

УТВЕРЖДЕН

Решением Правления

ПАО «НК «Роснефть»

14 июля 2017 г.

Протокол от 14 июля 2017 г. № Пр-ИС-24п

Введен в действие «28» сентября 2017 г.

Приказом ПАО «НК «Роснефть»

от «28» сентября 2017 г. № 562

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ

Приказом ООО «РН-Ванкор»

от «12» октября 2017 г. № РНВ-303/лнд

Редакция ЛНД вступила в силу с 28.10.2025.

СТАНДАРТ КОМПАНИИ

УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ

№ ПЗ-05 С-0084

ВЕРСИЯ 4 ИЗМ. 2

**МОСКВА
2017**

СОДЕРЖАНИЕ

ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
НАЗНАЧЕНИЕ	4
ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ.....	4
ПЕРИОД ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ.....	5
1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ.....	6
2. ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	8
3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	11
4. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ	15
4.1. ОБЯЗАННОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЯ ОТХОДОВ.....	15
4.2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ И ПАСПОРТИЗАЦИЯ ОТХОДОВ.....	16
4.3. ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ОТХОДОВ.....	17
4.4. НОРМИРОВАНИЕ ОТХОДОВ.....	19
4.5. ПОРЯДОК УЧЕТА ОТХОДОВ	20
5. ПЛАНИРОВАНИЕ РАБОТ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ.....	22
5.1. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СПОСОБА ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ.....	22
5.2. ПЛАНИРОВАНИЕ ЗАКУПОК УСЛУГ/РАБОТ, ЗАТРАТ В ОТНОШЕНИИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ	22
6. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ/УСЛУГ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ	24
6.1. НАКОПЛЕНИЕ ОТХОДОВ.....	24
6.2. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ/УСЛУГ ПО СБОРУ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ, ОБРАБОТКЕ, УТИЛИЗАЦИИ, ОБЕЗВРЕЖИВАНИЮ, РАЗМЕЩЕНИЮ ОТХОДОВ	25
6.2.1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	25
6.2.2. ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ	27
6.3. КОНТРОЛЬ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ РАБОТ/УСЛУГ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ	28
7. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ НА СТАДИИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА.....	31
8. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА	34
8.1. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ, ОБРАЗУЮЩИМИСЯ В ХОДЕ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ	34
8.2. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ, ОБРАЗУЮЩИМИСЯ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ СКВАЖИН.....	35
9. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ И МОНИТОРИНГ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ	38
10. ОТЧЕТНОСТЬ И ПЛАТЕЖИ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ	40

Права на настоящий ЛНД принадлежат ПАО «НК «Роснефть». ЛНД не может быть полностью или частично воспроизведён, тиражирован и распространён без разрешения ПАО «НК «Роснефть».

© © ПАО «НК «Роснефть», 2017

10.1. ОТЧЕТНОСТЬ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ	40
10.2. ПЛАТА ЗА НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПРИ РАЗМЕЩЕНИИ ОТХОДОВ	40
10.3. УПЛАТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СБОРА ПРИ НЕВЫПОЛНЕНИИ НОРМАТИВОВ УТИЛИЗАЦИИ В ОТНОШЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ОТХОДОВ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОВАРОВ.....	42
11. ССЫЛКИ	44
ПРИЛОЖЕНИЯ	47
СПРАВОЧНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ. ТЕРМИНЫ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ И ВНЕШНИХ ИСТОЧНИКОВ	52
СПРАВОЧНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ ЛНД	55

Права на настоящий ЛНД принадлежат ПАО «НК «Роснефть». ЛНД не может быть полностью или частично воспроизведён, тиражирован и распространён без разрешения ПАО «НК «Роснефть».

© © ПАО «НК «Роснефть», 2017

ВВОДНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

НАЗНАЧЕНИЕ

Настоящий Стандарт устанавливает единый порядок организации процесса управления отходами производства и потребления в ПАО «НК «Роснефть» и Обществах Группы, 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 № ПЗ-05 П-11 «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды».

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

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ

Настоящий Стандарт обязателен для исполнения работниками:

- Департамента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в переработке, коммерции и логистике ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамента анализа, методологии и развития промышленной безопасности охраны труда и окружающей среды ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамента контроля и расследования происшествий в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в разведке и добыче, нефтегазовом и корпоративном сервисе ПАО «НК «Роснефть»;
- Департамента управления газовыми активами и проектами ПАО «НК «Роснефть»;
- иных структурных подразделений ПАО «НК «Роснефть»;
- дочерних обществ ПАО «НК «Роснефть», в отношении которых Уставами Обществ, акционерными и иными соглашениями с компаниями - партнерами не определен особый порядок реализации акционерами/участниками своих прав, в том числе по управлению Обществом,

задействованными в процессе планирования и осуществления деятельности по управлению отходами.

Структурные подразделения ПАО «НК «Роснефть» и Общества Группы 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, признается утратившим силу и изменяется в ПАО «НК «Роснефть» решением Правления ПАО «НК «Роснефть» и вводится в действие в ПАО «НК «Роснефть» приказом ПАО «НК «Роснефть».

1. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

РОЛИ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ

В настоящем Стандарте используется роль Корпоративного глоссария: *Недропользователь*.

ТЕРМИНЫ ИЗ ВНЕШНИХ ДОКУМЕНТОВ

В настоящем Стандарте используются термины из внешних документов: *Государственный реестр объектов размещения отходов, Идентификация отходов, Лицензия на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I – IV классов опасности, Накопление отходов, Объекты размещения отходов, Отходы производства и потребления (отходы), Паспорт отходов, Региональный оператор по обращению с твердыми коммунальными отходами, Рекультивация земель, Утилизация отходов, Хозяйствующий субъект*.

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ НАСТОЯЩЕГО ДОКУМЕНТА

АГЕНТ – юридическое (физическое) лицо, которое за обусловленное договором вознаграждение обязуется совершать по поручению другого лица (принципала) юридические и иные действия от своего имени, но за счет принципала, либо от имени и за счет принципала.

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.

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

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

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.

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

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

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

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

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.

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.

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.

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.

ДКСОНГД – Департамент капитального строительства объектов нефтегазодобычи ПАО «НК «Роснефть».

ДКСОННКиЛ – Департамент капитального строительства объектов нефтепереработки нефтехимии, коммерции и логистики ПАО «НК «Роснефть».

ДЛБОТОС ББ - Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в разведке и добыче, нефтегазовом и корпоративном сервисе ПАО «НК «Роснефть», Департамент анализа, методологии и развития промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды ПАО «НК «Роснефть», Департамент контроля и расследования происшествий в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды ПАО «НК «Роснефть», Департамент промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в переработке, коммерции и логистике ПАО «НК «Роснефть».

ДСООБ – Департамент строительства объектов обеспечения бизнеса ПАО «НК «Роснефть».

ДУГАиП – Департамент управления газовыми активами и проектами ПАО «НК «Роснефть».

ДАМиРПБОТОС – Департамент анализа, методологии и развития промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды ПАО «НК «Роснефть».

ЗАКАЗЧИК – ПАО «НК «Роснефть» или Общество Группы, для удовлетворения потребностей которого осуществляется закупка, предоставляются услуги, выполняются работы.

ИСПОЛНИТЕЛЬ – подрядная организация (подрядчик) или структурное подразделение Общества Группы, непосредственно оказывающие услуги, выполняющие работы по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов.

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 ГРУППЫ (ОГ) – хозяйственное общество, прямая и (или) косвенная доля владения ПАО «НК «Роснефть» акциями или долями в уставном капитале которого составляет 20 процентов и более.

ОБЪЕКТЫ КОМПАНИИ – производственные и вспомогательные объекты ПАО «НК «Роснефть» и Обществ Группы.

ООС – охрана окружающей среды.

ОРО - объекты размещения отходов.

ОТХОДЫ – отходы производства и потребления.

ОТХОДЫ СМР – отходы, образующиеся в результате строительно-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.

РУКОВОДИТЕЛИ ОГ – руководители Обществ Группы и их заместители по направлениям деятельности Общества Группы.

СМР – строительно-монтажные работы.

СМСП - субъекты малого и среднего предпринимательства.

СТРУКТУРНОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ (СП) – структурное подразделение ПАО «НК «Роснефть» или Общества Группы 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.

УРИПКил – Управление реализации инвестиционной программы в области коммерции и логистики ПАО «НК «Роснефть».

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

УЭРЗС УД – Управление по эксплуатации и ремонту зданий и сооружений Управления делами ПАО «НК «Роснефть».

ФККО – федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242.

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 Компании 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 исключающее 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 Компании и работники подрядных организаций на объектах Компании 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 раздельного накопления на производственной площадке, обращаться с данными отходами с учетом планируемых способов удаления отходов, не допускать захламление территорий, обеспечивать временное раздельное накопление и хранение отходов в предусмотренных местах в соответствии с проектной и разрешительной документацией.

В Компании 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;
- раздельному накоплению и хранению отходов в специально отведенных местах в соответствии с ПД (в т.ч. с ПНООЛР) с соблюдением требований природоохранных, 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 постановлению Правительства РФ от 29.12.2023 № 2414 «Об утверждении перечней товаров, упаковки, отходы от использования которых подлежат утилизации, и нормативов утилизации отходов от использования товаров, упаковки»;
- обезвреживанию и утилизации отходов по технологиям, соответствующим природоохранным требованиям и показателям наилучших доступных технологий;
- размещению отходов на ОРО, соответствующих требованиям и показателям наилучших доступных технологий.

Решения по хранению и захоронению отходов должны приниматься только при одновременном соблюдении следующих условий:

- отсутствие собственных или имеющихся у подрядных организаций технических возможностей по утилизации и (или) обезвреживанию отходов, соответствующих природоохранным требованиям;
- при наличии собственных или эксплуатируемых подрядными организациями ОРО.

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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ и утратившая потребительские свойства;
- обнаруженные вещества и предметы на объектах Компании (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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ в ходе производства, выполнения работ, оказания услуг;

- образованы ПАО «НК «Роснефть»/ОГ в процессе потребления продукции;
- поступили в ПАО «НК «Роснефть»/ОГ на обращение в соответствии с условиями договоров в результате деятельности подрядной организации, образовавшей отходы;
- обнаружены на объекте Компании, и обращены в собственность ПАО «НК «Роснефть»/ОГ 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.

ПАО «НК «Роснефть»/ОГ, 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 подтверждения отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1027, 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.

ПАО «НК «Роснефть»/ОГ 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 объекте Компании и обращенных в собственность ПАО «НК «Роснефть»/ОГ является время и место их фактического обнаружения.

Участники процесса управления отходами:

- УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами (инициаторы и исполнители процессов идентификации, паспортизации, инвентаризации, нормирования, учета и передачи отходов подрядным организациям/профильным СП ОГ на дальнейшее обращение);
- СП ОГ, осуществляющие выполнение работ по обращению с отходами;
- ДПБОТОС ББ /СП ОГ, осуществляющие контроль качества выполнения работ/услуг по обращению с отходами (кураторы договоров, КПК), планирование мероприятий по снижению НВОС, формирование отчетности, экологический контроль;

- ДКСОНГД, ДКСОННКиЛ, ДСООБ, ДУГАиП, УРИПКиЛ /СП ОГ, 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), ПАО «НК «Роснефть»/ОГ 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 (за исключением СМСП).

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

5. Удалять отходы с производственной площадки собственными силами, либо 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 на объектах НВОС I – III категорий, УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, на основании сведений СП, в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности которых образовался отход, представляют в соответствующие территориальные органы Росприроднадзора (в отношении объектов Компании, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору) или органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации (в отношении объектов Компании, подлежащих региональному государственному экологическому надзору) отчетность об образовании, утилизации, обезвреживании, о размещении отходов в составе отчета об организации и о результатах осуществления ПЭК, требования к которому определены приказом Минприроды России от 15.03.2024 № 173 «Об утверждении формы отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля».

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. При отсутствии документированного описания конкретного отхода, результаты идентификации могут стать основой последующей паспортизации его свойств и состояния.

ПАО «НК «Роснефть»/ОГ, в процессе деятельности, которых образуются отходы I - V классов опасности, должны осуществить отнесение образующихся отходов к конкретному классу опасности в соответствии с Порядком подтверждения отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1027, 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 ПАО «НК «Роснефть»/ ОГ, 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 подтверждения отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1027, 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.

УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, на отходы I - IV классов опасности, включенные в ФККО, составляет и утверждает паспорт отхода по форме, установленной Порядком паспортизации отходов I-IV классов опасности, утвержденный приказом Минприроды РФ от 08.12.2020 № 1026. Подтверждение отнесения к конкретному классу опасности отходов, включенных в ФККО, не требуется. Копия паспорта отходов, заверенная Управляющим делами ПАО «НК «Роснефть» в ранге вице-президента/руководителем ОГ, 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 подтверждения отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1027.

Ответственность за своевременное предоставление сведений об образовании нового вида отхода несет руководитель СП, 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 руководитель УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственного за процесс управления отходами, при условии своевременного предоставления данных СП, 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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ;
 - ♦ при корректировке ПНООЛР с учетом строительства и ввода в эксплуатацию производственных объектов и т.п.;
 - ♦ инвентаризации отдельных категорий отходов (например, отходы СМР и др.) по решению Управляющего делами ПАО «НК «Роснефть» в ранге вице-президента/руководителя ОГ.

Инвентаризация включает следующие мероприятия:

- изучение документированной информации (техническая, технологическая и производственная документация);
- осмотр производственных объектов Компании (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 УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственного за процесс управления отходами, и других заинтересованных СП (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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ, в котором указываются полномочия членов комиссии, их права и обязанности, сроки проведения инвентаризации. Подготовка проекта распорядительного документа осуществляется УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственным за процесс управления отходами.

Исходные данные для инвентаризации источников образования и временного накопления отходов предоставляются СП, при осуществлении производственной, хозяйственной и иной деятельности которыми образуются отходы, в УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами.

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.

УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, имеет право запрашивать информацию, необходимую для планирования работ по обращению с отходами, в других СП, обладающих такой информацией.

СП, представляющие сведения об отходах в УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, 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 УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственным за процесс управления отходами, и доводятся до сведения руководителей СП и работников, ответственных за обращение с отходами¹.

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

Инвентаризация завершается составлением акта инвентаризации с приложением перечня отходов, карт-схем расположения мест накопления отходов.

Ответственность за своевременное и полное оформление результатов инвентаризации возлагается на УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, и включается в Положение об указанном СП, а также должностные инструкции работников.

4.4. НОРМИРОВАНИЕ ОТХОДОВ

Образователи отходов (за исключением СМСП) 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 07.12.2020 № 1021.

Нормативы образования отходов и лимиты на их размещение применительно к производственной, хозяйственной и иной деятельности индивидуальных предпринимателей, юридических лиц (за исключением СМСП), 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 08.12.2020 № 1029.

Нормативы образования отходов и лимитов на их размещение, применительно к производственной, хозяйственной и иной деятельности индивидуальных предпринимателей, юридических лиц (за исключением СМСП), в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору,

¹ Результаты инвентаризации доводятся в произвольной форме, определяемой руководителем УЭРЗС УД/СП ОГ, ответственного за процесс управления отходами.

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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ выступает в качестве арендодателя или арендатора, то в договоре аренды имущества должны быть предусмотрены условия об образователе, собственнике отходов в соответствии с гражданским законодательством РФ, с целью определения лица, обязанного вносить плату за НВОС и разрабатывать ПНООЛР.

СП, 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 и должностных инструкциях работников данных СП.

УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, организуют определение (расчет) нормативов образования отходов, анализ и обобщение полученных данных и несут ответственность за своевременность, полноту, достоверность, сохранность сведений, а также подтверждающих их документов, что закрепляется в Положении о соответствующих СП и должностных инструкциях работников данных СП.

В целях подтверждения соблюдения утвержденных нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, образовавшихся за отчетный период, УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, на основании сведений СП, в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности которых образовался отход, представляют в соответствующие территориальные органы Росприроднадзора (в отношении объектов Компании, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору) или органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации (в отношении объектов Компании, 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 08.12.2020 № 1028.

Фиксирование события образования и движения отходов осуществляется СП ПАО «НК «Роснефть»/ОГ, в результате осуществления производственной, хозяйственной и иной деятельности которого образуются отходы, или УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственным за процесс управления отходами, 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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ 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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ возлагается на УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами.

Таблицы данных учета и учетные документы хранятся ПАО НК «Роснефть»/ОГ 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 26.12.2020 № 2290.

ПАО «НК «Роснефть»/ОГ 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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ в рамках внутренней экспертизы ПД в соответствии с установленным в ПАО «НК «Роснефть»/ОГ порядком.

ПАО «НК «Роснефть»/ОГ, исходя из своих технических, технологических и экономических возможностей и интересов, должно организовать сбор, обработку, транспортирование, утилизацию, обезвреживание, размещение образующихся отходов. Обращение с отходами может осуществляться собственными силами СП ПАО «НК «Роснефть»/ОГ или с привлечением для этой цели подрядной организации, имеющей соответствующую лицензию и технические возможности.

При выборе способа обращения с отходами ПАО «НК «Роснефть»/ОГ должны использовать принципы приоритетности в следующей последовательности:

1. отдельный 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 № П2-08 Р-0019 «О закупке товаров, работ, услуг».

При планировании закупок услуг/работ по обращению с отходами УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственным за процесс управления отходами, 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, УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, формирует 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 УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, отражают при бизнес-планировании в порядке, установленном Стандартом Компании № ПЗ-10 С-0003 «Основные принципы бизнес-планирования и бюджетирования», а также иными ЛНД, устанавливающими требования к бизнес-планированию.

На основе сформированных потребностей УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, формирует 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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ возможны следующие варианты накопления отходов:

- первоначальное накопление отходов осуществляется в цехах (структурных подразделениях) с последующим их перемещением работниками ПАО «НК «Роснефть»/ОГ в централизованное место временного складирования на производственной территории;
- первоначальное накопление отходов осуществляется в цехах (структурных подразделениях) с последующим их вывозом с производственной территории подрядными организациями.

Временное складирование отходов осуществляется на производственных территориях или в специальных помещениях: в цехах, 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 ПАО «НК «Роснефть»/ СП ОГ (цех участок), в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности, которых образуются отходы.

УЭРЗС УД /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, 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

6.2.1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I - V классов опасности может осуществляться собственными силами СП ПАО «НК «Роснефть»/ОГ или с привлечением подрядных организаций.

Деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов осуществляется в соответствии с требованиями применимого законодательства, ЛНД, регулирующими порядок обращения с отходами, положениями договора (в случае привлечения подрядной организации).

Деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I – IV классов опасности, осуществляемая ОГ (Исполнитель) в интересах других ОГ на основании заключенного договора подлежит лицензированию.

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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ, связанная с технологическим перемещением собственных отходов I - IV классов опасности транспортом, в том числе автомобильным и железнодорожным, внутри территории ПАО «НК «Роснефть»/ОГ (производственной площадки), на которой осуществляется производство (процесс), в результате которого образуются данные отходы, их накопление, размещение, утилизация, обработка или обезвреживание, если соответствующие перемещения осуществляются без выезда за пределы территории ПАО «НК «Роснефть»/ОГ (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 Компании к административной ответственности за нарушения законодательства 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 Компании 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 ОГ 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 СП ОГ, ответственное за финансово-экономические вопросы (в части контроля НМЦ), совместно с СП ОГ, ответственным за процесс управления отходами (в части формирования НМЦ).

ПД объектов, используемых для обезвреживания отходов I - V классов опасности, в том числе ПД на строительство, реконструкцию таких объектов, а также проекты вывода их из эксплуатации подлежат ГЭЭ федерального уровня в соответствии с требованиями Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».

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 ПАО «НК «Роснефть»/ОГ 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.

Форма акта приемки-передачи утверждается Управляющим делами ПАО «НК «Роснефть» в ранге вице-президента/руководителем ОГ или уполномоченным по доверенности лицом ПАО «НК «Роснефть»/ОГ. 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 Управляющим делами ПАО «НК «Роснефть» в ранге вице-президента/руководителем ОГ 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 Управляющим делами ПАО «НК «Роснефть» в ранге вице-президента/руководителем ОГ 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.

6.2.2. ОБЪЕКТЫ РАЗМЕЩЕНИЯ ОТХОДОВ

Ответственность за организацию деятельности по размещению отходов на ОРО Компании в соответствии с природоохранным законодательством возлагается на руководителей ОГ, а также руководителей СП ОГ (цех, участок), непосредственно осуществляющих деятельность по размещению отходов. Контроль за организацией деятельности по размещению отходов осуществляет СП, ответственное за процесс управления отходами.

Инвентаризация ОРО проводится в соответствии с Правилами инвентаризации ОРО, утвержденными приказом Минприроды РФ от 25.02.2010 № 49.

Инвентаризация ОРО проводится не реже одного раза в пять лет.

Источниками информации для инвентаризации ОРО являются: ПД на строительство/реконструкцию ОРО; данные обследований (натурных, инструментальных, иных) ОРО; фондовые материалы; иная документация.

По завершении сбора и обработки информации об инвентаризации ОРО на каждый ОРО составляется характеристика ОРО, оформляемая в двух экземплярах в соответствии с Приложением к Правилам инвентаризации ОРО, утвержденными приказом Минприроды РФ от 25.02.2010 № 49. Один экземпляр характеристики хранится у лица, эксплуатирующего ОРО, второй – в уведомительном порядке направляется лицом, эксплуатирующим данный ОРО, почтовым отправлением и (или) с использованием электронных средств связи в территориальный орган Росприроднадзора по месту нахождения ОРО.

В соответствии с Порядком проведения собственниками ОРО, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся ОРО, мониторинга состояния и загрязнения

окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду, утвержденным приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1030, ОГ, эксплуатирующие ОРО, обязаны проводить мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду.

В случае отсутствия НВОС ОРО ОГ, эксплуатирующие ОРО, должны подтвердить исключение НВОС ОРО в соответствии с требованиями Положения о подтверждении исключения НВОС ОРО, утвержденного постановлением Правительства РФ от 26.05.2016 № 467.

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

На всех этапах работ/услуг по обращению с отходами ДПБОТОС ББ /СП ОГ, ответственным за процесс управления отходами, 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» и иных ЛНД/ РД ПАО «НК «Роснефть»/ОГ 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, Методических указаний Компании № ПЗ-05 Р-0881 «Взаимодействие с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды».

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 относится:

- 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 УЭРЗС УД/ДПБОТОС ББ и СП ОГ, ответственным за процесс управления отходами, в соответствии с Регламентом бизнес-процесса ПАО «НК «Роснефть» № ПЗ-05 РГБП-0007 ЮЛ-001 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» и Типовыми требованиями Компании № ПЗ-05 ТТР-0004 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в Обществах Группы» и требованиями применимого законодательства, определяющими порядок проведения ПЭК на объектах Компании.

Выполнение отдельных контрольных функций за проведением работ/услуг по обращению с отходами подрядными организациями, по решению Управляющего делами ПАО «НК «Роснефть» в ранге вице-президента/руководителя ОГ 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 Регламентом бизнес-процесса ПАО «НК «Роснефть» № ПЗ-05 РГБП-0007 ЮЛ-001 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» и Типовыми требованиями Компании № ПЗ-05 ТТР-0004 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в Обществах Группы», с внесением соответствующих записей в Журнал производства и контроля работ по установленной форме.

Указанные лица несут персональную ответственность за достоверность сведений, получаемых в ходе реализации контрольных мероприятий, и своевременность их представления в порядке, установленном Регламентом бизнес-процесса ПАО «НК «Роснефть» № ПЗ-05 РГБП-0007 ЮЛ-001 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды» и Типовыми требованиями Компании № ПЗ-05 ТТР-0004 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в Обществах Группы».

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 более эффективно 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 землеройных 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.).

ДКСОНГД, ДКСОННКиЛ, УРИПКиЛ, ДСООБ, ДУГАиП /СП ОГ, ответственное за разработку ПД; СП ОГ, ответственное за КС, и СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, несут ответственность за своевременность и полноту включения мероприятий по управлению отходами СМР при разработке ТЗ.

ДКСОНГД, ДКСОННКиЛ, УРИПКиЛ, ДСООБ, ДУГАиП /СП ОГ, ответственное за разработку ПД, несут ответственность за своевременное информирование СП ОГ, ответственного за процесс управления отходами, о разрабатываемых проектах, в процессе реализации которых образуются отходы.

ДКСОНГД, ДКСОННКиЛ, УРИПКиЛ, ДСООБ, ДУГАиП /СП ОГ, 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 фоновые 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.

ДКСОНГД, ДКСОННКиЛ, ДСООБ, ДУГАиП, УРИПКиЛ /СП ОГ, 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.

ДПБОТОС ББ /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, и КПК ОГ должны осуществлять ПЭК деятельности подрядчиков при выполнении работ по строительству объектов, обращению с отходами СМР и рекультивации земель на строительной площадке.

8.2. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ, ОБРАЗУЮЩИМИСЯ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ СКВАЖИН

В случае если лицензия на право пользования недрами принадлежит ПАО «НК «Роснефть», процесс управления отходами, образующимися при строительстве скважин, организуется ОГ (Агент) от имени и по поручению ПАО «НК «Роснефть» (Принципал) в рамках агентского договора.

В случае, если лицензия на право пользования недрами принадлежит ОГ, процесс управления отходами, образующимися при строительстве скважин, организуется ОГ (недропользователем) самостоятельно.

Перечень, количество и состав отходов, образующихся при строительстве скважин, определяется при разработке ПД на строительство скважин с учетом географических

особенностей месторождений, состава и характеристик горных пород, применяемых технологий, оборудования и материалов для бурения скважин.

Способы обращения с отходами, образующимися при строительстве скважин, определяются недропользователем/Агентом на этапе подготовки ПД на проведение геологического изучения недр и разведки месторождений полезных ископаемых и технической документации на разработку месторождения в составе мероприятий по обеспечению требований в области ООС и обеспечения экологической безопасности при использовании недр.

Недропользователь/Агент взаимодействует с подрядными организациями по строительству скважин в рамках договорных обязательств.

В соответствии с действующим законодательством возможно два подхода к определению лица – образователя отходов при строительстве скважин:

- образователем отходов признается буровая подрядная организация (непосредственно в результате работ по бурению скважин которой образуются отходы);
- образователем отходов признается недропользователь.

В Компании существуют следующие виды договорных схем при организации работ по строительству (бурению/реконструкции) скважин:

1. Генеральный подряд, при котором подрядная организация принимает на себя обязанности и ответственность за выполнение полного комплекса работ/услуг, связанных с обеспечением и непосредственным строительством скважин, поставкой материально-технических ресурсов и оборудования.

Генеральный подрядчик признается образователем отходов, образующихся при строительстве скважин, и, в соответствии с действующим законодательством в области ООС, обеспечивает выполнение всех функций образователя отходов согласно разделу 4.1 настоящего Стандарта, что должно быть определено в договоре на строительство скважин.

Обращение с отходами, образующимися при строительстве скважин, обеспечивается подрядной организацией в соответствии с утвержденными проектными решениями самостоятельно или недропользователем/Агентом, если у недропользователя/Агента имеются намерения и возможность самостоятельно или с привлечением подрядных организаций, выполняющих работы/услуги по обращению с отходами, обеспечить обращение с такими отходами в установленном законодательством порядке, что должно быть определено условиями договора на строительство скважин.

2. Раздельный сервис, при котором выполнение комплекса работ/услуг, связанных с обеспечением и непосредственным строительством скважин, поставкой материально-технических ресурсов и оборудования, обеспечивают несколько подрядных организаций, обязанности и ответственность которых разграничены.

При раздельном сервисе образователем отходов, образующихся при строительстве скважин, признается недропользователь и, в соответствии с действующим законодательством в области ООС, обеспечивает выполнение всех функций образователя отходов согласно разделу 4.1 настоящего Стандарта, что должно быть определено во всех договорах

недропользователя/Агента с подрядчиками - участниками раздельного сервиса, а также в агентском договоре.

Обращение с отходами, образующимися при строительстве скважин, обеспечивается недропользователем/Агентом в соответствии с утвержденными проектными решениями самостоятельно или с привлечением подрядных организаций, выполняющих работы/услуги по обращению с отходами (в том числе участников раздельного сервиса), или подрядчиками – участниками раздельного сервиса, если у участников раздельного сервиса имеются намерения и возможность самостоятельно или с привлечением иных подрядных организаций обеспечить обращение с указанными отходами в установленном законодательством порядке, что должно быть определено условиями договора(ов) на строительство скважин.

Варианты распределения обязанностей недропользователя/Агента и подрядных организаций в области обращения с отходами, образующимися в ходе строительства скважин, представлены в [Приложении 3](#) и [Приложении 4](#).

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 ПАО «НК «Роснефть» возлагается на Управляющего делами ПАО «НК «Роснефть» в ранге вице-президента, в ОГ - на руководителя ОГ,

Мониторинг состояния окружающей среды должен осуществляться на ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду.

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

Мониторинг состояния окружающей среды на ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду может осуществляться как собственными силами СП ОГ, 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.

Собственники ОРО, а также лица, во владении или в пользовании которых находятся ОРО, обязаны разработать программу мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территории ОРО и в пределах его воздействия на окружающую среду в соответствии с требованиями Порядка проведения собственниками ОРО, а также лицами, во владении или в пользовании которых находятся ОРО, мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду, утвержденного приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1030.

После окончания эксплуатации ОРО их собственники, а также лица, во владении или в пользовании которых находятся ОРО, обязаны проводить контроль за их состоянием и воздействием на окружающую среду и работы по восстановлению нарушенных земель.

По результатам мониторинга состояния окружающей среды на ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами,

должно 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, возлагается на СП, ответственное за процесс управления отходами, руководителей СП, чья деятельность связана с обращением с отходами, руководителей СП, ответственных за эксплуатацию мест временного накопления и ОРО.

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.

ПАО «НК «Роснефть»/ОГ 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 Минэкономразвития РФ от 09.10.2020 № 627 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления».

Показатели внутренней отчетности, форма, сроки, адресаты представления сведений определяются ДАМиРПБОТОС, осуществляющим методологическую функцию в области ООС, утверждаются, и доводятся до заинтересованных СП в сроки, установленные вице-президентом по промышленной безопасности, охране труда и экологии ПАО «НК «Роснефть».

Отчетность формируется ДПБОТОС ББ /СП ОГ, ответственным за процесс управления отходами.

ДПБОТОС ББ /СП ОГ, ответственное за процесс управления отходами, несет ответственность за достоверность сведений, вносимых в формы внешней и внутренней отчетности, своевременность представления форм отчетности, что отражается в Положении о СП и должностных инструкциях работников СП.

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 негативное воздействие на окружающую среду, утвержденными постановлением Правительства РФ от 31.05.2023 № 881.

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»², Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Правительства РФ от 31.05.2023 № 881 «Об утверждении Правил исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельного положения акта Правительства Российской Федерации».

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.

Лица, обязанные вносить плату (за исключением СМСП), вносят квартальные авансовые платежи (кроме четвертого квартала) не позднее 20-го числа месяца, следующего за последним месяцем соответствующего квартала текущего отчетного периода, в размере

² Применяются с 01.01.2016 по 31.12.2019 года.

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 10.12.2020 № 1043 «Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы и о признании утратившими силу приказов Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.01.2017 № 3 и от 30.12.2019 № 899».

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

Исключение НВОС ОРО достигается за счет осуществления природоохранных мероприятий, наличия технических решений и сооружений, обеспечивающих защиту окружающей среды, и подтверждается результатами мониторинга состояния окружающей среды, в том числе соблюдением нормативов предельно допустимых концентраций химических веществ в соответствии с порядком подтверждения исключения НВОС ОРО, утвержденным постановлением Правительства РФ от 26.05.2016 № 467.

Собственники ОРО, а также лица, во владении или в пользовании которых находятся ОРО, осуществляют мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду в соответствии с Порядком, утвержденным приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1030.

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

При размещении отходов, которые образовались в собственном производстве, в пределах установленных лимитов на их размещение на ОРО, принадлежащих юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю на праве собственности либо ином законном основании и оборудованных в соответствии с установленными требованиями, при исчислении платы за НВОС к ставкам такой платы применяется коэффициент 0,3.

10.3. УПЛАТА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СБОРА ПРИ НЕВЫПОЛНЕНИИ НОРМАТИВОВ УТИЛИЗАЦИИ В ОТНОШЕНИИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ОТХОДОВ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТОВАРОВ

ОГ, являющиеся производителями, импортерами товаров из постановления Правительства РФ от 29.12.2023 № 2414 «Об утверждении перечней товаров, упаковки, отходы от использования которых подлежат утилизации, и нормативов утилизации отходов от использования товаров, упаковки», обязаны обеспечивать утилизацию отходов от использования этих товаров в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.12.2023 № 2414 «Об утверждении перечней товаров, упаковки, отходы от использования которых подлежат утилизации, и нормативов утилизации отходов от использования товаров, упаковки».

ОГ, являющиеся производителями и импортерами товаров из указанного выше перечня, должны уплачивать экологический сбор в отношении данных товаров, если по итогам отчетного периода ОГ не обеспечено выполнение нормативов их утилизации. Расчет экологического сбора проводится в соответствии со Ставками сбора по каждой группе товаров, группе упаковки товаров, отходы от использования которых подлежат утилизации, уплачиваемого производителями товаров, импортерами товаров, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров (экологического сбора), утвержденными постановлением Правительства РФ от 09.04.2016 № 284.

Исчисление и уплата экологического сбора осуществляется в соответствии с Порядком взимания экологического сбора, утвержденным постановлением Правительства РФ от 08.10.2015 № 1073.

Отчетность о выполнении нормативов утилизации отходов от использования товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, представляется в соответствии с Правилами представления производителями товаров, импортерами товаров отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования товаров, утвержденные постановлением Правительства РФ от 03.12.2020 № 2010.

Декларирование производителями, импортерами товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, количества выпущенных в обращение на территории Российской Федерации за предыдущий календарный год готовых товаров, в том числе упаковки таких товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, осуществляется в соответствии с Положением о декларировании производителями товаров, импортерами товаров количества выпущенных в обращение на территории Российской Федерации товаров, упаковки товаров, включенных в перечень товаров, упаковки товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, утвержденным постановлением Правительства РФ от 24.12.2015 № 1417.

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 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».
7. Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».
8. Федеральный закон от 29.11.2007 № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации».
9. Ссылка исключена.
10. Ссылка исключена.
11. Положение о составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию, утвержденное постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87.
12. Положение о лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности, утвержденное постановлением Правительства РФ от 26.12.2020 № 2290.
13. Положение о подтверждении исключения негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов, утвержденное постановлением Правительства РФ от 26.05.2016 № 467.
14. Положение о декларировании производителями товаров, импортерами товаров количества выпущенных в обращение на территории Российской Федерации товаров, упаковки товаров, включенных в перечень товаров, упаковки товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, утвержденное постановлением Правительства РФ от 24.12.2015 № 1417.
15. Порядок взимания экологического сбора, утвержденный постановлением Правительства РФ от 08.10.2015 № 1073.
16. Порядок паспортизации отходов I-IV классов опасности, утвержденный приказом Минприроды РФ от 08.12.2020 № 1026.

17. Правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду, утвержденные постановлением Правительства РФ от 31.05.2023 № 881.
18. Правила представления производителями товаров, импортерами товаров отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования товаров, утвержденные постановлением Правительства РФ от 03.12.2020 № 2010.
19. Правила обращения с твердыми коммунальными отходами, утвержденные постановлением Правительства РФ от 12.11.2016 № 1156.
20. Ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах, утвержденные постановлением Правительства РФ от 13.09.2016 № 913.
21. Ставки сбора по каждой группе товаров, группе упаковки товаров, отходы от использования которых подлежат утилизации, уплачиваемого производителями товаров, импортерами товаров, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров (экологического сбора), утвержденные постановлением Правительства РФ от 09.04.2016 № 284.
22. Федеральный план статистических работ, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р.
23. Критерии отнесения отходов к I - V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду, утвержденные приказом Минприроды России от 04.12.2014 № 536.
24. Методические указания по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденные приказом Минприроды России от 07.12.2020 № 1021.
25. Порядок учета в области обращения с отходами, утвержденный приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1028.
26. Порядок подтверждения отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденный приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1027.
27. 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 08.12.2020 № 1030.
28. Порядок ведения государственного кадастра отходов, утвержденный приказом Минприроды России от 30.09.2011 № 792.
29. Порядок разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденный приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1029.

30. Приказ Минприроды России от 15.03.2024 № 173 «Об утверждении формы отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля».
31. Правила инвентаризации объектов размещения отходов, утвержденные приказом Минприроды РФ от 25.02.2010 № 49.
32. Приказ Минприроды России от 10.12.2020 № 1043 «Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы и о признании утратившими силу приказов Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 09.01.2017 № 3 и от 30.12.2019 № 899».
33. Приказ Минэкономразвития РФ от 09.10.2020 № 627 «Об утверждении формы федерального статистического наблюдения с указаниями по ее заполнению для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления».
34. Приказ Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242 «Об утверждении Федерального классификационного каталога отходов».
35. ГОСТ 30772-2001 Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения.
36. Политика Компании № ПЗ-05 П-11 «В области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды».
37. Стандарт Компании № ПЗ-10 С-0003 «Основные принципы бизнес-планирования и бюджетирования».
38. Ссылка исключена.
39. Положение Компании № ПЗ-08 Р-0019 «О закупке товаров, работ, услуг».
40. Методические указания Компании № ПЗ-05 Р-0881 «Взаимодействие с подрядными организациями в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды».
41. Регламент бизнес-процесса ПАО «НК «Роснефть» № ПЗ-05 РГБП-0007 ЮЛ-001 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды».
42. Типовые требования Компании № ПЗ-05 ТТР-0004 «Организация и осуществление контроля в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды в Обществах Группы».
43. Постановление Правительства РФ от 29.12.2023 № 2414 «Об утверждении перечней товаров, упаковки, отходы от использования которых подлежат утилизации, и нормативов утилизации отходов от использования товаров, упаковки».

ПРИЛОЖЕНИЯ

Таблица 1
Перечень Приложений к Стандарту Компании

НОМЕР ПРИЛОЖЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	2	3
1	Акт инвентаризации	Включено в настоящий файл
2	Перечень отходов	Включено в настоящий файл
3	Варианты при заключении договоров по строительству скважин	Включено в настоящий файл
4	Обязанности недропользователя/Агента и подрядных организаций при строительстве скважин в области обращения с отходами	Включено в настоящий файл

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. АКТ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ

Утверждаю
Руководитель Общества
«наименование»
_____ 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. 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:

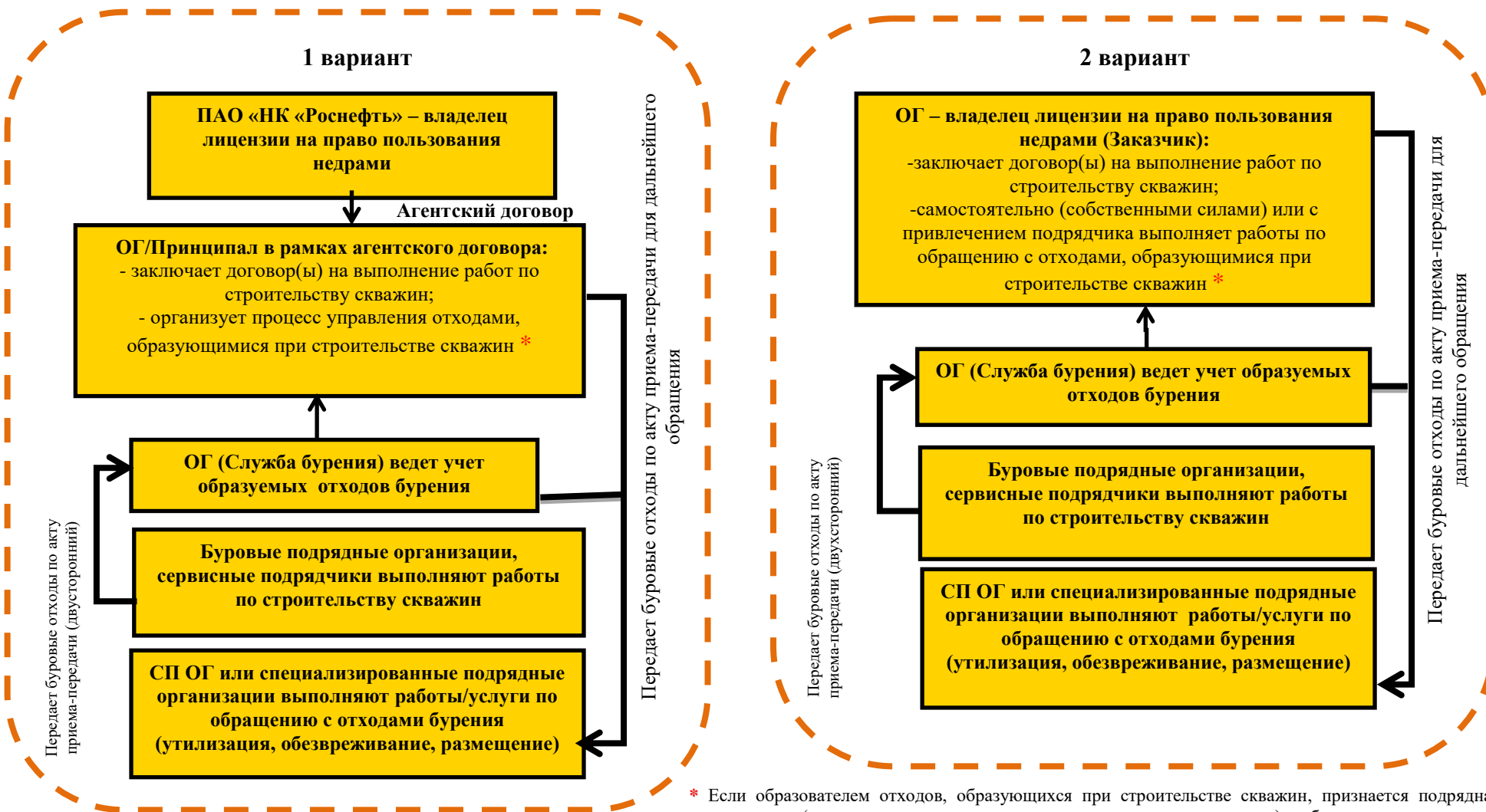
Члены инвентаризационной комиссии:

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. ВАРИАНТЫ ОРГАНИЗАЦИИ НЕДРОПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ/АГЕНТОМ ПРОЦЕССА УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ, ОБРАЗУЮЩИМИСЯ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ СКВАЖИН



* Если образователем отходов, образующихся при строительстве скважин, признается подрядная организация (в случае заключения договора генерального подряда), обращение с отходами обеспечивается подрядной организацией (см. подраздел 8.2 и Приложение 4 настоящего Стандарта).

ПРИЛОЖЕНИЕ 4. ОБЯЗАННОСТИ НЕДРОПОЛЬЗОВАТЕЛЯ/АГЕНТА И ПОДРЯДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ СКВАЖИН В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С БУРОВЫМИ ОТХОДАМИ

	Буровые подрядные организации	ОГ (недропользователь/Агент)
Раздельный сервис	Выполняют работы по строительству скважин по договору с ОГ (недропользователь/Агент)	<p>ОГ (недропользователь /Агент) заключает договоры с подрядными организациями на выполнение работ по строительству скважин; Образователем буровых отходов признается недропользователь; Недропользователь (либо Агент в рамках агентского договора от имени и по поручению Принципала) обеспечивает выполнение следующих функций:</p> <ul style="list-style-type: none"> • идентификация образующихся отходов, оценка опасных свойств, осуществление мероприятий по отнесению отходов к конкретному классу опасности, оформление паспорта отхода; • ведение учета образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, размещенных отходов; • разработка и актуализация ПНООЛР; • обеспечение вывоза и обращения с отходами (утилизация, обезвреживание, размещение) в соответствии с ПД;*; • исчисление и внесение платы за НВОС при размещении отходов; • составление и представление годового стат.отчета (2-ТП(отходы)) и технического отчета по обращению с отходами. <p><i>*Обращение с отходами может обеспечиваться подрядными организациями (участниками раздельного сервиса), если у них имеются намерения и возможность самостоятельно или с привлечением специализированных подрядных организаций, обеспечить обращение отходов</i></p>
Генеральный подряд (разведочное бурение)	<p>Генеральный подрядчик: -Обеспечивает выполнение полного комплекса работ, связанных со строительством скважин; -Признается образователем отходов, образующихся при строительстве скважин (буровые отходы), и обеспечивает выполнение следующих функций:</p> <ul style="list-style-type: none"> • идентификация образующихся отходов, оценка опасных свойств, осуществление мероприятий по отнесению отходов к конкретному классу опасности, оформление паспорта отхода; • ведение учета образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, размещенных отходов; • разработка и актуализация ПНООЛР; • обеспечение вывоза и обращения с отходами (утилизация, обезвреживание, размещение) в соответствии с ПД;*; • исчисление и внесение платы за НВОС при размещении отходов; • составление и представление годового стат.отчета (2-ТП(отходы)) и технического отчета по обращению с отходами. <p><i>*Обращение с отходами может обеспечиваться ОГ (недропользователем /Агентом), если у него имеются намерения и возможность самостоятельно или с привлечением специализированных подрядных организаций обеспечить обращение с отходами</i></p>	Заключает договор на выполнение работ по строительству скважин с подрядной организацией

Условия обращения с буровыми отходами и соответствующие обязательства сторон должны быть определены в договорах ОГ (недропользователя/Агента) с подрядчиками, а также в агентских договорах

СПРАВОЧНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ. ТЕРМИНЫ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ И ВНЕШНИХ ИСТОЧНИКОВ

ВЫПИСКА ИЗ КОРПОРАТИВНОГО ГЛОССАРИЯ

НЕДРОПОЛЬЗОВАТЕЛЬ – субъект предпринимательской деятельности независимо от формы собственности, в том числе юридическое лицо и гражданин другого государства, если законодательством Российской Федерации и законодательством субъектов Российской Федерации он наделен правом заниматься соответствующим видом деятельности при пользовании недрами.

ТЕРМИНЫ ИЗ ВНЕШНИХ ДОКУМЕНТОВ³

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].

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 – складирование отходов на срок не более чем одиннадцать месяцев в целях их дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения [Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»].

³ Под внешними документами понимаются нормативные правовые акты, технические регламенты (Таможенного союза и Евразийского экономического союза), национальные стандарты и правила стандартизации, международные стандарты, региональные стандарты, региональные своды правил, межгосударственные стандарты, стандарты иностранных государств, иные внешние документы аналогичного статуса.

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 [Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»].
ОТХОДЫ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ (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 Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления». К отходам не относится донный грунт, используемый в порядке, определенном законодательством Российской Федерации [Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»].
ПАСПОРТ ОТХОДОВ	— документ, удостоверяющий принадлежность отходов к отходам соответствующего вида и класса опасности, содержащий сведения об их составе [Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»].
РЕГИОНАЛЬНЫЙ 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 закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»].
РЕКУЛЬТИВАЦИЯ ЗЕМЕЛЬ	— мероприятия по предотвращению деградации земель и (или) восстановлению их плодородия посредством приведения земель в состояние, пригодное для их использования в соответствии с целевым назначением и разрешенным использованием, в том числе путем устранения последствий загрязнения почвы, восстановления плодородного слоя почвы и создания защитных лесных насаждений [Постановление Правительства РФ от 10.07.2018 № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель»].
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, предусмотренным пунктом 3 статьи 10 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (энергетическая утилизация) [Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»].

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»].

СПРАВОЧНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ. ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ ЛНД

ВЕРСИЯ/ ИЗМЕНЕНИЯ	ДАТА И РЕКВИЗИТЫ РД ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»			КРАТКАЯ АННОТАЦИЯ	ДАТА И РЕКВИЗИТЫ РД ООО «РН-ВАНКОР»	
	УТВЕРЖДЕ НИЯ	ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ (ВСТУПЛЕНИЯ В СИЛУ)	УТРАТЫ СИЛЫ		ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ (ВСТУПЛЕНИЯ В СИЛУ)	УТРАТЫ СИЛЫ
1.00	28.03.2006 приказ от 28.03.2006 № 55	28.03.2006 приказ от 28.03.2006 № 55	24.09.2008 приказ от 24.09.2008 № 526	-	-	-
2.00	24.09.2008 приказ от 24.09.2008 № 526	24.09.2008 приказ от 24.09.2008 № 526	26.03.2009	-	-	-
Изм. 1	26.03.2009 приказ от 26.03.2009 № 114	26.03.2009 приказ от 26.03.2009 № 114	13.10.2011 приказ от 13.10.2011 № 557	-	-	-
3.00	13.10.2011 приказ от 13.10.2011 № 557	13.10.2011 приказ от 13.10.2011 № 557	10.12.2014	-	12.04.2016 приказ от 12.04.2016 № 12/РНВ-лнд	-
Изм. 1	10.12.2014 приказ от 10.12.2014 № 641	10.12.2014 приказ от 10.12.2014 № 641	28.09.2017 Решение Правления (протокол от 14.07.2017 № Пр-ИС-24п)	-	12.04.2016 приказ от 12.04.2016 № 12/РНВ-лнд	-
4.00	14.07.2017 Решение Правления (протокол от 14.07.2017 № Пр-ИС- 24п)	28.09.2017 приказ от 28.09.2017 № 562	05.11.2022	-	12.10.2017 приказ от 12.10.2017 № РНВ-303/лнд	10.03.2023 приказ от 10.03.2023 № РНВ-66/лнд

ВЕРСИЯ/ ИЗМЕНЕНИЯ	ДАТА И РЕКВИЗИТЫ РД ПАО «НК «РОСНЕФТЬ»			КРАТКАЯ АННОТАЦИЯ	ДАТА И РЕКВИЗИТЫ РД ООО «РН-ВАНКОР»	
	УТВЕРЖДЕ НИЯ	ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ (ВСТУПЛЕНИЯ В СИЛУ)	УТРАТЫ СИЛЫ		ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ (ВСТУПЛЕНИЯ В СИЛУ)	УТРАТЫ СИЛЫ
Изм. 1	22.09.2022 Решение Правления (протокол от 22.09.2022 № Пр-ИС- 23п)	05.11.2022 приказ от 05.11.2022 № 525	28.10.2025	Проведена техническая актуализация Стандарта Компании в части: 1) исключения фрагментов из подразделов «Область действия» и «Период действия и порядок внесения изменений», дублирующих и противоречащих требованиям Стандарта Компании № ПЗ-12.02 С-0001 «Нормативное регулирование» версия 2.00; 2) внесения изменений в раздел «Термины и определения»; 3) замены наименований структурных подразделений в связи с организационно-штатными изменениями; 4) актуализации ссылочной базы; 5) приведения оформления титульного листа, колонтитулов, ссылок в соответствие с требованиями Методических указаний Компании № ПЗ-12.02 М-0001 «Подготовка локальных нормативных документов» версия 2	10.03.2023 приказ от 10.03.2023 № РНВ-66/лнд	12.11.2025
Изм. 2	05.09.2025 Решение Правления (протокол от 05.09.2025 № Пр-ИС- 14п)	28.10.2025 Приказ от 28.10.2025 № 00401-25		Проведена техническая актуализация: 1) замена по тексту ЛНД упраздненного наименования структурного подразделения «Департамент капитального строительства объектов нефтепереработки и нефтехимии» на «Департамент капитального строительства объектов нефтепереработки нефтехимии, коммерции и логистики» в связи с организационно-штатными изменениями; 2) обновление ссылок на документы	12.11.2025 приказ от 12.11.2025 № РНВ-324лнд	