

**УТВЕРЖДЕН**

**Приказом ООО «PH-Аэро»**

**от «02» февраля 2018 г. № 71**

**Введен в действие «02» февраля 2018 г.**

## **СТАНДАРТ ООО «PH-Аэро»**

---

**УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ**

**№ ПЗ-05 С-0084 ЮЛ-183**

**ВЕРСИЯ 1.00**

(с изменениями, внесенными приказом ООО «PH-Аэро» от 04.02.2019 № 73)

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b> .....	<b>3</b>
<b>НАЗНАЧЕНИЕ</b> .....	<b>3</b>
<b>ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ</b> .....	<b>3</b>
<b>ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ</b> .....	<b>4</b>
<b>1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ</b> .....	<b>5</b>
<b>2. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ</b> .....	<b>8</b>
<b>3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b> .....	<b>10</b>
<b>4. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ</b> .....	<b>13</b>
<b>4.1. ОБЯЗАННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЯ ОТХОДОВ</b> .....	<b>13</b>
<b>4.2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПАСПОРТИЗАЦИЯ ОТХОДОВ</b> .....	<b>13</b>
<b>4.3. ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ОТХОДОВ</b> .....	<b>15</b>
<b>4.4. НОРМИРОВАНИЕ ОТХОДОВ</b> .....	<b>17</b>
<b>4.5. ПОРЯДОК УЧЕТА ОТХОДОВ</b> .....	<b>18</b>
<b>5. ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОТ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ</b> .....	<b>20</b>
<b>5.1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПОСОБА ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ</b> .....	<b>20</b>
<b>5.2. ПЛАНИРОВАНИЕ ЗАКУПОК УСЛУГ/РАБОТ, ЗАТРАТ В ОТНОШЕНИИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ</b>	<b>20</b>
<b>6. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ/УСЛУГ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ</b> .....	<b>22</b>
<b>6.1. НАКОПЛЕНИЕ ОТХОДОВ</b> .....	<b>22</b>
<b>6.2. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ/УСЛУГ ПО СБОРУ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ, РАЗМЕЩЕНИЮ ОТХОДОВ</b> .....	<b>23</b>
<b>6.3. КОНТРОЛЬ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ РАБОТ/УСЛУГ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ</b> .....	<b>25</b>
<b>7. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ НА СТАДИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА</b> .....	<b>28</b>
<b>8. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА</b> .....	<b>31</b>
<b>8.1. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ, ОБРАЗУЮЩИМИСЯ В ХОДЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ</b> .....	<b>31</b>
<b>9. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И МОНИТОРИНГ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ</b> .....	<b>33</b>
<b>10. ОТЧЕТНОСТЬ И ПЛАТЕЖИ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ</b> .....	<b>34</b>
<b>10.1. ОТЧЕТНОСТЬ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ</b> .....	<b>34</b>
<b>10.2. ПЛАТА ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРИ РАЗМЕЩЕНИИ ОТХОДОВ</b> .....	<b>34</b>
<b>11. ССЫЛКИ</b> .....	<b>37</b>
<b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b> .....	<b>40</b>

Права на настоящий ЛНД принадлежат ООО «РН-Аэро». ЛНД не может быть полностью или частично воспроизведён, тиражирован и распространён без разрешения ООО «РН-Аэро».

# ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

## НАЗНАЧЕНИЕ

Настоящий Стандарт устанавливает единый порядок организации процесса управления отходами производства и потребления в ООО «РН-Аэро», а также в Филиалах и Обособленных подразделениях ООО «РН-Аэро», состав документации, определяющей основные характеристики отходов, с целью снижения их реальной или потенциальной опасности для здоровья человека и окружающей среды, а также повторного вовлечения в производство.

Настоящий Стандарт соответствует требованиям:

- Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
- Политики Компании в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды № ПЗ-05 П-11;
- Стандарта Компании «Управление отходами» № ПЗ-05 С-0084.

Настоящий Стандарт разработан в соответствии с основными методологическими подходами, принципами, правилами, регламентированными вышеуказанными документами.

## ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ

Настоящий Стандарт обязателен для исполнения работниками ООО «РН-Аэро», его Филиалов и Обособленных подразделений, задействованными в процессе планирования и осуществления деятельности по управлению отходами Общества.

В случае если в результате изменения законодательства РФ положения настоящего Стандарта вступают с ними в противоречие, необходимо руководствоваться требованиями законодательства РФ.

Распорядительные, локальные нормативные и иные внутренние документы не должны противоречить настоящему Стандарту.

Структурные подразделения ООО «РН-Аэро» при оформлении договоров с подрядными организациями, привлекаемыми к выполнению видов работ/услуг, в процессе выполнения которых образуются отходы или осуществляется обращение с отходами, обязаны включить в условия договора положение о необходимости соблюдения указанными подрядными организациями требований, установленных настоящим Стандартом.

Настоящий Стандарт не регулирует и не распространяет свое действие на следующие процессы:

- обращение с радиоактивными отходами;
- обращение с биологическими отходами;

- обращение с медицинскими отходами;
- обращение с веществами, разрушающими озоновый слой (за исключением случаев, если такие вещества являются частью продукции, утратившей свои потребительские свойства);
- обращение с выбросами вредных веществ в атмосферу;
- обращение со сбросами вредных веществ в водные объекты.

## **ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ**

Настоящий Стандарт является локальным нормативным документом постоянного действия.

Стандарт утверждается, вводится в действие, изменяется и признается утратившим силу в ООО «РН-Аэро» на основании приказа ООО «РН-Аэро».

Инициаторами внесения изменений в Стандарт являются: Отдел ПБОТОС ООО «РН-Аэро», а также иные структурные подразделения Общества по согласованию с Отделом ПБОТОС ООО «РН-Аэро».

Изменения в Стандарт вносятся в случаях изменения законодательства в области охраны окружающей среды, изменения организационной структуры или полномочий руководителей и т.п.

Ответственность за поддержание настоящего Стандарта в актуальном состоянии возлагается на заместителя начальника Отдела ПБОТОС ООО «РН-Аэро».

Контроль за исполнением требований настоящего Стандарта возлагается на начальника Отдела ПБОТОС ООО «РН-Аэро».

# 1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПОДРЯДЧИК (ГЕНПОДРЯДЧИК)** – юридическое (физическое) лицо, выполняющее работы по договору подряда своими силами и средствами с привлечением других подрядчиков (субподрядчиков) в соответствии с Гражданским кодексом РФ.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ОБЪЕКТОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ** – свод систематизированных сведений об эксплуатируемых объектах хранения отходов и объектах захоронения отходов, соответствующих требованиям, установленным законодательством Российской Федерации [Порядок ведения государственного кадастра отходов, утвержденный приказом Минприроды России от 30.09.2011 № 792].

**ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОТХОДОВ** - деятельность, связанная с определением принадлежности объекта к отходам того или иного вида, сопровождающаяся установлением данных о его опасных, ресурсных, технологических и других характеристиках [ГОСТ 30772-2001].

**ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ОТХОДОВ** - комплекс мероприятий, проведение которых направлено на выявление технологических процессов, в результате которых образуются вещества (остатки материалов, продукции, товаров и пр.), переходящие в состояние отхода, характеристик вредных веществ, определение класса опасности этих веществ, проверку соответствия характеристик установленным нормативам.

**КЛАССИФИКАЦИЯ ОТХОДОВ** – систематизированное распределение отходов по совокупности приоритетных признаков, в том числе по классу опасности для окружающей среды и здоровья людей.

**КЛАСС ОПАСНОСТИ ОТХОДОВ** – характеристика отходов, определяющая вид и степень их опасности (негативного воздействия) для окружающей среды.

**КОМИССИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ** - комиссия производственного контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды.

**ЛИЦЕНЗИЯ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СБОРУ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ, РАЗМЕЩЕНИЮ ОТХОДОВ I – IV КЛАССОВ ОПАСНОСТИ** – разрешение на право осуществления юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I – IV классов опасности [Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»].

**НАКОПЛЕНИЕ ОТХОДОВ** – временное складирование отходов (на срок не более чем одиннадцать месяцев) в местах (на площадках), обустроенных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в целях их дальнейших утилизации, обезвреживания, размещения, транспортирования.

**ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ** - специально оборудованные сооружения, предназначенные для размещения отходов (полигон, шламохранилище, в том числе

шламовый амбар, хвостохранилище, отвал горных пород и другое) и включающие в себя объекты хранения отходов и объекты захоронения отходов.

**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 в соответствии с требованиями законодательства.

**ПАСПОРТ ОТХОДОВ** – документ, удостоверяющий принадлежность отходов к отходам соответствующего вида и класса опасности, содержащий сведения об их составе.

**ПОДРЯДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ (ПОДРЯДЧИК)** - физическое или юридическое лицо, которое выполняет работы по договору подряда, заключаемому с заказчиком в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации.

**ПРОЦЕСС УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ** – совокупность взаимосвязанных действий (определение видов и количества образующихся отходов и экономически рациональных способов обращения с ними, учет образования и обращения с отходами, нормирование образования, накопления, утилизации и размещения отходов, планирование мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду от обращения с отходами, выполнение работ по обращению с отходами, формирование отчетности, расчеты и внесение платы за размещение отходов, осуществление производственного экологического контроля), направленных на своевременное выполнение обязательств по сокращению количества образующихся отходов, снижению степени их опасности, обращению с отходами экономически рациональными способами, с учетом установленных требований и приоритетных направлений, сокращению количества их размещения.

**РЕГИОНАЛЬНЫЙ ОПЕРАТОР ПО ОБРАЩЕНИЮ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ (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 сбора которых находятся в зоне деятельности регионального оператора.

**РЕКУЛЬТИВАЦИЯ** - комплекс работ, направленных на восстановление продуктивности и народно-хозяйственной ценности нарушенных, загрязненных земель, а также на улучшение условий окружающей среды.

**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), а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация).

**УЧЕТ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ** - процесс фиксирования (документирования) сведений об образовавшихся, использованных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, размещенных отходах, в порядке, установленном уполномоченными федеральными органами исполнительной власти.

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ КЛАССИФИКАЦИОННЫЙ КАТАЛОГ ОТХОДОВ** – перечень видов отходов, находящихся в обращении в Российской Федерации и систематизированных по совокупности классификационных признаков: происхождению, условиям образования

(принадлежности к определенному производству, технологии), химическому и (или) компонентному составу, агрегатному состоянию и физической форме.

**ХОЗЯЙСТВУЮЩИЙ СУБЪЕКТ** - коммерческая организация, некоммерческая организация, осуществляющая деятельность, приносящую ей доход, индивидуальный предприниматель, иное физическое лицо, не зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, но осуществляющее профессиональную деятельность, приносящую доход, в соответствии с федеральными законами на основании государственной регистрации и (или) лицензии, а также в силу членства в саморегулируемой организации [Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции»].

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА

**ВТОРИЧНЫЕ МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ** – отходы производства и потребления, образующиеся в процессе производства и потребления, для которых существует возможность повторного использования непосредственно или после дополнительной обработки.

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПОДРЯД** - договор заказчика с генеральным подрядчиком, при котором генеральный подрядчик несет перед заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств субподрядчиком в соответствии с положениями гражданского законодательства РФ, а перед субподрядчиком – ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение заказчиком обязательств по договору подряда.

**ИТОГОВЫЙ КОНТРОЛЬ** – контроль результатов работ, осуществляемый заказчиком по завершении работ (этапа работ) на каждом объекте на предмет соответствия качества и объемов выполненных работ условиям договора и проектной документации, а также требованиям действующего законодательства.

**ОБРАЗОВАТЕЛЬ ОТХОДОВ** – хозяйствующий субъект, в процессе деятельности которого образуются отходы производства и потребления.

**ПРИМЕНИМОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО** – совокупность законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, подлежащих применению к отношениям, возникающим в связи с деятельностью по обращению с отходами производства и потребления, с учетом юрисдикции, периода действия нормативных правовых актов, субъектного состава участников правоотношений и иных аспектов.

## 2. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

**БДО** – банк данных об отходах и о технологиях утилизации и обезвреживания отходов различных видов – часть информационной системы, входящей в Государственный кадастр отходов.

**ВМР** – вторичные материальные ресурсы.

**ВПНО** – временные площадки для накопления отходов.

**ГЭЭ** – государственная экологическая экспертиза.

**ДИСУ ПБОТИЭ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»** - Департамент интегрированной системы управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии ПАО «НК «Роснефть».

**ДПБОТОС В КИЛ ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»** - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в коммерции и логистике ПАО «НК «Роснефть».

**ДПБОТОС ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»** - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды ПАО «НК «Роснефть».

**ЗАКАЗЧИК** – ООО «РН-Аэро», для удовлетворения потребностей которого осуществляется закупка, предоставляются услуги, выполняются работы.

**ИСПОЛНИТЕЛЬ** – подрядная организация (подрядчик), непосредственно оказывающая услуги, выполняющая работы по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов.

**КиЛ** – коммерция и логистика.

**КОМПАНИЯ** – группа юридических лиц различных организационно-правовых форм, включая ПАО «НК «Роснефть», в отношении которых последнее выступает в качестве основного или преобладающего (участвующего) общества.

**КПК** - комиссия производственного контроля.

**КС** – капитальное строительство.

**КХА** – количественный химический анализ.

**ЛНД** – локальный нормативный документ.

**НВОС** – негативное воздействие на окружающую среду.

**НМЦ** – начальная (максимальная) цена договора, устанавливаемая в извещении и в документации о закупке.

**ОБЩЕСТВО** – Общество с ограниченной ответственностью «РН-Аэро».

**ОБЪЕКТЫ ОБЩЕСТВА** – Филиалы и Обособленные подразделения ООО «РН-Аэро»



**ООС** – охрана окружающей среды.

**ОРО** - объекты размещения отходов.

**ОТХОДЫ** – отходы производства и потребления.

**ОТХОДЫ СМР** – отходы, образующиеся в результате строительного-монтажных работ.

**ПБОТОС** – промышленная безопасность, охрана труда и окружающая среда.

**ПД** – проектная документация.

**ПИР** – проектно-изыскательские работы.

**ПНООЛР** – проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

**ППР** – план производства работ.

**ПЭК** – производственный экологический контроль.

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОБЩЕСТВА** – Генеральный директор ООО «РН-Аэро».

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОБЪЕКТА ОБЩЕСТВА** – Директор Филиала, Обособленного подразделения ООО «РН-Аэро» его заместители по направлению, главный инженер, а также другие руководители в соответствии с утвержденной организационной структурой.

**РУКОВОДИТЕЛИ СП** – руководители структурных подразделений ООО «РН-Аэро» и их заместители по направлениям деятельности.

**СМР** – строительные-монтажные работы.

**СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (СП)** – структурное подразделение ООО «РН-Аэро» с самостоятельными функциями, задачами и ответственностью в рамках своей компетенции, определенной Положением о структурном подразделении.

**ТЗ** – техническое задание.

**ТКО** – твердые коммунальные отходы.

**ТМЦ** – товарно-материальные ценности.

**ТЭО** – технико-экономическое обоснование.

**УПОЛНОМОЧЕННОЕ ЛИЦО** – лицо, наделенное полномочиями управления, совершения определенных действий.

**ФККО** – федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242 «Об утверждении федерального классификационного каталога отходов».

### 3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Процессы управления отходами в настоящем Стандарте рассматриваются как неотъемлемая часть всех основных и вспомогательных технологических процессов производства и технологий.

Управление отходами основывается на положениях Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» и нормативных правовых актах, принятых в развитие его положений, а также ином применимом законодательстве в области управления отходами, в том числе санитарно-эпидемиологическом.

При осуществлении производственной, хозяйственной или иной деятельности на объектах Общества общими правилами при обращении с отходами являются:

- бережное отношение к компонентам окружающей среды в процессе производства, потребления, выполнения работ, оказания услуг, приводящих к образованию отходов, и исключаящее или минимизирующее воздействие данных процессов на компоненты окружающей среды;
- соблюдение природоохранных, санитарно-эпидемиологических и иных норм, правил, нормативов, регламентирующих процессы образования и обращения с отходами;
- выполнение мероприятий по управлению и обращению с отходами в соответствии с применимым природоохранным законодательством.

Работники Общества, объектов Общества и работники подрядных организаций на объектах Общества по специфике своей деятельности должны быть ознакомлены с производственной документацией (регламенты, инструкции и пр.) и знать, какие отходы образуются в результате их деятельности и обеспечиваемых ими производственных и непроизводственных процессов, признаки и критерии этих отходов, где они накапливаются, схему перемещения отходов от рабочего места до места отдельного накопления на производственной площадке, обращаться с данными отходами с учетом планируемых способов удаления отходов, не допускать захламление территорий, обеспечивать временное отдельное накопление и хранение отходов в предусмотренных местах в соответствии с проектной и разрешительной документацией.

В Обществе и на объектах Общества должны приниматься меры по:

- сокращению количества образующихся отходов за счет выбора при проектировании наименее отходообразующих технологических процессов, соблюдения требований к данным процессам при их выполнении и в процессе потребления продукции;
- отдельному накоплению и хранению отходов в специально отведенных местах в соответствии с ПД (в т.ч. с ПНООЛР) с соблюдением требований природоохранного, санитарно-эпидемиологического и иного применимого законодательства к местам и способам накопления и хранения отходов;
- повторному использованию веществ или предметов, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления и не целесообразны к удалению;
- сдаче отходов в специальные пункты обработки, обезвреживания и утилизации (макулатура, алюминиевые и стальные банки, стеклянная и пластиковая тара, электронное оборудование и устройства, отработанные батарейки, лампочки и др.), преимущественно по перечню видов отходов, в состав которых входят полезные

компоненты, захоронение которых запрещается, и Перечню готовых товаров, включая упаковку, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, утвержденному распоряжением Правительства РФ от 28.12.2017 № 2970-р;

Для отнесения веществ и предметов, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, к отходам необходимо совпадение одного из следующих признаков из каждой группировки:

по отнесению к отходам веществ и предметов:

- в соответствии с ПД, техническими регламентами и/или иными видами документов, регламентирующих технологический процесс, образующиеся побочно в данном процессе вещества и предметы не являются целью производственного процесса и по своим характеристикам не находят в данном процессе прямого применения (без дополнительных технологических операций для достижения потребительских свойств);
- вещества и предметы заявлены в качестве отхода в договоре на оказание услуг, выполнение работ;
- продукция, используемая Обществом/объектами Общества и утратившая потребительские свойства;
- обнаруженные вещества и предметы на объектах Общества (результаты деятельности неизвестного круга лиц, брошенные вещества и предметы) по результатам идентификации обладают признаками продукции, потерявшей потребительские свойства, или признаками отходов определенного технологического процесса;
- вещества и предметы, включая грунты, образующиеся при ведении работ (в т.ч. землеройных) по реализации объектов КС, не соответствующие нормативным требованиям, предъявляемым для таких материалов в отношении их применимости для использования при реализации объектов КС и иных проектов в соответствии с ПД.

по источнику образования/поступления отходов:

- образованы Обществом/объектами Общества в ходе производства, выполнения работ, оказания услуг;
- образованы Обществом/объектами Общества в процессе потребления продукции;
- поступили в Общество/объекты Общества на обращение в соответствии с условиями договоров в результате деятельности подрядной организации, образовавшей отходы; обнаружены на объекте Общества, и обращены в собственность Общества в соответствии с гражданским законодательством РФ.

по способу удаления отходов с предварительной обработкой, обезвреживанием, транспортировкой, хранением или без таковых:

- являются ВМР и подлежат утилизации путем:
  - ♦ повторного применения отходов по прямому назначению (рециклинг);
  - ♦ возврата в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация);
  - ♦ извлечения из отходов полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация);
- подлежат обезвреживанию;
- подлежат захоронению.

Общество/объекты Общества, исходя из указанных признаков, самостоятельно определяют, какие из образующихся в результате их производственной, хозяйственной и иной деятельности вещества и предметы являются отходами и обеспечивают проведение идентификации отходов и отнесение отходов к классам опасности в соответствии с Порядком отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным приказом Минприроды России от 05.12.2014 № 541 «Об утверждении Порядка отнесения отходов I-IV классов опасности к конкретному классу опасности», и Критериями отнесения отходов к I – V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду, утвержденными приказом Минприроды России от 04.12.2014 № 536 «Об утверждении Критериев отнесения отходов к I-V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду».

Общество/объекты Общества обязаны обеспечить надлежащее обращение с отходами в соответствии с требованиями природоохранного законодательства с момента их образования или поступления от подрядных организаций. Моментом и местом образования отходов является время физического их образования в месте образования, моментом и местом поступления отходов от подрядных организаций является время и место физической передачи отходов в соответствии с условиями договора, моментом и местом образования отходов, обнаруженных на объектах Общества и обращенных в собственность Общества/объектов Общества является время и место их фактического обнаружения.

Участники процесса управления отходами:

- ответственный за процесс управления отходами, назначенный приказом Общества/объекта Общества (инициатор и исполнитель процессов идентификации, паспортизации, инвентаризации, нормирования, учета и передачи отходов подрядным организациям/профильным СП Общества/объектов Общества на дальнейшее обращение);
- СП Общества/объектов Общества, осуществляющие выполнение работ по обращению с отходами;
- ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества, осуществляющий контроль качества выполнения работ/услуг по обращению с отходами (кураторы договоров, КПК), планирование мероприятий по снижению НВОС, формирование отчетности, экологический контроль;
- СП Общества/объектов Общества, ответственные за процесс проектирования и строительства объектов.

При разработке, корректировке, актуализации проектной и технологической документации подрядная организация, выполняющая данные виды работ, по согласованию с заказчиком обязана определять и предлагать наименее отходообразующие технологические процессы по всем видам образующихся отходов, предусматривать решения по дальнейшему обращению с отходами экологически безопасными и экономически рациональными способами, а также прорабатывать возможные решения по использованию образующихся веществ и предметов в технологических процессах, альтернативные удалению данных веществ и предметов и отнесению их к отходам.

При изменении технологии, а также при регулярном пересмотре ПНООЛР (не реже 1 раза в 5 лет), Общество/объекты Общества должны прорабатывать вопрос по оценке возможности использования отходов в качестве сырья для вторичного использования.

## 4. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ

### 4.1. ОБЯЗАННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЯ ОТХОДОВ

Образователи отходов обязаны:

1. Идентифицировать образующиеся в ходе их деятельности отходы, оценивать их опасные свойства на основании данных о составе отхода, осуществлять мероприятия по отнесению отходов к конкретным классам опасности.

На основании данных о составе и свойствах этих отходов, а также оценки их опасности в зависимости от степени НВОС оформлять паспорт отходов I - IV классов опасности.

2. Вести учет образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов. Фиксирование события образования и движения отходов осуществляется посредством закрепления сведений в таблицах данных учета в области обращения с отходами.

3. Разрабатывать, и актуализировать ПНООЛР.

4. Организовывать обращение с отходами в соответствии с требованиями применимого законодательства и утвержденным ПНООЛР.

5. Удалять отходы с производственной площадки путем заключения договора с подрядной организацией на дальнейшее обращение с отходами (транспортирование и/или сбор и/или обработка и/или утилизация и/или обезвреживание и/или размещение).

6. Осуществлять исчисление и внесение платы за НВОС при размещении отходов.

7. Представлять годовую форму федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления» в территориальные органы Росприроднадзора.

8. В целях подтверждения соблюдения утвержденных нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, образовавшихся за отчетный период, ежегодно составлять и представлять в уведомительном порядке в соответствующие территориальные органы Росприроднадзора или органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации технический отчет по обращению с отходами.

### 4.2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПАСПОРТИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Идентификация отходов может быть визуальной для отходов потребления и аналогичных им, а также отдельных категорий отходов производства, имеющих однородный состав, образующихся в ходе реализации технологических процессов в соответствии с технологическими регламентами, или инструментальной по признакам, параметрам, показателям, критериям и требованиям, необходимым для подтверждения соответствия конкретного отхода и его свойств документированному описанию. Идентификация

предполагает присвоение отходу классификационного номера и кодирование его свойств, состояния в соответствии с ФККО, утвержденным приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242 «Об утверждении федерального классификационного каталога отходов». При отсутствии документированного описания конкретного отхода, результаты идентификации могут стать основой последующей паспортизации его свойств и состояния.

Общество/объекты Общества, в процессе деятельности которых образуются отходы I - V классов опасности, должны осуществить отнесение образующихся отходов к конкретному классу опасности в соответствии с Порядком отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным приказом Минприроды России от 05.12.2014 № 541, и Критериями отнесения отходов к I - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду, утвержденными приказом Минприроды России от 04.12.2014 № 536.

В ходе реорганизации и/или изменения видов деятельности Общества/объектов Общества, при вводе в действие нового или реконструкции имеющегося производства, изменениях технологических процессов, замены сырья или материалов данные об отходах определяются проектными решениями и ПД, с последующей идентификацией и установлением классов опасности фактически образующихся отходов в соответствии с Порядком отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным приказом Минприроды России от 05.12.2014 № 541, и Критериями отнесения отходов к I - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду, утвержденными приказом Минприроды России от 04.12.2014 № 536.

Перечень классификационных признаков отходов определяется в соответствии с Порядком ведения государственного кадастра отходов утвержденным приказом Минприроды России от 30.09.2011 № 792.

Классификационные признаки отходов отражают:

- происхождение отходов по исходному сырью и по принадлежности к определенному производству, технологическому процессу;
- химический и (или) компонентный состав отходов;
- агрегатное состояние и физическая форма отходов.

Типы отходов обобщены по классификационному признаку происхождения:

- отходы органического природного происхождения,
- отходы минерального происхождения,
- отходы химического происхождения,
- отходы коммунальные.

Отходы в зависимости от степени НВОС подразделяются на пять классов опасности:

- I класс - чрезвычайно опасные отходы;
- II класс - высокоопасные отходы;
- III класс - умеренно опасные отходы;
- IV класс - малоопасные отходы;
- V класс - практически неопасные отходы.



Ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества на отходы I – IV классов опасности, включенные в ФККО, составляет и утверждает паспорт отхода по форме, установленной Правилами проведения паспортизации отходов I – IV классов опасности, утвержденными постановлением Правительства РФ от 16.08.2013 № 712 «О порядке проведения паспортизации отходов I – IV классов опасности ». Подтверждение отнесения к конкретному классу опасности отходов, включенных в ФККО, не требуется. Копия паспорта отходов, заверенная Руководителем Общества/объектов Общества, и копии документов, подтверждающих отнесение вида отходов к конкретному классу опасности, в уведомительном порядке направляются в территориальный орган Росприроднадзора.

На отходы, не включенные в ФККО и БДО, подтверждение отнесения таких отходов к конкретному классу опасности должно быть выполнено в течение 90 дней со дня их образования в соответствии с Порядком отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным приказом Минприроды России от 05.12.2014 № 541 «Об утверждении Порядка отнесения отходов I-IV классов опасности к конкретному классу опасности».

Ответственность за своевременное предоставление сведений об образовании нового вида отхода несет ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества, в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности которого отход образовался, либо на территории которого выявлен.

Ответственность за своевременное подтверждение отнесения такого отхода к конкретному классу опасности несет ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества, при условии своевременного предоставления данных СП Общества/Объектов Общества, в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности которого отход образовался.

#### 4.3. ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

Основными целями инвентаризации являются:

- определение и подтверждение наличия отходов, их количества, места накопления;
- выявление новых неучтенных отходов;
- установление нормативов образования отходов;
- разработка мероприятий по предотвращению или снижению количества образования отходов.

Виды инвентаризации:

- первичная инвентаризация проводится в процессе разработки нормативов образования отходов (при создании юридического лица);
- плановая инвентаризация проводится с периодичностью один раз в пять лет;
- внеплановая инвентаризация проводится в случаях:
  - ♦ изменения (обновления) производства, номенклатуры производимой продукции и/или работ/услуг, применяемого сырья и материалов, а также исходя из

организационных, технических и финансовых возможностей Общества/объектов Общества;

- ♦ при корректировке ПНООЛР с учетом строительства и ввода в эксплуатацию производственных объектов и т.п.;
- ♦ инвентаризации отдельных категорий отходов по решению Руководителя Общества/объектов Общества.

Инвентаризация включает следующие мероприятия:

- изучение документированной информации (техническая, технологическая и производственная документация);
- осмотр производственных объектов Общества (мест образования отходов, мест накопления отходов) с проведением идентификации и последующим установлением количественных и качественных параметров отходов;
- определение источников образования отходов;
- оформление акта инвентаризации ([Приложение 1](#)) с перечнем отходов ([Приложение 2](#)).

Инвентаризация проводится комиссионно. В состав комиссии включаются представители СП Общества/объектов Общества, ответственных за процесс управления отходами, и других заинтересованных СП Общества/объектов Общества (например: СП, ответственного за производственную деятельность; СП, ответственного за КС; СП, ответственных за бухгалтерский учет; СП, ответственного за экономическую безопасность и др.).

Инвентаризация проводится на основании соответствующего распорядительного документа Общества/объектов Общества, в котором указываются полномочия членов комиссии, их права и обязанности, сроки проведения инвентаризации.

Исходные данные для инвентаризации источников образования и временного накопления отходов предоставляются СП Общества/объектов Общества, при осуществлении производственной, хозяйственной и иной деятельности которыми образуются отходы, ответственному за процесс управления отходами Общества/объектов Общества.

В составе источников образования и накопления отходов учитываются основные и вспомогательные производства, технологические процессы, отдельные производственные и вспомогательные установки, отдельные единицы оборудования и т. д.

Ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества имеет право запрашивать информацию, необходимую для планирования работ по обращению с отходами, в других СП Общества/объектов Общества, обладающих такой информацией.

СП Общества/объектов Общества, представляющие сведения об отходах ответственному за процесс управления отходами Общества/объектов Общества несут ответственность за достоверность сведений и своевременность их представления.

На основании анализа и обобщения полученных исходных данных, результаты инвентаризации источников образования и мест временного накопления отходов обобщаются и сводятся ответственным за процесс управления отходами Общества/объектов



Общества и доводятся до сведения руководителей СП Общества/объектов Общества и работников, ответственных за обращение с отходами<sup>1</sup>.

Инвентаризация может осуществляться собственными силами Общества/объектов Общества, либо с привлечением специализированных подрядных организаций в порядке, определенном Положением Компании «О закупке товаров, работ, услуг» № П2-08 Р-0019.

Инвентаризация завершается составлением акта инвентаризации ([Приложение 1](#)) с приложением перечня отходов ([Приложение 2](#)), карт-схем расположения мест накопления отходов.

Ответственность за своевременное и полное оформление результатов инвентаризации возлагается на ответственного за процесс управления отходами Общества/объектов Общества и включается в Положение об указанном СП Общества/объекте Общества, а также в должностные инструкции работников.

#### 4.4. НОРМИРОВАНИЕ ОТХОДОВ

Образователи отходов обязаны разрабатывать ПНООЛР, на основании которого органами Росприроднадзора или органами исполнительной власти субъектов РФ в области обращения с отходами (в зависимости от уровня государственного экологического надзора), утверждаются нормативы образования отходов и лимиты на их размещение. ПНООЛР разрабатывается в соответствии с Методическими указаниями по разработке ПНООЛР, утвержденными приказом Минприроды России от 05.08.2014 № 349.

Нормативы образования отходов и лимиты на их размещение применительно к производственной, хозяйственной и иной деятельности индивидуальных предпринимателей, юридических лиц, в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, разрабатываются в соответствии с Порядком разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденным приказом Минприроды России от 25.02.2010 № 50.

Нормативы образования отходов и лимитов на их размещение, применительно к производственной, хозяйственной и иной деятельности индивидуальных предпринимателей, юридических лиц, в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору, разрабатываются в порядке, утвержденном органами государственной власти соответствующего субъекта Российской Федерации.

ПНООЛР обосновывается предлагаемое обращение со всеми отходами, образующимися в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности хозяйствующего субъекта, путем их утилизации, обезвреживания, размещения, а также передачи другим хозяйствующим субъектам с целью их дальнейшей утилизации, обезвреживания, размещения.

Если Общество/объекты Общества выступают в качестве арендодателя или арендатора, то в договоре аренды имущества должны быть предусмотрены условия об образователе,

<sup>1</sup> Результаты инвентаризации доводятся в произвольной форме, определяемой Руководителем Общества/объектов Общества.

собственнике отходов в соответствии с гражданским законодательством РФ, с целью определения лица, обязанного вносить плату за НВОС и разрабатывать ПНООЛР.

СП Общества/объектов Общества, в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности которых образовался отход, предоставляют данные, необходимые для определения (расчета) нормативов образования отходов, и несут ответственность за достоверность сведений и своевременность их представления, что закрепляется в Положениях о соответствующих СП Общества/объектов Общества и должностных инструкциях работников данных СП Общества/объектов Общества.

Ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества организывает определение (расчет) нормативов образования отходов, анализ и обобщение полученных данных и несет ответственность за своевременность, полноту, достоверность, сохранность сведений, а также подтверждающих их документов, что закрепляется в Положении СП Общества/объектов Общества соответствующих СП Общества/объектов Общества и должностных инструкциях работников СП Общества/объектов Общества.

В целях подтверждения соблюдения утвержденных нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, образовавшихся за отчетный период, ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества на основании сведений СП Общества/объектов Общества, в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности которых образовался отход, представляют в соответствующие территориальные органы Росприроднадзора (в отношении объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору) или органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации (в отношении объектов, подлежащих региональному государственному экологическому надзору) технический отчет по обращению с отходами.

#### **4.5. ПОРЯДОК УЧЕТА ОТХОДОВ**

Учет в области обращения с отходами осуществляется в соответствии с Порядком учета в области обращения с отходами, утвержденным приказом Минприроды России от 01.09.2011 № 721.

Фиксирование события образования и движения отходов осуществляется СП Общества/объектов Общества, в результате осуществления производственной, хозяйственной и иной деятельности которого образуются отходы, или ответственным за процесс управления отходами Общества/объектов Общества посредством закрепления сведений в таблицах данных учета в области обращения с отходами в электронном виде. При отсутствии технической возможности ведения в электронном виде данные учета в области обращения с отходами оформляются в письменном виде.

Учет в области обращения с отходами ведется на основании фактических измерений инструментальными методами количества образованных, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, размещенных отходов.

В случае невозможности произвести фактические измерения количества образованных, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, размещенных отходов, учет ведется на основании следующих источников: технической и технологической документации; бухгалтерской документации; актов приема-передачи; договоров и других источников, в которых определяется фактическое количество отходов.

Учету подлежат все виды отходов I - V классов опасности, образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных Обществом/объектами Общества за учетный период.

Данные учета обобщаются по итогам очередного квартала (по состоянию на 1 апреля, 1 июля и 1 октября текущего года), а также очередного календарного года (по состоянию на 1 января года, следующего за учетным) в срок не позднее 10 числа месяца, следующего за указанным периодом.

Ответственность за организацию и контроль учета движения отходов в целом по Обществу и объектам Общества возлагается на Отдел ПБОТОС.

Таблицы данных учета и учетные документы хранятся ответственным за процесс управления отходами Общества/объектов Общества в электронном и/или письменном виде в течение пяти лет.

## 5. ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОТ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ

### 5.1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПОСОБА ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

Обращение с отходами включает в себя следующие виды работ: накопление, сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, размещение отходов.

Работы по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов подлежат обязательному лицензированию в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности» и Положением о лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I – IV классов опасности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 03.10.2015 № 1062.

Общество/объекты Общества самостоятельно определяют оптимальные (экологически безопасные и экономически рациональные) способы обращения с отходами.

При проектировании объектов КС в ЗП фиксируются условия и требования в части определения в ПД экологически безопасных и экономически рациональных способов обращения с отходами (на основе сравнительного анализа альтернативных вариантов), а также положения в части ответственности подрядной организации, выполняющей работы по разработке ПД, за определение в ПД экологически безопасных и экономически рациональных способов обращения с отходами. Оценка выбранных при проектировании способов обращения с отходами осуществляется Обществом/объектами Общества в рамках внутренней экспертизы ПД в соответствии с установленным в Общество/объектах Общества порядком.

Общество/объекты Общества, исходя из своих технических, технологических и экономических возможностей и интересов, должно организовать сбор, обработку, транспортирование, утилизацию, обезвреживание, размещение образующихся отходов. Обращение с отходами осуществляется путем привлечения для этой цели подрядной организации, имеющей соответствующую лицензию и технические возможности.

При выборе способа обращения с отходами Общество/объекты Общества должны использовать принципы приоритетности в следующей последовательности:

1. раздельный сбор, обработка, утилизация;
2. обезвреживание;
3. размещение.

### 5.2. ПЛАНИРОВАНИЕ ЗАКУПОК УСЛУГ/РАБОТ, ЗАТРАТ В ОТНОШЕНИИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

Планирование закупок услуг/работ, ТМЦ осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», иными нормативными правовыми актами РФ, устанавливающими

требования к закупке товаров, работ, услуг, Положением Компании «О закупке товаров, работ, услуг» № П2-08 Р-0019.

При планировании закупок услуг/работ по обращению с отходами Общества/объектов Общества выявляется потребность в разработке ТЗ в отношении конкретных видов и (или) групп однородных отходов, обладающих сходными характеристиками.

С учетом объемов отходов, планируемых к образованию и накоплению, класса опасности, наличия технических, технологических и экономических возможностей, Общество/объекты Общества формируют потребность в услугах/работах, для выполнения которых планируется привлечение подрядных организаций, обладающих соответствующей квалификацией по обращению с отходами, на период до 1 года и период 5 лет.

Затраты на оказание услуг, выполнение работ по обращению с отходами Общества/объектов Общества отражаются при бизнес-планировании в порядке, установленном Стандартом ООО «РН-Аэро» «Основные принципы бизнес-планирования и бюджетирования» № ПЗ-10 С-0003 ЮЛ-183, а также иными ЛНД, устанавливающими требования к бизнес-планированию.

На основе сформированных потребностей Общество/объекты Общества формируют план организации закупок услуг/работ, ТМЦ для дальнейшего выполнения услуг/работ по обращению с отходами.

## 6. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ/УСЛУГ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ

### 6.1. НАКОПЛЕНИЕ ОТХОДОВ

В зависимости от организационной структуры и объема образовавшихся отходов в Обществе/объектах Общества возможны следующие варианты накопления отходов:

- первоначальное накопление отходов осуществляется в структурных подразделениях с последующим их перемещением работниками Общества/объектов Общества в централизованное место временного складирования на производственной территории с последующим их вывозом с производственной территории подрядными организациями;
- первоначальное накопление отходов осуществляется в структурных подразделениях с последующим их вывозом с производственной территории подрядными организациями.

Временное складирование отходов осуществляется на производственных территориях или в специальных помещениях: на складах, на открытых площадках, в резервуарах и др.

Места накопления отходов, их границы (площадь, объемы) определяются в ПНООЛР. Расположение мест накопления отходов наносится на карту-схему производственной площадки, каждому месту накопления отходов присваивается индивидуальный номер.

Для обеспечения дальнейшего раздельного обращения с отходами должно предусматриваться раздельное накопление таких отходов по видам и классам опасности, агрегатному состоянию. Условия накопления, в том числе раздельного, определяются классом опасности отходов, способом упаковки с учетом агрегатного состояния и надежности тары.

Периодичность вывоза отходов из мест их накопления определяется с учетом вместимости таких мест, экологических и санитарно-эпидемиологических требований. Количество отходов, образующих партию (объем) для транспортировки, определяется исходя из экономически целесообразных объемов транспортных партий для вывоза отходов.

В местах накопления складироваться только те отходы, которые предусмотрено складировать в соответствии с ПД, в т.ч. с ПНООЛР.

Накопление отходов осуществляется на срок не более 11 месяцев с момента фактического образования с последующим вывозом на объекты обработки, утилизации, обезвреживания, размещения в соответствии с принятыми способами дальнейшего обращения с отходами.

Ответственность за эксплуатацию мест накопления отходов в соответствии с экологическими и санитарно-эпидемиологическими требованиями несут руководители СП Общества/объектов Общества, в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности, которых образуются отходы.

Отдел ПБОТОС осуществляет контроль за соответствием мест накопления отходов экологическим и санитарно-эпидемиологическим требованиям.

## 6.2. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ/УСЛУГ ПО СБОРУ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ, РАЗМЕЩЕНИЮ ОТХОДОВ

Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I - V классов опасности Общества/объектов Общества осуществляется путем привлечения подрядных организаций, имеющих соответствующую лицензию и технические возможности.

Деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов осуществляется в соответствии с требованиями применимого законодательства, настоящим Стандартом, положениями договора с подрядной организацией.

Не является обработкой отходов раздельное накопление отходов по их наименованиям, классам опасности, составляющим (бумага, пластмасса, стекло и пр.) в целях дальнейшей утилизации, так как оно не сопровождается проведением (осуществлением) каких-либо дополнительных операций с отходом.

Деятельность Общества/объектов Общества, связанная с технологическим перемещением собственных отходов I - IV классов опасности транспортом, в том числе автомобильным и железнодорожным, внутри территории Общества/объектов Общества (производственной площадки), на которой осуществляется производство (процесс), в результате которого происходит образование и накопление отходов, если соответствующие перемещения осуществляются без выезда за пределы территории Общества/объектов Общества (производственной площадки), не попадает под определение транспортирование отходов и лицензированию не подлежит.

Порядок транспортирования отходов I - IV классов опасности, предусматривающий дифференцированные требования в зависимости от вида отходов и класса опасности отходов, требования к погрузочно-разгрузочным работам, маркировке отходов, требования к обеспечению экологической безопасности и пожарной безопасности, устанавливается федеральным органом исполнительной власти в области транспорта по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим государственное регулирование в области ООС.

В целях защиты интересов и минимизации рисков привлечения Общества/объектов Общества к административной ответственности за нарушения законодательства РФ в области обращения с отходами по вине подрядной организации, предоставляющей услуги по транспортированию отходов, в договоры рекомендуется включать дополнительные требования о предоставлении подрядчиком документов, подтверждающих доставку отходов в место назначения и совершение с ними соответствующих действий (утилизация, обезвреживание, размещение).

Отходы с установленной ресурсной ценностью, использование которых в Обществе/объектах Общества нецелесообразно по экономическим, технологическим, организационным и другим причинам, подлежат реализации в установленном законодательством порядке сторонним физическим или юридическим лицам – потребителям (в таких договорах должен быть оговорен момент и порядок перехода права собственности на отходы).



Ответственность за установление стоимости отходов в Обществе/объектах Общества в соответствии с их ресурсными характеристиками, анализ потребности рынка (спроса и предложения) в данных отходах как вторичном сырье, организацию процесса реализации таких отходов потребителям и оценку его эффективности возлагается на Планово-экономический отдел Общества / объектов Общества (в части контроля НМЦ), совместно с ответственным за процесс управления отходами Общества/объектов Общества (в части формирования НМЦ).

Работы/услуги по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - V классов опасности включают в себя следующие этапы:

- передача необходимой документации Исполнителю с проведением натурного обследования мест накопления отходов;
- выполнение работ/услуг по обращению с отходами в соответствии с ТЗ, проектной и технической документацией, договором, контроль выполнения работ/услуг уполномоченными лицами Общества/объектов Общества и/или с привлечением независимых супервайзеров;
- сдача-приемка выполненных работ/услуг по обращению с отходами;
- оплата выполненных работ/услуг по обращению с отходами.

Передача документации и отходов для выполнения работ/оказания услуг по обращению с отходами осуществляется с оформлением акта приемки-передачи ([Приложение 3](#)).

Форма акта приемки-передачи утверждается Руководителем Общества/ объекта Общества или уполномоченным по доверенности лицом Общества. Форма акта приемки-передачи должна содержать сведения о видах отходов, классах опасности, объемах, реквизитах и объеме передаваемой Исполнителю документации необходимой для осуществления обращения с отходами.

Акт приемки-передачи подписывается Руководителем Общества/объектов Общества и руководителем Исполнителя или уполномоченными по доверенности лицами, ответственными за обращение с отходами.

Работы/услуги по обращению с отходами осуществляются Исполнителем путем последовательного выполнения этапов, технологических и производственных операций, предусмотренных ТЗ, проектной и технической документацией, ППР, договором.

Выполненные работы/услуги по обращению с отходами сдаются Исполнителем и принимаются Заказчиком по акту сдачи-приемки работ/услуг, подтверждающему выполнение состава и объемов работ, предусмотренных ТЗ, договором, проектной и технической документацией, ППР, и являющимся неотъемлемой частью договора.

Акт сдачи-приемки работ/услуг подписывается Руководителем Общества/объектов Общества и руководителем Исполнителя или уполномоченными по доверенности лицами в срок, установленный в соответствии с договором.

Приемка выполненных работ/услуг и подписание акта сдачи-приемки работ/услуг является основанием для осуществления оплаты. Оплата осуществляется согласно условиям договора.



В соответствии с Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, захоронение ТКО на территориях субъектов Российской Федерации обеспечиваются региональными операторами в соответствии с региональными программами в области обращения с отходами и территориальными схемами обращения с отходами. Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, захоронение ТКО осуществляются в соответствии с Правилами обращения с ТКО, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 12.11.2016 № 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 641».

### **6.3. КОНТРОЛЬ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ РАБОТ/УСЛУГ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ**

На всех этапах работ/услуг по обращению с отходами ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества должен осуществляться контроль. При осуществлении контрольных мероприятий необходимо предусмотреть следующие виды контроля:

1. В рамках проведения закупочных процедур в зоне своей функциональной ответственности (в соответствии с Положением Компании «О закупке товаров, работ, услуг» № П2-08 Р-0019 и иных ЛНД/ РД ПАО «НК «Роснефть»/Общества в области закупочной деятельности):

- определение и экспертиза технических и квалификационных требований для включения в состав закупочной документации в части выполнения работ/услуг по обращению с отходами;
- согласование результатов квалификационного и технического отбора, коммерческой оценки заявок участников закупки (подрядных организаций) в части выполнения работ/услуг по обращению с отходами.

2. Контроль полноты и качества выполняемых работ/услуг:

- оценка соответствия требованиям ТЗ, ППР, ПД, технической документации, ГЭЭ, применимого законодательства и др.

3. Контроль полноты и результативности выполненных работ/услуг:

- итоговый контроль в рамках приемки работ/услуг.

4. Контроль соблюдения требований ПБОТОС при выполнении работ/услуг:

- оценка соответствия требованиям законодательства в области ПБОТОС, настоящего Стандарта, Положения Компании «Требования в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Компании и арендующим имущество Компании» № П4-05 СД-021.01.

Контроль в отношении работ/услуг по обращению с отходами и исполнителей работ/услуг осуществляется с целью обеспечения выполнения работ/услуг надлежащего качества, в необходимых объемах и в установленные сроки, определенные договором, производственной программой, ТЗ.

Основой контроля является анализ первичной документации и фактических данных о выполнении работ/услуг по обращению с отходами.

К первичной документации относятся:

- ПД и/или ППР;
- договор на выполнение работ/оказание услуг;
- документация, подтверждающая факт возникновения затрат Исполнителя на приобретение расходных материалов, используемых согласно ПД и/или ППР при выполнении конкретного вида работ/услуг, а именно: счета, счета-фактуры, накладные и платежные поручения, реквизиты ответственных лиц подрядных организаций, способных подтвердить объемы и стоимость приобретенных материалов;
- документация, подтверждающая факт возникновения затрат Исполнителя на приобретение работ/услуг подрядных (субподрядных) организаций (в случае наличия таковых), а именно: копии договоров, включающие все приложения, счета-фактуры, платежные поручения, реквизиты ответственных лиц, способных подтвердить факт выполнения и оплаты их работ/услуг. В случае, если подрядной (субподрядной) организацией в ходе оказания услуг/выполнения работ предусмотрено приобретение расходных материалов, Исполнитель обеспечивает представление документации, подтверждающей приобретение этих материалов, в составе, указанном в предыдущем абзаце;
- журнал производства и контроля работ/услуг по обращению с отходами;
- акты сдачи-приемки выполненных работ/услуг.

Контроль выполнения работ/услуг по обращению с отходами осуществляется также в рамках проведения ПЭК ДПБОТОС в КиЛ ПАО «НК «Роснефть» и Отделом ПБОТОС Общества, в соответствии с Положением ООО «РН-Аэро» «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» № ПЗ-05 Р-0032 ЮЛ-183 и требованиями применимого законодательства РФ, определяющими порядок проведения ПЭК на объектах Общества.

Выполнение отдельных контрольных функций за проведением работ/услуг по обращению с отходами подрядными организациями, по решению Руководителя Общества может быть поручено соответствующим подрядным организациям (супервайзерам) на основании заключенных с такими организациями договоров, о чем Исполнитель уведомляется в письменном виде. В уведомлении приводится перечень лиц с указанием их контрольных функций и полномочий.

В рамках осуществления контрольных функций уполномоченные лица имеют право:

- доступа на объекты выполнения работ/услуг по обращению с отходами;
- истребования у Исполнителя документации, касающейся выполнения работ/услуг (в том числе, бухгалтерской и управленческой);
- инициировать принятие решения о приостановке работ/услуг до принятия решения об их возобновлении после устранения причины приостановки;
- при выявлении выполнения работ/услуг ненадлежащего качества инициировать предъявление Исполнителю требования об уплате штрафных санкций;

- инициировать расторжение договора при выявлении неоднократных фактов выполнения работ/услуг ненадлежащего качества.

Соответствующие права, включая право Заказчика на предъявление штрафных санкций и на односторонне расторжение договора, подлежат закреплению в договоре на выполнение работ/услуг по обращению с отходами.

Результаты контрольных мероприятий оформляются уполномоченными Заказчиком лицами, осуществляющими контрольные мероприятия, в письменном виде по формам, определенным Положением ООО «РН-Аэро» «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» № ПЗ-05 Р-0032 ЮЛ-183, с внесением соответствующих записей в Журнал условий труда на рабочем месте.<sup>2</sup>

Указанные лица несут персональную ответственность за достоверность сведений, получаемых в ходе реализации контрольных мероприятий, и своевременность их представления в порядке, установленном Положением ООО «РН-Аэро» «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» № ПЗ-05 Р-0032 ЮЛ-183.

---

<sup>2</sup> Форма журнала регламентирована Положением ООО «РН-Аэро» «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной и пожарной безопасности на опасных производственных объектах» № ПЗ-05 Р-0032 ЮЛ-183

## 7. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ НА СТАДИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА

До начала строительства объектов должны быть предусмотрены меры, снижающие негативное воздействие процесса строительства на окружающую среду и позволяющие эффективней использовать природные ресурсы. Управление отходами осуществляется на стадиях разработки ТЗ на проектирование, проектирования, строительства, реконструкции, консервации, эксплуатации, вывода из эксплуатации, ликвидации объектов.

Любая ПД должна разрабатываться в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ, Положения о составе разделов ПД и требованиях к их содержанию, утвержденного постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87.

Оптимальные схемы управления отходами закладываются на стадии разработки ТЗ и, должны предусматривать применение технологий с:

- минимальным образованием отходов;
- максимальным вовлечением отходов в оборот;
- использованием инновационных экологически безопасных технологий обработки, обезвреживания, утилизации и размещения отходов.

В составе ПД должны быть предусмотрены мероприятия по управлению отходами, в том числе:

- перечень отходов, которые будут образовываться в процессе проведения инженерных изысканий и строительства, с указанием объемов и класса опасности;
- характеристика мест накопления этих отходов;
- порядок ведения раздельного учета отходов;
- описание оптимальных способов обращения с этими отходами.

При разработке ПД подрядная организация, осуществляющая проектные работы, обязана руководствоваться ТЗ.

В ТЗ должны быть предусмотрены требования о выполнении при проектировании следующих работ в рамках управления отходами СМР:

- по идентификации отходов, определению номенклатуры, классов опасности, видов, планового количества образования отходов СМР;
- по определению планового количества образования материалов, не идентифицированных как отходы (грунты при земляных работах и т.п.), соответствующих нормативным параметрам и планируемых к использованию, с определением способов их использования;
- по определению потребностей в обустройстве ВПНО, обоснованию параметров ВПНО и проектных решений по обустройству ВПНО;
- по определению в ПД экологически безопасных и экономически обоснованных технологий обращения с отходами СМР конкретных видов (выбор технологии по результатам сравнительного анализа альтернативных вариантов по экономическим

параметрам), с учетом исследования рынка работ/услуг, инфраструктуры по обращению с отходами в регионе реализации объекта КС;

- по определению (в составе сметного расчета) затрат на обращение с отходами СМР с использованием экономически обоснованных технологий и на исполнение обязательных требований при обращении с отходами СМР (обустройство ВПНО, платежи за НВОС и т.п.).

СП Общества, ответственное за разработку ПД; СП Общества, ответственное за КС, и Отдел ПБОТОС Общества несут ответственность за своевременность и полноту включения мероприятий по управлению отходами СМР при разработке ТЗ.

СП Общества, ответственное за разработку ПД; СП Общества, ответственное за КС несут ответственность за своевременное информирование Отдела ПБОТОС Общества, о разрабатываемых проектах, в процессе реализации которых образуются отходы.

СП Общества, ответственное за разработку ПД, несут ответственность за организацию разработки ПД, в том числе в части управления отходами СМР в соответствии с требованиями природоохранного законодательства.

При заключении договора на разработку ПД необходимо включить в условия договора следующие положения:

- о выполнении работ в соответствии с ТЗ на проектирование (включающим требования в части управления отходами СМР);
- об ответственности разработчика ПД за качество выполнения работ, в т.ч. качество определения в составе ПД сведений о номенклатуре, классах опасности, видах, плановых количествах образования отходов СМР конкретных видов; за определение в составе ПД экологически безопасных и экономически обоснованных технологий обращения с отходами СМР конкретных видов (выбор экономически обоснованной технологии обращения с отходами по результатам анализа альтернативных вариантов при проектировании);
- об обязанности разработчика ПД обеспечить (за счет собственных сил и средств) оперативную корректировку ПД и (при необходимости) повторное прохождение государственных экспертиз откорректированной ПД в случае выявления при выполнении СМР несоответствий количества, номенклатуры фактически образованных отходов СМР плановым показателям, отраженным в ПД.

При формировании ТЗ на проведение инженерных изысканий, в части организации обращения с отходами СМР, в программу инженерных изысканий должны быть включены мероприятия по проведению обследований, исследований, измерений, необходимых для обеспечения достоверными исходными данными для последующего проведения при разработке ПД идентификации планируемых к образованию отходов СМР, определения в составе ПД планового количества, классов опасности отходов СМР, включая:

- обследования, обмеры объектов, подлежащих демонтажу; проведение КХА (для определения в составе ПД плановых количественных и качественных параметров отходов от демонтажа, способов обращения с такими отходами);
- отбор проб грунтов в местах планируемого проведения землеройных работ (в соответствии с программой пробоотбора, разрабатываемой подрядчиком по согласованию с заказчиком, с учетом площадных и объемных параметров участков, на

которых планируется проведение землеройных работ), проведение их исследований, КХА. При разработке программы пробоотбора, определении количества точек, сетки пробоотбора учесть планируемые параметры подземных частей объектов КС, землеройных работ, а также фондовые данные о наличии подземных очагов загрязнений подземных вод, линз нефтепродуктов и т.п.

- исследование физико-механических свойств грунтов в местах проведения землеройных работ на предмет соответствия грунтов нормативным требованиям и их пригодности для использования (в т.ч. в составе работ по объекту КС).

## 8. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА

### 8.1. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ, ОБРАЗУЮЩИМИСЯ В ХОДЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

Образование, сбор, накопление, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов СМР являются неотъемлемой составной частью технологических процессов, в ходе которых они образуются, и должны быть отражены в ПД.

Затраты на реализацию мероприятий по обращению с отходами, предусмотренные в сметных расчетах, разрабатываемых в составе ПД, оплачиваются за счет капитальных вложений на строительство объекта.

Процесс обращения с отходами СМР по каждому конкретному объекту строительства определяется условиями договора между заказчиком и подрядной организацией, выполняющей работы/оказывающей услуги в области строительства.

Возможны следующие основные варианты организации обращения с отходами СМР:

- 1 вариант – обращение с отходами СМР осуществляет подрядная организация с момента их образования до момента завершения технологического цикла отхода;
- 2 вариант – отдельные виды отходов СМР и ВМР подлежат передаче Заказчику в соответствии с условиями заключенного договора, обращение с переданными отходами осуществляется Заказчиком.

Ответственность за накопление и учет отходов СМР возлагается на образователя отходов. Образователь отходов обязан представлять заказчику данные учета отходов СМР (в составе документов, подтверждающих выполнение работ, для использования при приемке работ СМР и принятия решений об оплате выполненных работ по договору на выполнение СМР).

Накопление отходов СМР должно осуществляться отдельно по их видам, классам опасности и другим признакам с тем, чтобы обеспечить возможность их утилизации в качестве вторичного сырья, либо обезвреживание, размещение.

Места накопления отходов СМР, а также места хранения отвалов растительного грунта и резервов грунта, должны быть оборудованы таким образом, чтобы исключить загрязнение почвы, поверхностных и грунтовых вод, атмосферного воздуха.

Предельное количество накопления отходов СМР на объектах их образования, сроки и способы их накопления устанавливаются в ПД в соответствии с экологическими требованиями, санитарными нормами и правилами, а также правилами пожарной безопасности.

Вывоз отходов СМР с объектов образования и мест накопления осуществляется самим образователем отходов, при наличии действующей лицензии на осуществление деятельности по транспортированию отходов I - IV классов опасности, либо подрядной организацией, оказывающей транспортные услуги, с которой заключен договор на вывоз отходов и имеющей действующую лицензию на осуществление деятельности по транспортированию отходов I - IV классов опасности.



В целях обеспечения процесса обращения с отходами СМР подрядчик по СМР, который является образователем отходов, обязан иметь заключенные договоры с подрядными организациями, оказывающими услуги/выполняющие работы по обращению с отходами (утилизация, обезвреживание, размещение отходов СМР), имеющими действующую разрешительную документацию в соответствии с требованиями применимого законодательства.

Подрядчик по СМР, который является образователем отходов, должен разработать и утвердить ПНООЛР (за исключением СМСП), вести учет, вносить плату за НВОС при обращении с отходами СМР в соответствии с требованиями применимого законодательства.

Подрядная организация несет ответственность за качество выполненных СМР в части соблюдения проектных решений, заключений государственной и ГЭЭ, технологий утилизации, обезвреживания, размещения отходов СМР в соответствии с требованиями применимого законодательства и условиями заключенного договора.

В случае некачественного выполнения подрядной организацией СМР, отступления от проектных решений и технологий, нанесения вреда окружающей среде, подрядчик должен возместить ущерб, причиненный окружающей среде, в том числе в связи с ненадлежащим обращением с отходами СМР, в соответствии с требованиями применимого законодательства.

СП Общества/объектов Общества, ответственное за строительный контроль, должно контролировать образование отходов СМР в ходе строительства объектов и обращение с ними на предмет соответствия решениям ПД и требованиям применимого законодательства РФ.

Отдел ПБОТОС и КПК Общества/объектов Общества должны осуществлять ПЭК деятельности подрядчиков при выполнении работ по строительству объектов, обращению с отходами СМР и рекультивации земель на строительной площадке.



## 9. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И МОНИТОРИНГ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ

Производственный контроль в области обращения с отходами является составной частью ПЭК, и осуществляется в соответствии с требованиями Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

ПЭК направлен на выявление и регистрацию несоответствий в процессе управления отходами требованиям действующего природоохранного законодательства и требованиям настоящего Стандарта. Конечным результатом ПЭК является разработка и реализация (при необходимости) корректирующих мер по устранению выявленных несоответствий в процессе управления отходами.

Ответственность за организацию ПЭК в Обществе/объектах Общества возлагается на руководителя Общества/объектов Общества,

Мониторинг состояния окружающей среды должен осуществляться на территории Общества/объектов Общества.

Объектами мониторинга НВОС являются атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почва, уровень шума в зоне возможного влияния Общества/объектов Общества.

Мониторинг состояния окружающей среды на территории Общества/объектов Общества может осуществляться как собственными силами Общества/объектов Общества, так и подрядными организациями, имеющими соответствующие разрешения для выполнения данного вида работ:

- аттестат аккредитации испытательной лаборатории с областью аккредитации соответствующей проводимым исследованиям;
- лицензия на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и в смежных с ней областях, включающая определение уровня загрязнения атмосферного воздуха, почв, водных объектов.

По результатам мониторинга состояния окружающей среды на территории Общества/объектов Общества ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества должен выявлять несоответствия (отклонения) установленным нормам и требованиям природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства Российской Федерации, разрабатывать, и реализовывать необходимые корректирующие меры по устранению несоответствий.

Ответственность за осуществление производственного контроля в области обращения с отходами, включая мониторинг и контроль эксплуатации мест накопления отходов, возлагается на ответственного за процесс управления отходами Общества/объектов Общества.

## 10. ОТЧЕТНОСТЬ И ПЛАТЕЖИ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

### 10.1. ОТЧЕТНОСТЬ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

Отчетность по обращению с отходами делится на внешнюю и внутреннюю.

Общество/Объект Общества представляет статистическую отчетность в соответствии со ст. 19 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

Статистический учет ведется в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» и Федеральным планом статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства РФ от 06.05.2008 № 671-р.

Показатели внешней отчетности представляются в сроки и по форме, утвержденной приказом Росстата от 10.08.2017 № 529 «Об утверждении статистического инструментария для организации Росприроднадзором федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления».

Показатели внутренней отчетности, форма, сроки, адресаты представления сведений определяются ДИСУ ПБОТиЭ ПАО «НК «Роснефть», осуществляющим методологическую функцию в области ООС, утверждаются, и доводятся до Общества с последующим доведением до сведения объектов Общества в сроки, установленные вице-президентом по промышленной безопасности, охране труда и экологии ПАО «НК «Роснефть».

Отчетность для предоставления в ДПБОТОС ПАО «НК «Роснефть» формируется Отделом ПБОТОС Общества посредством сведения в единую систему отчетов, предоставленных объектами Общества.

Ответственный за процесс управления отходами Общества/объектов Общества несет ответственность за достоверность сведений, вносимых в формы внешней и внутренней отчетности, своевременность представления форм отчетности, что отражается в Положении соответствующего СП и должностных инструкциях ответственного за процесс управления отходами Общества/объектов Общества.

### 10.2. ПЛАТА ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРИ РАЗМЕЩЕНИИ ОТХОДОВ

В соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» за размещение отходов (хранение, захоронение) взимается плата.

Плату за НВОС обязаны вносить лица, осуществляющие на территории Российской Федерации, континентальном шельфе Российской Федерации и в исключительной экономической зоне Российской Федерации хозяйственную и (или) иную деятельность, оказывающую НВОС, за исключением лиц, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность исключительно на объектах IV категории.

Плательщиками платы за НВОС при размещении ТКО являются региональные операторы по обращению с ТКО, осуществляющие деятельность по их размещению со дня утверждения единого тарифа регионального оператора по обращению с ТКО на территории соответствующего субъекта Российской Федерации и заключения соглашения между органом государственной власти соответствующего субъекта Российской Федерации и региональным оператором по обращению с ТКО.

Плата за НВОС исчисляется и уплачивается в соответствии с Правилами исчисления и взимания платы за НВОС, утвержденными постановлением Правительства РФ от 03.03.2017 № 255.

При исчислении платы за НВОС к ставкам указанной платы применяются коэффициенты, установленные Федеральным законом от 21.07.2014 № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты РФ»<sup>3</sup>, Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства РФ от 03.03.2017 № 255 «Об исчислении и взимании платы за негативное воздействие на окружающую среду».

При расчете платы за НВОС в отношении территорий и объектов, находящихся под особой охраной, применяются Ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентов, утвержденные постановлением Правительства РФ от 13.09.2016 № 913.

Платежной базой для исчисления платы за НВОС в части обращения с отходами является масса размещенных в отчетном периоде отходов.

Из суммы платы за размещение отходов вычитаются затраты на реализацию мероприятий по снижению НВОС, фактически произведенные лицами, обязанными вносить плату, в пределах исчисленной платы за размещение отходов отдельно в отношении каждого класса опасности отходов производства и потребления.

Затратами на реализацию мероприятий по снижению НВОС при размещении отходов признаются документально подтвержденные расходы лиц, обязанных вносить плату, в отчетном периоде на финансирование следующих мероприятий:

- внедрение наилучших доступных технологий при обращении с отходами;
- проектирование, строительство, реконструкция сооружений и устройств по переработке жидких бытовых отходов и осадка сточных вод;
- установка оборудования по утилизации, транспортированию, обезвреживанию отходов производства и потребления;

Отчетным периодом в отношении внесения платы за НВОС признается календарный год.

Службы ПБОТОС объектов Общества, обязанных вносить плату за НВОС, направляют служебные записки на имя Руководителя Общества в адрес Отдела ПБОТОС Общества с суммой авансового платежа и реквизитами в срок не позднее 10 числа.

<sup>3</sup> Применяются с 01.01.2016 по 31.12.2019 года.

Начальник Отдела ПБОТОС Общества после проверки полученных служебных записок согласует оплату у Руководителя Общества и передает пакет документов в Казначейско-финансовую службу Общества.

Работники Казначейско-финансовой службы, обязанные вносить плату, вносят квартальные авансовые платежи (кроме четвертого квартала) не позднее 20-го числа месяца, следующего за последним месяцем соответствующего квартала текущего отчетного периода, в размере одной четвертой части суммы платы за НВОС, уплаченной за предыдущий год. За четвертый квартал внесение платы с учетом корректировки ее размера производится не позднее 1-го марта года, следующего за отчетным периодом.

Сведения об исчисленной и внесенной плате за размещение отходов представляются ежегодно до 10 марта года, следующего за отчетным, в составе Декларации о плате за НВОС, форма которой утверждена приказом Минприроды России от 09.01.2017 № 3 «Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы».

При размещении отходов на ОРО, которые не оказывают НВОС, плата за НВОС не взимается.

В случае накопления отходов в целях утилизации или обезвреживания в течение одиннадцати месяцев со дня образования этих отходов плата за их размещение не взимается.

## 11. ССЫЛКИ

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ.
2. Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции».
3. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».
4. Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».
5. Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
6. Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».
7. Федеральный закон от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации».
8. Перечень готовых товаров, включая упаковку, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, утвержденный распоряжением Правительства РФ от 28.12.2017 № 2970-р.
9. Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденное постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87.
10. Положение о лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности, утвержденное постановлением Правительства РФ от 03.10.2015 № 1062.
11. Правила проведения паспортизации отходов I – IV классов опасности, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.08.2013 № 712.
12. Правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду, утвержденные постановлением Правительства РФ от 03.03.2017 № 255.
13. Правила обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденные постановлением Правительства РФ от 12.11.2016 № 1156.
14. Ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 13.09.2016 № 913.
15. Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р.
16. Критерии отнесения отходов к I - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду, утвержденные приказом Минприроды России от 04.12.2014 № 536.

17. Методические указания по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденные приказом Минприроды России от 05.08.2014 № 349.
18. Порядок учета в области обращения с отходами, утвержденный приказом Минприроды России от 01.09.2011 № 721.
19. Порядок отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденный приказом Минприроды России от 05.12.2014 № 541.
20. Порядок проведения собственниками объектов размещения отходов, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся объекты размещения отходов, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях объектов размещения отходов и в пределах их воздействия на окружающую среду, утвержденный приказом Минприроды России от 04.03.2016 № 66.
21. Порядок ведения государственного кадастра отходов, утвержденный приказом Минприроды России от 30.09.2011 № 792.
22. Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденный приказом Минприроды России от 25.02.2010 № 50.
23. Порядок представления и контроля отчетности об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов (за исключением статистической отчетности), утвержденный приказом Минприроды РФ от 16.02.2010 № 30.
24. Правила инвентаризации объектов размещения отходов, утвержденные приказом Минприроды РФ от 25.02.2010 № 49.
25. Приказ Минприроды России от 09.01.2017 № 3 «Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы».
26. Приказ Росстата от 10.08.2017 № 529 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления».
27. Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242.
28. ГОСТ 30772-2001 Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения.
29. Политика Компании в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды № ПЗ-05 П-11 версия 1.00, утвержденная решением Совета директоров ПАО «НК «Роснефть» 25.10.2018 (протокол от 29.10.2018 № 10), введенная приказом ПАО «НК «Роснефть» от 10.12.2018 № 788 и введенная приказом ООО «РН-Аэро» от 13.12.2018 № 963

30. Стандарт Компании «Управление отходами» №ПЗ-05 С-0084 версия 4.00, утвержденный и введенный в действие приказом ПАО «НК Роснефть» от 28.09.2017 № 562 и введенный приказом ООО «РН-Аэро» от 03.10.2017 № 743.
31. Положение Компании «О стандартизации договоров» № ПЗ-06 Р-0018 версия 2.00, утвержденное и введенное в действие приказом ОАО «НК «Роснефть» от 21.04.2014 № 209 и введенное приказом ООО «РН-Аэро» от 30.04.2014 №278.
32. Положение Компании «О закупке товаров, работ, услуг» № П2-08 Р-0019 версия 3.00, утвержденное решением Совета директоров ПАО «НК «Роснефть» от 30.11.2018 (протокол от 03.12.2018 № 11), введенное в действие приказом ПАО «НК «Роснефть» от 13.12.2018 № 799 и введенное приказом ООО «РН-Аэро» от 20.12.2018 № 987.
33. Положение Компании «Требования в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Компании и арендуящим имущество Компании» № П4-05 СД-021.01 версия 1.01, утвержденное и введенное в действие приказом ОАО «НК Роснефть» от 18.02.2008 № 66 и введенное приказом ООО «РН-Аэро» от 27.04.2012 №195/3.
34. Стандарт ООО «РН-Аэро» «Основные принципы бизнес-планирования и бюджетирования» № ПЗ-10 С-0003 ЮЛ-183 версия 2.00, утвержденный и введенный в действие приказом ООО «РН-Аэро» от 27.06.2016 № 450.
35. Положение ООО «РН-Аэро» «Порядок проведения производственного контроля за состоянием промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды» № ПЗ-05 Р-0032 ЮЛ-183 версия 2.00, утвержденное и введенное в действие приказом ООО «РН-Аэро» от 17.10.2016 № 801.

# ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 1  
Перечень Приложений к Стандарту Общества

НОМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	2	3
1	Форма «Акт инвентаризации»	Включено в настоящий файл
2	Форма «Перечень отходов»	Включено в настоящий файл
3	Форма «Акта приема-передачи отходов»	Включено в настоящий файл



## ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ФОРМА «АКТ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ»

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель            Общества/объекта  
Общества  
\_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

# АКТ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ

## отходов производства и потребления

\_\_\_\_\_ (наименование юридического лица)

\_\_\_\_\_ (наименование территориально обособленного подразделения (филиала))

\_\_\_\_\_ место расположения (город, поселок)

Основание для проведения инвентаризации:

Приказ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Дата начала инвентаризации: \_\_\_\_\_

Дата окончания инвентаризации: \_\_\_\_\_

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ФОРМА «ПЕРЕЧЕНЬ ОТХОДОВ»

Перечень отходов, для которых устанавливается годовой норматив образования

№ п/п	Отходообразующий вид деятельности	Выполняемые работы, процессы	Наименование вида отхода	Код отхода по ФККО	Класс опасности
1	2	3	4	5	6

Председатель инвентаризационной комиссии:

\_\_\_\_\_ (должность)                      \_\_\_\_\_ (подпись)                      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)                      \_\_\_\_\_ (дата)

Члены инвентаризационной комиссии:

\_\_\_\_\_ (должность)                      \_\_\_\_\_ (подпись)                      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)                      \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (должность)                      \_\_\_\_\_ (подпись)                      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)                      \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (должность)                      \_\_\_\_\_ (подпись)                      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)                      \_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (должность)                      \_\_\_\_\_ (подпись)                      \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)                      \_\_\_\_\_ (дата)

страница \_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_

Указания по заполнению формы:

**В графе 1** указывают отходообразующий вид деятельности, процесс.

**В графе 2** указывают виды работ или процессы, в результате которых происходит образование отходов производства и потребления

**В графах 3 - 5** указывают код отхода по ФККО и соответствующие коду наименование вида отхода, класс опасности.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ФОРМА «АКТА ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ОТХОДОВ»**

Акт приёма-передачи отходов № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Исполнитель:

Заказчик:

Объект:

№	Вид отходов	Кол-во	Ед.
1			

Общее количество \_\_\_\_\_.

Заказчик \_\_\_\_\_

Исполнитель \_\_\_\_\_

Должность

Должность

\_\_\_\_\_/ФИО/

МП

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

\_\_\_\_\_/ ФИО /

МП

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.