

**ТЕРРИТОРИАЛЬНАЯ СХЕМА
ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАЗДЕЛ 6

**«Места накопления отходов, в том числе по отдельному накоплению
твёрдых коммунальных отходов»**

Ульяновская область

2021 год

СОДЕРЖАНИЕ

6.1. Организация мест накопления ТКО. Виды и условия сбора твердых коммунальных отходов. Требования к местам накопления ТКО (КГО).....	3
6.2. Контейнерный парк.....	6
6.3. Расчет минимального нормативного количества контейнеров для полного охвата территории планово-регулярной системой сбора ТКО.	8
6.4. Расчет дополнительных контейнеров и мест накопления ТКО от туристического потока в Ульяновской области.....	10
6.5. Раздельное накопление ТКО.....	10
6.6. Система сбора опасных отходов и автомобильных шин.	298
6.7. Сбор крупногабаритных отходов, бытовой, электронной техники.	28
6.8 . Организация сбора ТКО бестарным методом.....	29
6.9. Обновление транспортного парка.....	30
6.10. Места несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов.....	31
6.11. Сведения о населенных пунктах, неохваченных организованным сбором ТКО.....	34
6.12. Содержание и обслуживание мест накопления ТКО.	34

6.1 Организация мест накопления ТКО. Виды и условия сбора твердых коммунальных отходов. Требования к местам накопления ТКО (КГО)

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 12.11.2016 г. № 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 641», потребители осуществляют складирование твердых коммунальных отходов в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов, определенных договором на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, в соответствии со схемой обращения с отходами.

Санитарно-эпидемиологические требования к обустройству и содержанию мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов содержатся в СанПиН 2.1.3684-21 (утв. Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №3).

В соответствии с договором на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами (ТКО), в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов складирование твердых коммунальных отходов осуществляется потребителями следующими способами:

- а) в контейнеры, расположенные в мусороприемных камерах (при наличии соответствующей внутридомовой инженерной системы);
- б) в контейнеры, бункеры, расположенные на контейнерных площадках;
- в) в пакеты или другие емкости, предоставленные региональным оператором. («Допускается сбор и удаление (вывоз) ТКО (КГО) с территорий сельских поселений или с территорий малоэтажной застройки городских поселений бестарным методом (без накопления ТКО (КГО) на контейнерных площадках» (п.15 СанПиН 2.1.3684-21).

В соответствии с договором на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами, в местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов складирование крупногабаритных отходов (КГО) осуществляется потребителями следующими способами:

- а) в бункеры, расположенные на контейнерных площадках;
- б) на специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов.

Контейнерные площадки независимо от видов мусоросборников (контейнеров и бункеров) должны иметь подъездной путь, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение, обеспечивающее предупреждение распространения отходов за пределы контейнерной площадки.

Специальные площадки должны иметь подъездной путь, твердое (асфальтовое, бетонное) покрытие с уклоном для отведения талых и дождевых сточных вод, а также ограждение с трех сторон высотой не менее 1 метра (пункт 148(26) Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 N 354).

В контейнерах запрещается складировать горящие, раскаленные или горячие отходы, крупногабаритные отходы, снег и лед, осветительные приборы и электрические лампы, содержащие ртуть, батареи и аккумуляторы, медицинские отходы, а также иные отходы, которые могут причинить вред жизни и здоровью лиц, осуществляющих погрузку (разгрузку) контейнеров, повредить контейнеры, мусоровозы или нарушить режим работы объектов по обработке, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов.

Региональный оператор несет ответственность за обращение с твердыми коммунальными отходами с момента погрузки таких отходов в мусоровоз.

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 31 августа 2018 г. № 1039 “Об утверждении Правил обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра”, места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства Российской Федерации, а также правилам благоустройства муниципальных образований.

Места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов создаются органами местного самоуправления, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах. Органы местного самоуправления создают места (площадки) накопления твердых коммунальных отходов путем принятия решения в соответствии с требованиями правил благоустройства такого муниципального образования, требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства Российской Федерации, устанавливающего требования к местам (площадкам) накопления твердых коммунальных отходов.

Расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок КГО до многоквартирных жилых домов, индивидуальных жилых домов, детских игровых и спортивных площадок, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи должно быть не менее 20 метров, но не более 100 метров; до территорий медицинских организаций в городских населённых

пунктах - не менее 25 метров, в сельских населённых пунктах - не менее 15 метров. Допускается уменьшение не более чем на 25% указанных выше расстояний на основании результатов оценки заявки на создание места (площадки) накопления ТКО на предмет ее соответствия санитарно-эпидемиологическим требованиям. (СанПиН 2.1.3684-21).

Количество мусоросборников, устанавливаемых на контейнерных площадках, определяется хозяйствующими субъектами в соответствии с установленными нормативами накопления ТКО. На контейнерных площадках должно размещаться не более 8 контейнеров для смешанного накопления ТКО или 12 контейнеров, из которых 4 - для раздельного накопления ТКО, и не более 2 бункеров для накопления КГО. (СанПиН 2.1.3684-21).

Реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов (далее - реестр) представляет собой базу данных о местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов.

Реестр ведется на бумажном носителе и в электронном виде уполномоченным органом.

Срок временного накопления несортированных ТКО определяется исходя из среднесуточной температуры наружного воздуха в течение 3-х суток:

плюс 5°C и выше - не более 1 суток;

плюс 4°C и ниже - не более 3 суток.

В районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к районам Крайнего Севера, на территориях Арктической зоны, а также в труднодоступных и малочисленных населенных пунктах главные государственные санитарные врачи по субъектам Российской Федерации принимают решение об **изменении срока временного накопления** несортированных ТКО с учетом среднесуточной температуры наружного воздуха на основании санитарно-эпидемиологической оценки. (СанПиН 2.1.3684-21).

Хозяйствующий субъект, осуществляющий деятельность по сбору и транспортированию КГО, обеспечивает вывоз КГО по мере его накопления, но не реже 1 раза в 10 суток при температуре наружного воздуха плюс 4°C и ниже, а при температуре плюс 5°C и выше - не реже 1 раза в 7 суток. (СанПиН 2.1.3684-21)

В районах Крайнего Севера и местностях, приравненных к районам Крайнего Севера, на территориях Арктической зоны, а также в малонаселенных и труднодоступных местностях орган государственной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в области обращения с ТКО (КГО), вправе по согласованию с главным государственным санитарным врачом по субъекту Российской Федерации принимать решение об **изменении периодичности вывоза** ТКО (КГО). (СанПиН 2.1.3684-21).

В соответствии с действующим законодательством, накопление, хранение отходов производства и потребления, образующихся в результате деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляется хозяйствующими субъектами самостоятельно в специально оборудованных для этих целей местах на собственных территориях. Вывоз отходов осуществляют специализированные предприятия в соответствии с заключенными договорами.

6.2 Контейнерный парк

Сведения о контейнерах, местах (площадках) накопления твердых коммунальных отходов расположенных на территории Ульяновской области, приведен в **Приложении 6.1** - Сводные данные о количестве контейнеров и мест накопления ТКО. Подробный Реестр мест (площадок) накопления ТКО на территории Ульяновской области приведен в электронной модели территориальной схемы Ульяновской области.

На Рис 6.1 показана схема размещения мест (площадок) накопления ТКО (КГО) на территории Ульяновской области.

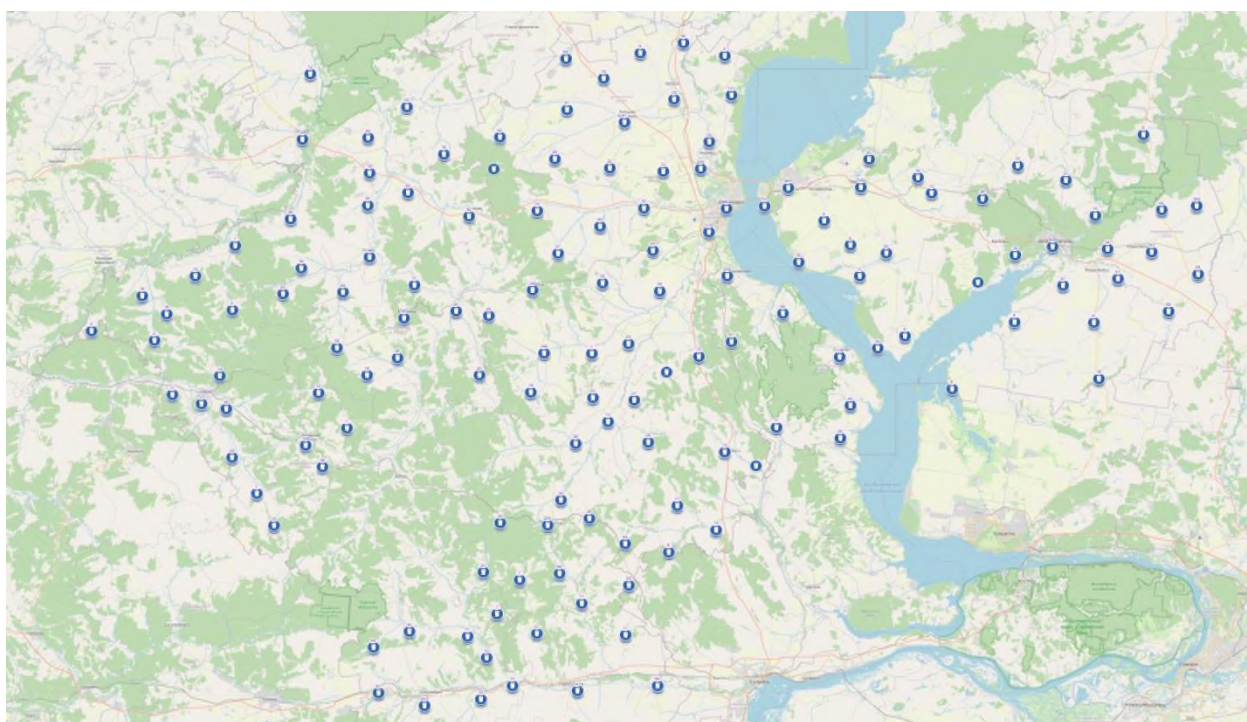


Рис. 6.1 Схема размещения мест (площадок) накопления ТКО (КГО) на территории Ульяновской области

В регионе действует система одноэтапного вывоза твердых коммунальных отходов (ТКО) с предварительным сбором в контейнеры следующих типов:

- контейнеры, объемом 0,36; 0,5; 0,75; 0,77; 0,8; 0,85; 1,1м³;

- контейнеры-бункеры, объемом 4 и 8 м³.

В Ульяновской области для накопления твердых коммунальных отходов в зонах застройки многоквартирными домами, как правило, используются контейнеры объемом 0,75 и 1,1 м³. Для накопления твердых коммунальных отходов в зоне застройки индивидуальными жилыми домами, в зоне садоводческих, дачных и огороднических товариществ, как правило, используются контейнеры объемом 0,75 м³, 1,1 м³ и бункеры-накопители объемом 4 м³ и 8 м³.

На основании данных муниципальных образований Ульяновской области, в ходе актуализации территориальной схемы собрана и внесена в территориальную схему информация по местам накопления ТКО и установленным на них контейнерам и бункерам. Сведения о контейнерном парке и местах накопления твердых коммунальных отходов на территории Ульяновской области представлены в Приложении 6.1, а также в электронной модели территориальной схемы и Таблице 6.1.

Таблица 6.1 Сводные данные по имеющемуся контейнерному парку и местам накопления ТКО в Ульяновской области

№	Муниципальное образование	Количество контейнеров, шт.	Количество мест накопления шт.	Количество бункеров шт.	Количество контейнеров для раздельного накопления шт.
1	Базарносызганский муниципальный район	260	230		
2	Барышский муниципальный район	921	783	59	
3	Вешкаймский муниципальный район	414	408	53	
4	город Димитровград	3008	1452	47	335
5	Инзенский муниципальный район	227	285	9	
6	Карсунский муниципальный район	505	493	28	
7	Кузоватовский муниципальный район	213	160		
8	Майнский муниципальный район	565	553	68	
9	Мелекесский муниципальный район	668	588	22	
10	Николаевский муниципальный район	661	666	4	
11	Новомалыклинский муниципальный район	522	509		
12	Новоспасский муниципальный район	338	270		
13	город Новоульяновск	272	182		
14	Павловский муниципальный район	183	163		
15	Радищевский муниципальный	683	561		

№	Муниципальное образование	Количество контейнеров, шт.	Количество мест накопления шт.	Количество бункеров шт.	Количество контейнеров для раздельного накопления шт.
	район				
16	Старомайнский муниципальный район	506	435	3	
17	Сенгилеевский муниципальный район	921	628	40	4
18	Старокулаткинский муниципальный район	334	333		
19	Сурский муниципальный район	267	226	45	
20	Тереньгульский муниципальный район	412	246		
21	город Ульяновск	3673	2060	162	534
22	Ульяновский муниципальный район	753	439	8	
23	Цильнинский муниципальный район	347	448	188	
24	Чердаклинский муниципальный район	1646	1247	67	
	ИТОГО:	18299	13365	803	873

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 02.12.2021 года № 2181 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами», территориальная схема должна содержать данные о необходимом количестве контейнеров и бункеров в соответствующей зоне деятельности регионального оператора, данные о количестве контейнеров и бункеров, планируемых к приобретению региональным оператором по годам. На основании расчета нормативного количества контейнеров необходимых для организованного контейнерного сбора ТКО в муниципальных образованиях области (Приложение 6.2), данных региональных операторов в муниципальных образованиях региона, нет необходимости дополнительного приобретения контейнеров и бункеров для полного охвата территории области организованной контейнерной системой сбора ТКО.

На картографическую основу электронной модели территориальной схемы нанесены все места накопления твердых коммунальных отходов, информация о которых получена в ходе актуализации территориальной схемы.

6.3 Расчет минимального нормативного количества контейнеров для полного охвата территории области планово-регулярной системой сбора ТКО

Минимальное нормативное число контейнеров ($N_{\text{кон}}$) рассчитывается по формуле:

$N_{\text{кон}} = P_{\text{год}} / (V \times 52 \times t)$, где

$P_{\text{год}}$ - годовое накопление ТКО, м³;

t - периодичность удаления отходов (с учетом того, что в календарном году 52 недели), раз в неделю;

V - вместимость контейнера (принято 1,1 м³).

В связи с тем, что в населенных пунктах Ульяновской области преобладают контейнеры емкостью 1,1 м³, в расчете за условный контейнер принят контейнер объемом 1,1 м³.

СанПиН 2.1.3684-21 определяет срок временного накопления несортированных ТКО исходя из среднесуточной температуры наружного воздуха в течение 3-х суток: плюс 5°C и выше - не более 1 суток (т.е. ежедневно), плюс 4°C и ниже (холодное время года) - не более 3 суток. В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 №354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов» - допустимое отклонение сроков: не более 72 часов (суммарно) в течение 1 месяца; не более 48 часов единовременно - при среднесуточной температуре воздуха +5°C и ниже; не более 24 часов единовременно - при среднесуточной температуре воздуха свыше +5°C.

Периодичность вывоза отходов t в формуле расчета минимального нормативного количества контейнеров находится в знаменателе. Следовательно, чем больше будет величина t , т.е. чаще будет вывозиться отходы, тем меньше необходимо контейнеров.

Таким образом, в холодное время года потребность в контейнерах больше чем в теплое.

Экономически нецелесообразно на площадки накопления в холодное время года привозить дополнительные контейнеры, а в теплое их увозить. Тем более в теплое время года большее количество контейнеров (рассчитанное по холодному времени года) исключит их переполнение.

В расчете нормативного минимального количества контейнеров принимаем периодичность вывоза отходов – 5 раз в неделю (по холодному времени года) для муниципальных районов области и 7 раз в неделю для городских округов.

По этой формуле произведен расчет и нормативного количества бункеров для сбора КГО. При расчете за условный принят бункер объемом 8 м³. Средняя частота вывоза в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 - один раз в неделю. По данным региональных операторов, для расчетов нормативное количество КГО принято 20% от нормативного количества ТКО.

При расчете количества мест накопления ТКО для размещения нормативного количества контейнеров используется среднее количество

контейнеров установленных в местах накопления в отдельном муниципальном образовании.

Расчёт минимального нормативного количества условных контейнеров для сбора ТКО и КГО с населения и юридических лиц в разрезе муниципальных образований Ульяновской области представлен в **Приложении 6.2.**

При переходе на планово-регулярную систему сбора ТКО необходимо обустраивать и переоборудовать площадки для размещения контейнеров в соответствии с требованиями и нормами СанПиН 2.1.3684-21.

Минимальное нормативное количество условных контейнеров ($1,1 \text{ м}^3$) по региону, рассчитанное на основании нормативного объема образования ТКО составляет – 9885 шт.

Количество мест накопления отходов для установки нормативного количества условных контейнеров – 7100 шт.

В связи с тем, что СанПиН 2.1.3684-21 содержит требования по удаленности мест накопления от жилых помещений; существуют особенности планировки и плотности населения сельских поселений, органы местного самоуправления имеют право своим решением увеличить количество контейнеров и мест накопления в конкретном населенном пункте.

Количество условных бункеров (8 м^3) для сбора КГО по региону, рассчитанное на основании нормативного объема образования КГО, составляет – 1904 шт.

Размещение контейнерных площадок в населённых пунктах Ульяновской области необходимо производить в жилой зоне, рядом с многоквартирными жилыми домами, а также у стационарных магазинов, объектах социальной, культурной и образовательной сферы, и на других категориях объектов.

6.4 Расчет дополнительных контейнеров и мест накопления ТКО от туристического потока в Ульяновской области

Расчет дополнительных контейнеров, мест накопления ТКО по МО Ульяновской области от туристического потока приведен в **Приложении 6.3.**

В связи с тем, что турист на территории области, в отличие от постоянно проживающего населения региона, пребывает ограниченное время, для расчета необходимо использовать время экспозиции, т.е. время присутствия одного туриста на территории региона.

Среднее время экспозиции рассчитываем через коэффициент $E = V/365$.

V - Среднее время пребывания (время экспозиции) туриста, дней.

Расчет показал, что количество дополнительных условных контейнеров по Ульяновской области от туристического потока составляет 40 контейнер и 33 дополнительных мест накопления.

6.5 Раздельное накопление ТКО

Раздельное накопление твердых коммунальных отходов на территории Ульяновской области осуществляется в соответствии с Постановлением Правительства Ульяновской области от 03.03.2017года N 91-П «Об утверждении Порядка накопления (в том числе их раздельного накопления) твердых коммунальных отходов на территории Ульяновской области (с изменениями на 11 февраля 2021 года) (далее Порядок накопления ТКО) и Письма Минприроды России от 26.10.2020 N 05-25-53/28263 "О направлении методических рекомендаций" (вместе с "Методическими рекомендациями для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации по осуществлению раздельного накопления и сбора твердых коммунальных отходов").

В соответствии с Порядком накопления ТКО раздельное накопление ТКО предусматривает разделение ТКО по группам однородных ТКО и их сбор в контейнеры на контейнерных площадках, предназначенные для раздельного накопления ТКО.

Раздельное накопление ТКО осуществляется по следующим группам однородных ТКО:

1) сухие отходы (не загрязненные пищевыми отходами ТКО, содержащие полезные компоненты и подлежащие утилизации, в том числе с получением вторичного сырья (бумага, картон, пластик, полиэтилен, металл, стекло);

2) смешанные отходы (ТКО, не подлежащие утилизации (пищевые отходы, загрязненная упаковка от пищевых продуктов, средства личной гигиены).

Вывоз сухих и смешанных отходов осуществляется раздельно.

Не допускается перевозка сухих и смешанных отходов в одном мусоровозе, за исключением случая, когда техническими характеристиками мусоровоза предусмотрена одновременная перевозка раздельно накопленных ТКО.

Таким образом, система раздельного сбора отходов на территории Ульяновской области предусматривает двухпоточное раздельное накопление ТКО. Один поток это «сухие» отходы, не содержащие органику. Второй поток это органические отходы и отходы, загрязненные органикой.

Для накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО используются контейнеры, изготовленные из пластика или металла.

На контейнерах, размещенных на контейнерных площадках, предназначенных для раздельного накопления ТКО, должна быть размещена следующая информация:

- о видах ТКО, подлежащих накоплению в соответствующем контейнере;
- о периодичности и времени вывоза ТКО;
- об организации, осуществляющей вывоз ТКО;
- об организации, осуществляющей обслуживание контейнеров.

Контейнерная площадка оборудуется отдельным контейнером (контейнерами) для сухих отходов и контейнерами для смешанных отходов, при этом сухие и смешанные отходы складироваться потребителем в отдельные контейнеры с определенным обозначением (цветовой индикацией, символическим обозначением вида отхода или текстовым исполнением перечня принимаемых фракций) вида отходов.

В случае если многоквартирный дом оборудован контейнерной площадкой, предназначенной для раздельного накопления ТКО, то мусоропровод такого многоквартирного дома используется только для накопления смешанных отходов, сухие отходы, упакованные потребителем в пакеты, складироваться в контейнер для сухих отходов, размещенный на соответствующей контейнерной площадке.

В случае раздельного накопления отходов расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок до многоквартирных жилых домов, индивидуальных жилых домов, детских игровых и спортивных площадок, зданий и игровых, прогулочных и спортивных площадок организаций воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи должно быть не менее 8 метров, но не более 100 метров; до территорий медицинских организаций в городских населённых пунктах - не менее 10 метров, в сельских населённых пунктах - не менее 15 (СанПиН 2.1.3684-21).

В регионе начато активное внедрение раздельного накопления ТКО. На специально оборудованных контейнерных площадках установлены сетчатые контейнеры объемом 0,8 и 1,1 куб. м для раздельного накопления отходов. Для привлечения граждан распространяются информационные материалы по раздельному накоплению ТКО; проводятся акции по сбору вторичного сырья.

Адреса контейнерных площадок с сетчатыми контейнерами для раздельного сбора пластика (пластиковой тары), установленные в Зоне №1 приведены в Таблице 6.2.

Таблица 6.2 Адреса контейнерных площадок с сетчатыми контейнерами для раздельного сбора пластика (пластиковой тары)

№	Территория	Адрес	Количество
1	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.У.Громовой,10	3
2	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Радищева,158	3
3	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Новгородская,9	2
4	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Р.Люксембург,36	3
5	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Р.Люксембург,13	1
6	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Скринского,19	1
7	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Л.Шевцовой,4	3
8	г. Ульяновск, Ленинский район	пр-тНариманова,112	1
9	г. Ульяновск, Ленинский район	пр-тНариманова,76	1
10	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Юности,49	2
11	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гафурова,43	3
12	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Орджоникидзе,53	2
13	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гафурова,5	3
14	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гафурова,1	1
15	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Докучаева,12	3
16	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.О.Кошевого,31-33	2
17	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Поливенская,3	1
18	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Северный Венец,24	2
19	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Уютная,2	3
20	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Симбирская,4	1
21	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Радищева,151	1
22	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Радищева,148А	2
23	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Р.Люксембург,23	2
24	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Северный Венец,8	2
25	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Юности,53	2
26	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гафурова,9	3
27	г. Ульяновск, Ленинский район	Л.Шевцовой,59Б	2
28	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гафурова,43	2
29	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Любови шевцовой,59А	1
30	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Орджоникидзе,16	1
31	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Циолковского,43	1
32	г. Ульяновск, Ленинский район	пер.Ипподромная/Спор тивная	2
33	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Спортивная,2	1
34	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ватутина,18	3
35	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Скочилова,9а	1
36	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ватутина,30	2
37	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Маяковского,12	2
38	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ватутина,64	3
39	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Скочилова,9	1
40	г. Ульяновск, Ленинский район	б-р Архитекторов,12	1
41	г. Ульяновск, Ленинский район	б-р Архитекторов,22	1
42	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Архитектора Шоде,6	1
43	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Скочилова,19	1
44	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Скочилова,11	1
45	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Федерации,130а	1
46	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Звездная,36	2
47	г. Ульяновск, Ленинский район	пр-т Нариманова,43	1
48	г. Ульяновск, Ленинский район	пр-т Нариманова,71	3

49	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Толбухина,70	1
50	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Толбухина,8	2
51	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Тухачевского,15	2
52	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ипподромная,	1
53	г. Ульяновск, Ленинский район	пр-т Нариманова,85	1
54	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ипподромная,15	2
55	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ипподромная,4б	2
56	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ипподромная,13г	1
57	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Скочилова,7	1
58	г. Ульяновск, Ленинский район	пр-т Нариманова,83	2
59	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ипподромная,4Б	1
60	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Скочилова,9	1
61	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Репина,37	2
62	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Маяковского,18	2
63	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ипподромная,4в	2
64	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Панорамная,81	1
65	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ульяны Громовой,1	1
66	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Любови Шевцовой,55А	1
67	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Защитников Отечества,9	1
68	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Защитников Отечества,13	1
69	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Защитников Отечества,15	1
70	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Скочилова,8	1
71	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Панорамная,77	1
72	г. Ульяновск, Ленинский район	Городская усадьба	1
73	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ипподромная,4А	1
74	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Циолковского,17	1
75	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.К.Либкнехта,4	2
76	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.К.Либкнехта,14	2
77	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гагарина,22-24	3
78	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Ленина,109	1
79	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Транспортная,6	1
80	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Бебеля,40а	1
81	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Красноармейская,113	3
82	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Красноармейская,10	2
83	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Красноармейская,20	2
84	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Железнодорожная,2в	1
85	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Водопроводная,2а	1
86	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Крымова,16	1
87	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гагарина,28	2
88	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Верхнеполевая,24	2
89	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Пролетарская,35	2
90	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.К.Маркса,37	2
91	г. Ульяновск, Ленинский район	пр-т Нариманова,1	1
92	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гончарова,1	3
93	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гончарова,5	2
94	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Воробьева,52	2

95	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Красноармейская,69	2
96	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Гагарина,11	3
97	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.К.Маркса,57	2
98	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Минаева,15	1
99	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Минаева,42	3
100	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Мира,11	2
101	г. Ульяновск, Ленинский район	пер.Гоголя/Радищева	3
102	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Средний Венец,23	2
103	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Средний Венец,5	2
104	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Тухачевского,42	2
105	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Лесная,17	1
106	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Кузнецова,4	2
107	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Красноармейская,76	2
108	г. Ульяновск, Ленинский район	пр-т Нариманова,1Г	1
109	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Минаева,6	3
110	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Водопроводная,2	1
111	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Водопроводная,4	2
112	г. Ульяновск, Ленинский район	2 пер.Мира,24	2
113	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Робеспьера,120	2
114	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Южная,44	2
115	г. Ульяновск, Ленинский район	б-р Пластова,13	1
116	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Набережная реки Свияги,81	1
117	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Транспортная,22	1
118	г. Ульяновск, Ленинский район	пер.Суворова,27	1
119	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Кролюницкого,31А	1
120	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Минаева,13	2
121	г. Ульяновск, Ленинский район	2пер. Мира,9	1
122	г. Ульяновск, Ленинский район	ул.Свияжская,20	1
123	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Б.Хмельницкого 33	2
124	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Полбина 63	2
125	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Рябикова,8	2
126	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Б.Хмельницкого 19а	1
127	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Станкостроителей,2 1	2
128	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Б.Хмельницкого 18	2
129	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Отрадная 30	2
130	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Караганова 3	2
131	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Б.Хмельницкого 13	2
132	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Стасова 14	1
133	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Станкостроителей,1 3	2
134	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Терешковой 4	3
135	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Терешковой 10	2
136	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Прокофьева 96	1
137	г. Ульяновск, Засвияжский район	пр-д Полбина 32	2
138	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Пожарского 31	2
139	г. Ульяновск, Засвияжский район	50 лет ВЛКСМ 2	1
140	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Октябрьская 59	3
141	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Полбина 11	1
142	г. Ульяновск, Засвияжский район	пр-д Полбина 18	1

143	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Б.Хмельницкого 21	2
144	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Доватора 9	1
145	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Доватора 30	2
146	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Герасимова 11	1
147	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Ефремова 4	1
148	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Лихачева 2а	1
149	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Пожарского 5	2
150	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Автозаводская 30	1
151	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Стасова 27	1
152	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Стасова 32	1
153	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Лихачева 5	1
154	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Ростовская 14	1
155	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Автозаводская 32	1
156	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Рябикова 20	2
157	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Рябикова 7	1
158	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Минина 13	2
159	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Алашеева у почты	1
160	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Богданова 32	1
161	г. Ульяновск, Засвияжский район	пер.Ташлинская- Студенческая	1
162	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Ташлинская 111	1
163	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Прокофьева 57	1
164	г. Ульяновск, Засвияжский район	проезд Высотный 3	1
165	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Красноярская 107	1
166	г. Ульяновск, Засвияжский район	А.Невского 26 к1	1
167	г. Ульяновск, Засвияжский район	А.Невского 26 к3	1
168	г. Ульяновск, Засвияжский район	А.Невского 26 к4	1
169	г. Ульяновск, Засвияжский район	А.Невского 26 к5	1
170	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Октябрьская 19	1
171	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Автозаводская 59б	1
172	г. Ульяновск, Засвияжский район	Западный бульвар 5	2
173	г. Ульяновск, Засвияжский район	Западный бульвар 18а	2
174	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Полбина 37	2
175	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Полбина 57а	1
176	г. Ульяновск, Засвияжский район	проезд Полбина 6	1
177	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Промышленная 51	1
178	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Промышленная 53	1
179	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Промышленная 55	1
180	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Октябрьская 33	2
181	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Октябрьская 21	1
182	г. Ульяновск, Засвияжский район	Московское шоссе 73	2
183	г. Ульяновск, Засвияжский район	Московское шоссе 77	2
184	г. Ульяновск, Засвияжский район	Западный бульвар 1	1
185	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Октябрьская 41	1
186	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Полбина 36	2
187	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Автозаводская 48	1
188	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Полбина 55	1
189	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Ефремова 5а	1
190	г. Ульяновск, Засвияжский район	УЛ.Октябрьская 45	2
191	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Ташлинская 70	1
192	г. Ульяновск, Засвияжский район	Западный бульвар 28	2
193	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Октябрьская,14	2

194	г. Ульяновск, Засвияжский район	Ул. Артема, 22	1
195	г. Ульяновск, Засвияжский район	Ул. Артема, 6	1
196	г. Ульяновск, Засвияжский район	Ул. Артема, 28	2
197	г. Ульяновск, Засвияжский район	Ул. Аблукова, 15	2
198	г. Ульяновск, Засвияжский район	Ул. Пушкарева, 32	3
199	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Октябрьская, 32	1
200	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Аблукова, 6	1
201	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Артема, 11	1
202	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Пушкарева, 56	1
203	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Октябрьская, 38	1
204	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Октябрьская, 48	1
205	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Баратаевка ул. Герасимова, 11	1
206	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Баратаевка ул. Герасимова, 5	1
207	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Баратаевка ул. Новая, 35	1
208	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Баратаевка ул. Герасимова, 19	1
209	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Баратаевка ул. Садовая, 8	1
210	г. Ульяновск, Засвияжский район	п. Сельдь ул. Старосельдинская, 47	1
211	г. Ульяновск, Засвияжский район	п. Сельдь ул. Ученическая, 10	1
212	г. Ульяновск, Засвияжский район	п. Дачный ул. Сельдинская, 64	1
213	г. Ульяновск, Засвияжский район	п. Дачный ул. Ялтинская, 20	1
214	г. Ульяновск, Засвияжский район	п. Новосельдинский у магазина	2
215	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Большое Нагаткино ул. Молокова, 34	1
216	г. Ульяновск, Засвияжский район	Московское шоссе, 86а	1
217	г. Ульяновск, Засвияжский район	п. Сельдь ул. Добрая, 33	1
218	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Кротовка ул. Центральная, 1	1
219	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Кротовка ул. Советская, 6	1
220	г. Ульяновск, Засвияжский район	с. Кротовка ул. Советская, 16	1
221	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Аблукова, 71	2
222	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Артема, 23	1
223	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Пушкарева, 74	2
224	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Пушкарева, 72	1
225	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Аблукова, 41 корп. 1	1
226	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Парникова	2
227	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Пушкарева, 52	1
228	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Пушкарева, 74	2
229	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Пушкарева, 40	2
230	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Аблукова, 83	1
231	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул. Артема, 7/59	1

232	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Аблукова,4	1
233	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Октябрьская,22Г	1
234	г. Ульяновск, Засвияжский район	ул.Пушкарева,20	1
	ИТОГО по г. Ульяновск:		359
1	г. Димитровград	Свирская, 4	1
2	г. Димитровград	Октябрьская, 62	1
3	г. Димитровград	Октябрьская, 52	1
4	г. Димитровград	Западная, 22	1
5	г. Димитровград	Автостроителей, 64	1
6	г. Димитровград	Автостроителей, 40	1
7	г. Димитровград	Победы, 18	1
8	г. Димитровград	Победы, 10а	1
9	г. Димитровград	Западная, 1	1
10	г. Димитровград	Западная, 3	1
11	г. Димитровград	Парадизова, 1	1
12	г. Димитровград	Баданова, 79	1
13	г. Димитровград	Алтайская, 49	1
14	г. Димитровград	Алтайская,65	1
15	г. Димитровград	Восточная, 40	1
16	г. Димитровград	Черемшанская, 122	1
17	г. Димитровград	Черемшанская, 91	1
18	г. Димитровград	50 лет Октября, 82	1
19	г. Димитровград	50 лет Октября, 96	1
20	г. Димитровград	Куйбышева, 247	1
21	г. Димитровград	Куйбышева, 255а	1
22	г. Димитровград	Куйбышева, 313	1
23	г. Димитровград	Куйбышева, 327	1
24	г. Димитровград	Лермонтова, 18	1
25	г. Димитровград	Лермонтова, 14	1
26	г. Димитровград	Лермонтова, 8	1
27	г. Димитровград	Куйбышева, 262	1
28	г. Димитровград	Димитрова, 25	1
29	г. Димитровград	Димитрова, 19	1
30	г. Димитровград	Димитрова, 1	1
31	г. Димитровград	Менделеева, 3	1
32	г. Димитровград	Менделеева, 11	1
33	г. Димитровград	Ленина, 2	1
34	г. Димитровград	Ленина, 9а	1
35	г. Димитровград	Гончарова, 10а	1
36	г. Димитровград	Ленина, 18б	1
37	г. Димитровград	Королева, 13	1
38	г. Димитровград	Королева, 8б (сзади дома)	1
39	г. Димитровград	Ленина, 27	1
40	г. Димитровград	М. Тореза, 3а	1
41	г. Димитровград	М. Тореза, 2а	1
42	г. Димитровград	Северная, 16	1
43	г. Димитровград	9 линия, 24а	1
44	г. Димитровград	Ленина, 10	1
45	г. Димитровград	Димитрова, 11-13	1
46	г. Димитровград	Западная, 30	1
47	г. Димитровград	Славского, 18	1

48	г. Димитровград	П. Лумумбы, 7а	1
49	г. Димитровград	3 Интернационала/Бадан ова, пер. Гвардейский 3	1
	ИТОГО по Г. Димитровград:		49
	ИТОГО по Ульяновской области:		408

В настоящий момент на территории области установлено 408 контейнеров для сбора пластика (пластиковой тары).

6.6 Система сбора опасных отходов и автомобильных шин

Большую опасность для окружающей среды представляют опасные отходы - батарейки и люминесцентные лампы.

Сбор отработанных батареек до настоящего времени не регламентирован НПА. Поэтому с целью недопущения попадания элементов питания на объекты размещения необходимо разработать специальную систему их сбора.

Постановлением Правительства РФ от 28 декабря 2020 г. N 2314 утверждены Правила обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде, устанавливающие порядок обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств и электрических ламп, содержащих в своем составе ртуть и (или) ее соединения (ртутьсодержащие лампы).

Централизованной системы накопления и сбора опасных и особо опасных отходов на территории Ульяновской области нет.

В соответствии с указанным выше Постановлением Правительства РФ на территории Ульяновской области необходимо создать места накопления люминесцентных ламп.

Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в соответствии с требованиями безопасности, предусмотренными производителем ртутьсодержащих ламп, указанных в правилах эксплуатации таких товаров. Накопление неповрежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в индивидуальной и транспортной упаковке, обеспечивающих сохранность отработанных ртутьсодержащих ламп. Допускается использовать для накопления отработанных ртутьсодержащих ламп упаковку от новых ламп в целях исключения возможности повреждения таких ламп.

Местами накопления указанных выше опасных отходов могут быть специально оборудованные помещения в многоквартирных домах, торговые

точки, где продаются люминесцентные лампы, автозаправочные станции, почтовые отделения и иные объекты общественного назначения, которые оснащаются специальными запирающимися контейнерами для сбора люминесцентных ламп.

Органы местного самоуправления организуют создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе в случаях, когда организация таких мест накопления не представляется возможной в силу отсутствия в многоквартирных домах помещений для организации мест накопления, а также информирование потребителей о расположении таких мест.

С 1 марта 2022 года в соответствии с п.4 статьи 14.2 Федерального закона от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» индивидуальные предприниматели, юридические лица, в результате хозяйственной и (или) деятельности которых образуются отходы I и II классов опасности, Федеральное государственное унитарное предприятие «Федеральный экологический оператор» (ФГУП «ФЭО»), операторы по обращению с отходами I и II классов опасности, региональные операторы по обращению с ТКО обязаны осуществлять свою деятельность в соответствии с федеральной схемой обращения с отходами I и II классов опасности.

В соответствии с абзацем 2 пункта 2 статьи 14.1 ФЗ от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» с 1 марта 2022 года ФГУП «ФЭО» осуществляет деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I и II классов опасности самостоятельно или с привлечением операторов по обращению с отходами I и II классов опасности на основании договоров на оказание услуг по обращению с отходами I и II классов опасности и в соответствии с федеральной схемой обращения отходами I и II классов опасности.

Согласно пункту 6 статьи 14.3 ФЗ от 24.06.1998 №89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» индивидуальные предприниматели, юридические лица, в результате хозяйственной и (или) деятельности которых образуются отходы I и II классов опасности, ФГУП «ФЭО», операторы по обращению с отходами I и II классов опасности, региональные операторы по обращению с ТКО обеспечивают предоставление полной, достоверной, актуальной информации и своевременность ее размещения в ФГИС ОПВК с учетом требований законодательных актов РФ в области информации, информационных технологий и защиты информации, персональных данных, государственной тайны.

Положение о ФГИС ОПВК утверждено Постановлением Правительства РФ от 18.10.2019 №1346 «Об утверждении Положения о государственной

информационной системе учета и контроля за обращением с отходами I и II классов опасности».

На основании изложенного выше с **1 марта 2022 года внесение данных в ФГИС ОПВК, а так же заключение договоров в области обращения с отходами с федеральным оператором, становится обязательным.**

Организации, имеющие лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, обезвреживанию и утилизации отходов I-II классов опасности, представлены в Таблице 6.3.

Таблица 6.3 Организации, лицензированные на обращение с отходами I-II классов опасности

№ п/п	Наименование организации	ИНН	Виды работ в составе лицензируемого вида деятельности	Номер и дата лицензии
1	ООО «КонтрактЪ»	7325122928	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0262 от 05.08.2019
2	ИП Никонорова И.Ю.	732704034103	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса	№ 0730073 от 12.04.2016
3	ОАО «Ульяновскнефть»	7313000026	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0088 от 23.06.2016
4	ООО «СПЭ»	7321319747	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ 073 0133 от 03.11.2016
5	ООО «Промэко»	7325098383	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ (63) - 9473 – СТОУБ от 06.08.2020
6	ООО «УАЗ»	7327077188	утилизация отходов II класса опасности	№ 073 0099 от 25.07.2016
7	ООО «Компания ПромУтилизация»	7325093603	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II	№ (63) - 9620 – СТБ от 16.09.2020

№ п/п	Наименование организации	ИНН	Виды работ в составе лицензируемого вида деятельности	Номер и дата лицензии
			класса опасности	
8	АО «УМЗ»	7326024874	обезвреживание отходов II класса опасности	№ 73 0152 от 29.12.2016
9	АО «Авиастар-СП»	7328032711	обезвреживание отходов II класса опасности	№ 73 0156 от 30.01.2017
10	ООО «ПЭК»	7329021261	сбор, транспортирование отходов I- IV классов опасности	№ 73 0172 от 20.06.2017
11	УМУП «Городская теплосеть»	7303026603	транспортирование отходов I класса опасности	№ 73 0167 от 27.03.2017
12	ООО «Интер-Металл»	7327075529	сбор отходов II класса опасности	№ 73 0174 от 12.07.2017
13	ООО «ССК»	7326050610	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности	№ 73 0176 от 12.07.2017
14	ООО «СимбирскВторЦветМет»	7326050602	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности	№ 73 0177 от 12.07.2017
15	ООО «СП ВИС-МОС»	7326005335	сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 73 0178 от 18.07.2017
16	ООО «Селена-Экология»	7327020600	сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, обработка отходов I класса опасности, утилизация отходов I класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0186 от 24.08.2017
17	ООО «Галант»	7325061094	сбор отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности	№ 73 0187 от 31.08.2017
18	ООО «СИМБИРСКИПРОМХОДЫ»	7328085985	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№(63)- 730050- СТОУБ/П от 30.08.2021
19	ООО «АлГран»	7328082511	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I	№ 073 190 от 14.09.2017

№ п/п	Наименование организации	ИНН	Виды работ в составе лицензируемого вида деятельности	Номер и дата лицензии
			класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	
20	ООО «Ульяновсктрансстрой»	7329012436	транспортирование отходов II класса опасности	№ 73 0191 от 20.09.2017
21	ООО «ТАН»	7311006858	транспортирование отходов II класса опасности	№ 73 0192 от 06.10.2017
22	ООО «Эковолга»	7327002224	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов I класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов I класса опасности, утилизация отходов II класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ 73 0260 от 25.07.2019
23	ЗАО «Вторсплав»	7325031692	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности	№ 73 0195 от 28.11.2017
24	ООО «СВР»	7328075578	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности	№ 073 0272 от 18.10.2019
25	ООО «ТОСНА»	7327027758	транспортирование отходов II класса опасности	№ (63) - 9467 – СТО от 06.08.2020
26	ООО «ЭКОЛАЙФ»	7726422301	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0208 от 03.07.2018
27	ООО «ЭКОГРИНСЕРВИС»	4824041595	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности	№ 073 0218 от 16.11.2018
28	ООО «МТК Велес-групп»	5029213949	транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0221 от

№ п/п	Наименование организации	ИНН	Виды работ в составе лицензируемого вида деятельности	Номер и дата лицензии
				10.12.2018
29	ООО «ПромУтилизация»	7326044888	транспортирование отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ 73 0222 от 12.12.2018
30	ООО «УНП «Вторчермет»	7327042001	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности	№ 073 0227 от 14.01.2019
31	ООО «Экология-Био»	7325126369	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0228 от 29.01.2019
32	ООО ТК «Гео-Сервис»	7326051532	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0229 от 30.01.2019
33	ООО «ДРАГ»	7325159710	сбор отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности	№ 073 0232 от 19.02.2019
34	ООО «Симбирская металло- перерабатывающая компания»	7328089161	транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0233 от 26.02.2019
35	ООО «ЭкоЛогист»	7328100496	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ 073 0235 от 26.03.2019
36	ООО «Компания ПРИОР»	7325050102	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0237 от 03.04.2019
37	ООО «ЭКПРО»	7328001470	сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0242 от 24.04.2019
38	ООО «Приор»	7325030650	сбор отходов I класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, размещение отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II	№ 073 0243 от 29.04.2019

№ п/п	Наименование организации	ИНН	Виды работ в составе лицензируемого вида деятельности	Номер и дата лицензии
			класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности, размещение отходов II класса опасности	
39	ООО «ДЕФУС»	7327089088	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ 073 0245 от 15.05.2019
40	ООО «ГлобалВейст»	5045063458	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0248 от 31.05.2019
41	ООО «Транзит»	7325136617	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0249 от 31.05.2019
42	ООО «Экопром»	3461011017	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности, размещение отходов I класса опасности, размещение отходов II класса опасности	№ 73 0250 от 05.06.2019
43	ООО «МЕТАЛЛИКА-ПЛЮС»	7326015069	сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности	№ 073 0252 от 19.06.2019
44	ООО «АЗС Ремстрой»	7729419949	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0253 от 27.06.2019
45	ООО «Эколидер»	7327090975	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I	№ 073 0254 от 02.07.2019

№ п/п	Наименование организации	ИНН	Виды работ в составе лицензируемого вида деятельности	Номер и дата лицензии
			класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, утилизация отходов II класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	
46	ООО «КП «Гео-Сервис»	7321007716	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0256 от 19.07.2019
47	ООО «Ника»	4824095512	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0257 от 24.07.2019
48	ООО «ЭкоРС»	7321005892	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обработка отходов II класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ 073 0259 от 24.07.2019
49	ИП Ликанин В. Н.	212205079938	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ 073 0266 от 29.08.2019
50	ООО «СибСтрой»	2462037601	транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности	№ 073 0267 от 18.09.2019
51	ООО «РЭС»	7327067447	сбор отходов I класса опасности, сбор отходов II класса опасности, транспортирование отходов I класса опасности, транспортирование отходов II класса опасности, обезвреживание отходов I класса опасности, обезвреживание отходов II класса опасности	№ 073 0268 от 18.09.2019

Таблица 6.4 Охват населения системой сбора отходов I-II классов опасности, по данным муниципальных образований

Муниципальное образование	Сбор опасных и особо опасных отходов (I-II класс опасности)
Городской округ Ульяновск	н/д
Городской округ Димитровград	н/д
Городской округ Новоульяновск	н/д
Базарносызганский муниципальный район	н/д
Барышский муниципальный район	н/д
Вешкаймский муниципальный район	Системы сбора опасных и особо опасных отходов (I-II класса) не имеется. Специальных контейнеров для сбора опасных и особо опасных отходов (I-II класса) не имеется. Специальных программ для организации сбора опасных и особо опасных отходов (I-II класса) не имеется. Организаций, занимающихся вывозом и сбором опасных и особо опасных отходов (I-II класса) не имеется.
Инзенский муниципальный район	н/д
Карсунский муниципальный район	Опасных и особо опасных отходов (I-II класса опасности) на территории района не имеется.
Кузоватовский муниципальный район	Пунктов приема и специальных контейнеров для сбора отходов I-II класса опасности от населения и юридических лиц, на территории МО «Кузоватовский район» не имеется.
Майнский муниципальный район	н/д
Мелекесский муниципальный район	В МО «Мелекесский район» отсутствует система сбора опасных и особо опасных отходов.
Николаевский муниципальный район	Программа внедрения и развития системы обращения с опасными отходами отсутствуют.
Новомалыклинский муниципальный район	Сбор опасных и особо опасных отходов производится специализированной организацией ООО «Компания ПромУтилизация». До приезда данной организации отходы хранятся в специальных контейнерах. Программ внедрения и развития системы обращения с опасными отходами на территории МО «Новомалыклинский район» не имеется.
Новоспасский муниципальный район	н/д
Павловский муниципальный район	Системы сбора опасных и особо опасных отходов (I-II класса опасности) - нет.
Радищевский муниципальный район:	
Октябрьское сельское поселение	На территории МО «Октябрьское сельское поселение» не осуществляется сбор опасных и особо опасных отходов.
Радищевское городское поселение	На территории МО «Радищевское городское поселение» не осуществляется сбор опасных и особо опасных отходов.
Сенгилеевский муниципальный район	н/д
Старокулаткинский муниципальный район	Сбор и вывоз особо опасных отходов (I-II класса опасности) не осуществляется.
Старомайнский муниципальный район	Системы сбора опасных и особо опасных отходов не имеется.
Сурский муниципальный район	Существующая система сбора опасных и особо опасных отходов (I-II класса опасности): - пункты приёма отходов от населения и от юридических лиц отсутствуют;

Муниципальное образование	Сбор опасных и особо опасных отходов (I-II класс опасности)
	- места, в которых установлены специальные контейнеры для сбора отходов I-II класса опасности, отсутствуют; - специальные программы внедрения и развития системы обращения с опасными отходами на территории муниципального образования «Сурский район» отсутствуют.
Тереньгульский муниципальный район	На территории муниципального образования отсутствуют пункты приемов отходов I и II класса опасности от населения и юридических лиц. Специальные программы внедрения и развития системы обращения с опасными отходами на территории муниципального образования в настоящее время отсутствуют.
Ульяновский муниципальный район	Наличие и перечень пунктов приема отходов от населения и от юридических лиц, наличие и перечень мест, в которых установлены специальные контейнеры для сбора отходов I-II класса, перечень организаций, обслуживающих такие контейнеры, а также наличие специальных программ внедрения и развития системы обращения с опасными отходами на территории муниципального образования «Ульяновский район» отсутствуют.
Цильнинский муниципальный район	На территории МО «Цильнинский район» отсутствуют пункты приема сбора опасных отходов от населения и от юридических лиц.
Чердаклинский муниципальный район	На территории МО «Чердаклинский район» сбор опасных и особо опасных отходов (I-II класса опасности) не осуществляется.

Минпромторгом России совместно с ООО «Дюраселл Раша» ведется работа по реализации проекта по созданию инфраструктуры раздельного накопления отработанных элементов питания путем организации пунктов приема, в том числе на территории объектов социальной сферы. Переработку элементов питания осуществляют предприятия ГК «Мегаполисресурс» (г. Челябинск) и ООО «НЭК» (г. Ярославль).

Еще одна серьезная проблема для экологии региона это отсутствие системы сбора отработанных автомобильных шин.

Решением этой проблемы могло бы стать создание специальной системы сбора отработанных автомобильных шин.

Местами образования и временного накопления автомобильных шин являются автомастерские, шиномонтажи, производственные и транспортные предприятия. Отработанные шины «возникают» и у владельцев личного автотранспорта.

Как вариант сбора автошин мог бы стать сбор специализированной организацией (по звонку) путем объезда мест образования и накопления автошин и доставка их до места накопления или утилизации.

Организации и предприятия имеют возможность доставки отработанных шин до места накопления или утилизации самостоятельно. Владельцы личного автотранспорта должны иметь возможность беспрепятственно и бесплатно сдать отработанные шины своего автомобиля в шиномонтажи, которые обязаны принять их на временное хранение. Для этого, как и в случае с батареями, необходимо создать нормативно-правовую базу по сбору отработанных автомобильных шин. Для финансовой заинтересованности частных владельцев автомобилей, можно за каждую сданную шину платить денежное вознаграждение.

6.7 Сбор крупногабаритных отходов, бытовой, электронной техники

К отходам электронного оборудования относятся отходы в соответствии с федеральным классификационным каталогом отходов, классифицируемые как оборудование компьютерное, электронное, оптическое, утратившее свои потребительские свойства.

Запрещается складировать отходы электронного оборудования в контейнерах для накопления ТКО.

Накопленные отходы электронного оборудования передаются организациям, осуществляющим извлечение компонентов, для передачи извлеченных компонентов на утилизацию, обезвреживание, захоронение.

Вопрос обращения крупногабаритных отходов решается путем оснащения объектов размещения ТКО шредерами – измельчителями КГО. Администрациям муниципальных образований следует предусмотреть места сбора КГО при размещении мест накопления ТКО. Для транспортировки КГО до объектов размещения региональный оператор должен иметь в своем автопарке самосвалы и грузовые автомобили с высокими бортами.

Отдельные площадки для накопления КГО на территории Ульяновской области, как правило, не оборудуются, население размещает КГО на тех же площадках, где размещается ТКО. Затем КГО вручную загружается в грузовые автомобили сотрудниками транспортных компаний.

Сложившаяся практика сбора крупногабаритного мусора, бытовой и электронной техники неопределенным кругом лиц с последующим извлечением не более 5% наиболее ценных компонентов приводит к размещению 95% таких отходов на полигонах твердых коммунальных отходов.

В этой связи полагаем целесообразным создание на территории области отдельных от мест накопления твердых коммунальных отходов пунктов сбора крупногабаритного мусора, бытовой, электронной техники и, как сказано выше, отработанных элементов питания с последующей передачей их на утилизацию только специализированным организациям, обеспечивающим глубокую

переработку таких отходов, а также максимально возможное извлечение полезных компонентов.

Рекомендуется, при наличии на территории муниципального образования садоводческих товариществ и гаражных (гаражно-строительных) кооперативов, организовать на территории указанных объектов места накопления отходов с установкой на них необходимого количества контейнеров и заключить договора на вывоз ТКО с региональным оператором.

6.8 Организация сбора ТКО бестарным методом

Как было отмечено в Разделе 6.1. настоящей главы, СанПиН 2.1.3684-21 допускает сбор и удаление (вывоз) ТКО (КГО) с территорий сельских поселений или с территорий малоэтажной застройки городских поселений бестарным методом (без накопления ТКО (КГО) на контейнерных площадках).

Бестарный метод сбора ТКО, как правило, применяется в населенных пунктах с грунтовыми дорогами, не имеющими всесезонное транспортное сообщение, с малочисленным населением и не имеющих оборудованных мест накопления (контейнерных площадок).

Места остановки мусоровоза по маршруту движения для выполнения бестарного сбора ТКО определяются или в соответствии с договором, заключенным с региональным оператором (Постановление Правительства РФ от 12 ноября 2016 г. № 1156 “Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 641) или решением местного органа самоуправления.

В ряде населенных пунктов применяется бестарная система – вывоз отходов при помощи специализированной техники без использования контейнеров для отходов, при этом заезд мусоровывозящей техники к определенному объекту осуществляется в установленные дни и часы. Периодичность вывоза отходов бестарной системы от индивидуального жилого фонда, садоводческих и дачных объединений в настоящее время осуществляется раз в неделю или реже. Вместе с тем, такая система является устаревшей и целесообразна ее замена на систему накопления твердых коммунальных отходов с использованием контейнерных площадок.

Бестарный сбор в Ульяновской области осуществляется только в части муниципальных образований пятой зоны деятельности регионального оператора. В **Приложении 6.6** приведены данные о муниципальных образованиях пятой зоны деятельности регионального оператора, в которых применяется бестарный сбор ТКО.

В исключительных случаях бестарный сбор применяется на территориях

других зон деятельности по согласованию с региональными операторами соответствующих зон.

Также на территории Ульяновской области существует возможность применения заявочной системы – вывоз твердых коммунальных по разовым заявкам (по заявке заказчика устанавливается контейнер на определенный срок, либо предоставляет специализированный транспорт под крупногабаритные отходы, заказчик своими силами производит загрузку отходов в контейнеры или машины). При этом целевой моделью является накопление на контейнерных площадках.

Существует способ собственной доставки: для накопления отходов используются собственные контейнеры либо заказываются бункеры. Отходы доставляются образователями отходов в места размещения отходов самостоятельно, либо нанимается специализированная транспортирующая отходы организация.

Организация бестарного сбора и установка бункеров в сельских поселениях позволит упорядочить сбор ТКО в отдаленных населенных пунктах Ульяновской области с грунтовыми дорогами, не имеющими всесезонное транспортное сообщение, с малочисленным населением и, в связи с этим, имеющим высокую стоимость сбора и транспортировки отходов.

6.9 Обновление транспортного парка

В качестве собирающих предлагается использовать мусоровозы с задней загрузкой с объемом кузова от 8 до 22,6 куб. м.

Оператор по обращению с отходами, осуществляющий транспортирование отходов, обязан содержать мусоровозы исправными и периодически осуществлять их санитарную обработку. В частности, одометры мусоровозов должны быть исправны и не могут быть заменены без уведомления регионального оператора.

Все мусоровозы должны быть окрашены в узнаваемый цвет, согласованный с региональным оператором. Персонал, обслуживающий мусоровозы, должен быть одет в узнаваемую униформу, обеспечивающую необходимую защиту работников при обращении с отходами.

Все вновь вводимые в эксплуатацию мусоровозы должны отвечать требованиям ЕВРО-4 и быть оборудованными датчиками системы ГЛОНАСС. Эксплуатация мусоровозов, не оборудованных системой ГЛОНАСС/GPS, допускалась до 1 января 2018 г.

Мусоровозы должны перевозить твердые коммунальные отходы исключительно в направлении объектов по обращению с отходами, указанных в территориальной схеме.

В отношении каждого мусоровоза должен вестись маршрутный журнал по установленной форме, в котором указывается информация о движении мусоровоза и загрузке (выгрузке) твердых коммунальных отходов. Допускается ведение маршрутного журнала в электронной форме.

Твердые коммунальные отходы не должны уплотняться при перевозке сильнее, чем это предусмотрено договором о транспортировании твердых коммунальных отходов.

Вывоз отходов с мусороперегрузочной станции/объекта сортировки целесообразно осуществлять мусоровозами со съемными контейнерами 20 – 37 куб. м в уплотненном состоянии.

При выборе большегрузных мусоровозов следует учитывать:

- снаряженную массу транспортного средства (не превышает ли она допустимую нагрузку на дороги);
- длину транспортного средства, радиус разворота, высоту, ширину;
- уровень шумности;
- уровень загрязнения окружающей среды (при наличии особых требований);
- возможность работы в зимний период.

6.10 Места несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов

В Ульяновской области существует проблема захламления земельных участков отходами. На территориях большинства муниципальных образований имеются локальные несанкционированные места размещения отходов и стихийные свалки (места захламления). По сведениям муниципальных образований Ульяновской области на территории региона расположено 238 таких мест.

Значительное количество мелких несанкционированных свалок (мест захламления) на территориях городов и сельских населенных пунктов возникает в результате складирования твердых коммунальных отходов жителями частного сектора, различных садоводческих товариществ и кооперативов, как правило, не имеющих договоров на централизованный вывоз отходов. Места нахождения таких свалок отображаются по заявкам физических лиц на сайте проекта общероссийского народного фронта «Генеральная уборка» по адресу <http://kartasvalok.ru>.

Перечень мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов представлен в Приложении 6.4 к территориальной схеме.

На период реализации территориальной схемы необходимо ликвидировать данные объекты и/или произвести рекультивацию нарушенных

земель. Ликвидация несанкционированных свалок будет осуществлена путем проведения конкурсной процедуры.

Рекультивацию территории закрытого объекта размещения отходов должна проводить организация, эксплуатирующая объект за счет бюджетных источников (если объект находится в муниципальной или областной собственности). Для проведения рекультивации разрабатывается проектная документация.

Рекультивация объекта выполняется в два этапа: технический и биологический. Технический этап рекультивации включает исследования состояния свалочного тела и его воздействия на окружающую природную среду, подготовку территории объекта к последующему целевому использованию. Технический этап осуществляется в течение одного года.

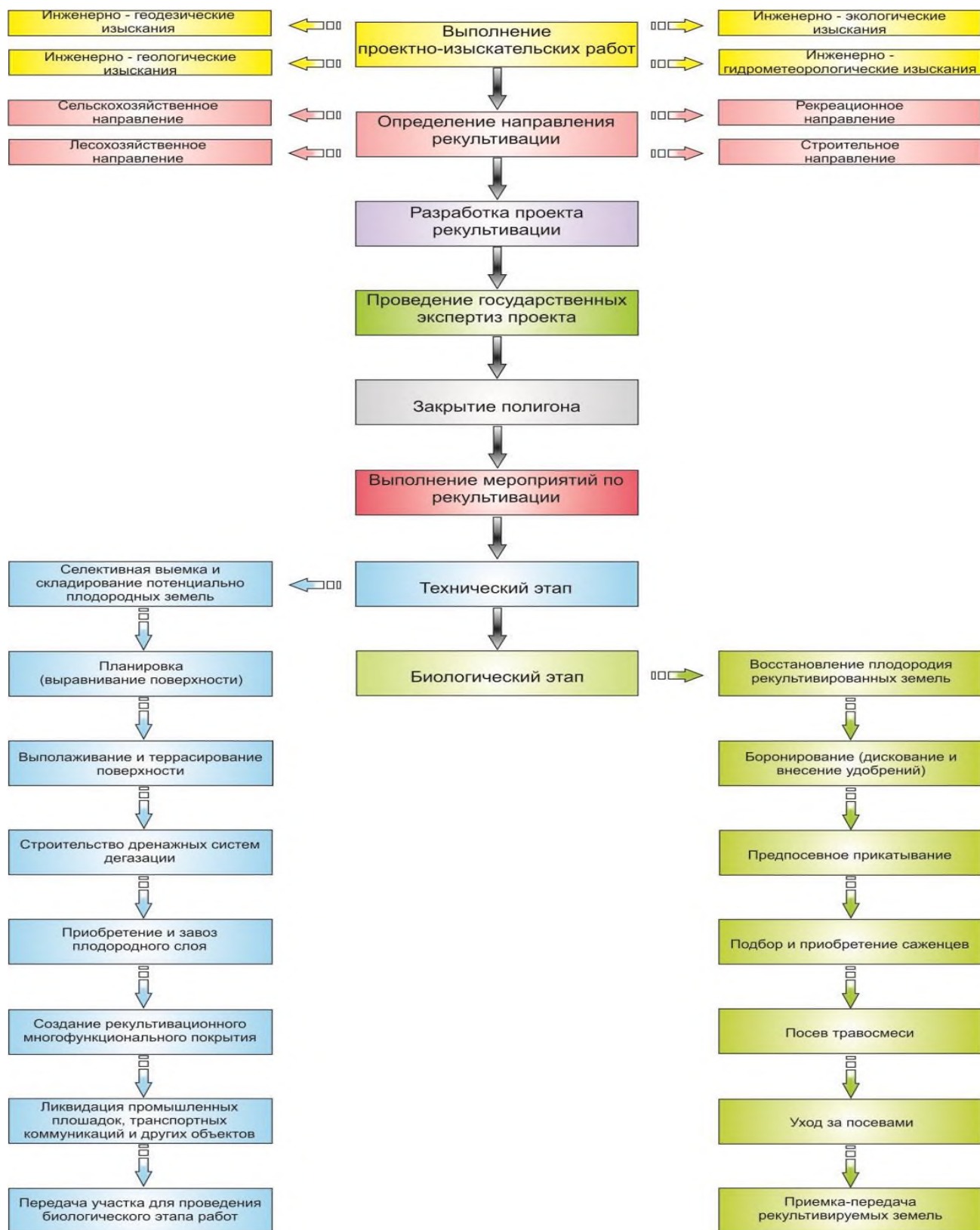
Биологический этап рекультивации включает мероприятия по восстановлению территории закрытых объектов для их дальнейшего целевого использования в народном хозяйстве. К нему относится комплекс агротехнических и фитомелиоративных мероприятий, направленных на восстановление нарушенных земель. Биологический этап осуществляется вслед за техническим этапом рекультивации и длится 1 – 4 года.

Рекультивация проводится по окончании стабилизации закрытых объектов – процесса упрочнения свалочного грунта, достижения им постоянного устойчивого состояния. Срок процесса стабилизации составляет 2 года.

Затраты на рекультивацию (выведение из эксплуатации действующего объекта размещения отходов) составляют порядка 17 914 355,76 рублей на 1 гектар занимаемой площади. Удельные затраты на рекультивацию указаны на основании анализа проектов рекультивации объектов размещения отходов в различных субъектах Российской Федерации по данным сведений публичных торгов.

Поэтапная схема выполнения работ по рекультивации нарушенных земель представлена на Рисунке 6.2.

Рисунок 6.2 Поэтапная схема рекультивации нарушенных земель



6.11 Сведения о населенных пунктах, неохваченных организованным сбором ТКО

На территории Ульяновской области имеются населенные пункты, неохваченные организованным сбором ТКО.

В **Приложении 6.5** приведены сведения о населенных пунктах, неохваченных организованным сбором ТКО. Сложившаяся ситуация неизбежно приводит к образованию несанкционированных мест размещения ТКО.

Как видно из **Приложения 6.5** в 6 муниципальных районах имеются 44 населенных пункта, неохваченных организованным сбором ТКО. Количество человек неохваченных организованным сбором ТКО составляет 944 человека. Указанное количество человек образует в год 2306 м³ твердых коммунальных отходов.

Основная причина, по которой не охвачены населенные пункты региона системой организованного сбора ТКО, это отсутствие дорог или сезонность в их эксплуатации, малая численность населения в населенных пунктах, отсутствие финансовых средств на оборудование контейнерных площадок и закупку необходимого количества контейнеров.

Для организации системы сбора ТКО в неохваченных населенных пунктах, не имеющих дорог с твердым покрытием или имеющих дороги сезонного использования, предлагается внедрить заявочную систему бестарного сбора.

В населенных пунктах, неохваченных организованным сбором ТКО, которые ближе расположены к объектам размещения и до которых имеется возможность подъехать мусоровозу, предлагается организовать контейнерные площадки.

При бестарном сборе и с контейнерных площадок отходы будут вывозиться специализированными транспортными средствами повышенной проходимостью.

Организация бестарного сбора и контейнерных площадок в сельских поселениях позволит упорядочить сбор ТКО в отдаленных населенных пунктах области с грунтовыми дорогами, не имеющими круглогодичное транспортное сообщение, с малочисленным населением и, в связи с этим, имеющим высокую стоимость сбора и транспортировки отходов.

6.12 Содержание и обслуживание мест накопления ТКО

В Разъяснениях Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации по вопросу регулирования деятельности в области обращения с ТКО от 11.10.2019 №08-25-53/24802 говорится:

« ... Согласно статье 24.6 Закона № 89-ФЗ сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, захоронение ТКО на территории субъекта Российской Федерации обеспечиваются одним или несколькими региональными операторами в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами, в том числе с ТКО, и территориальной схемой обращения с отходами, в том числе с ТКО. При этом накопление, сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание и захоронение ТКО осуществляются в соответствии с Правилами № 1156.

Пунктом 13 Правил № 1156 и пунктом 148(12) Правил № 354, установлено, что региональный оператор несет ответственность за обращение с ТКО с момента погрузки таких отходов в мусоровоз. При этом погрузка ТКО включает в себя уборку мест погрузки ТКО, под которой, согласно пункту 2 Правил № 1156, понимаются действия по подбору оброненных (просыпавшихся и др.) при погрузке ТКО и перемещению их в мусоровоз. Необходимая валовая выручка регионального оператора, в числе прочего, включает расходы на уборку мест погрузки ТКО (действия по подбору оброненных (просыпавшихся и др.) при погрузке ТКО и перемещению их в мусоровоз) в соответствии с пунктом 90 Основ ценообразования в области обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 мая 2016 г. № 484 (далее - Основы ценообразования).

Таким образом, уборка мест погрузки ТКО - действия по подбору оброненных (просыпавшихся и др.) при погрузке ТКО и перемещению их в мусоровоз, является обязанностью регионального оператора.

В соответствии с положениями статьи 8 Закона № 89-ФЗ с 1 января 2019 г. органы местного самоуправления городских поселений, муниципальных районов, городских округов уполномочены на создание и содержание мест (площадок) накопления ТКО, за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах.

Подпунктом 18 пункта 1 статьи 14 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (далее - Закон № 131-ФЗ) к вопросам местного значения городского поселения отнесено участие в организации деятельности по накоплению (в том числе разделному накоплению) и транспортированию ТКО.

Работы по содержанию мест (площадок) накопления ТКО включают в себя их обслуживание (покраска, ремонт и др.) и санитарную очистку, в том

числе подбор (уборка ТКО, находящихся на месте накопления ТКО (контейнерной площадке) или рядом с таким местом (например, когда потребитель не обеспечил складирование ТКО в контейнер) и подметание мусора вокруг контейнеров, и т.д. При этом указанные работы не включают уборку мест погрузки ТКО (действия по подбору оброненных (просыпавшихся и др.) при погрузке ТКО и перемещению их в мусоровоз), обязанность по осуществлению которой возложена на регионального оператора.

Из комплексного анализа законодательства Российской Федерации следует, что обязанность по созданию и содержанию мест (площадок) накопления ТКО, включая обслуживание и очистку мусоропроводов, мусороприемных камер, в том числе по выкату контейнеров из мусороприемных камер до мест накопления ТКО, контейнерных площадок, расположенных на земельных участках, входящих в общедомовое имущество, лежит на собственниках помещений МКД или лицах, осуществляющих управление МКД. При этом плата за организацию и содержание мест накопления ТКО, включая обслуживание и очистку мусоропроводов, мусороприемных камер, в том числе выкат контейнеров из мусороприемных камер до мест накопления ТКО, контейнерных площадок, входит в состав платы за содержание жилого помещения, оплачиваемой собственниками помещения в МКД.

В соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации к обязанностям регионального оператора не относится создание и содержание мест (площадок) накопления ТКО.

Одновременно Минприроды России сообщает следующее.

Пунктом 3.7.1 Правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда, утвержденных постановлением Госстроя России от 27 сентября 2003 г. № 170, в числе прочих, предусмотрены следующие обязанности организации по обслуживанию жилищного фонда:

- установка на обслуживаемых территориях сборников для твердых отходов;
- содержание в исправном состоянии контейнеров и мусоросборников для отходов (кроме контейнеров и мусоросборников, находящихся на балансе других организаций) без переполнения и загрязнения территории).

Организация и содержание контейнерной площадки невозможно без наличия на ней контейнера. Контейнер является неотъемлемой частью контейнерной площадки.

Необходимая валовая выручка регионального оператора, в том числе,

включает расходы на приобретение контейнеров и бункеров и их содержание в размере не более 1% от необходимой валовой выручки на очередной период регулирования (пункт 90 Основ ценообразования).

Учитывая вышеизложенные требования законодательства Российской Федерации, приобретение контейнеров и бункеров для накопления (складирования) ТКО и их содержанию может осуществляться региональным оператором, но только в пределах, не превышающих 1 % необходимой валовой выручки регионального оператора на очередной период регулирования, при учете органом регулирования тарифов соответствующих расходов.

По общему правилу, контейнеры могут приобретаться, в частности, собственниками земельных участков, на которых расположены места (площадки) накопления ТКО, органами местного самоуправления, создавшими места (площадки) накопления ТКО в соответствии с действующим законодательством, лицами, осуществляющими управление МКД, потребителями....».