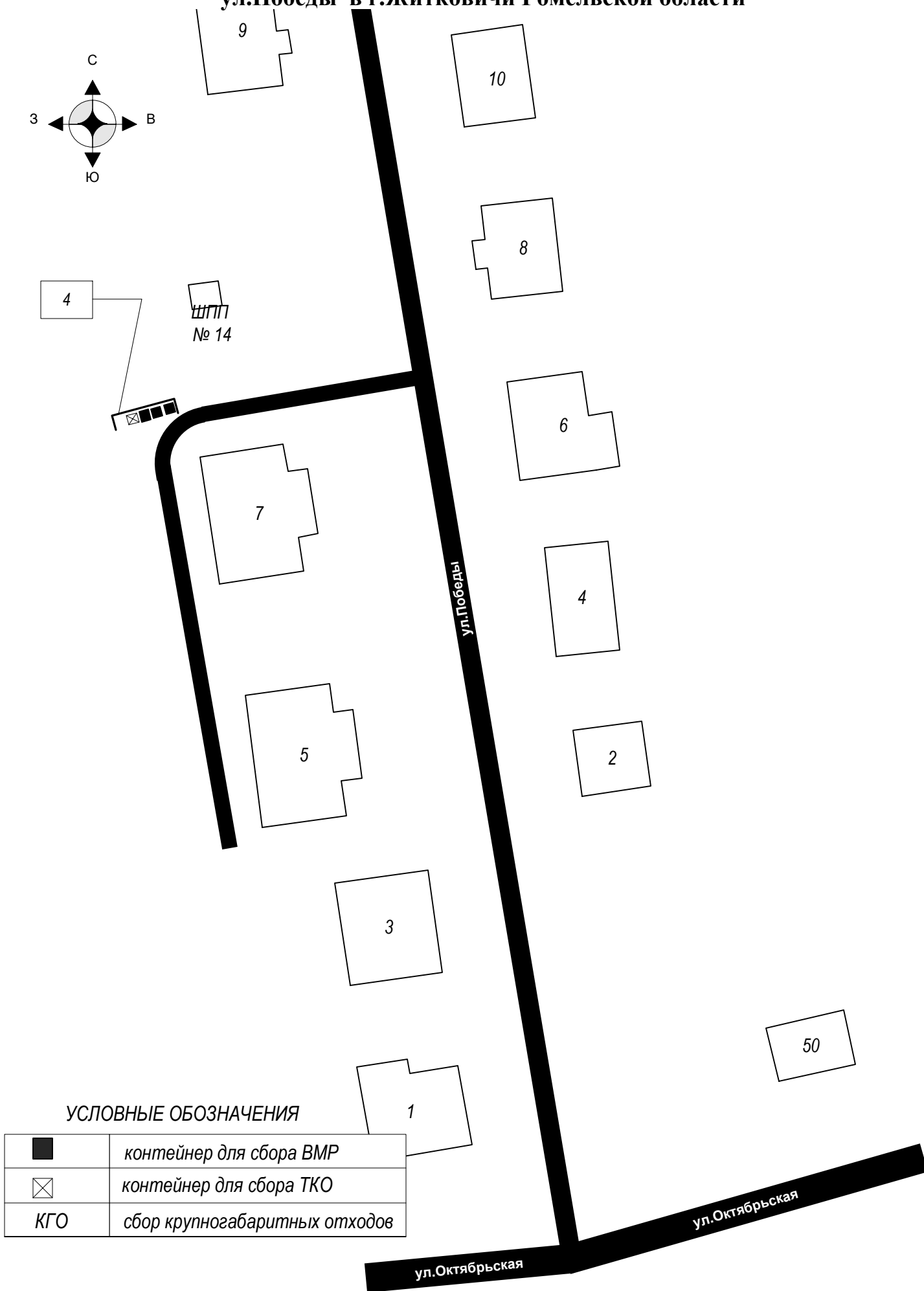


# Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Усходняя в г.Житковичи Гомельской области





# Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Победы в г.Житковичи Гомельской области



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	контейнер для сбора ВМР
	контейнер для сбора ТКО
КГО	сбор крупногабаритных отходов



# Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по улРабочая в г.Житковичи Гомельской области

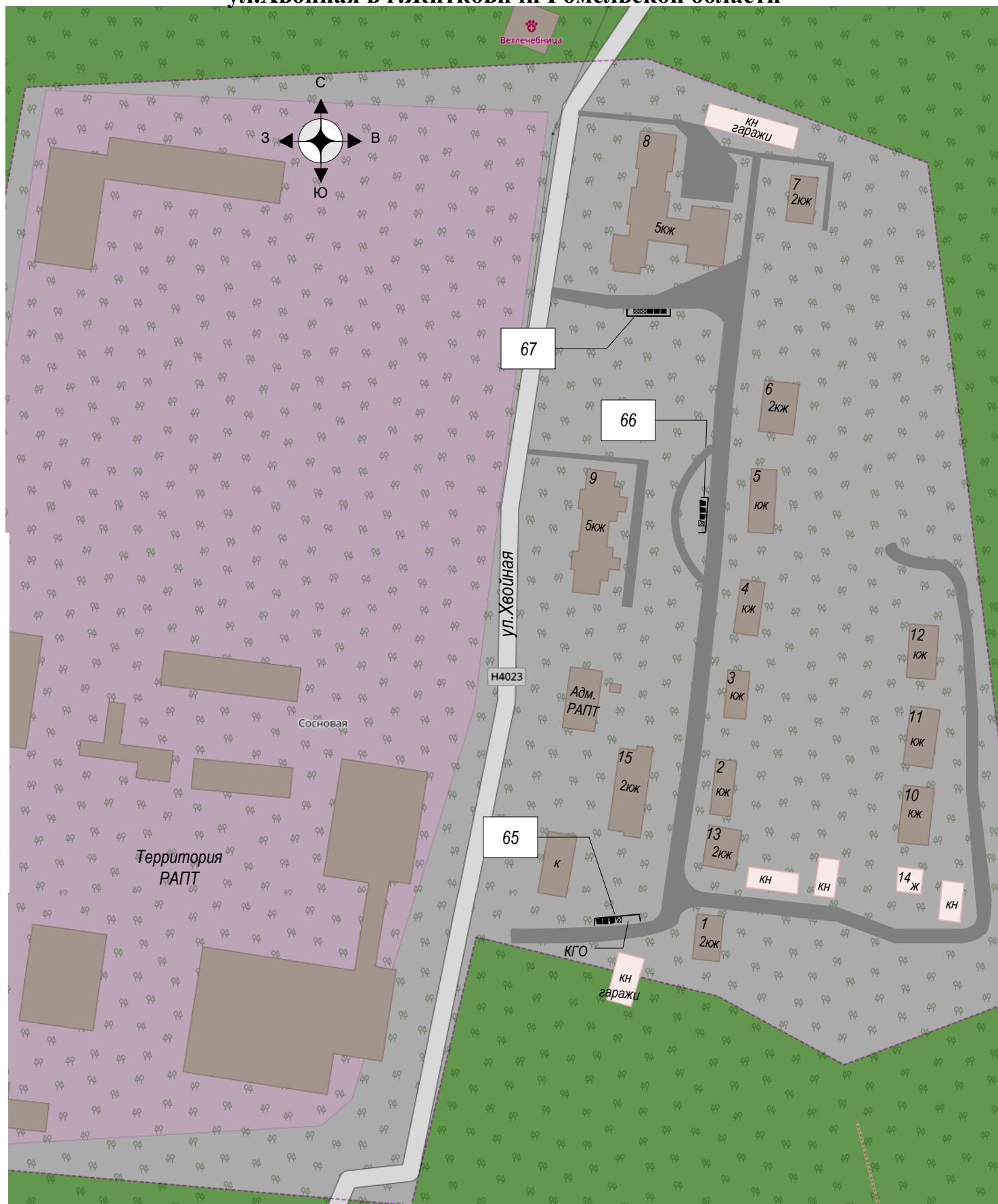


## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

■	контейнер для сбора ВМР
⊗	контейнер для сбора ТКО
КГО	сбор крупногабаритных отходов



# Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Хвойная в г.Житковичи Гомельской области

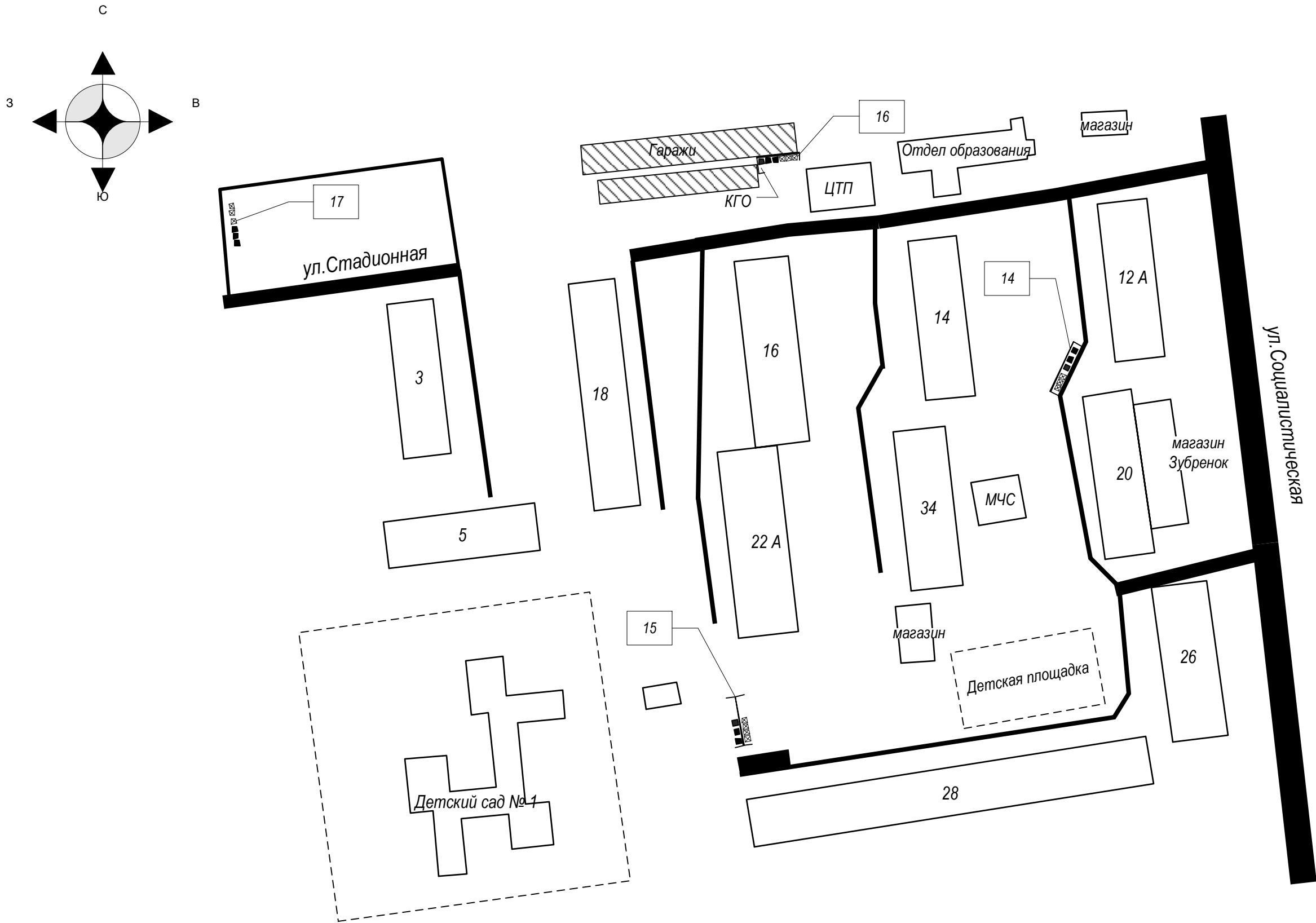


## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

■	контейнер для сбора ВМР
⊠	контейнер для сбора ТКО
КГО	сбор крупногабаритных отходов



Карта-схема  
мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Социалистическая в г.Житковичи Гомельской области

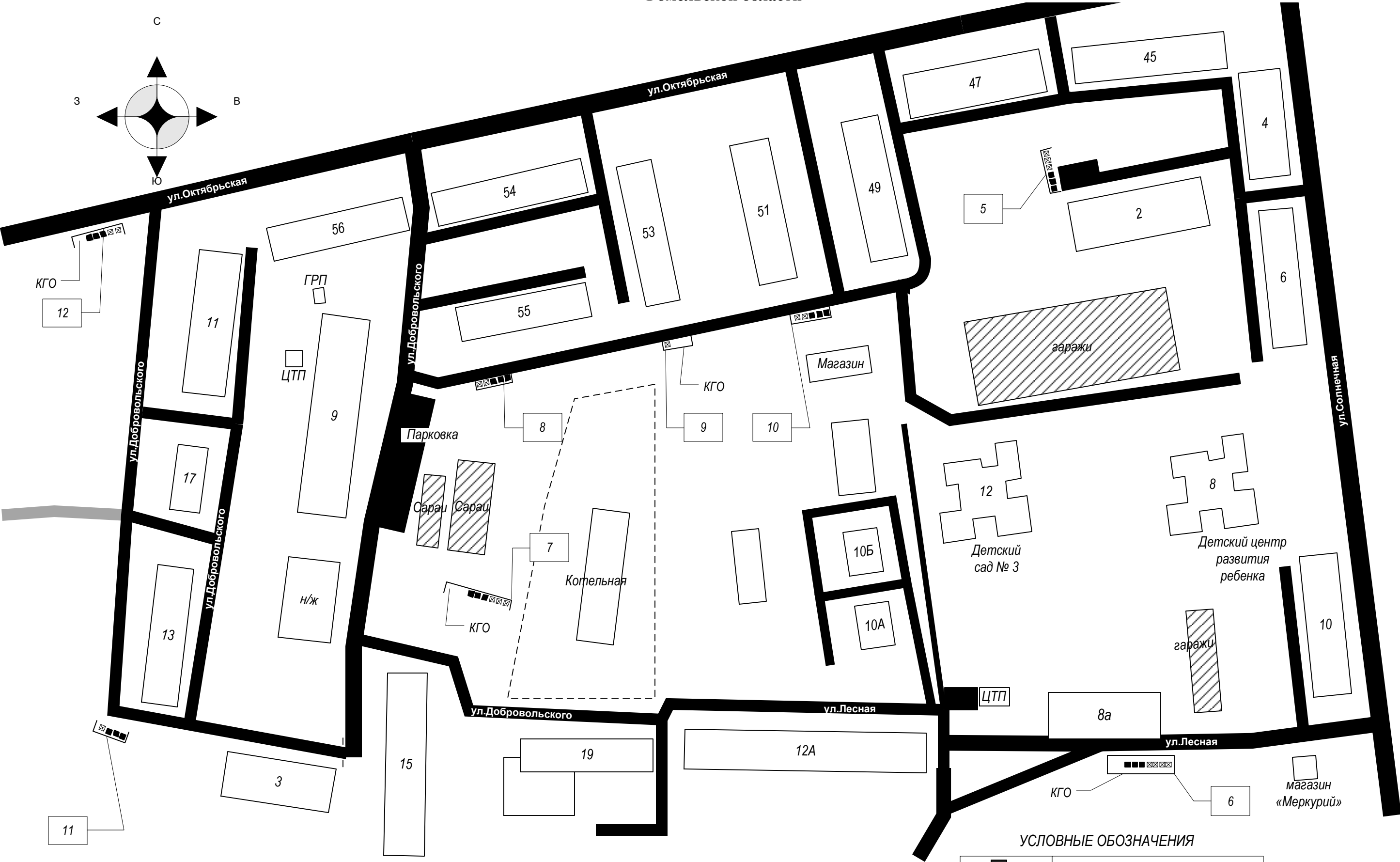


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

■	контейнер для сбора ВМР
⊠	контейнер для сбора ТКО
КГО	сбор крупногабаритных отходов



Карта-схема  
мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Октябрьская, ул.Добровольского, ул.Северная (м-н «Северный») в г.Житковичи  
Гомельской области



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

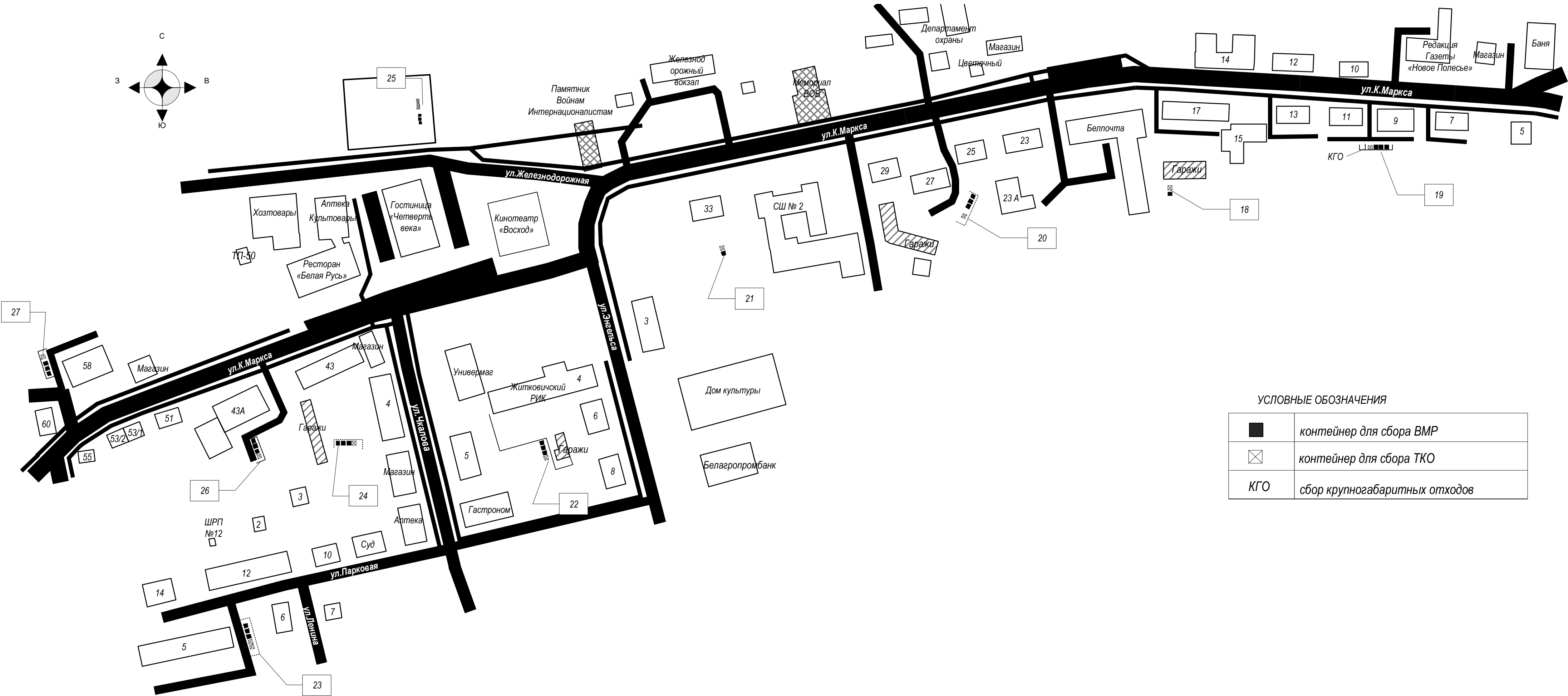
■	контейнер для сбора ВМР
⊠	контейнер для сбора ТКО
КГО	сбор крупногабаритных отходов





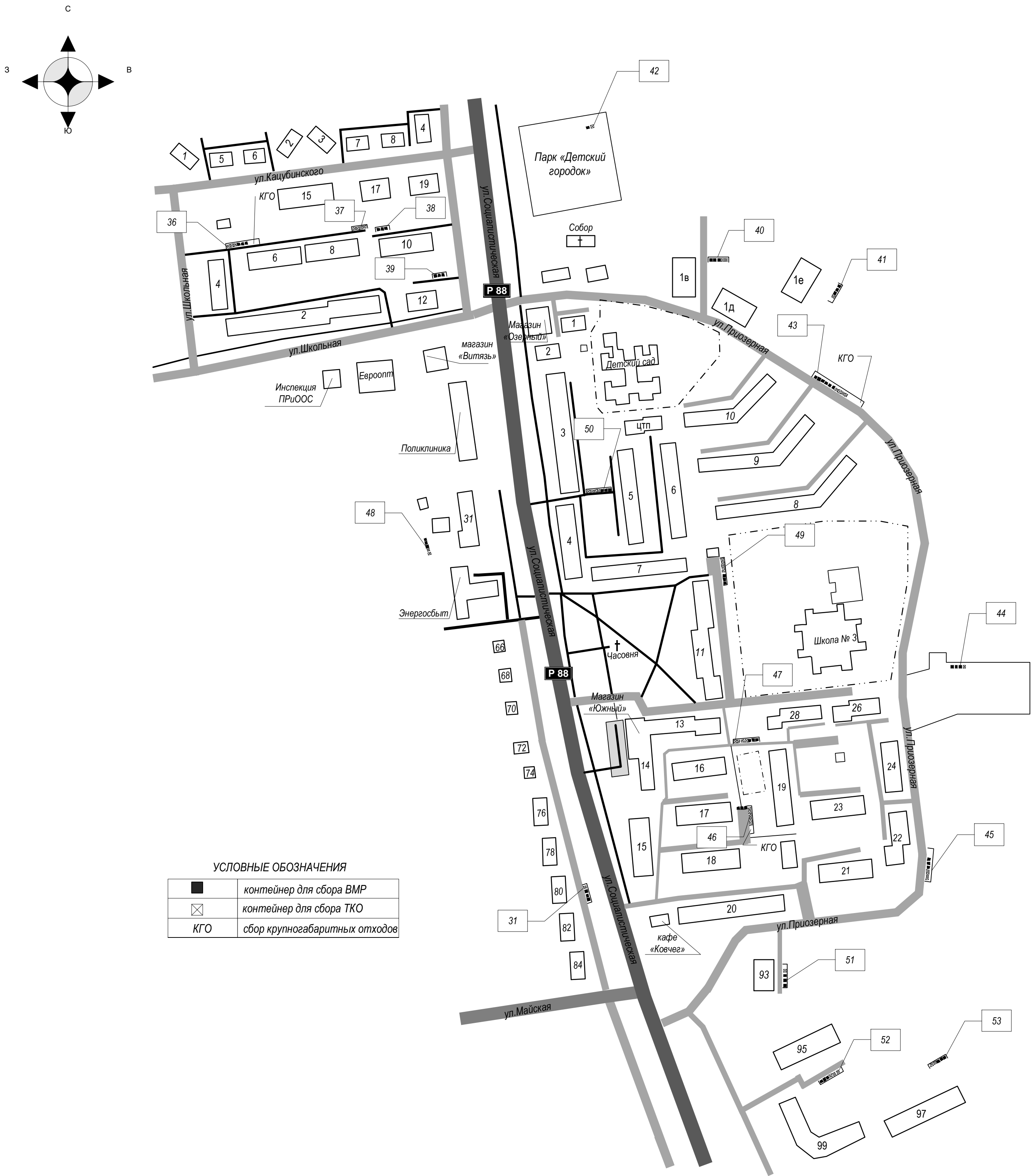


Карта-схема  
мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.К.Маркса, ул.Парковая, ул.Чкалова, ул.Энгельса г.Житковичи Гомельской области





Карта-схема  
мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Кацубинского, ул.Школьная,  
ул.Приозерная, ул.Социалистическая г.Житковичи Гомельской области





Карта-схема  
мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по ул.Социалистическая в  
г.Житковичи Гомельской области

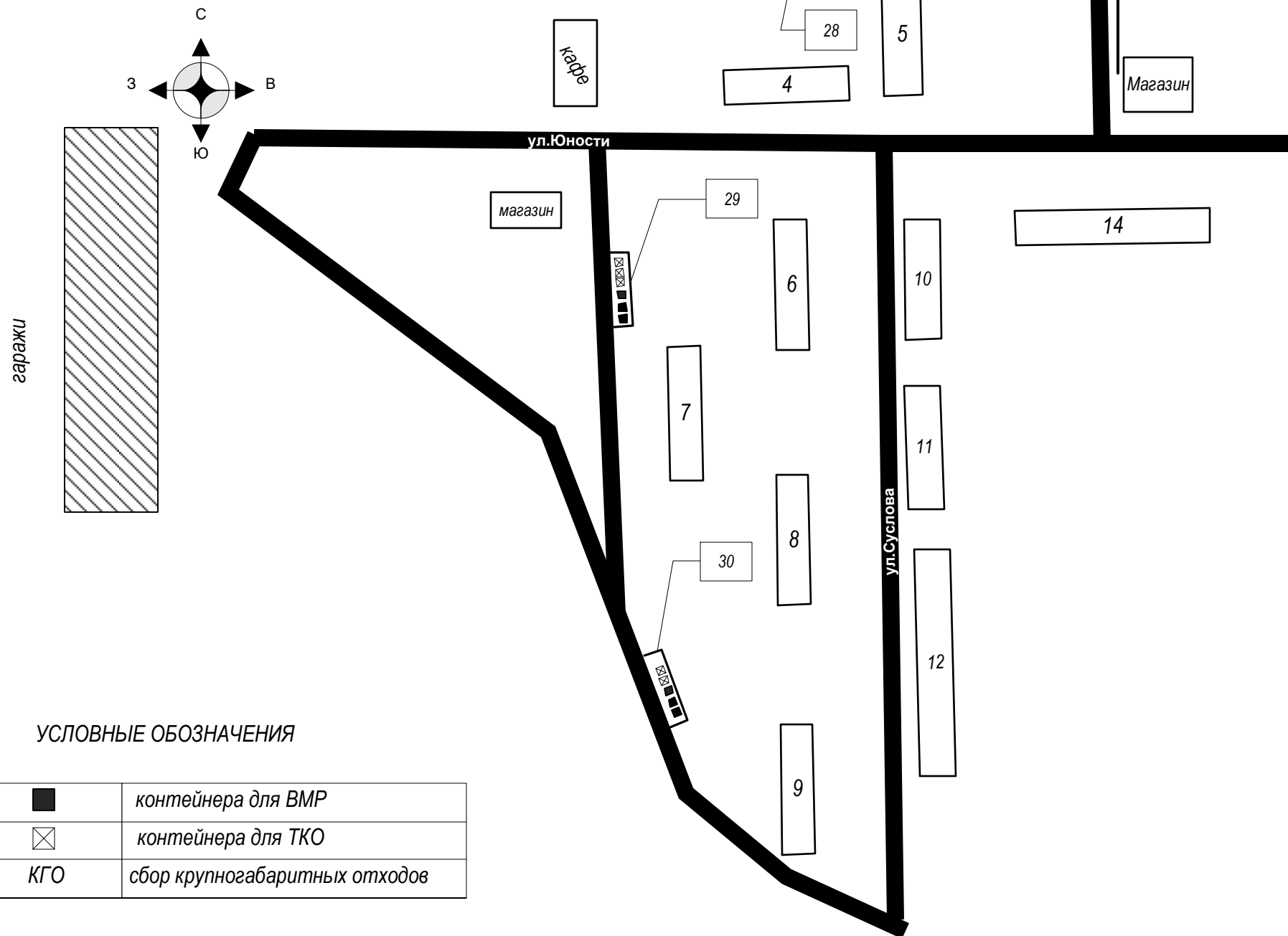


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

■	контейнер для сбора ВМР
⊠	контейнер для сбора ТКО
КГО	сбор крупногабаритных отходов



# Карта-схема мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) по м-ну «Житковичи-1» г.Житковичи Гомельской области

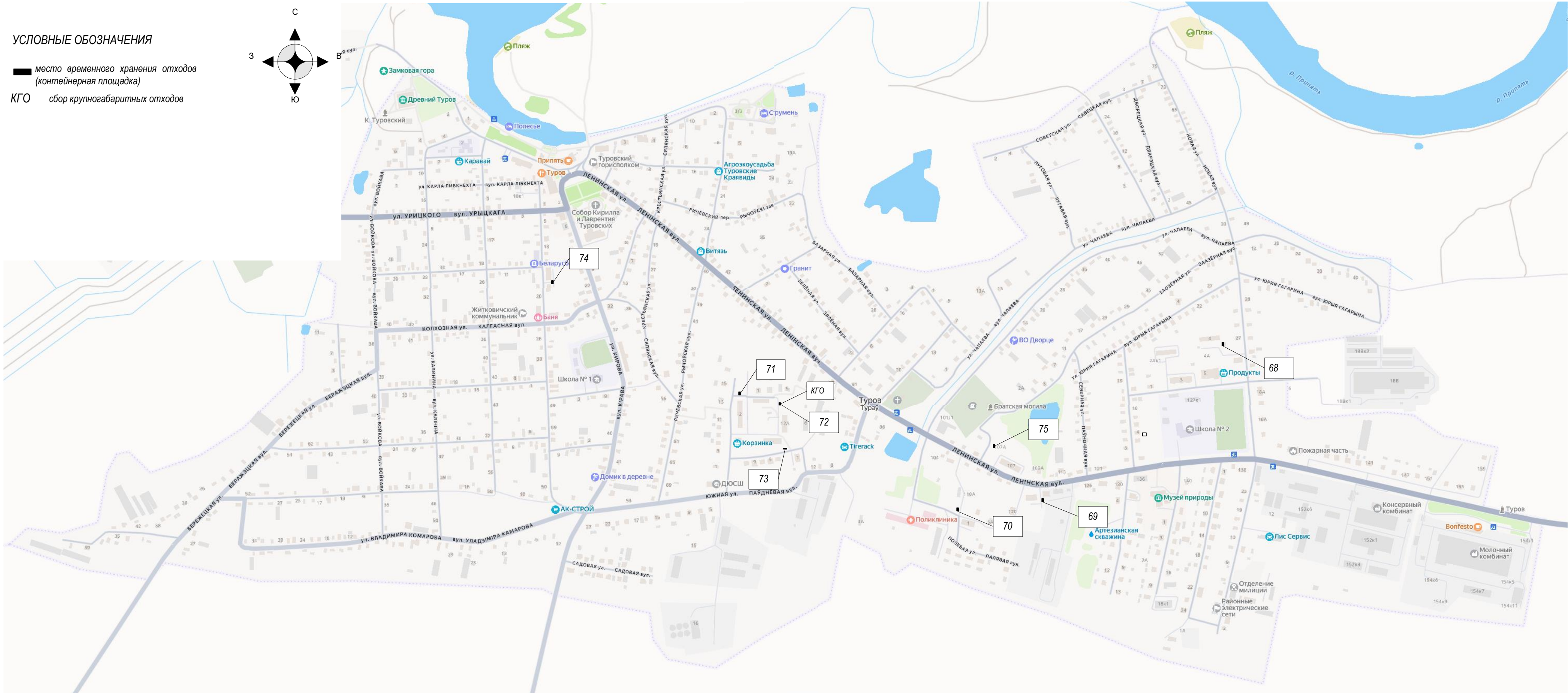
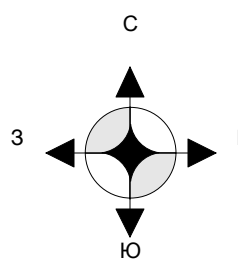




Карта-схема  
мест временного хранения коммунальных в г.Туров Житковичского района Гомельской области

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- место временного хранения отходов (контейнерная площадка)
- КГО сбор крупногабаритных отходов





**Карта-схема  
мест временного хранения коммунальных отходов по пер.Энгельса г.Туров Житковичского  
района Гомельской области**

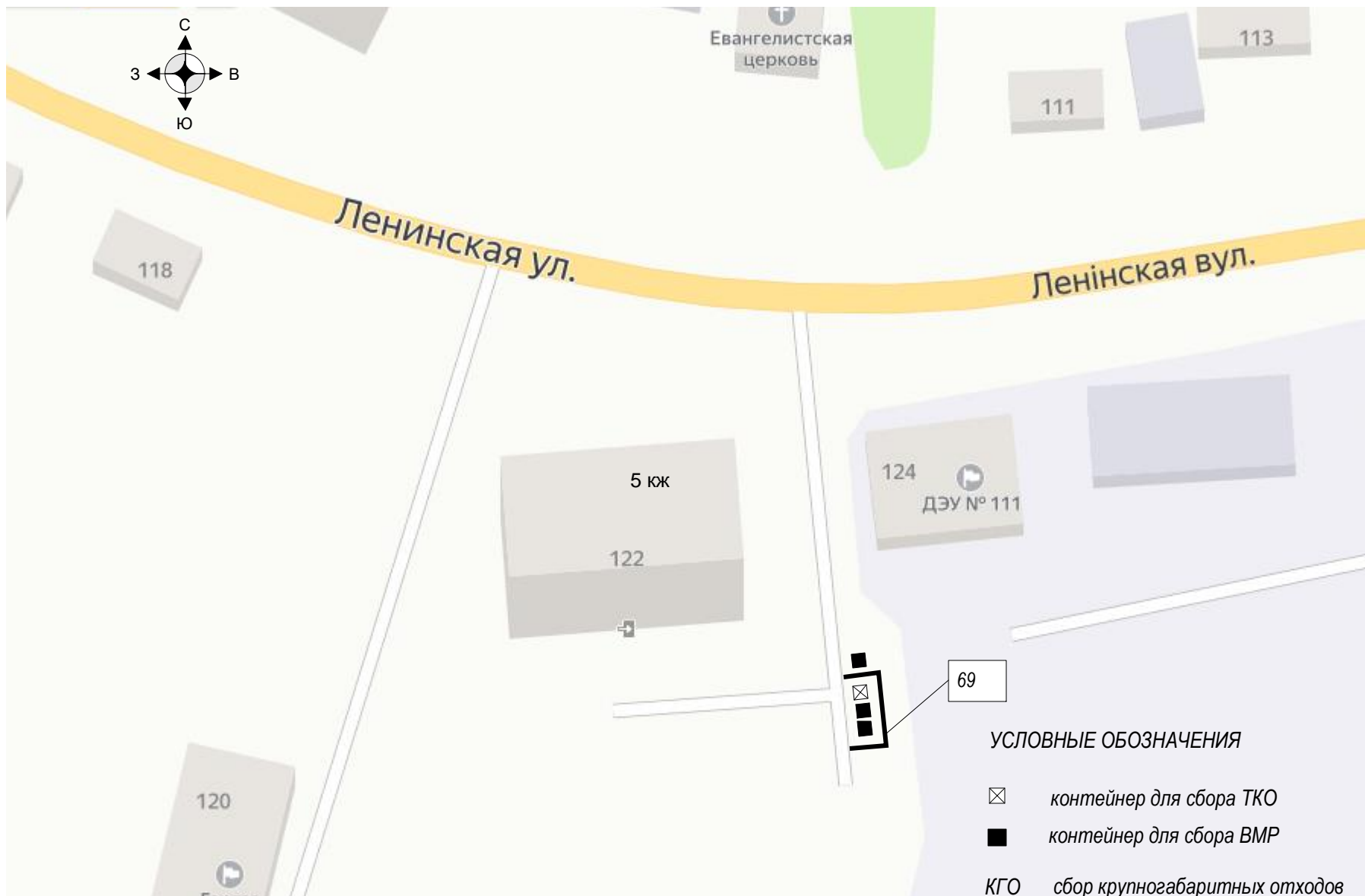


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- ☒ контейнер для сбора ТКО
- контейнер для сбора ВМП
- КГО сбор крупногабаритных отходов

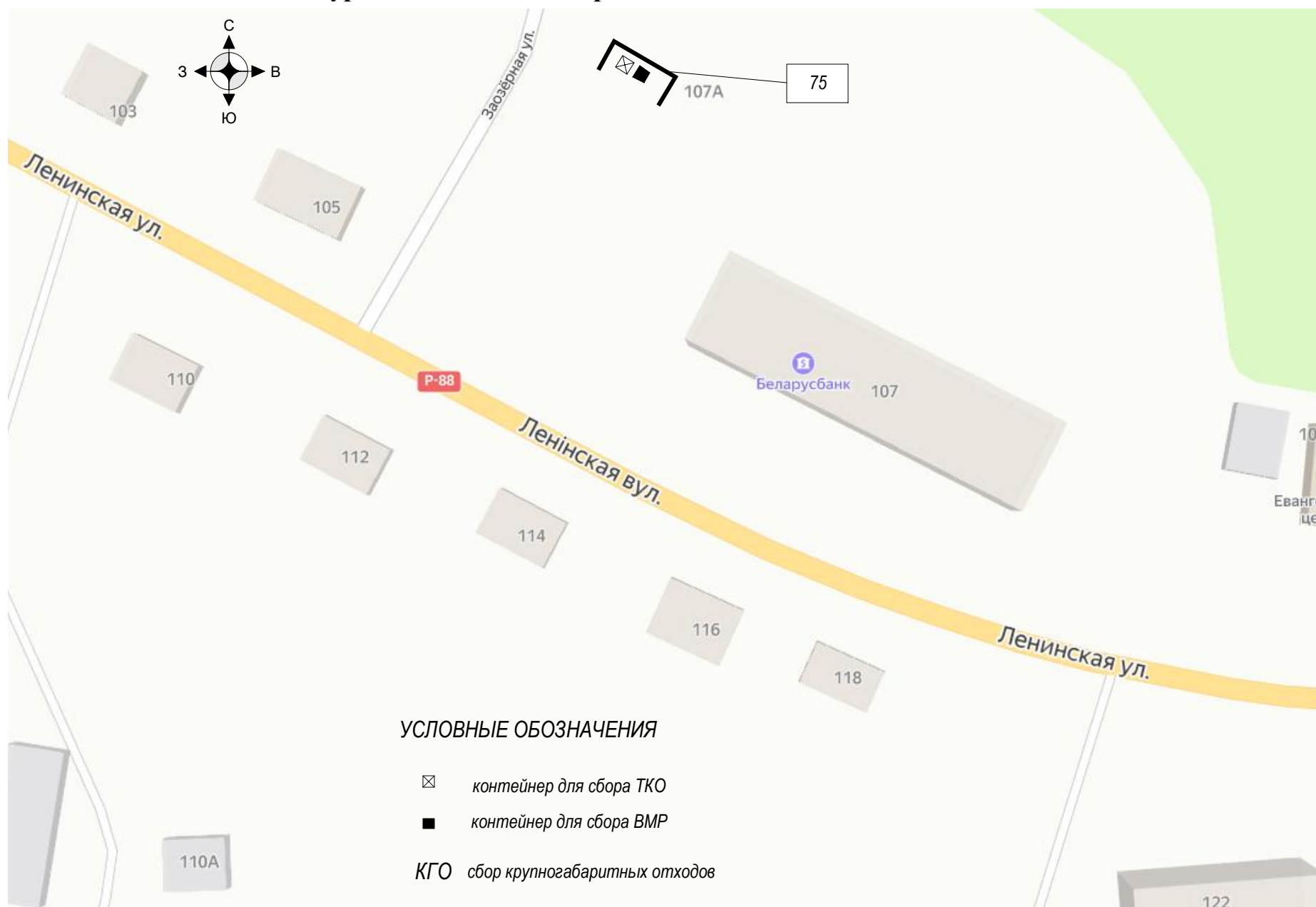


**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов по ул. Ленинская**  
**г.Туров Житковичского района Гомельской области**



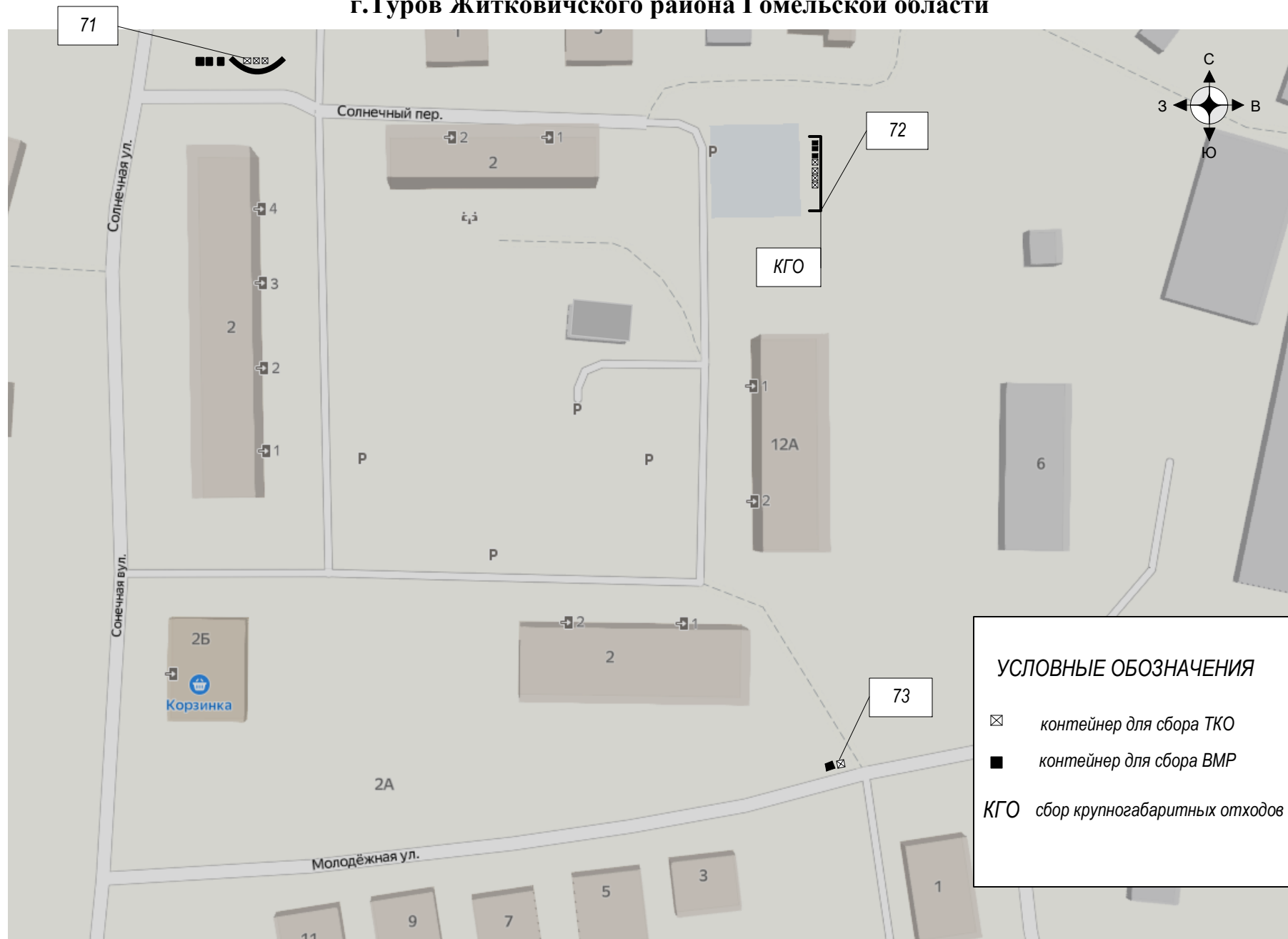


**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов по ул. Ленинская**  
**г.Туров Житковичского района Гомельской области**



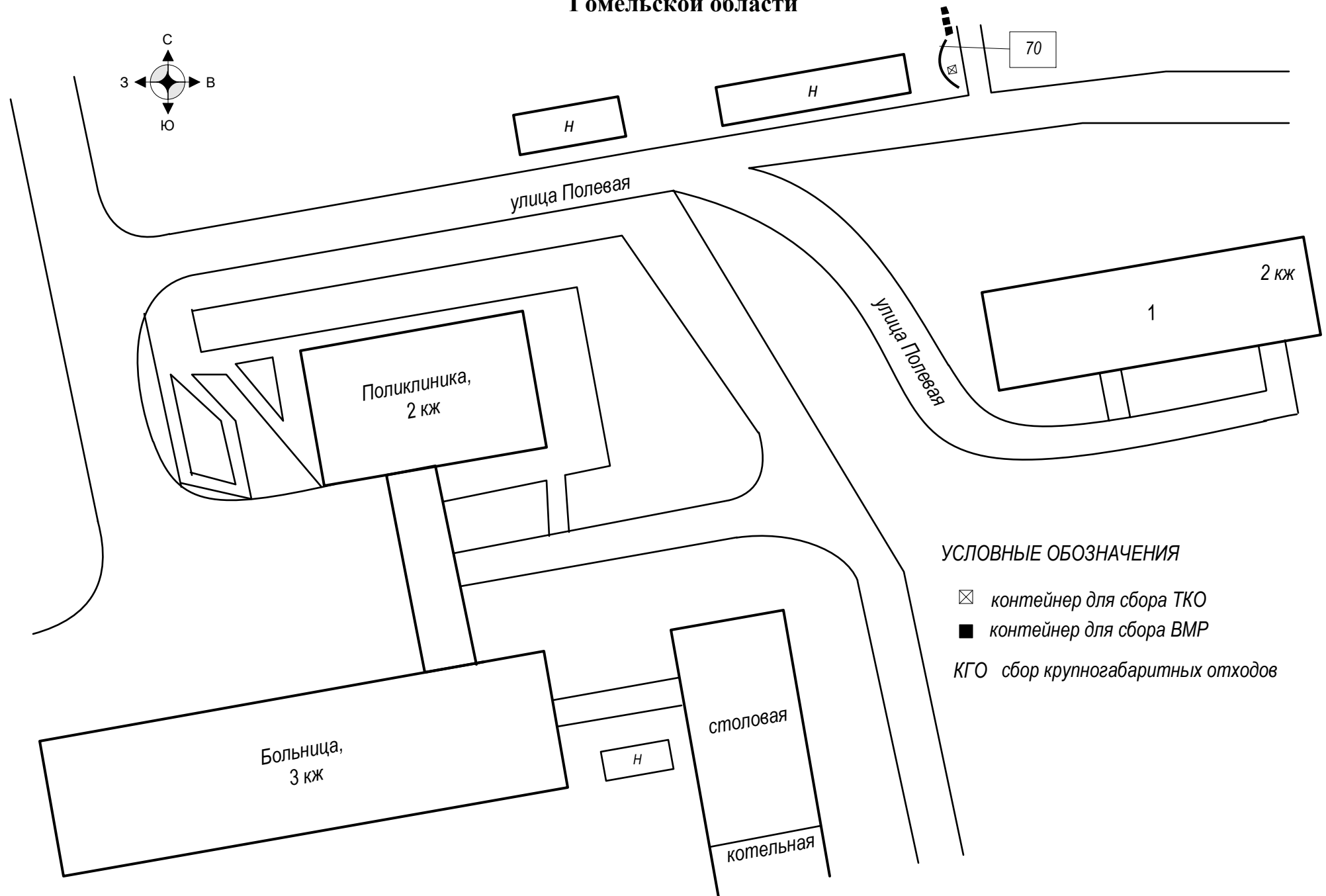


**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов по пер.Солнечный, ул. Солнечная, ул.Южная**  
**г.Туров Житковичского района Гомельской области**





**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов по ул. Полевая г.Туров Житковичского района**  
**Гомельской области**



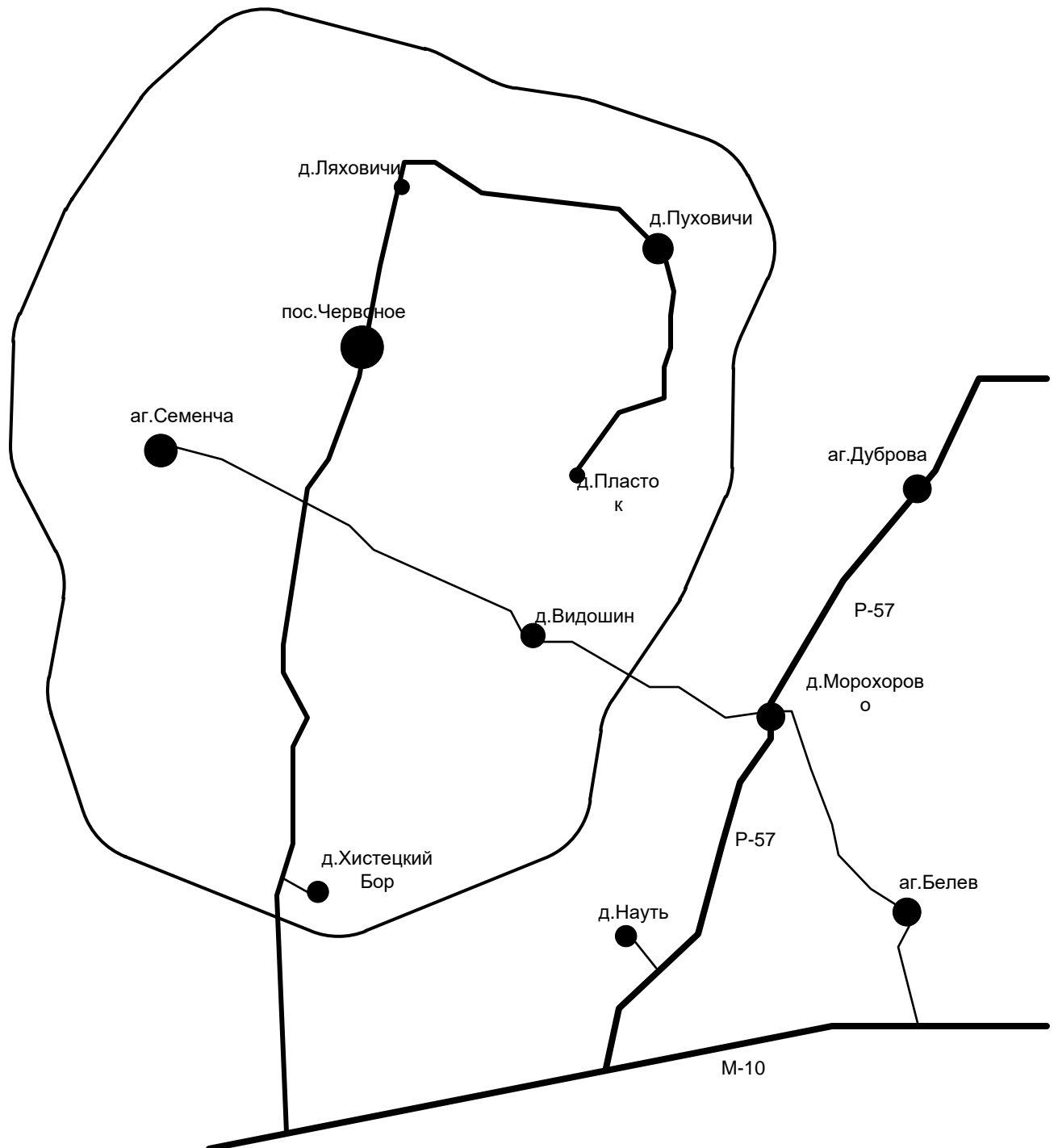


**Карта-схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов по**  
**ул. Интернациональная г.Туров Житковичского района Гомельской**  
**области**





**КАРТА-СХЕМА**  
**расположения населенных пунктов в Червоненском сельском**  
**исполнительном комитете Житковичского района Гомельской области**






КАРТА-СХЕМА

мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) в п.Червоное Червоненского сельского исполнительного комитета Житковичского района Гомельской области

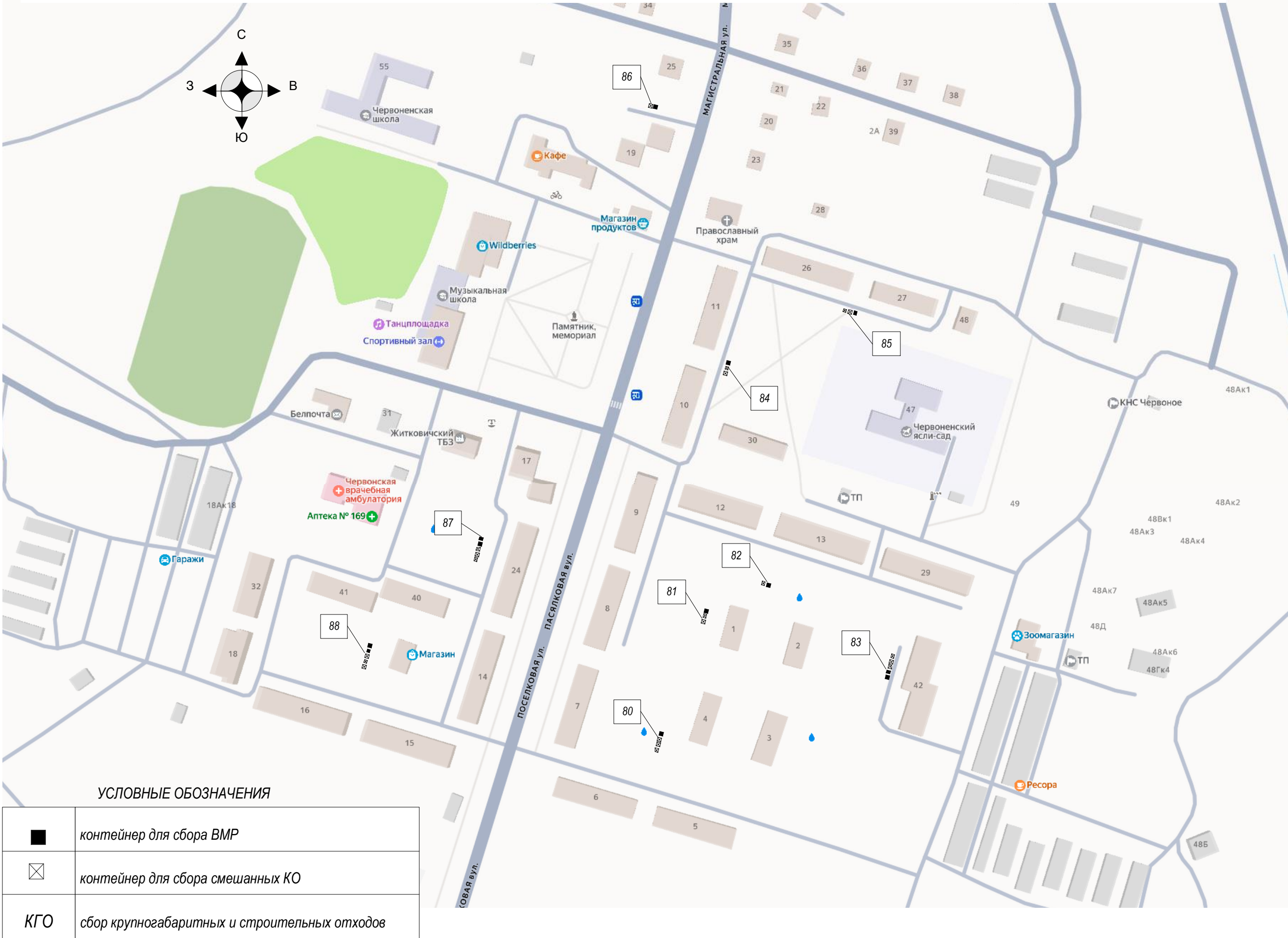


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	место временного хранения коммунальных отходов
КГО	предусмотрен сбор крупногабаритных и строительных отходов

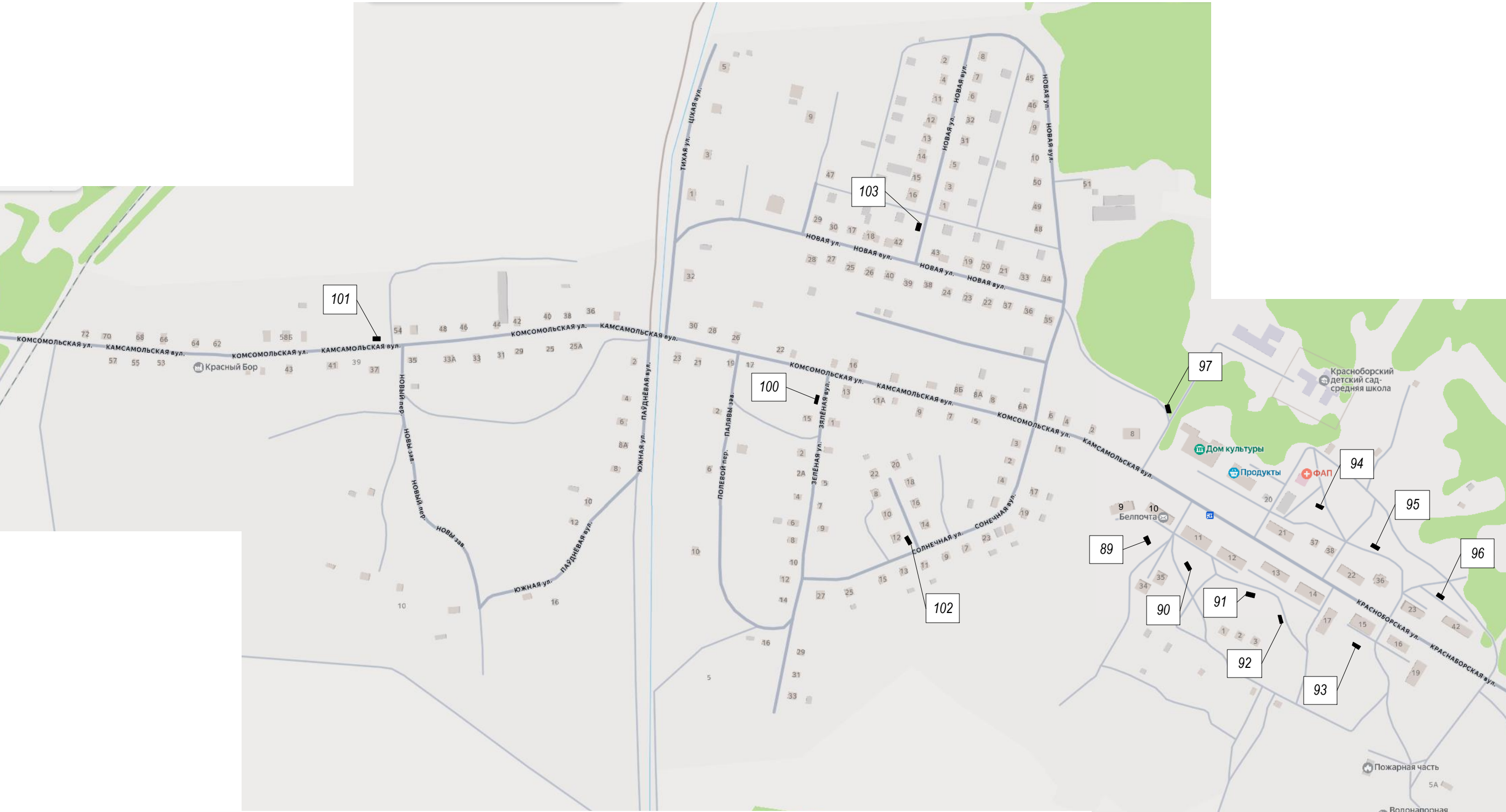


КАРТА-СХЕМА  
сбора и удаления коммунальных отходов в многоквартирной жилой застройке п.Червоное  
Червоненского сельского исполнительного комитета Житковичского района Гомельской области





**КАРТА-СХЕМА**  
**мест временного хранения коммунальных отходов (контейнерных площадок) в аг.Семенча**  
**Червоненского сельского исполнительного комитета Житковичского района Гомельской области**

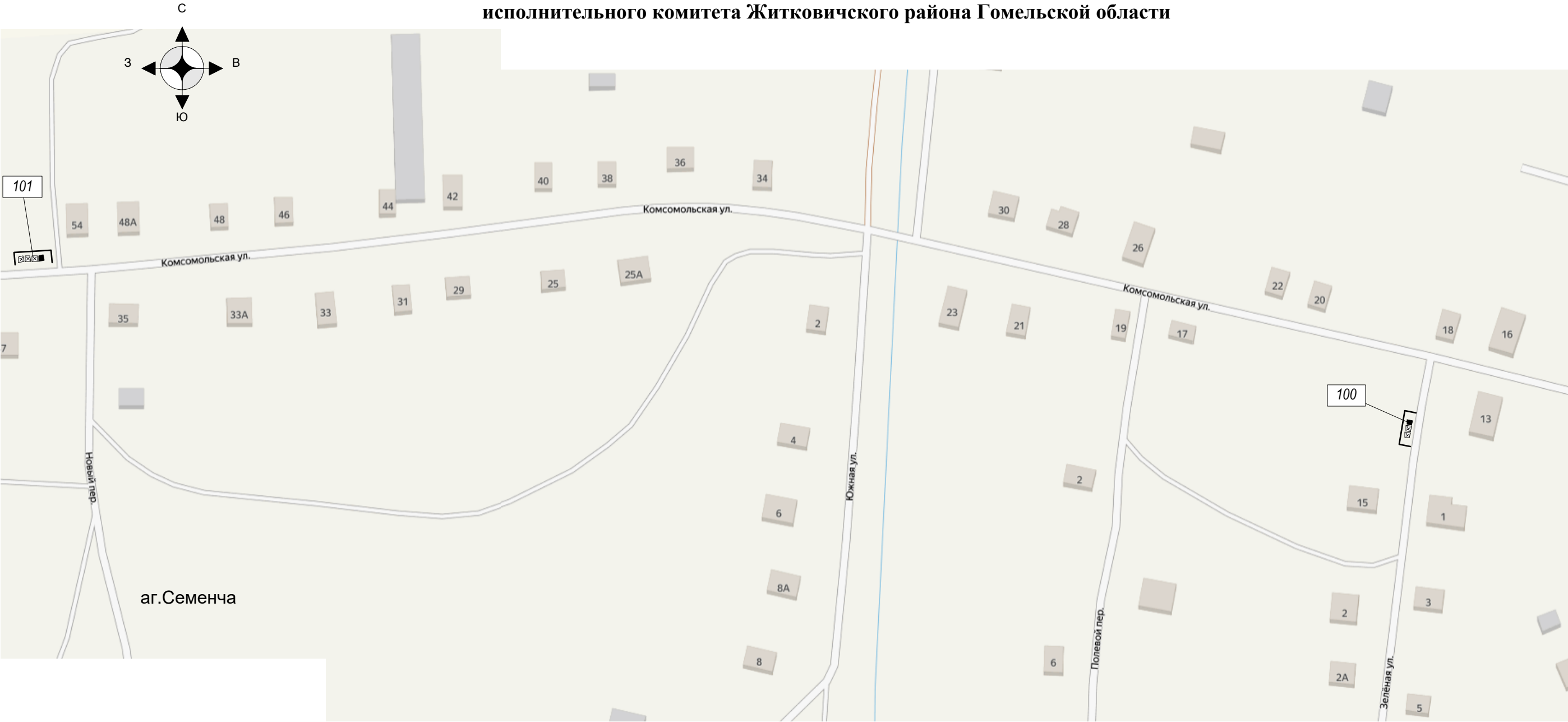


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	место временного хранения коммунальных отходов
КГО	предусмотрен сбор крупногабаритных и строительных отходов



**Карта схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов в частном жилищном фонде агрогородка Семенча Червоненского сельского**  
**исполнительного комитета Житковичского района Гомельской области**

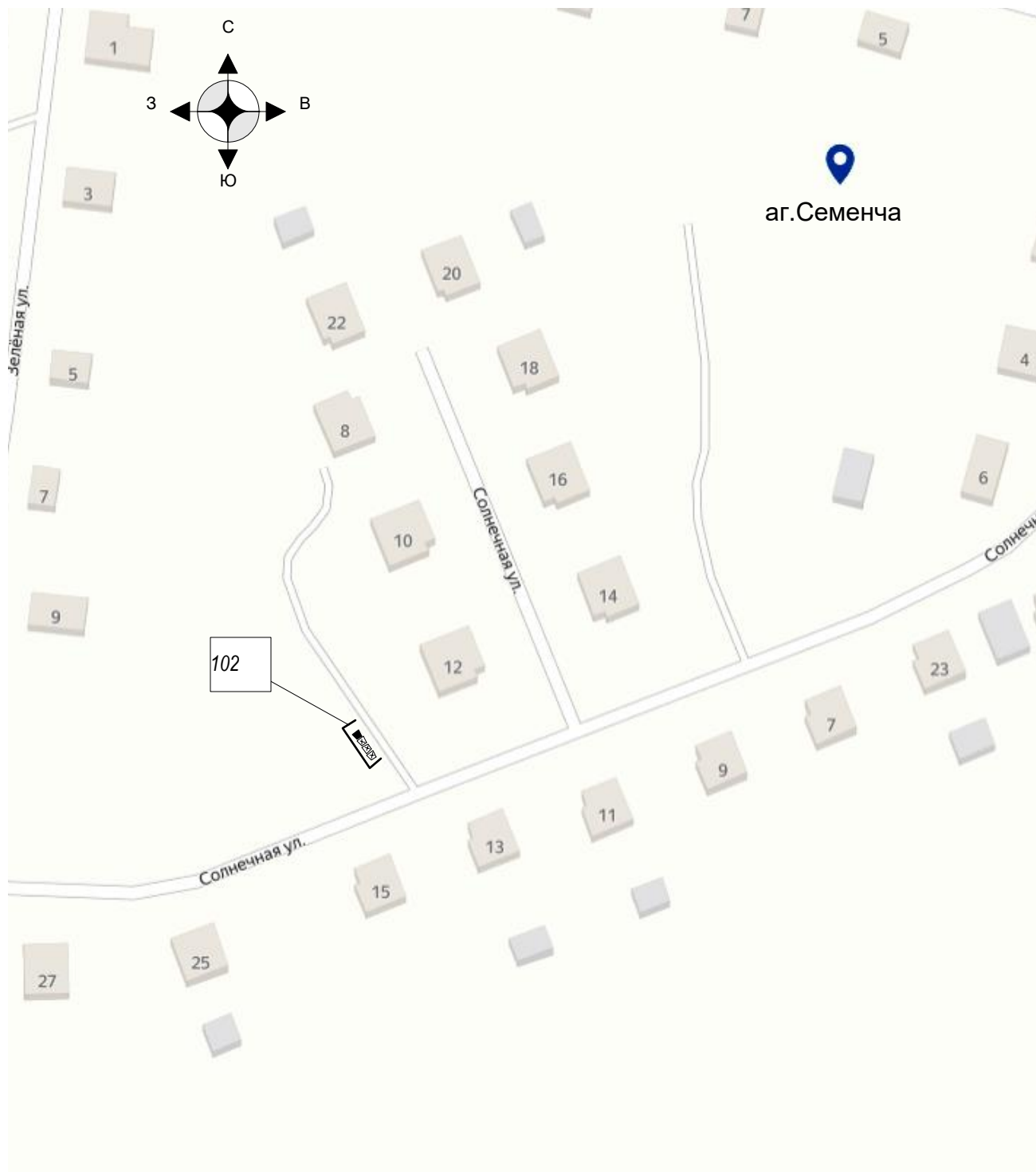


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

Обозначение	Наименование
☒	контейнер для сбора ТКО
■	контейнер для сбора BMP



**Карта схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов в частном жилищном**  
**фонде агрогородка Семенча Червоненского сельского исполнительного**  
**комитета Житковичского района Гомельской области**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

Обозначение	Наименование
☒	контейнер для сбора ТКО
■	контейнер для сбора ВМР



**Карта схема**  
**мест временного хранения коммунальных отходов в частном жилищном**  
**фонде агрогородка Семенча Червоненского сельского исполнительного**  
**комитета Житковичского района Гомельской области**

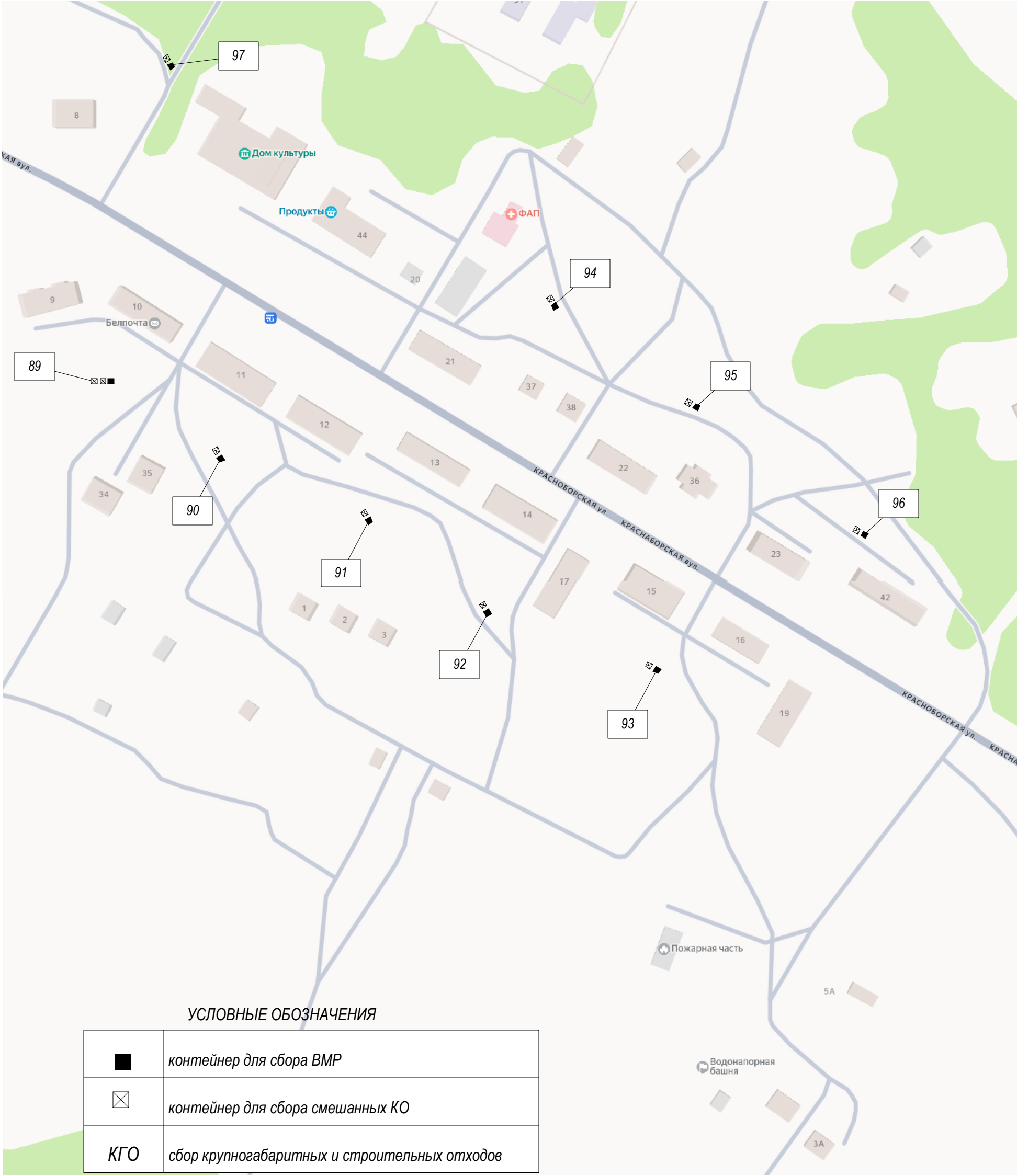


**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

Обозначение	Наименование
☒	контейнер для сбора ТКО
■	контейнер для сбора ВМР



**КАРТА-СХЕМА**  
**сбора и удаления коммунальных отходов в многоквартирной жилой застройке аг.Семенча**  
**Червоненского сельского исполнительного комитета Житковичского района Гомельской области**





КАРТА-СХЕМА  
мест сбора коммунальных отходов, подлежащих специальной системе сбора в Житковичском районе  
Гомельской области

