



Администрация муниципального округа город Мончегорск
с подведомственной территорией Мурманской области
(АДМИНИСТРАЦИЯ города МОНЧЕГОРСКА)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28.01.2026

№ 97

Мончегорск

Об утверждении Положения о порядке обращения с отходами производства и потребления на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области

На основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии федеральными законами от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», Уставом города Мончегорска

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке обращения с отходами производства и потребления на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в газете «Мончегорский рабочий» и подлежит размещению на официальном сайте органов местного самоуправления города Мончегорска.

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы города Мончегорска.

Глава города Мончегорска

А.В. Рудаков

УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
города Мончегорска
от 28.01.2026 № 97

ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА
И ПОТРЕБЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ГОРОД МОНЧЕГОРСК С ПОДВЕДОМСТВЕННОЙ ТЕРРИТОРИЕЙ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Настоящее Положение о порядке обращения с отходами производства и потребления на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области (далее – Положение) разработано в соответствии с Конституцией Российской Федерации, с федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», Уставом города Мончегорска и иными нормативно-правовыми актами Российской Федерации, Мурманской области и города Мончегорска, регулирующими отношения в области обращения с отходами производства и потребления.

Настоящее Положение регламентирует отношения в сфере обращения с отходами, действует на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области и обязательно для исполнения физическими и юридическими лицами всех организационно-правовых форм и форм собственности, лицами, осуществляющими предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, иностранными гражданами (осуществляющими предпринимательскую деятельность на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области).

1. Общие положения

1.1. Основные понятия и термины, используемые в настоящем Положении:

— отходы производства и потребления (далее — отходы) — вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению;

— обращение с отходами — деятельность по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов;

— размещение отходов — хранение и захоронение отходов;

— хранение отходов — складирование отходов в специализированных объектах сроком более чем одиннадцать месяцев в целях утилизации, обезвреживания, захоронения;

— утилизация отходов — использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг), их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация), извлечение полезных компонентов для их повторного применения

(рекуперация), а также использование твердых коммунальных отходов в качестве возобновляемого источника энергии (вторичных энергетических ресурсов) после извлечения из них полезных компонентов на объектах обработки, соответствующих требованиям;

— захоронение отходов — изоляция отходов, не подлежащих дальнейшей утилизации, в специальных хранилищах в целях предотвращения попадания вредных веществ в окружающую среду;

— лимит на размещение отходов — предельно допустимое количество отходов конкретного вида, которые разрешается размещать определенным способом на установленный срок в объектах размещения отходов с учетом экологической обстановки на данной территории;

— норматив образования отходов — установленное количество отходов конкретного вида при производстве единицы продукции;

— вид отходов — совокупность отходов, которые имеют общие признаки в соответствии с системой классификации отходов;

— сбор отходов — прием отходов в целях их дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения;

— транспортирование отходов — перевозка отходов автомобильным, железнодорожным, воздушным, внутренним водным и морским транспортом в пределах территории Российской Федерации, в том числе по автомобильным дорогам и железнодорожным путям, осуществляемая вне границ земельного участка, находящегося в собственности индивидуального предпринимателя или юридического лица, либо предоставленного им на иных правах;

— накопление отходов — складирование отходов в целях их дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения на срок не более чем одиннадцать месяцев, если иной срок не предусмотрен Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;

— обработка отходов — предварительная подготовка отходов к дальнейшей утилизации, включая их сортировку, разборку, очистку;

— твердые коммунальные отходы (далее — ТКО) — отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд. К твердым коммунальным отходам также относятся отходы, образующиеся в процессе деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и подобные по составу отходам, образующимся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, эпидемиологически безопасные медицинские отходы, приближенные по составу к твердым коммунальным отходам;

— крупногабаритные отходы — твердые коммунальные отходы (мебель, бытовая техника, отходы от текущего ремонта жилых помещений), размер которых не позволяет осуществить их складирование в контейнерах;

— объекты хранения отходов — специально оборудованные сооружения, которые обустроены в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и предназначены для долгосрочного складирования отходов в целях их последующих утилизации, обезвреживания, захоронения;

— объекты захоронения отходов — предоставленные в пользование в установленном порядке участки недр, подземные сооружения для захоронения

отходов I — V классов опасности в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах;

— оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее — Оператор) — индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, осуществляющие деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению твердых коммунальных отходов;

— региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее — Региональный оператор) — оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами — юридическое лицо, которое обязано заключить договор на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами с собственником твердых коммунальных отходов, которые образуются и места накопления которых находятся в зоне деятельности Регионального оператора;

— федеральный оператор по обращению с отходами I и II классов опасности — юридическое лицо, уполномоченное в соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» обеспечивать и осуществлять деятельность по обращению с отходами I и II классов опасности на территории Российской Федерации (далее — Федеральный оператор);

— группы однородных отходов — отходы, классифицированные по одному или нескольким признакам (происхождению, условиям образования, химическому и (или) компонентному составу, агрегатному состоянию и физической форме);

— смешанные (несортированные) отходы — виды загрязненных ТКО, смешанных с другими видами ТКО;

— смешанные вторичные ресурсы в составе ТКО — незагрязненные ТКО, включающие несколько групп однородных отходов;

— отходы от использования товаров и (или) упаковки (далее — отходы от использования товаров) — отходы, образующиеся после утраты товарами и (или) упаковкой полностью или частично своих потребительских свойств. К упаковке относится продукция как являющаяся товаром, так и используемая для упаковки товара;

— биологические отходы — останки животных и другие объекты животного происхождения, являющиеся результатом ветеринарной деятельности, ветеринарные конфискаты, отходы, получаемые при переработке пищевого и непищевого сырья животного происхождения;

— медицинские отходы — анатомические, патолого-анатомические, биохимические, микробиологические, физиологические и иные отходы, образующиеся в процессе осуществления медицинской деятельности, фармацевтической деятельности, деятельности по производству лекарственных средств, деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний и генно-инженерно-модифицированных организмов в медицинских целях, а также при производстве, хранении биомедицинских клеточных продуктов;

— обращение с медицинскими отходами — деятельность по накоплению, обеззараживанию, транспортированию медицинских отходов от места их образования к объектам, на которых осуществляются их обеззараживание и (или) обезвреживание (далее - транспортирование), обезвреживанию медицинских отходов до их передачи лицам, осуществляющим обращение с отходами производства и потребления в соответствии с законодательством Российской Федерации, в целях их последующего размещения или утилизации либо передачи национальному оператору по обращению с радиоактивными отходами;

— накопление медицинских отходов — деятельность по сбору и временному хранению медицинских отходов в соответствии с санитарными правилами в целях их

дальнейших обеззараживания и (или) обезвреживания и (или) передачи лицам, осуществляющим обращение с отходами производства и потребления в соответствии с законодательством Российской Федерации, либо национальному оператору по обращению с радиоактивными отходами;

— обеззараживание медицинских отходов — действия по дезинфекции медицинских отходов в целях устранения их эпидемиологической опасности;

— обезвреживание медицинских отходов — действия по изменению состава, физических и (или) химических свойств медицинских отходов с применением технологий, обеспечивающих исключение эпидемиологически опасных свойств медицинских отходов, предотвращение их вредного воздействия на здоровье человека;

— ртутьсодержащие отходы — вещества или предметы, состоящие из ртути или ртутных соединений, содержащие ртуть или ртутные соединения или загрязненные ртутью или ртутными соединениями, в количестве, превышающем соответствующие пороговые значения, которые удаляются, предназначены для удаления или должны быть удалены в соответствии с положениями национального законодательства;

— строительные отходы — отходы, образующиеся в процессе сноса, разборки, реконструкции, ремонта (в том числе капитального) или строительства зданий, сооружений, жилых и нежилых помещений, промышленных объектов, дорог, инженерных и других коммуникаций;

— объект образования строительных отходов — строительная площадка или участок производства строительных, монтажных, ремонтных работ, на которых образуются отходы строительства, ремонта, реконструкции и сноса;

— отходы шин, покрышек, камер — шины, покрышки, камеры автомобильные, шины и покрышки пневматические для использования в авиации, а также шины, покрышки, флипперы (ободные ленты), камеры иного назначения, утратившие свои потребительские свойства в процессе производства и потребления, выполнения работ, оказания услуг;

— обращение с отходами шин — деятельность по накоплению, сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов шин;

— сбор отходов шин — прием отходов шин в целях их дальнейшей обработки, утилизации лицом, осуществляющим их обработку, утилизацию, включая совокупность операций, связанных с изъятием с мест их образования;

— утилизация отходов шин — процесс завершения жизненного цикла шин, покрышек, камер с целью получения товаров (продукции), извлечения полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация), получение энергии;

— место накопления отходов шин — оборудованная с учетом санитарно-эпидемиологических и экологических требований площадка (помещение или часть помещения, открытая площадка) на которой накапливаются на срок не более 11 месяцев образовавшиеся в результате хозяйственной деятельности или принятые от других лиц отходы шин с целью их последующей передачи на обработку и утилизацию, а также для осуществления деятельности по обработке и утилизации;

— растительные (древесные) отходы — отходы, образующиеся при заготовке, обработке и переработке древесины, в результате эксплуатации изделий из дерева, а также образующиеся при уходе за газонами, цветниками, древесно-кустарниковыми посадками;

— место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов — место (площадка), на котором в том числе расположены контейнеры и (или) бункеры, предназначенное для складирования твердых коммунальных отходов для

последующего их транспортирования на объекты обработки, энергетической утилизации, утилизации твердых коммунальных отходов путем производства из их органической части искусственных грунтов, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов;

— контейнерная площадка — место (площадка) накопления твердых коммунальных отходов, соответствующее требованиям законодательства в области охраны окружающей среды, законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения и правил благоустройства территории муниципального образования, расположенное вне зданий с установленными на нем контейнерами и (или) бункерами;

— контейнер — мусоросборник, предназначенный для складирования твердых коммунальных отходов, за исключением крупногабаритных отходов;

— бункер для накопления твердых коммунальных, в том числе крупногабаритных, отходов — специальная емкость (мусоросборник), предназначенная для складирования твердых коммунальных отходов, в том числе тех, размер которых не позволяет поместить их в типовые контейнеры;

— урна — стандартная емкость для складирования ТКО объемом до 0,5 кубического метра;

— содержание контейнерной площадки — комплекс работ по поддержанию надлежащего технического и санитарного состояния контейнерной площадки лицом, ответственным за ее содержание, в том числе уборка твердых коммунальных отходов в контейнеры и (или) бункеры в границах контейнерной площадки, включающая перемещение в контейнеры и (или) бункеры складированных на контейнерной площадке твердых коммунальных отходов, оборудование контейнерной площадки контейнерами и (или) бункерами, а также ремонт контейнерной площадки, размещение на ней информации в соответствии с установленными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Мурманской области и правилами благоустройства муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области;

— уборка мест погрузки твердых коммунальных отходов — действия по подбору оброненных (просыпавшихся и др.) при погрузке твердых коммунальных отходов и перемещению их в мусоровоз;

— фандомат — техническое устройство, предназначенное для автоматизации процесса сбора вторичных ресурсов на компенсационной основе;

и иные понятия, используемые в нормативно-правовых актах Российской Федерации, регулирующих отношения в области обращения с отходами производства и потребления.

1.2. Перечень видов отходов, систематизированных по совокупности классификационных признаков: происхождению, условиям образования (принадлежности к определенному производству, технологии), химическому и (или) компонентному составу, агрегатному состоянию, физической форме и класса опасности конкретных видов отходов, представляемый индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, в процессе деятельности которых образуются отходы, приводится в Федеральном классификационном каталоге отходов, утвержденном приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242.

1.3. Все отходы по степени вредного воздействия на окружающую среду, в соответствии с критериями, установленными приказом Минприроды России от 31.03.2025 № 158, делятся на следующие классы опасности:

- I класс — чрезвычайно опасные;
- II класс — высокоопасные;

- III класс — умеренно опасные;
- IV класс — малоопасные;
- V класс — практически неопасные.

1.4. Право собственности на отходы определяется в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

1.5. Неисполнение или ненадлежащее исполнение порядка обращения с отходами производства и потребления на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области, установленного настоящим Положением, влечет за собой ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Полномочия органов местного самоуправления в области обращения с твердыми коммунальными отходами

2.1. К полномочиям администрации муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области (далее – администрация города Мончегорска) в области обращения с твердыми коммунальными отходами относятся:

— создание и содержание мест (площадок) накопления ТКО за исключением установленных законодательством Российской Федерации случаев, когда такая обязанность лежит на других лицах;

— определение схемы размещения мест (площадок) накопления ТКО и ведение реестра мест (площадок) накопления ТКО, расположенных на территории города Мончегорска;

— организация экологического воспитания и формирование экологической культуры в области обращения с твердыми коммунальными отходами.

2.1.1. Складирование ТКО, в том числе крупногабаритных отходов (далее — КГО), осуществляется в местах (площадках) сбора и накопления ТКО, включённых в реестр мест (площадок) накопления ТКО, утверждённый постановлением администрации города Мончегорска, и указанных в договоре на оказание услуг по обращению с ТКО, заключённым с собственником ТКО (далее — Договор).

2.1.2. Администрация города Мончегорска осуществляет ведение реестра мест (площадок) накопления ТКО в соответствии с Правилами обустройства мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 31.08.2018 № 1039 (далее — Правила обустройства мест (площадок) накопления ТКО и ведения их реестра).

2.1.3. В случае если в соответствии с законодательством Российской Федерации обязанность по созданию места (площадки) накопления ТКО лежит на других лицах, такие лица согласовывают создание места (площадки) накопления ТКО с администрацией города Мончегорска на основании Правил обустройства мест (площадок) накопления ТКО и ведения их реестра.

По результатам рассмотрения заявки администрация города Мончегорска принимает решение о согласовании или отказе в согласовании создания места (площадки) накопления ТКО.

2.2. Обязанность по созданию и содержанию мест (площадок) накопления ТКО, организация сбора и транспортирования ТКО, отходов, образующихся в результате деятельности садоводческих, огороднических некоммерческих товариществ, гаражно-строительных кооперативов, возлагается на садоводческие, огороднические некоммерческие товарищества и гаражно-строительные кооперативы, а образующихся на территории индивидуального жилищного строительства – на потребителей.

3. Требования к обращению с отходами

3.1. Территория муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области подлежит регулярной санитарной очистке с последующей утилизацией отходов в соответствии с экологическими, санитарными, ветеринарными и иными требованиями.

3.2. Сбор, накопление, транспортирование ТКО на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области обеспечивает Региональный оператор, в зоне деятельности которого образуются ТКО и находятся места их сбора и накопления (далее — Региональный оператор), в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами, территориальной схемой обращения с отходами, утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 07.10.2016 № 492-ПП/10 (далее — Территориальная схема), на основании договоров об оказании услуг по обращению с ТКО, заключенных с потребителями.

3.3. Юридические лица всех организационно-правовых форм и форм собственности, лица, осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, при осуществлении деятельности, при которой образуются отходы, обязаны:

- соблюдать требования к обращению с отходами, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Мурманской области, нормативно-правовыми актами города Мончегорска;

- использовать малоотходные технологии на основе современных научно-технических достижений;

- выполнять мероприятия по складированию отходов;

- обеспечивать в соответствии с нормативными правовыми актами раздельное накопление, временное хранение вторичных материальных ресурсов (металл, стекло, текстиль, макулатура, тара, упаковка, полимерные материалы, резина, реактивы, технические жидкости и масла, бытовые приборы и оборудование, электротехническое и электронное оборудование, электрические батарейки, ртутные термометры, продукты сельского хозяйства и иные виды вторичных материальных ресурсов);

- не допускать смешивание отходов, передаваемых на переработку, если такое смешивание запрещено применяемыми технологиями переработки отходов;

- вести учет образуемых, накапливаемых, перерабатываемых, обезвреживаемых, уничтожаемых и вывозимых для захоронения отходов;

- предоставлять уполномоченному органу и органу исполнительной власти Мурманской области, осуществляющему государственное управление в области охраны окружающей среды, информацию об обращении с отходами;

- индивидуальные предприниматели и юридические лица, в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), обязаны разработать и представить для утверждения в Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзора) по Мурманской области проекты нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;

- возмещать в установленном порядке вред, причиненный окружающей среде, здоровью и имуществу человека в результате нарушений законодательства в области обращения с отходами, норм и правил обращения с отходами;

— при проектировании, строительстве, реконструкции, консервации и ликвидации предприятий, зданий, строений, сооружений и иных объектов, в процессе эксплуатации которых образуются отходы, соблюдать экологические, санитарные и иные требования, установленные законодательством Российской Федерации, а также предусматривать места (площадки) для сбора отходов в соответствии с установленными правилами, нормативами и требованиями в области обращения с отходами;

— в результате хозяйственной и иной деятельности соблюдать требования по предупреждению и ликвидации аварийных ситуаций, возникающих при обращении с отходами, а также незамедлительно информировать администрацию города Мончегорска, уполномоченный орган государственной власти Мурманской области, Управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (Управление Росприроднадзора) о пожарах (при обращении с отходами) с отрицательными экологическими последствиями или ситуациях, приводящих к таким авариям.

3.4. Физические лица обязаны:

— соблюдать федеральное законодательство, законодательство Мурманской области, нормативно-правовые акты города Мончегорска в области обращения с отходами, санитарно-эпидемиологические, ветеринарно-санитарные, экологические и иные нормы и правила обращения с отходами;

— принимать меры по предупреждению негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье человека;

— своевременно информировать органы государственной власти и администрацию города Мончегорска о нарушениях норм и правил обращения с отходами, возникновении чрезвычайных ситуаций при обращении с отходами;

— возмещать в установленном порядке вред, причиненный окружающей среде, здоровью и имуществу человека в результате нарушений законодательства в области обращения с отходами, норм и правил обращения с отходами.

3.5. При планировании и застройке территории города Мончегорска должны соблюдаться требования в области охраны окружающей среды, здоровья человека и предусматриваться меры по санитарной очистке территорий, обезвреживанию и безопасному размещению отходов производства и потребления.

3.6. Размещение отходов вне установленных для этого мест квалифицируется как несанкционированное размещение и влечёт ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

3.7. Запрещается захоронение отходов в границах населенных пунктов, на территориях лесопарковых, курортных, лечебно-оздоровительных, рекреационных зон, а также водоохраных зон, на водосборных площадях подземных водных объектов, которые используются в целях питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

3.8. Владельцы, пользователи или собственники земельных участков, на которых расположены отходы, обязаны принимать меры по утилизации отходов, обеспечивать экологически безопасное использование земельных участков и их рекультивацию (восстановление нарушенных земель), проводить мониторинг состояния земельных участков.

3.9. Временное размещение ТКО на санкционированной свалке осуществляется Региональным оператором на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области на основании договора аренды.

3.9.1. Региональный оператор осуществляет свою деятельность по вывозу ТКО, взаимодействуя с индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами на основании договора.

3.10. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах II категории, определенных в соответствии со ст. 4.2 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», за исключением объектов II категории, на которые выданы комплексные экологические разрешения при наличии соответствующих отраслевых информационно-технических справочников по наилучшим доступным технологиям, информацию об объеме или о массе образовавшихся и размещенных отходов включают в декларацию о воздействии на окружающую среду в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды.

3.11. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах III категории, определенных в соответствии со ст. 4.2 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», представляют в уполномоченный Правительством Российской Федерации федеральный орган исполнительной власти или исполнительные органы субъектов Российской Федерации в соответствии с их компетенцией отчетность об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении отходов в составе отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля в порядке и сроки, которые определены законодательством в области охраны окружающей среды.

3.12. При осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности на объектах IV категории, определенных в соответствии со ст. 4.2 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», разработка нормативов образования отходов и лимитов на их размещение и представление отчетности об образовании, использовании, обезвреживании, о размещении отходов не требуются.

3.13. Захоронение промышленных отходов I–III класса опасности осуществляется только на полигонах промышленных отходов.

4. Способы накопления ТКО

4.1. В соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды и законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, Территориальной схемой ТКО подлежат накоплению (в том числе разделному накоплению) в местах (площадках) накопления отходов, определенных Договором, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, и вывозу (транспортированию) на объекты, используемые для обработки, энергетической утилизации, утилизации твердых коммунальных отходов путем производства из их органической части искусственных грунтов, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов, определенные Территориальной схемой.

4.2. Накопление ТКО потребителями осуществляется в соответствии с Договором следующими способами:

— в контейнеры, расположенные в мусороприемных камерах (при наличии соответствующей внутридомовой инженерной системы);

— в контейнеры, бункеры, расположенные на контейнерных площадках (далее — централизованный способ накопления), в том числе для разделного накопления ТКО;

— в контейнеры, расположенные на территории домовладений;

— в контейнеры, расположенные в техническом помещении (за исключением многоквартирных домов);

— в пакеты, мешки или специально предназначенные для накопления ТКО емкости, предоставленные Региональным оператором (далее — децентрализованный способ накопления).

4.3. Складирование КГО потребителями осуществляется в соответствии с Договором следующими способами и в следующих местах (площадках) накопления ТКО:

- в бункерах, расположенных на контейнерных площадках;
- в бункерах, расположенных на специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов;
- навалом в специально отведенном для складирования крупногабаритных отходов месте контейнерной площадки;
- навалом на специальных площадках для складирования крупногабаритных отходов.

4.4. Крупногабаритные отходы не должны находиться в состоянии, создающем угрозу причинения вреда жизни и здоровью лиц, осуществляющих погрузку (разгрузку) крупногабаритных отходов, вреда мусоровозу.

4.5. Потребители самостоятельно доставляют крупногабаритные отходы на контейнерные площадки или специальные площадки для складирования крупногабаритных отходов, если вывоз таких отходов не осуществляется на иных условиях, предусмотренных договором.

4.6. Потребителям запрещается осуществлять накопление ТКО (в том числе крупногабаритных отходов) вне мест (площадок) накопления ТКО, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

4.7. Потребителям запрещается осуществлять складирование ТКО в местах сбора и накопления ТКО, не указанных в договоре на оказание услуг по обращению с ТКО.

4.8. Потребителям запрещается складировать ТКО вне контейнеров (бункеров) или в контейнеры (бункеры), не предназначенные для таких видов отходов, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

4.9. Накопление ТКО в общественных местах осуществляется с использованием урн, расположенных в местах, определенных администрацией города Мончегорска.

4.10. Накопление ТКО на придомовой территории многоквартирных домов (далее — МКД) осуществляется с использованием контейнеров, предназначенных для накопления ТКО, в том числе отдельного накопления ТКО, на контейнерной площадке.

4.11. При наличии на контейнерной площадке отдельных контейнеров для смешанных вторичных ресурсов в составе ТКО и смешанных отходов мусоропровод в МКД необходимо использовать только для смешанных отходов. Смешанные вторичные ресурсы в составе ТКО, годные к переработке, отдельным пакетом выносятся непосредственно на контейнерную площадку и размещаются в контейнере, предназначенном для отдельного накопления ТКО.

4.12. Сортировка отходов из мусоросборников (контейнеров, бункеров), а также из мусоровозов не допускается в местах (на площадках) накопления ТКО.

4.13. Накопление ТКО, образующихся в процессе деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, и подобных по составу отходов, образующихся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, осуществляется в местах (площадках) для сбора ТКО, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения и иного законодательства Российской Федерации.

4.14. При архитектурно-строительном проектировании, строительстве, реконструкции, капитальном ремонте зданий, сооружений и иных объектов, в процессе

эксплуатации которых образуются отходы, необходимо предусматривать места (площадки) накопления таких отходов в соответствии с установленными федеральными нормами и правилами и иными требованиями в области обращения с отходами.

4.15. Площадки для сбора ТКО должны размещаться и быть оборудованы в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Мурманской области, а также санитарными правилами и нормами СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3, а также нормативными правовыми актами администрации города Мончегорска, в том числе Генеральной схемой санитарной очистки территории города Мончегорска с подведомственной территорией, утверждённой постановлением администрации города Мончегорска от 28.12.2018 № 1592.

4.16. Места (площадки) накопления ТКО, 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, а также соответствовать правилам благоустройства муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области.

Специальные площадки для крупногабаритных отходов могут располагаться совместно с контейнерными площадками и 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.

4.17. Подъездные пути к местам (площадкам) накопления ТКО должны быть пригодными для свободного проезда и маневрирования транспортных средств, в том числе исключая движение задним ходом, в жилых зонах и на придомовых территориях.

4.18. Функциональное освещение мест (площадок) накопления ТКО и специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов, территорий, прилегающих к месту погрузки твердых коммунальных отходов, и подъездных путей, а также состояние дорожного покрытия подъездных путей должны обеспечивать безопасность складирования, сбора и транспортирования твердых коммунальных отходов, в том числе свободный проезд и маневрирование мусоровозов.

4.19. Расстояние от контейнерных и (или) специальных площадок до МКД, 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 — не менее 25 метров.

Допускается уменьшение не более чем на 25 % расстояний на основании результатов оценки заявки на создание места (площадки) накопления ТКО на предмет ее соответствия санитарно-эпидемиологическим требованиям.

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 — не менее 10 метров.

4.20. Места (площадки) накопления ТКО, специальные площадки для складирования крупногабаритных отходов и территории, прилегающие к месту погрузки твердых коммунальных отходов, должны регулярно очищаться от отходов, находящихся за пределами контейнеров (бункеров), от снега и наледи, подвергаться санитарной обработке.

4.21. Лица, ответственные за содержание мест (площадок) накопления ТКО и специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов, обязаны обеспечить своевременную уборку, дезинсекцию и дератизацию таких площадок и непосредственно прилегающих к ним территорий, свободный доступ к контейнерам (бункерам), размещение информации об обслуживаемых объектах потребителей, о собственнике площадок, а также контактной информации о Региональном операторе, Операторе и лицах, ответственных за содержание мест (площадок) накопления ТКО и специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов.

На контейнерной площадке размещается информация об осуществлении на ней раздельного накопления отходов и о видах накапливаемых отходов.

4.22. Уборка мест погрузки просыпавшихся ТКО при погрузке контейнеров (бункеров) и специально предназначенных емкостей в мусоровоз производится Региональным оператором или Оператором незамедлительно.

4.23. Накопление на контейнерной площадке отходов, не являющихся ТКО, недопустимо.

Складирование на площадках для крупногабаритных отходов иных видов отходов не допускается.

4.24. Для складирования ТКО (в том числе отсортированных отходов) используются контейнеры (бункеры) различных конструкций и объемов, определяемых типом мусоровозов, используемых Региональным оператором либо Оператором.

4.25. Контейнеры (бункеры) для накопления ТКО приобретаются в том числе администрацией города Мончегорска, Региональным оператором, потребителями.

4.26. Количество контейнеров (бункеров) определенного объема, необходимых для накопления ТКО, образующихся в процессе жизнедеятельности населения, определяется исходя из численности жителей, проживающих в многоквартирных и иных жилых домах, установленных нормативов накопления ТКО, осуществления раздельного накопления ТКО и сроков хранения ТКО с учетом санитарно-эпидемиологических требований и в соответствии с Договором.

Количество контейнеров (бункеров) определенного объема, необходимых для накопления ТКО, образующихся в процессе деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, определяется исходя из установленных нормативов накопления ТКО, фактического накопления отходов в периоды наибольшего их образования, осуществления раздельного накопления ТКО и сроков хранения твердых коммунальных отходов с учетом санитарно-эпидемиологических требований и в соответствии с Договором.

4.27. 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 (отсеков, секций) для накопления крупногабаритных отходов.

В случае раздельного накопления ТКО на контейнерной площадке их владельцем должны быть предусмотрены контейнеры для каждого вида отходов или группы однородных отходов, исключаяющие смешивание различных видов отходов или групп отходов, либо групп однородных отходов.

4.28. Контейнер для смешанных отходов представляет собой опорожняемый мусоросборник, который выгружается с помощью мусоровозов.

4.29. Контейнеры должны соответствовать следующим требованиям:

— оборудованы крышками для предотвращения распространения запахов, растаскивания отходов животными и птицами, распространения инфекций, сохранения ресурсного потенциала отходов, предотвращения обводнения отходов;

— быть выполненными из материалов, обеспечивающих их прочность, огнеупорность, сохранение прочности в холодный период года;

— иметь низкие адгезионные свойства с целью предотвращения примерзания и прилипания отходов.

4.30. При накоплении ТКО на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области в контейнерах, в том числе при раздельном сборе отходов, должна быть исключена возможность попадания отходов из контейнера на площадку его накопления.

4.31. Хозяином субъектам необходимо обеспечить проведение промывки и дезинфекции контейнеров. Не допускается промывка контейнеров на контейнерных площадках.

4.32. Контейнер для раздельного и смешанного накопления ТКО должен иметь маркировку, информацию о видах ТКО, подлежащих накоплению в соответствующем контейнере, а также содержать контактную информацию об организации, осуществляющей сбор и транспортирование ТКО.

4.33. Контейнеры и бункеры должны быть в технически исправном состоянии. Металлические контейнеры и бункеры должны быть окрашены.

4.34. Контейнер может заполняться до объема, позволяющего закрывать его крышку (не выше верхней кромки контейнера). Запрещается прессовать или уплотнять твердые коммунальные отходы в контейнере.

4.35. В контейнерах и (или) бункерах или иных накопителях запрещено складирование горящих, раскаленных или горячих отходов, снега и льда, осветительных приборов и электрических ламп, содержащих ртуть, батарей и аккумуляторов, медицинских отходов, отходов строительства и ремонта (за исключением текущего), а также иных отходов, которые могут повредить контейнеры, мусоровозы или иные транспортные средства или нарушить режим работы объектов обработки, энергетической утилизации ТКО путем производства из их органической части искусственных грунтов, обезвреживания и захоронения ТКО.

4.36. Запрещается складирование отходов, образовавшихся при уходе за древесно-кустарниковыми посадками, в местах (площадках) накопления ТКО.

4.37. Запрещается остановка транспортных средств в районе мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, если это создает препятствия для:

— движения транспортных средств и пешеходов;

— складирования твердых коммунальных отходов в контейнеры, бункеры, иные емкости и на специальных площадках для крупногабаритных отходов, предназначенных для их накопления;

— погрузки твердых коммунальных отходов, в том числе крупногабаритных отходов, в мусоровоз;

— уборки и обслуживания мест (площадок) накопления ТКО, контейнеров, бункеров, специальных площадок для крупногабаритных отходов, предназначенных для их накопления.

4.38. Децентрализованный способ накопления ТКО применяется на территориях индивидуального жилищного строительства, садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ и гаражных кооперативов при невозможности

обустройства места (площадки) накопления ТКО в или на период строительства, реконструкции и ремонта контейнерной площадки в соответствии с Договором, Территориальной схемой и при наличии письменного согласия Регионального оператора.

4.39. Факт невозможности обустройства контейнерной площадки на территориях садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ, гаражных кооперативов и индивидуального жилищного строительства устанавливается актом, подписанным уполномоченными лицами Регионального оператора, администрацией города Мончегорска, садоводческих и огороднических некоммерческих товариществ, гаражных кооперативов и собственниками индивидуального жилищного строительства.

4.40. Накопление ТКО в контейнеры, расположенные в мусороприемных камерах мусоропроводов (мусороприемные камеры), осуществляется в многоквартирных жилых домах, общественных зданиях, оборудованных соответствующей внутридомовой инженерной системой.

4.41. Сбрасывание твердых коммунальных отходов в мусоропровод производится небольшими порциями, мелкие и пылевидные фракции перед сбрасыванием в мусоропровод рекомендуется завернуть в пакеты.

Сбрасывать в мусоропровод крупногабаритные отходы, требующие усилий при их загрузке в ковш клапана, которые могут повредить или создать засор (непроходимость) мусоропровода, горящие, тлеющие предметы и взрывоопасные вещества, а также выливать жидкости, не допускается.

4.42. Раздельное накопление ТКО предусматривает разделение ТКО по группам однородных отходов и сбор разделенных групп ТКО на контейнерных площадках в соответствующие контейнеры, предназначенные для раздельного накопления ТКО.

4.43. Организация раздельного накопления смешанных (несортированных) отходов и смешанных вторичных ресурсов в составе ТКО, складирование отходов осуществляются в контейнеры и (или) бункеры или иные накопители следующих цветов:

— серый или иной цвет со средствами маркировки серого цвета — для накопления смешанных (несортированных) ТКО;

— синий или иной цвет со средствами маркировки синего цвета — для накопления нескольких групп однородных отходов.

При осуществлении раздельного накопления ТКО по видам отходов, группам отходов и группам однородных отходов, определенным в порядке накопления (в том числе раздельного накопления) ТКО, складирование таких видов отходов, групп отходов и групп однородных отходов осуществляется в контейнеры и (или) бункеры или иные накопители следующих цветов:

— оранжевый цвет — для незагрязненных пластмассовых изделий, утративших свои потребительские свойства (исключая резиновые изделия), и (или) незагрязненного лома и отходов черных и цветных металлов;

— зеленый цвет — для незагрязненных отходов стекла и изделий из стекла;

— коричневый цвет — для отходов пищевой продукции, за исключением напитков и табачных изделий, утративших свои потребительские свойства;

— серый цвет — для несортированных твердых коммунальных отходов.

В случае использования при раздельном накоплении ТКО пакетов к ним устанавливаются те же обозначения цветовой индикации, что и для контейнеров.

4.44. При оборудовании мест (площадок) накопления ТКО контейнерами и (или) емкостями, предназначенными для раздельного накопления ТКО, не допускается складирование в такие контейнеры и (или) емкости неотсортированных ТКО и

отсортированных фракций отходов, не соответствующих маркировке, нанесенной на указанные контейнеры и (или) емкости.

4.45. При раздельном накоплении ТКО Региональному оператору запрещается вывоз отсортированных отходов и несортированных в одном объеме кузова транспортного средства.

4.46. Раздельное накопление ТКО может организовываться Региональным оператором, органами местного самоуправления и Оператором по согласованию с Региональным оператором.

4.47. При раздельном накоплении ТКО из ТКО выделяются смешанные вторичные ресурсы в составе ТКО, подлежащие утилизации, годные к вторичной переработке, не загрязненные пищевыми отходами.

5. Порядок обращения с ртутьсодержащими отходами

5.1. Порядок обращения с ртутьсодержащими отходами на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области устанавливает правила сбора ртутьсодержащих отходов, обязательные для соблюдения всеми юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, физическими лицами, проживающими на территории муниципального округа.

Понятия и термины используются в том значении, в котором они предусмотрены Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314 «Об утверждении Правил 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», ГОСТ Р 52105—2023 «Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Классификация и методы переработки ртутьсодержащих отходов».

5.2. Сбору подлежат ртутьсодержащие лампы в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 28.12.2020 № 2314 «Об утверждении Правил 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», а также пришедшие в негодность иные ртутьсодержащие бытовые приборы (в том числе термометры).

5.3. На всех объектах хозяйственной и иной деятельности, осуществляемой юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области, должен осуществляться учет образования и движения ртутьсодержащих отходов.

Юридические лица и индивидуальные предприниматели для накопления отработанных ртутьсодержащих отходов обязаны использовать индивидуальную упаковку для отработанных ртутьсодержащих ламп, в том числе допускается хранение отработанных ртутьсодержащих ламп, без повреждения ртутной системы, в неповрежденной индивидуальной упаковке, обеспечивающей их сохранность при хранении.

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие накопление ртутьсодержащих отходов, обязаны:

- организовать место накопления для собственных отработанных ртутьсодержащих ламп и других ртутьсодержащих отходов;
- назначить ответственных лиц за обеспечение безопасного накопления отработанных ртутьсодержащих ламп и их передачу оператору;
- уведомить о местах накопления ртутьсодержащих отходов Федерального оператора на основании договора об обращении с отходами;
- разработать инструкцию по обращению с ртутьсодержащими отходами.

5.4. Администрация города Мончегорска организует создание мест накопления отработанных ртутьсодержащих ламп для физических лиц, а также информирование потребителей о расположении таких мест в федеральной государственной информационной системе состояния окружающей среды, средствах массовой информации, а также на официальном сайте органов местного самоуправления города Мончегорска.

Федеральный оператор согласовывает с администрацией города Мончегорска места накопления и сбора ртутьсодержащих отходов для собственников ртутьсодержащих отходов, являющихся собственниками, нанимателями, пользователями частных жилых домов.

Собственникам ртутьсодержащих отходов запрещено:

- выбрасывать ртутьсодержащие лампы и иные ртутьсодержащие отходы в мусорные контейнеры, мусоропроводы, складировать на контейнерных площадках и возле них, сливать ртуть в канализацию, закапывать в землю, сжигать загрязненную ртутью упаковку;
- самостоятельно вскрывать корпуса ртутьсодержащих ламп и отходов с целью извлечения ртути.

Накопление ртутьсодержащих отходов производится отдельно от других видов отходов.

5.5. Накопление поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп производится в герметичной транспортной упаковке, исключающей загрязнение окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека.

5.6. Накопление отработанных ртутьсодержащих ламп производится отдельно от других видов отходов. Не допускается совместное накопление поврежденных и неповрежденных ртутьсодержащих ламп.

5.7. Транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется Федеральным оператором с соблюдением экологических требований, санитарно-эпидемиологических требований и иных требований, установленных законодательством Российской Федерации.

Допускается транспортирование отработанных ртутьсодержащих ламп потребителями до места накопления в индивидуальной и транспортной упаковках из-под ртутьсодержащих ламп аналогичных размеров, не имеющих видимых повреждений, или в иной герметичной транспортной упаковке, обеспечивающей сохранность таких ламп при их транспортировании.

Для транспортирования поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп используется герметичная тара, исключающая возможность загрязнения окружающей среды и причинение вреда жизни и здоровью человека. Транспортирование поврежденных отработанных ртутьсодержащих ламп осуществляется только Федеральным оператором.

5.8. Обезвреживание ртутьсодержащих отходов производится Федеральным оператором, осуществляющим их переработку методами, обеспечивающими выполнение санитарно-гигиенических, экологических и иных требований.

В случае возникновения у собственника ртутьсодержащих отходов аварийной ситуации, в частности повреждения (разгерметизации) ртутьсодержащих ламп, в

загрязненное помещение должен быть организован вызов специализированной организации, имеющей лицензию на осуществление деятельности по сбору, транспортированию и утилизации таких отходов.

При обнаружении ртутного загрязнения на территории города Мончегорска необходимо в течение часа передать информацию в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Мурманской области в г. Мончегорске, г. Оленегорске и Ловозерском районе, муниципальное казенное учреждение «Управление по делам гражданской обороны и защите населения от чрезвычайных ситуаций города Мончегорска», в том числе в единую дежурно-диспетчерскую службу администрации города Мончегорска.

В случае загрязнения помещения, где расположено место накопления отработанных ртутьсодержащих ламп, парами и (или) остатками ртути, лицом, организовавшим место накопления, должно быть обеспечено проведение работ по обезвреживанию отработанных (в том числе поврежденных) ртутьсодержащих ламп с привлечением Федерального оператора на основании договора об оказании услуг по обращению с отходами.

5.9. Ртутьсодержащие отходы подлежат сдаче Федеральному оператору на обезвреживание на договорной основе.

5.10. Федеральный оператор, осуществляющий сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, хранение отработанных ртутьсодержащих ламп, ведет учет принятых, транспортированных, обработанных, утилизированных, обезвреженных, находящихся на хранении ртутьсодержащих отходов в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5.11. Не допускается без наличия лицензии на осуществление деятельности по обезвреживанию, размещению отходов I-IV класса опасности самостоятельное обезвреживание и размещение ртутьсодержащих отходов собственниками ртутьсодержащих отходов.

6. Порядок обращения с биологическими отходами

6.1. Настоящий Порядок определяет хранение, сбор, обезвреживание, транспортировку и захоронение (утилизацию) биологических отходов на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области.

Сбор, хранение, перемещение, утилизация и уничтожение биологических отходов регламентированы приказом Минсельхоза России от 11.11.2024 № 677 «Об утверждении Ветеринарных правил сбора, хранения, перемещения, утилизации и уничтожения биологических отходов» и осуществляются с учетом экологического законодательства Российской Федерации и законодательства Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

6.2. Перечень биологических отходов установлен Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии», приказом Минсельхоза России от 07.11.2024 № 669 «Об утверждении перечня биологических отходов».

6.3. Сбор трупов диких (бродячих) животных, обнаруженных на территории муниципального округа город Мончегорск с подведомственной территорией Мурманской области, организуется администрацией города Мончегорска.

Услуги по доставке биологических отходов к месту уничтожения оплачиваются за счет средств местного бюджета, в случае, когда владельца биологических отходов, в том числе умерших диких (бродячих) животных, не представляется возможным определить.

Биологические отходы утилизируют согласно ветеринарно-санитарным

правилам, путем захоронения, сжигания, обеззараживания в специально отведенных местах.

6.4. Утилизация и уничтожение биологических отходов являются обязательными для исполнения владельцами животных и птиц (далее – животных), независимо от способа ведения хозяйства, а также организациями, предприятиями всех форм собственности, занимающимися производством, транспортировкой, заготовкой и переработкой продуктов и сырья животного происхождения.

6.5. Владельцы животных в срок не более суток с момента гибели животного, обнаружения абортированного или мертворожденного плода животного, обязаны известить об этом ветеринарного специалиста Мончегорской городской ветеринарной станции, который по результатам осмотра определяет причину гибели животного, а также порядок утилизации биологических отходов, принимает другие необходимые меры, о чем составляет соответствующий акт в 2-х экземплярах (по одному экземпляру для каждой из сторон).

6.6. Обязанность по доставке биологических отходов для переработки или утилизации (захоронения) возлагается на владельца.

6.7. Утилизация (захоронение) животных осуществляется специализированными организациями в соответствии с установленными тарифами за счёт владельца животного. Утилизация особо опасных биологических отходов не допускается.

6.8. Запрещается захоронение биологических отходов в землю, вывоз их на объекты размещения отходов производства и потребления, сброс в бытовые мусорные контейнеры, в поля, леса, овраги, водные объекты, если иное не установлено правилами рыболовства, утвержденными федеральным органом исполнительной власти в области рыболовства в соответствии со статьей 43.1 Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов».

6.9. Сбор, хранение биологических отходов и их перемещение к местам хранения и утилизации осуществляется в соответствии с классом опасности и с соблюдением санитарно-ветеринарных норм.

6.10. Расходы по транспортировке, утилизации и обезвреживанию биологических отходов несет собственник отходов.

7. Порядок обращения со строительными отходами.

7.1. Сбор, временное хранение, учет образовавшихся, переданных на транспортировку, обработку, обезвреживание, утилизацию или удаление (с уничтожением или захоронением) строительных отходов осуществляются на объектах образования строительных отходов I — IV классов опасности.

7.2. Сбор строительных отходов осуществляется отдельно по их видам, классам опасности и другим признакам с тем, чтобы обеспечить их переработку, обезвреживание, использование в качестве вторичного сырья или удаление.

7.3. Ответственность за сбор, временное хранение и учет строительных отходов несут хозяйствующие субъекты, в процессе хозяйственной деятельности которых они образуются.

7.4. Места временного хранения строительных отходов должны быть оборудованы таким образом, чтобы исключить загрязнение почвы, поверхностных и грунтовых вод, атмосферного воздуха.

7.5. Предельное количество накопления строительных отходов на объектах их образования, сроки и способы их хранения определяются в соответствии с экологическими требованиями, санитарными нормами и правилами, а также

правилами пожарной безопасности, установленными законодательством Российской Федерации.

7.6. Хозяйствующие субъекты, в процессе деятельности которых образуются строительные отходы, обязаны иметь договоры с перевозчиками и получателями строительных отходов на их транспортирование, переработку, обезвреживание, удаление или, при наличии соответствующих лицензий, производить данные виды деятельности самостоятельно.

7.7. Перемещение (транспортирование, вывоз) строительных отходов должно осуществляться способами, исключающими возможность их потери в процессе перевозки, создание аварийных ситуаций, причинение вреда окружающей среде, здоровью людей, хозяйственным и иным объектам.

7.8. Ответственность за соблюдение указанных требований несут перевозчики строительных отходов.

7.9. Утилизация, обезвреживание, захоронение строительных отходов осуществляются с учетом наилучших доступных технологий в соответствии со строительными, санитарными нормами и правилами, установленными законодательством Российской Федерации.

7.10. В качестве наилучших доступных технологий утилизации строительных отходов предусматривается, в частности, применение бетона, щебня, кирпичного боя, песка, грунта при изготовлении щебеночной смеси, а также частичное применение в качестве изоляционного материала на полигонах твердых бытовых отходов.

7.11. Остальные составляющие строительных отходов, являющиеся вторичным сырьем, подлежат сдаче на перерабатывающие предприятия.

7.12. Сбор и хранение строительных отходов необходимо осуществлять отдельно по видам, с соблюдением природоохранных, санитарно-эпидемиологических, противопожарных требований законодательства.

7.13. При хранении строительных отходов непосредственно на объекте образования строительных отходов, должны предусматриваться специальные стационарные склады, площадки или оборудование (бункеры-накопители, контейнеры и т. п.).

7.14. В случаях хранения отходов в стационарных складах предусматривается соблюдение установленных нормативов предельного содержания вредных веществ в воздухе рабочей зоны.

7.15. При осуществлении хранения строительных отходов на специально организованных площадках на территории объекта образования строительных отходов путем складирования в открытом виде или в негерметизированной открытой таре необходимо предусматривать, чтобы содержание вредных веществ в воздухе на высоте до 2 м от поверхности земли не превышало 30 % значений предельно допустимых концентраций (ПДК) для воздуха рабочей зоны, а содержание вредных веществ в подземных и поверхностных водах и почве на территории объекта образования строительных отходов не превышало установленных ПДК этих веществ и требований по охране поверхностных вод от загрязнения сточными водами.

7.16. Хозяйствующий субъект, в процессе хозяйственной деятельности которого образуются строительные отходы, несет ответственность в порядке, установленном действующим законодательством, за соблюдение экологических, санитарных и противопожарных норм при сборе и временном хранении строительных отходов, а также за учет образующихся отходов и сохранность их свойств как вторичного сырья в течение всего периода временного хранения строительных отходов.

7.17. При накоплении строительных отходов запрещается:

— накопление отходов в месте, не предназначенном для складирования таких отходов;

- накопление отходов более 11 месяцев;
- превышение при накоплении установленных нормативов образования отходов;
- смешивание при сборе и временном хранении различных видов и групп отходов;
- хранение в открытом виде (навалом) на площадках без применения средств пылеподавления;
- выброс отходов: на почву, в системы канализации, в поверхностные и подземные водные объекты, разбрасывание по территории объекта;
- совершать любые действия (бросать, ударять, разбирать, переворачивать на бок или вверх дном и т. п.), могущие привести к механическому повреждению или разрушению емкостей со строительными отходами;
- выброс в контейнеры, бункеры, расположенные на контейнерных площадках для накопления ТКО, сжигание, передача подлежащих утилизации опасных отходов, физическим или юридическим лицам, не имеющим лицензии на деятельность по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов.

7.18. Транспортирование строительных отходов с объектов их образования и мест хранения осуществляется самим хозяйствующим субъектом, в процессе хозяйственной деятельности которого образуются строительные отходы, либо хозяйствующим субъектом, осуществляющим деятельность по транспортированию (перемещению, перевозке) отходов, с которым хозяйствующий субъект, в процессе хозяйственной деятельности которого образуются строительные отходы, заключил договор на вывоз отходов.

7.19. Перечень строительных отходов (по подгруппам и позициям), подлежащих обязательной переработке и обезвреживанию, а также приоритетные направления их использования для производства вторичной продукции, в том числе строительного назначения, определен ГОСТ Р 57678—2017.

7.20. Порядок и правила захоронения строительных отходов, не подлежащих переработке и дальнейшему использованию, регламентируются правилами и нормами захоронения отходов производства и потребления, установленными действующим законодательством Российской Федерации.

8. Порядок обращения с медицинскими отходами

8.1. Обращение с медицинскими отходами осуществляется в соответствии с законодательством в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

8.2. Условия и способы обращения с медицинскими отходами должны быть безопасными для здоровья населения и среды обитания. Обращение с медицинскими отходами осуществляется в соответствии с федеральными законами, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе санитарными правилами.

8.3. Медицинские отходы разделяются по степени их эпидемиологической, токсикологической, радиационной опасности, а также негативного воздействия на среду обитания человека в соответствии с критериями, устанавливаемыми Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», на следующие классы:

- класс «А» — эпидемиологически безопасные отходы, приближенные по составу к твердым коммунальным отходам;
- класс «Б» — эпидемиологически опасные отходы;

- класс «В» — чрезвычайно эпидемиологически опасные отходы;
- класс «Г» — токсикологические опасные отходы, приближенные по составу к промышленным;
- класс «Д» — радиоактивные отходы.

8.4. Обращение с медицинскими отходами, их учет осуществляются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

9. Порядок обращения с отходами шин, покрышек, камер

9.1. Отходы шин, покрышек, камер автомобильных относятся к отходам IV класса опасности. Обращение с данной категорией отходов должно осуществляться в соответствии с требованиями в области охраны окружающей среды и здоровья человека и с законодательством Российской Федерации.

9.2. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы шин, не имеющие лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I — IV классов опасности, обязаны передать эти отходы юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы шин, покрышек, камер».

9.3. Физические лица имеют право передавать отходы шин следующим лицам:

- юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги по обслуживанию и ремонту автотранспортных средств или осуществляющим оптовую и (или) розничную торговлю шинами, покрышками, камерами автомобильными, с целью их накопления и последующей передачи на обработку и (или) утилизацию юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы шин», при наличии публичной оферты со стороны указанных лиц;

- юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим прием отходов IV класса опасности от граждан с целью их накопления и последующей передачи на обработку и (или) утилизацию юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы шин», при наличии публичной оферты со стороны этих юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

- юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы шин», осуществляющим сбор отходов от граждан на условиях публичного договора.

9.4. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие прием отходов от граждан с целью их накопления и последующей передачи на обработку и (или) утилизацию, осуществляют накопление отходов шин на принадлежащих им на законном основании местах (площадках) накопления отходов с последующей передачей отходов шин юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим на законных основаниях деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и хранению видов

отходов, отнесенных к группе однородных отходов «Отходы шин».

9.5. Накопление, хранение отходов шин осуществляются соответственно в местах (площадках) накопления отходов, на специализированных объектах хранения, представляющих собой помещения или крытые площадки, имеющие ограждение, оснащенные средствами пожаротушения, в которые исключен доступ посторонних лиц. Допускается хранение отходов шин на открытых площадках при условии их укрытия влагостойкими материалами.

9.6. Не допускается складировать отходы шин в местах, предназначенных для накопления иных отходов производства и потребления, в том числе в местах (площадках) для сбора ТКО. Не допускается осуществлять сброс отходов шин в водные объекты, на водосборные площади, на почву.

9.7. Запрещается обезвреживать отходы шин путем их сжигания на установках, не предназначенных для сжигания шин.

10. Порядок обращения с растительными (древесными) отходами

10.1. Растительные (древесные) отходы относятся к отходам V класса опасности.

10.2. Не допускается складировать растительные (древесные) отходы, включая отходы, образовавшиеся при уходе за древесно-кустарниковыми посадками, в местах, предназначенных для накопления иных отходов производства и потребления, в том числе в местах (площадках) для сбора ТКО.

10.3. Хозяйствующие субъекты, в процессе деятельности которых образуются растительные (древесные) отходы, обязаны иметь договоры с перевозчиками и получателями растительных (древесных) отходов на их транспортирование, переработку, удаление или производить данные виды деятельности самостоятельно.

10.4. Транспортирование растительных (древесных) отходов с объектов их образования и мест хранения осуществляется самим хозяйствующим субъектом, в процессе хозяйственной деятельности которого образуются растительные (древесные) отходы, либо хозяйствующим субъектом, осуществляющим деятельность по транспортированию (перемещению, перевозке) отходов, с которым хозяйствующий субъект, в процессе хозяйственной деятельности которого образуются растительные (древесные) отходы, заключил договор на вывоз отходов.

10.5. Перемещение (транспортирование, вывоз) растительных (древесных) отходов должно осуществляться способами, исключающими возможность их потери в процессе перевозки, создание аварийных ситуаций, причинение вреда окружающей среде, здоровью людей, хозяйственным и иным объектам.

11. Контроль в области обращения с отходами

11.1. Контроль в области обращения с отходами, охраны окружающей среды осуществляется государственными органами, органами местного самоуправления, юридическими лицами (индивидуальными предпринимателями) в соответствии с федеральным законодательством, законодательством Мурманской области, иными нормативно-правовыми актами, регулирующими данную деятельность.
