

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ИРКУТСКАЯ НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ»

Приложение

УТВЕРЖДЕНО
Приказом ООО «ИНК»
от 14 июня 2022 г.
№ 1271/00-п

Введен в действие с
14 июня 2022 г.



СТАНДАРТ

**УПРАВЛЕНИЕ ОТХОДАМИ ПРОИЗВОДСТВА И
ПОТРЕБЛЕНИЯ**

СТ.04.11

Редакция 2

Иркутск
2022

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Паспорт документа

Процесс	Управление охраной окружающей среды
Владелец процесса	Управляющий директор по правовой работе и региональной политике, Член Правления
Подразделение-разработчик	Департамент экологии
Разработчик (ФИО, должность)	Дьяков А.А., директор департамента экологии
Ответственный за актуализацию (должность)	Директор департамента экологии
Область распространения	ООО «ИНК», ООО «ИНК-НефтеГазГеология», ООО «ИНК-СЕРВИС», АО «ИНК-Запад», ООО «ТоТ», ООО «ИНК-ТКРС», АО «ИНК-Красноярск», ООО «ИНК-СтройНефтеГаз», ООО «Саханефть», ООО «Пайга», ООО «Усть-Кутский ГПЗ»
Введен (впервые/взамен)	Введен взамен Стандарта «Управление отходами производства и потребления», СТ.04.11 (ред. 1), утвержденного приказом № 1798-00-п от 04.12.2019 г.
Настоящий внутренний нормативно-методический документ является интеллектуальной собственностью Общества с ограниченной ответственностью «Иркутская нефтяная компания». Любые права в отношении настоящего внутреннего нормативно-методического документа, включая исключительные права в связи с его разработкой, переработкой, распространением, использованием любым иным образом, в соответствии с законодательством РФ принадлежат ООО «ИНК».	

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Информация о предыдущих редакциях документа

№ редакции	Краткое описание изменений по сравнению с предыдущей редакцией
2	<ul style="list-style-type: none">- внесение в область распространения ООО «Усть-Кутский ГПЗ»;- изменение должности владельца процесса (Управляющий директор по правовой работе и региональной политике, Член Правления);- изменение идентификатора документов:- постановление №3 от 28.01.2021 г.;- положение №2290 от 26.12.2020 г.;- приказ №1030 от 08.12.2020 г.;- приказ №109 от 18.02.2022 г.;- приказ №627 от 19.10.2020 г.;- приказ №1028 от 08.12.2020 г.;- постановление №2398 от 31.12.2020 г.;- приказ №1026 от 08.12.2020 г.;- приказ № 1021 от 07.12.2020 г.;- приказ № 1027 от 08.12.2020 г.;- приказ № 1029 от 08.12.2020 г.;- приказ № 1043 от 10.12.2020 г.;- приказ № 780 от 22.10.2021 г.;- приказ № 109 от 18.02.2022 г.- изменение п.9.2, с 2022 года статистическая отчетность в печатном виде не сдается, также не заполняется через Модуль природопользователя.
1	-

Содержание

1	Общие положения.....	6
1.1	Назначение документа	6
1.2	Термины и определения	6
1.3	Сокращения и обозначения	9
1.4	Нормативные ссылки.....	11
2	Инвентаризация отходов производства и потребления 16	
2.1	Общие положения.....	16
2.2	Проведение инвентаризационного обследования	17
3	Паспортизация	18
3.1	Общие положения.....	18
3.2	Определение класса опасности отходов по степени опасности для окружающей среды	19
3.3	Определение класса опасности отходов по степени их токсичности ...	20
4	Нормирование в области обращения с отходами.....	21
4.1	Общие положения.....	21
4.2	Порядок разработки проекта НООЛР	22
5	Лицензирование деятельности по обращению с отходами I–IV классов опасности	23
5.1	Общие положения.....	23
5.2	Порядок лицензирования	24
5.3	Лицензионный контроль, срок действия, переоформление лицензии .	26
6	Обучение в области обращения с отходами	26
6.1	Общие положения.....	26
6.2	Порядок организации обучения в области обращения с отходами	27
6.3	Порядок повышения осведомленности работников в области обращения с отходами.....	28
7	Организации деятельности по обращению с отходами .	29
7.1	Общие положения.....	29
7.2	Разработка регламентирующих документов в области обращения с отходами	30
7.3	Заключение договоров на обращение с отходами.....	31
7.4	Организация мест накопления отходов	33
7.5	Транспортирование отходов.....	34
7.6	Утилизация и / или обезвреживание отходов.....	35
7.7	Размещение отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов	36

ООО «ИНК»

7.8	Порядок учета отходов производства и потребления	37
7.9	Особенности управления отходами, образующимися в ходе строительно-монтажных работ	38
8	Производственный контроль в области обращения с отходами, мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО	39
8.1	Производственный контроль в области обращения с отходами.....	39
8.2	Порядок проведения ПЭК	39
8.3	Мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду.....	40
9	Отчетность по обращению с отходами	41
9.1	Статистическая отчетность по форме 2-ТП (отходы)	41
9.1.1	Общие положения	41
9.2	Порядок формирования и сдачи статистической отчетности по форме 2- ТП (отходы)	42
9.3	Отчетность для ведения региональных кадастров отходов.....	42
10	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	43
10.1	Общие положения.....	43
10.2	Порядок расчета и внесения платежей за НВОС.....	45
10.3	Формирование Декларации о плате за НВОС	46
Приложения		47

1 Общие положения

1.1 Назначение документа

- 1.1.1 Настоящий Стандарт устанавливает единые требования к организации процесса управления отходами производства и потребления в Обществах с целью выполнения природоохранного законодательства РФ, уменьшения количества отходов, предназначенных для захоронения, снижения негативного воздействия на здоровье человека и окружающую среду в процессе обращения с отходами.
- 1.1.2 Стандарт распространяется на процесс управления отходами производства и потребления, которые образуются в местах осуществления деятельности Обществ.
- 1.1.3 Стандарт не распространяется на обращение с радиоактивными и биологическими отходами.
- 1.1.4 Медицинские отходы являются специализированным видом отходов. Обращение с медицинскими отходами организовано в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3. Процесс управления медицинскими отходами описан в И.08.11.
- 1.1.5 Стандарт обязателен для исполнения Обществами и подрядными / субподрядными организациями, выполняющими работы / оказывающими услуги в местах осуществления деятельности Обществ.
- 1.1.6 В договорах с подрядными / субподрядными организациями, выполняющими работы / оказывающими услуги на территории Обществ, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы, должно быть установлено, что собственниками отходов являются соответствующие подрядные / субподрядные организации.

1.2 Термины и определения

Термин	Определение
Вид отходов	Совокупность отходов, которые имеют общие признаки в соответствии с системой классификации отходов
Государственный реестр объектов размещения отходов	Свод систематизированных сведений об эксплуатируемых объектах хранения отходов и объектах захоронения отходов, соответствующих требованиям, установленным законодательством Российской Федерации
Группы однородных отходов	Отходы, классифицированные по одному или нескольким признакам (происхождению, условиям образования, химическому и (или) компонентному составу, агрегатному состоянию и физической форме)
Захоронение отходов	Изоляция отходов, не подлежащих дальнейшей утилизации, в специальных хранилищах в целях

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Термин	Определение
	предотвращения попадания вредных веществ в окружающую среду
Инвентаризация отходов производства и потребления	Деятельность по выявлению источников образования отходов, определению мест и условий временного накопления, использования, обезвреживания отходов, количественных и качественных показателей отходов производства и потребления, определению условий и возможности их передачи другим юридическим или физическим лицам
Источник образования отходов	Технологическое оборудование, технологический процесс, структурное подразделение (участок, цех и др.) и иной объект, в котором происходит образование отходов производства
Лимит на размещение отходов	Предельно допустимое количество отходов конкретного вида, которые разрешается размещать определенным способом на установленный срок в объектах размещения отходов с учетом экологической обстановки на данной территории
Накопление отходов	Складирование отходов на срок не более чем одиннадцать месяцев в целях их дальнейших обработки, утилизации, обезвреживания, размещения
Норматив накопления твердых коммунальных отходов	Среднее количество твердых коммунальных отходов, образующихся в единицу времени
Норматив образования отходов	Установленное количество отходов конкретного вида при производстве единицы продукции
Обезвреживание отходов	Уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств (включая сжигание и (или) обеззараживание на специализированных установках) в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду
Обработка отходов	Предварительная подготовка отходов к дальнейшей утилизации, включая их сортировку, разборку, очистку
Образователь отходов	Хозяйствующий субъект, в процессе деятельности которого образуются отходы производства и потребления
Обращение с отходами	Деятельность по сбору, накоплению, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов
Общество	Любое юридическое лицо, входящее в область распространения данного документа
Объекты захоронения отходов	Предоставленные в пользование в установленном порядке участки недр, подземные сооружения для захоронения отходов I–V классов опасности в соответствии с законодательством РФ о недрах
Объекты обезвреживания отходов	Специально оборудованные сооружения, которые обустроены в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Термин	Определение
	населения и предназначены для обезвреживания отходов
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
Объекты хранения отходов	Специально оборудованные сооружения, которые обустроены в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения
Отходы производства и потребления (далее - отходы)	Вещества или предметы, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления, которые удаляются, предназначены для удаления или подлежат удалению в соответствии с Федеральным законом 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
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
Размещение отходов	Хранение и захоронение отходов
Сбор отходов	Прием отходов в целях их дальнейшей обработки, утилизации, обезвреживания, размещения лицом, осуществляющим их обработку, утилизацию, обезвреживание, размещение
Твердые бытовые (коммунальные) отходы	Отходы, образующиеся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами, а также товары, утратившие свои потребительские свойства в процессе их использования физическими лицами в жилых помещениях в целях удовлетворения личных и бытовых нужд. К твердым коммунальным отходам также относятся отходы, образующиеся в процессе деятельности юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и подобные по составу отходам, образующимся в жилых помещениях в процессе потребления физическими лицами

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Термин	Определение
Токсичные отходы ¹	Отходы, содержащие вещества, которые в случае попадания в окружающую среду представляют или могут представить угрозу для человека в результате биоаккумуляции и (или) токсичного воздействия на биотические системы
Транспортирование отходов	Перемещение отходов с помощью транспортных средств вне границ земельного участка, находящегося в собственности юридического лица или индивидуального предпринимателя либо предоставленного им на иных правах
Утилизация отходов	Использование отходов для производства товаров (продукции), выполнения работ, оказания услуг, включая повторное применение отходов, в том числе повторное применение отходов по прямому назначению (рециклинг), их возврат в производственный цикл после соответствующей подготовки (регенерация), а также извлечение полезных компонентов для их повторного применения (рекуперация)
Хранение отходов	Складирование отходов в специализированных объектах сроком более чем одиннадцать месяцев в целях утилизации, обезвреживания, захоронения

1.3 Сокращения и обозначения

Сокращение	Расшифровка
DocsVision	Система электронного документооборота DocsVision
АО «ИНК-Запад»	Акционерное общество «ИНК-Запад»
АО «ИНК-Красноярск»	Акционерное общество «ИНК-Красноярск»
БДО	Банк данных об отходах и о технологиях использования и обезвреживания отходов различных видов
ВНМД	Внутренний нормативно-методический документ
ГРОРО	Государственный реестр объектов размещения отходов
ДО	Дочернее общество
Инструкция	Инструкция по обращению с отходами
КТО	Комплекс термического обезвреживания отходов
КУЦ	Корпоративный учебный центр
КЭР	Комплексное экологическое разрешение
Место осуществления	Лицензионный участок (месторождение), а в населенных пунктах – конкретные места

¹ Термин введен ГОСТ 30772-2001 «Межгосударственный стандарт. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения»

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Сокращение	Расшифровка
деятельности юридического лица	(административные здания, производственные базы и т.п.), где Компания осуществляет какую-либо деятельность. В случае необходимости место осуществления деятельности может быть разделено на Объекты (например, кустовая площадка, установка подготовки нефти, центральный пункт сбора нефти, участок, полигон, склад, вахтовый посёлок, а также иной объект), на которых непосредственно осуществляется производственная и (или) непроизводственная деятельность
Мониторинг	Мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду
НВОС	Негативное воздействие на окружающую среду
НДТ	Наилучшие доступные технологии
НГКМ	Нефтегазоконденсатное месторождение
НООЛР	Нормативы образования отходов и лимитов на их размещение
ООС	Охрана окружающей среды
ООО «ИНК»	Общество с ограниченной ответственностью «Иркутская нефтяная компания»
ООО «ИНК-НефтеГазГеология»	Общество с ограниченной ответственностью «ИНК-НефтеГазГеология»
ООО «ИНК-СЕРВИС»	Общество с ограниченной ответственностью «ИНК-СЕРВИС»
ООО «ИНК-СтройНефтеГаз»	Общество с ограниченной ответственностью «ИНК-СтройНефтеГаз»
ООО «ИНК-ТКРС»	Общество с ограниченной ответственностью «ИНК-Текущий и капитальный ремонт скважин»
ООО «Пайга»	Общество с ограниченной ответственностью «Пайга»
ООО «Саханефть»	Общество с ограниченной ответственностью «Саханефть»
ООО «ТоТ»	Общество с ограниченной ответственностью «Тихоокеанский терминал»
ООО «Усть-Кутский ГПЗ»	Общество с ограниченной ответственностью «Усть-Кутский газоперерабатывающий завод»
ОРО	Объекты размещения отходов
Отходы СМР	Отходы, образующиеся в результате строительно-монтажных работ
ПД	Проектная документация
Полигон ТБО Марковского НГКМ	Полигон твердых бытовых отходов, расположенный на Марковском НГКМ
ПЭК	Производственный экологический контроль
Росприроднадзор	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Сокращение	Расшифровка
Ростехнадзор	Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору
РФ	Российская Федерация
СанПиН	Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
СДО	Система дистанционного обучения
Сервисные Общества	ООО «ИНК-СЕРВИС»; ООО «ИНК-ТКРС»; ООО «ИНК-СтройНефтеГаз»
СНиП	Строительные нормы и правила
СП	Структурное подразделение
ТБО	Твердые бытовые (коммунальные) отходы
ТУ	Технические условия
Росстат	Федеральная служба государственной статистики
УЭСПД	
ФЗ	Федеральный закон
ФККО	Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242
Центр гигиены и эпидемиологии	Федеральное государственное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии»
ЦЛАТИ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр лабораторного анализа и технических измерений»
УЭСПД	Участок экологического сопровождения производственной деятельности
ЭЦП	Электронная цифровая подпись

1.4 Нормативные ссылки

Идентификатор документа	Наименование документа
Положение № 2290	Положение о лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I – IV классов опасности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2020 г. № 2290
Порядок, утвержденный Приказом № 1030	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 08.12.2020 г. № 1030 «О Порядке 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

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Идентификатор документа	Наименование документа
	и в пределах их воздействия на окружающую среду»
Приказ № 109	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 18.02.2022 г. № 109 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля»
Приказ № 627	Приказ Росстата от 19.10.2020 N 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»
Приказ № 1028	Порядок учета в области обращения с отходами, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 08.12.2020 № 1028
Распоряжение № 1589-р	Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2017 № 1589-р об утверждении Перечня видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается
СанПиН 2.1.3684-21	СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
Федеральный закон от 10.01.2002 №7-ФЗ	Об охране окружающей среды
Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ	Об отходах производства и потребления
Федеральный закон от 04.05.2011 № 99-ФЗ	О лицензировании отдельных видов деятельности
Федеральный закон от 26.12.2008 № 294-ФЗ	О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля
Постановление Правительства РФ от 31.12.2020 № 2398	Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Идентификатор документа	Наименование документа
<u>Постановление Правительства РФ от 26.05.2016 № 467</u>	Об утверждении Положения о подтверждении исключения негативного воздействия на окружающую среду объектов размещения отходов
Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 08.12.2020 № 1026	Об утверждении порядка паспортизации и типовых форм паспортов отходов I–IV классов опасности
<u>Постановление Правительства РФ от 03.03.2017 № 255</u>	Об исчислении и взимании платы за негативное воздействие на окружающую среду
<u>Постановление Правительства РФ от 12.11.2016 № 1156</u>	Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 641
<u>Постановление Правительства РФ от 13.09.2016 № 913</u>	О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах
<u>Постановление Правительства РФ от 29.12.2007 № 995</u>	О порядке осуществления федеральными органами государственной власти (государственными органами), органами управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации и (или) находящимися в их ведении казенными учреждениями, а также Центральным банком Российской Федерации бюджетных полномочий главных администраторов доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации
<u>Постановление Правительства РФ от 13.02.2019 № 143</u>	О порядке выдачи комплексных экологических разрешений, их переоформления, пересмотра, внесения в них изменений, а также отзыва
<u>Постановление Правительства РФ от 21.11.2011 № 957</u>	Об организации лицензирования отдельных видов деятельности
<u>Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2017 № 1589-р</u>	Об утверждении перечня видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается
<u>Постановление Правительства Иркутской области от 30.03.2012 г. № 130-пп</u>	Об утверждении Положения о порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления
<u>Постановление правительства Красноярского края от 09.07.2015 г. № 353-пп</u>	Об утверждении порядка ведения кадастра отходов производства и потребления Красноярского края
<u>Приказ Минприроды России от 04.12.2014 № 536</u>	Об утверждении Критериев отнесения отходов к I–V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Идентификатор документа	Наименование документа
Приказ Минприроды России от <u>07.12.2020 № 1021</u>	Об утверждении методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение
Приказ Минприроды России от <u>08.12.2020 № 1027</u>	Об утверждении порядка подтверждения отнесения отходов I–IV классов опасности к конкретному классу опасности
Приказ Минприроды России от <u>08.12.2020 № 1029</u>	Об утверждении порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение
Приказ Минприроды России от <u>25.02.2010 № 49</u>	Об утверждении Правил инвентаризации объектов размещения отходов
Приказ Минприроды России от <u>10.12.2020 № 1043</u>	Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы
Приказ Минприроды России от <u>11.10.2018 № 509</u>	Об утверждении формы декларации о воздействии на окружающую среду и порядка ее заполнения, в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью
Приказ Минприроды России от <u>22.10.2021 № 780</u>	Об утверждении формы заявки на получение комплексного экологического разрешения и формы комплексного экологического разрешения
Приказ Минприроды России от <u>18.02.2022 № 109</u>	Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля
Приказ Минприроды России от <u>18.12.2002 № 868</u>	Об организации профессиональной подготовки на право работы с опасными отходами
Приказ Росприроднадзора от <u>22.05.2017 № 242</u>	Об утверждении Федерального классификационного каталога отходов
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от <u>16.06.2003 № 144</u>	О введении в действие <u>СП 2.1.7.1386-03</u>
<u>СП 127.13330.2017</u> (утв. приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от <u>14.11.2017 №</u>	Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию. <u>СНиП 2.01.28-85</u>

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Идентификатор документа	Наименование документа
1533/пр)	
Письмо Росприроднадзора от <u>21.02.2017 № АС-06-02-36/3591</u>	О плате за негативное воздействие на окружающую среду
Письмо Ростехнадзора от <u>24.09.2009 № АФ-43/3838</u>	О порядке организации подготовки и аттестации в области обеспечения экологической безопасности
<u>ГОСТ 30772-2001</u> (введен Постановлением Госстандарта России от 28.12.2001 № 607-ст)	Межгосударственный стандарт. Ресурсосбережение. Обращение с отходами. Термины и определения
<u>ГОСТ 12.1.004-91</u> (утв. Постановлением Госстандарта СССР от 14.06.1991 № 875)	Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования
<u>ТУ 4853-001-52185836-2005</u>	Комплексы для термического обезвреживания отходов типа КТО
<u>РГ.01.32</u>	Управление внутренними нормативно-методическими документами
<u>РГ.04.11</u>	Управление корректирующими действиями в рамках Интегрированной системы менеджмента
<u>П.01.11</u>	Положение о порядке осуществления производственного экологического контроля на объектах группы компаний ООО «ИНК»

Примечание – При пользовании настоящим документом целесообразно проверить действие ссылочных документов по соответствующим указателям, составленным на 1 января текущего года, и информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при пользовании настоящим документом следует руководствоваться замененным (измененным) ссылочным документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то документ, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

ООО «ИНК»

2 Инвентаризация отходов производства и потребления

2.1 Общие положения

2.1.1 Обязанность юридических лиц, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы производства и потребления, проводить их инвентаризацию установлена требованиями природоохранного законодательства РФ:

- ФЗ РФ от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – ФЗ № 7-ФЗ);
- Приказом Минприроды России от 7 декабря 2020 г. № 1021 «Об утверждении Методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение»;
- Приказом Минприроды России от 18 февраля 2022 г. № 109 «Об утверждении требований к содержанию программы производственного экологического контроля, порядка и сроков представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля» (далее – Приказ № 109) и др.

2.1.2 Основными целями инвентаризации отходов являются:

- определение и подтверждение наличия отходов, их количества, мест временного накопления;
- выявление новых, неучтенных отходов;
- получение информации для:
 - установления нормативов образования отходов;
 - организации первичного учета отходов;
 - разработки мероприятий по предотвращению или снижению количества образования отходов.

2.1.3 Виды инвентаризации:

- плановая инвентаризация - проводится с периодичностью один раз в пять / семь лет;
- внеплановая инвентаризация проводится в случаях:
 - изменения (обновления) производства, в т.ч. технологий производства, номенклатуры производимой продукции и/или работ/услуг, применяемого сырья и материалов, поступления информации от СП Обществ об обнаружении нового вида отходов, а также исходя из организационных, технических и финансовых возможностей Обществ.

Примечание: может проводиться локально - на Объекте или Объектах, где произошли изменения. Результаты локальной инвентаризации включаются в действующий акт инвентаризации.

- при корректировке НООЛР с учетом строительства и ввода в эксплуатацию новых производственных объектов, появления новых / изменения существующих законодательных требований и т.п.

2.1.4 Этапы проведения инвентаризации:

ООО «ИНК»

- изучение документированной информации (технической, технологической и производственной документации), ПД - для новых объектов;
- осмотр Объектов Обществ (мест образования отходов, мест накопления отходов) с проведением идентификации и последующим установлением количественных и качественных параметров отходов;
- обработка результатов обследования и оформление отчетных документов.

2.1.5 Распределение ответственности за организацию проведения инвентаризации отходов в Обществах:

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: Отдел экологии Департамента экологии,
- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС,
- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

Ответственность за проведение инвентаризации должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

Инвентаризация может осуществляться собственными силами Обществ либо с привлечением специализированных подрядных организаций.

2.2 Проведение инвентаризационного обследования

2.2.1 Ответственные подразделения, указанные в п. 2.1.5. Стандарта, запрашивают исходные данные для инвентаризации у СП Обществ.

2.2.2 СП Общества:

- изучают техническую, технологическую и производственную документированную информацию, содержащую сведения о режимах работы оборудования, объемах и составе сырья и материалов, применяемых в производственных процессах, объемах образования отходов и т.п.;
- осматривают производственные Объекты Обществ:
 - определяют виды деятельности, характерные для каждого Объекта и сопровождающиеся образованием отходов;
 - обследуют место осуществления деятельности Общества в соответствии с планом-схемой расположения зданий и сооружений;
 - выявляют вещества, материалы и изделия, перешедшие в состояние «отход» при осуществлении этих видов деятельности, а также определяют наименования образующихся отходов производства по источникам образования отходов;
 - определяют места и объекты временного накопления отходов и их характеристику;
 - обозначают источники образования отходов производства и потребления и места временного накопления отходов на карте-

ООО «ИНК»

схеме расположения зданий и сооружений места осуществления деятельности юридического лица;

- проводят пересчет, замеры, взвешивания количества отходов производства (по возможности), образующихся от источников образования отходов производства;
- документируют полученную информацию и предоставляют ответственным подразделениям, указанным в п. 2.1.5. Стандарта.

2.2.3 Ответственные подразделения, указанные в п. 2.1.5. Стандарта, привлекают специализированные подрядные организации, которые:

- определяют нормативы образования отходов по результатам измерений;
- рассчитывают годовое количество образующихся отходов производства и нормативы их образования с учетом максимальной загрузки оборудования, технологических процессов, исходя из результатов, полученных при проведении инвентаризационного обследования;
- определяют физико-химические характеристики отходов, компонентный состав отходов исходя из качества и свойств применяемого сырья, материалов;
- обобщают результаты и предоставляют информацию в подразделения, указанные в п. 2.1.5 Стандарта.

3 Паспортизация

3.1 Общие положения

3.1.1 Обращение с отходами производства и потребления регулируется природоохранным и санитарно-эпидемиологическим законодательством. В связи с этим существует две классификации отходов:

- по степени опасности для окружающей природной среды;
- по содержанию в отходах веществ, которые в случае попадания в окружающую среду представляют или могут представить угрозу для человека в результате биоаккумуляции и (или) токсичного воздействия на биотические системы.

3.1.2 Распределение ответственности за определение классов опасности отходов и проведение паспортизации отходов в Обществах:

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: Отдел экологии Департамента экологии,
- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;
- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

Ответственность за определение классов опасности отходов и проведение паспортизации отходов должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

ООО «ИНК»

3.2 Определение класса опасности отходов по степени опасности для окружающей среды

3.2.1 В зависимости от степени НВОС отходы 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.

3.2.2 Обязанность юридических лиц, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы I–V классов опасности, проводить их паспортизацию согласно требованиям природоохранного законодательства РФ:

- ФЗ РФ от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее - ФЗ № 89-ФЗ);
- Постановлением Правительства РФ от 8 декабря 2020 г. № 1029 «О порядке паспортизации и типовых форм паспортов отходов I - IV классов опасности».

3.2.3 Основными целями паспортизации являются:

- получение и обобщение информации о каждом виде отходов для определения оптимальных, безопасных для здоровья человека и окружающей среды способов обращения с отходами, установления нормативов образования отходов;
- заключение договоров со специализированными организациями на обращение с отходами.

3.2.4 Процедура составления паспорта отхода состоит из следующих этапов:

- выявление нового вида отхода;
- сбор информации о процессе образования отхода;
- определение компонентного или химического состава отхода;
- определение наименования отхода в соответствии с ФККО и БДО;
- определение класса опасности отхода в соответствии с Порядком отнесения отходов I – IV классов опасности к конкретному классу опасности, утвержденным Приказом Минприроды России от 8 декабря 2020 г. № 1027;
- разработка паспорта (при наличии вида отхода в ФККО и БДО);
- определение класса опасности расчетным методом (при отсутствии вида отхода в ФККО и БДО).

3.2.5 При наличии отхода в ФККО и БДО копии паспортов направляются в уведомительном порядке в территориальный орган Росприроднадзора.

3.2.6 При отсутствии отхода в ФККО и БДО материалы для подтверждения отнесения видов отходов к классу опасности направляются в территориальный орган Росприроднадзора. После проверки вышеуказанных материалов территориальный орган Росприроднадзора

ООО «ИНК»

отправляет уведомление о включении данных видов отходов в ФККО и БДО.

3.2.7 На виды отходов, отнесенные к V классу опасности для окружающей среды, подразделения, ответственные за паспортизацию отходов, обязаны обеспечить наличие:

- документов, подтверждающих химический и (или) компонентный состав вида отхода;
- информации, включающей сведения о происхождении отходов по исходному сырью и по принадлежности к определенному производству, технологическому процессу;
- документов и материалов, подтверждающих отнесение вида отхода к конкретному классу опасности, в соответствии с Критериями отнесения отходов к I-V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду, утвержденными Приказом Минприроды России от 4 декабря 2014 года № 536 (при установлении класса опасности вида отхода на основании Критериев).

3.3 Определение класса опасности отходов по степени их токсичности

3.3.1 Отходы по степени воздействия на среду обитания и здоровье человека распределяются на четыре класса опасности:

- 1 класс - чрезвычайно опасные;
- 2 класс - высоко опасные;
- 3 класс - умеренно опасные;
- 4 класс - мало опасные.

3.3.2 Гигиенические требования и критерии по определению класса опасности отходов производства и потребления по степени их токсичности установлены Санитарными Правилами СП 2.1.7.1386-03, введенными в действие Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 16 июня 2003 г. № 144.

3.3.3 Определение класса опасности отходов производства и потребления по степени их токсичности осуществляется в целях:

- установления и предотвращения вредного воздействия токсичных отходов на среду обитания и здоровье человека;
- получения санитарно-эпидемиологического заключения о соответствии заявленных видов деятельности/работ/услуг государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормам;
- получения лицензии на обращение с отходами.

3.3.4 Класс опасности определяется расчетным или экспериментальным методом, либо двумя методами. Применение расчетного метода возможно, если известен качественный и количественный состав отхода и в литературных источниках имеются необходимые сведения для определения показателей опасности компонентов отхода. Если данных нет, либо по расчетам получается класс опасности, не подходящий по каким-либо условиям, – используется экспериментальный метод.

ООО «ИНК»

4 Нормирование в области обращения с отходами

4.1 Общие положения

4.1.1 В целях обеспечения охраны окружающей среды и здоровья человека уменьшения количества отходов применительно к юридическим лицам, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы, устанавливаются нормативы образования отходов и лимиты на их размещение (далее – НООЛР) в соответствии с требованиями природоохранного законодательства РФ:

- ФЗ № 7-ФЗ;

- ФЗ № 89-ФЗ.

4.1.2 Проекты НООЛР разрабатываются Обществами, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I и II категорий, определяемых в соответствии с законодательством в области ООС².

4.1.3 Требования к нормированию в области обращения с отходами в зависимости от категории объекта, оказывающего НВОС:

4.1.3.1 Для объектов I категории НООЛР устанавливаются на основании комплексного экологического разрешения (далее – КЭР):

- форма, порядок выдачи КЭР и форма заявки на получение КЭР установлены:

– Постановлением Правительства РФ от 13 февраля 2019 г. № 143 «О порядке выдачи комплексных экологических разрешений, их переоформления, пересмотра, внесения в них изменений, а также отзыва»;

– Приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 22 октября 2021 г. № 780 «Об утверждении формы заявки на получение комплексного экологического разрешения и формы комплексного экологического разрешения»;

- КЭР выдается территориальным органом Росприроднадзора на основании положительного заключения государственной экологической экспертизы материалов обоснования разрешения;

- КЭР выдается сроком на семь лет и продлевается на тот же срок при соблюдении совокупности условий, предусмотренных пунктом 13 статьи 31.1 ФЗ № 7-ФЗ;

- КЭР подлежит пересмотру частично или полностью в случаях изменения технологических процессов основных производств, замены оборудования, сырья, повлекших за собой изменение установленных лимитов на размещение отходов производства и потребления.

4.1.3.2 Для объектов II категории информация об объеме или о массе образовавшихся и размещенных отходов включается в декларацию о воздействии на окружающую среду:

- форма декларации установлена:

– Приказом Минприроды России от 11.10.2018 № 509 «Об утверждении формы декларации о воздействии на окружающую среду и порядка ее

² Постановление Правительства РФ от 31 декабря 2020 г. № 2398 «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий»

ООО «ИНК»

заполнения, в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью);

- декларация о воздействии на окружающую среду в отношении объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, представляется в территориальные органы Росприроднадзора, в отношении иных объектов - в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации;
- декларация о воздействии на окружающую среду представляется один раз в семь лет при условии неизменности технологических процессов основных производств, качественных и количественных характеристик стационарных источников загрязнения окружающей среды.

4.1.3.3 Для объектов III категории разработка проекта НООЛР не требуется. Отчетность об образовании, использовании, обезвреживании, размещении отходов в уведомительном порядке представляется в территориальные органы Росприроднадзора или исполнительные органы государственной власти субъектов РФ в соответствии с их компетенцией.

4.1.3.4 Для объектов IV категории разработка проекта НООЛР и представление отчетности об образовании, использовании, обезвреживании, размещении отходов не требуются.

4.1.4 Распределение ответственности за разработку проектов НООЛР в Обществах:

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: Отдел экологии Департамента экологии;
- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;
- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

Ответственность за разработку проектов НООЛР должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

Разработка проектов НООЛР может осуществляться собственными силами Общества либо с привлечением специализированных подрядных организаций.

4.2 Порядок разработки проекта НООЛР

4.2.1 Ответственные подразделения, указанные в п. 4.1.4. Стандарта:

- отслеживают потребность в разработке проекта НООЛР, которая возникает в случаях, предусмотренных в п. 4.1.3 Стандарта;
- организуют разработку проекта НООЛР;

4.2.2 Проект НООЛР разрабатывается в соответствии с Методическими указаниями по разработке Проектов НООЛР, утвержденными приказом Минприроды России от 07.12.2020 г. № 1021.

4.2.3 При разработке проекта НООЛР учитываются результаты инвентаризации и паспортизации отходов.

4.2.4 Ответственные подразделения, указанные в п. 4.1.4. Стандарта, обеспечивают:

ООО «ИНК»

- определение (расчет) нормативов образования отходов на единицу продукции, сырья или услуги;
 - определение предлагаемых нормативов образования отходов в среднем за год;
 - обоснование количества отходов, предлагаемых для использования и (или) обезвреживания;
 - обоснование количества отходов, предлагаемых для размещения в конкретных объектах размещения отходов.
- 4.2.5 Проект НООЛР утверждается руководителем Общества, ответственным за вопросы ООС.
- 4.2.6 Обоснование НООЛР прилагается к заявке на получение КЭР для объектов I категории НВОС / к декларации о воздействии на окружающую среду для объектов II категории НВОС.

5 Лицензирование деятельности по обращению с отходами I–IV классов опасности

5.1 Общие положения

- 5.1.1 Обращение с отходами включает в себя следующие виды работ: сбор, накопление, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, размещение отходов.
- 5.1.2 Деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I–IV классов опасности подлежит лицензированию в соответствии с:
- ФЗ РФ от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»;
 - Постановлением Правительства РФ от 21.11.2011 № 957 «Об организации лицензирования отдельных видов деятельности».
- 5.1.3 Не подлежит лицензированию:
- деятельность по образованию и накоплению отходов I–IV класса опасности на территории Обществ меньше 11 месяцев;
 - вся деятельность по обращению с отходами V класса опасности.
- 5.1.4 Росприроднадзор является уполномоченным органом по выдаче лицензий на осуществление деятельности по обращению с отходами I–IV классов опасности.
- 5.1.5 Согласно Официальному уведомлению Росприроднадзора «О лицензировании в области обращения с отходами»:
- если лицензируемый вид деятельности осуществляется на территориях двух и более федеральных округов, то центральным аппаратом Росприроднадзора определяется территориальный орган, уполномоченный выдавать лицензию;
 - если лицензируемый вид деятельности осуществляется на территориях нескольких субъектов Российской Федерации, входящих в один федеральный округ, то лицензию уполномочен выдавать Департамент Росприроднадзора по соответствующему федеральному округу;

ООО «ИНК»

- если лицензируемый вид деятельности осуществляется на территории одного субъекта Российской Федерации, то лицензия оформляется в территориальном органе Росприроднадзора по соответствующему субъекту Российской Федерации.

5.1.6 Распределение ответственности за лицензирование деятельности по обращению с отходами I–IV классов опасности в Обществах:

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: Отдел экологии Департамента экологии;

- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;

- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

Ответственность за лицензирование деятельности по обращению с отходами I–IV классов опасности должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

5.2 Порядок лицензирования

5.2.1 Порядок лицензирования деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I–IV классов опасности, осуществляемой юридическими лицами, регламентирован:

- Положением о лицензировании деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I – IV классов опасности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2020 г. № 2290 (далее – Положение № 2290).

5.2.2 Требования, которые предъявляются к соискателям лицензии, дифференцированы в зависимости от вида обращения с отходами (табл. 1).

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Таблица 1

«Лицензионные требования к соискателям лицензии (лицензиатам)»

Лицензионные требования	Виды обращения с отходами					
	Сбор	Транспортировка	Обработка	Утилизация	Обезвреживание	Размещение
Наличие у соискателя лицензии необходимых для выполнения заявленных работ зданий, строений, сооружений (в том числе объектов обезвреживания и (или) размещения отходов I–IV классов опасности) и помещений, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании и соответствующих установленным требованиям	+	-	+	+	+	+
Наличие у соискателя лицензии оборудования (в том числе специального) и специализированных установок, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, необходимых для выполнения заявленных работ и соответствующих установленным требованиям	-	-	+	+	+	-
Наличие у соискателя лицензии специально оборудованных и снабженных специальными знаками транспортных средств, принадлежащих ему на праве собственности или на ином законном основании, необходимых для выполнения заявленных работ и соответствующих установленным требованиям	-	+	-	-	-	-
Наличие у соискателя лицензии - индивидуального предпринимателя и у работников, заключивших с соискателем лицензии трудовые договоры на осуществление деятельности в области обращения с отходами, профессиональной подготовки, подтвержденной свидетельствами (сертификатами) на право работы с отходами I - IV классов опасности	+	+	+	+	+	+
Проведение лицензиатом рекуперации веществ, разрушающих озоновый слой, из отходов I - IV классов опасности перед их захоронением в объектах размещения отходов производства и потребления в соответствии с пунктом 2 статьи 51 ФЗ № 7-ФЗ	-	-	-	-	-	+

5.2.3 Для получения лицензии ответственные подразделения, указанные в п. 5.1.6. Стандарта, представляют в лицензирующий орган заявление, оформленное в соответствии с чч. 1 и 2 ст. 13 Федерального закона РФ

ООО «ИНК»

№ 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», а также необходимый пакет документов.

5.3 Лицензионный контроль, срок действия, переоформление лицензии

5.3.1 Лицензионный контроль осуществляется в порядке, установленном ФЗ РФ от 26 декабря 2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», с учетом особенностей, установленных ФЗ РФ от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

5.3.2 Срок действия лицензии не ограничен при условии неизменности процесса обращения с отходами, юридических реквизитов организации, адресов осуществления деятельности.

5.3.3 В случае изменений лицензия может быть переоформлена в соответствии с требованиями п. 7 Постановление Правительства РФ от 26.12.2020 N 2290 (ред. от 28.02.2022)

6 Обучение в области обращения с отходами

6.1 Общие положения

6.1.1 Лица, ответственные за природоохранную деятельность в целом по месту осуществления деятельности Общества, обязаны внутренними распоряжениями назначить лиц, ответственных за обращение с отходами по каждому СП, из числа руководящих работников и специалистов.

6.1.2 Лица, ответственные за обращение с отходами в СП Обществ, обязаны внутренними распоряжениями допустить лиц, не являющихся руководящими работниками и специалистами, непосредственно к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I–IV класса опасности.

6.1.3 Требования к наличию обучения в области обращения с отходами у лиц, которые допущены к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I–IV классов опасности, установлены:

- ФЗ № 89-ФЗ;

- Постановлением №2290.

6.1.4 В соответствии с Письмом Ростехнадзора от 24.09.2009 № АФ-43/3838 «О порядке организации подготовки и аттестации в области обеспечения экологической безопасности» обучение в области обращения с отходами в Обществах проходят:

- руководители организаций и специалисты, ответственные за принятие решений при осуществлении хозяйственной и иной деятельности, которая оказывает или может оказать негативное воздействие на окружающую среду:

– по программе «Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля» (72 часа), требования к минимуму содержания которой утверждены Министерством образования и науки Российской Федерации 31 июля 2008 года;

ООО «ИНК»

- лица, допущенные непосредственно к сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I–IV класса опасности:

– по программе «Обеспечение экологической безопасности в области обращения с отходами I-IV классов опасности» (112 часов), утвержденной приказом Минприроды России от 18 декабря 2002 года № 868 «Об организации профессиональной подготовки на право работы с опасными отходами».

6.1.5 Профессиональная подготовка работников подтверждается свидетельствами (сертификатами) на право работы с отходами I–IV классов опасности.

6.1.6 Организация обучения в области обращения с отходами необходима:

- при смене лиц, ответственных за обращение с отходами в СП Обществ / работников, допущенных непосредственно к обращению с отходами I - IV класса опасности: в течение одного квартала с момента назначения / допуска;

- при вводе в эксплуатацию новых производственных объектов: в течение одного квартала с момента назначения / допуска соответствующих работников.

6.1.7 Распределение ответственности за организацию обучения работников Обществ в области обращения с отходами:

- в ООО «ИНК», аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: Корпоративный учебный центр;

- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;

- в Сервисных ДО: структурное подразделение, отвечающее за ООС.

Ответственность за организацию обучения работников Обществ в области обращения с отходами должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

Обучение работников Обществ в области обращения с отходами может обеспечиваться собственными силами Обществ либо с привлечением специализированных образовательных учреждений.

6.2 Порядок организации обучения в области обращения с отходами

6.2.1 При смене лиц, ответственных за обращение с отходами в СП Обществ / работников, допущенных непосредственно к обращению с отходами I - IV класса опасности, лица, ответственные за природоохранную деятельность в целом по месту осуществления деятельности Общества, направляют служебную записку на организацию обучения посредством DocsVision в подразделения, указанные в п. 6.1.7. Стандарта.

6.2.2 Подразделения, указанные в п. 6.1.7. Стандарта, согласуют служебные записки, формируют группы на обучение, подают заявку в образовательное учреждение, заключают договор на проведение обучения.

ООО «ИНК»

6.2.3 Сотрудник образовательного учреждения в день начала обучения направляет в подразделения, указанные в п. 6.1.7. Стандарта, информацию по дистанционному обучению, включая логины и пароли.

6.2.4 Подразделения, указанные в п. 6.1.7. Стандарта, направляют информацию по обучению лицам, ответственным за природоохранную деятельность в целом по месту осуществления деятельности Общества.

6.2.5 Образовательное учреждение передает протоколы и удостоверения о повышении квалификации в подразделения, указанные в п. 6.1.7. Стандарта.

6.2.6 Удостоверения о повышении квалификации передаются в СП Обществ назначенным работникам. Копии удостоверений отправляются в КУЦ на хранение.

6.2.7 Если обучение осуществляется собственными силами Обществ, создаются внутренние комиссии из числа квалифицированных сотрудников Обществ согласно требованиям законодательства РФ.

6.3 Порядок повышения осведомленности работников в области обращения с отходами

6.3.1 Работники Обществ и работники подрядных организаций на Объектах Обществ должны:

- знать:
 - какие отходы образуются в результате их деятельности и признаки отходов;
 - места временного накопления отходов;
 - схему перемещения отходов от рабочего места до места накопления на производственной площадке;
- обращаться с отходами с учетом дальнейших способов обращения с отходами;
- не допускать захламление территорий;
- обеспечивать раздельное накопление и хранение отходов в предусмотренных местах в соответствии с проектной и разрешительной документацией.

6.3.2 С целью повышения осведомленности работников в области обращения с отходами в Обществах проводятся следующие мероприятия:

- разработка и распространение памяток / буклетов / брошюр;
- разработка инструкций, проведение инструктажей;
- разработка и обеспечение наличия наглядных плакатов в местах временного накопления отходов;
- разработка обучающего модуля в СДО, проведение обучения;
- организация и проведение экологических мероприятий / конкурсов / месячников и т.п.

6.3.3 Ответственность за проведение мероприятий устанавливается во ВНМД, распорядительных документах и других документах по планированию мероприятий в области ООС Обществ.

7 Организации деятельности по обращению с отходами

7.1 Общие положения

7.1.1 Принципы обращения с отходами в Обществах:

- сокращение количества образующихся отходов за счет:
- выбора наименее отходообразующих технологических процессов;
- проработки возможных решений по использованию образующихся веществ и предметов в технологических процессах, альтернативных отнесению данных веществ и предметов к отходам;
- выбор экологически безопасных и экономически рациональных способов обращения с отходами;
- раздельное накопление и хранение отходов в специально отведенных местах в соответствии с ПД (в т.ч. с проектом НООЛР) с соблюдением требований природоохранного, санитарно-эпидемиологического и иного применимого законодательства к местам и способам накопления и хранения отходов;
- повторное использование веществ или предметов, которые образованы в процессе производства, выполнения работ, оказания услуг или в процессе потребления и нецелесообразны к удалению;
- передача в специальные пункты обработки, утилизации и обезвреживания отходов:
- в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается;
- с установленной ресурсной ценностью, использование которых в Обществах нецелесообразно по экономическим, технологическим, организационным и другим причинам;
- обезвреживание и утилизация отходов по технологиям, соответствующим природоохранным требованиям и показателям НДТ;
- размещение отходов на ОРО, соответствующих требованиям и показателям НДТ.

7.1.2 Обращение с каждым видом отходов зависит от его происхождения, агрегатного состояния и физико-химических свойств, количественного соотношения компонентов и степени опасности для здоровья человека и окружающей среды.

7.1.3 При выборе способа обращения с отходами должен использоваться принцип приоритетности в следующей последовательности:

- утилизация;
- обезвреживание;
- размещение.

7.1.4 Решение по размещению отходов должно приниматься только при одновременном соблюдении следующих условий:

ООО «ИНК»

- 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.

7.1.5 Распределение ответственности за организацию процесса обращения с отходами в Обществах:

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: отдел экологии Департамента экологии;
- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;
- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

7.2 Разработка регламентирующих документов в области обращения с отходами**7.2.1 Для организации деятельности по обращению с отходами ответственные подразделения, указанные в п. 7.1.5. Стандарта, обеспечивают разработку и своевременную актуализацию инструкций по обращению с отходами:**

- Обращение с отходами I–II классов опасности;
- Обращение с отходами III–V классов опасности;
- Обращение с отходами IV–V классов опасности, передаваемыми на утилизацию;
- Обращение с отходами в структурных подразделениях, расположенных в г. Иркутск;
- Обращение с ломом и отходами металлов;
- Обращение с отходами бурения;
- Обращение с отходами, образующимися при освоении и капитальном ремонте скважин.

7.2.2 Приведенный перечень инструкций может быть расширен в случае необходимости.**7.2.3 Требования к идентификации, регистрации и оформлению инструкций содержатся в РГ.01.32.****7.2.4 В содержательную часть инструкций должны быть включены следующие разделы:**

- Общие сведения об отходах;
- Опасные свойства и воздействие компонентов отходов на окружающую среду и человека (если применимо);
- Отходообразующий вид деятельности;
- Порядок обращения с отходом;
- Условия накопления отхода;
- Учет образования и движения отхода;

ООО «ИНК»

- Транспортирование отхода;
- Мероприятия по ликвидации чрезвычайных ситуаций (если применимо).

7.2.5 Разработка / актуализация инструкций осуществляется на плановой основе в соответствии с порядком, описанным в РГ.01.32.

7.2.6 Внеплановая разработка / актуализация инструкций, помимо случаев, предусмотренных РГ.01.32, может осуществляться при появлении нового вида отходов, выявленного по результатам инвентаризации. В случае внеплановой разработки / актуализации План-график разработки / актуализации ВНМД обновляется.

7.2.7 Лица, ответственные за обращение с отходами в СП Обществ, обязаны:

- определить, какие ВНМД в области обращения с отходами применимы к деятельности соответствующего СП;
- обеспечить наличие их учтенных копий на рабочих местах в бумажном виде в соответствии с требованиями РГ.01.32;
- обеспечить ознакомление работников с применимыми ВНМД в области обращения с отходами в соответствии с требованиями РГ.01.32.

7.2.8 Ознакомление работников подрядных организаций, выполняющих работы / оказывающих услуги на Объектах Обществ, с применимыми ВНМД в области обращения с отходами обеспечивают ответственные представители подрядных организаций.

7.3 Заключение договоров на обращение с отходами

7.3.1 Заключение договоров с региональными операторами по обращению с ТБО

7.3.1.1 В соответствии с ФЗ № 89-ФЗ сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, захоронение ТБО обеспечиваются одним или несколькими региональными операторами в соответствии с региональной программой в области обращения с отходами и территориальной схемой обращения с отходами.

7.3.1.2 Порядок осуществления накопления, сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания и захоронения ТБО, порядок заключения договоров на оказание услуг по обращению с ТБО установлен Постановлением Правительства РФ от 12 ноября 2016 г. № 1156 «Об обращении с твердыми коммунальными отходами и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 25 августа 2008 г. № 641».

7.3.1.3 Региональный оператор осуществляет сбор, транспортирование, обработку, утилизацию, обезвреживание, захоронение ТБО самостоятельно или с привлечением операторов по обращению с ТБО.

7.3.1.4 Общества, имеющие соответствующие лицензии на обращение с отходами, на основании договоров с региональными операторами могут осуществлять функции операторов по обращению с ТБО.

7.3.1.5 Общества обязаны заключить договор на оказание услуг по обращению с ТБО с региональным оператором, в зоне деятельности которого образуются ТБО и находятся места их накопления.

ООО «ИНК»

- 7.3.1.6 Общества вправе отказаться от заключения договора с региональным оператором в случае наличия в их собственности или на ином законном основании ОРО, расположенного в границах земельного участка, на территории которого образуются такие ТБО, или на смежном земельном участке по отношению к земельному участку, на территории которого образуются такие ТБО.
- 7.3.1.7 Ответственные подразделения, указанные в п. 7.1.5. Стандарта, обязаны:
- решение о заключении договоров с региональными операторами на оказание услуг по обращению с ТБО;
 - обеспечить заключение договоров в случае принятия положительного решения.
- 7.3.2 Заключение договоров на утилизацию отходов
- 7.3.2.1 Запрет захоронения отходов, в состав которых входят полезные компоненты, подлежащие утилизации, установлен ФЗ № 89-ФЗ.
- 7.3.2.2 Распоряжением Правительства РФ от 25.07.2017 № 1589-р (далее – Распоряжение № 1589-р) утвержден Перечень видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается.
- 7.3.2.3 Ответственные подразделения, указанные в п. 7.1.5. Стандарта, в соответствии со сроками вступления в силу пунктов перечня, утвержденного Распоряжением № 1589-р, обязаны:
- проводить инвентаризацию источников и объемов образования отходов, которые запрещены к захоронению на полигонах ТБО и/или подлежат утилизации;
 - проводить анализ необходимости заключения договоров с подрядными организациями, исходя из результатов инвентаризации и паспортизации отходов;
 - в случае выявления необходимости заключения договоров проводить анализ рынка услуг по утилизации отходов;
 - обеспечить заключение договоров с организациями, имеющими необходимые разрешительные документы и осуществляющими прием отходов для утилизации.
- 7.3.2.4 Отходы с установленной ресурсной ценностью, использование которых в Обществах нецелесообразно по экономическим, технологическим, организационным и другим причинам, подлежат реализации в установленном законодательством порядке сторонним физическим или юридическим лицам – потребителям.
- 7.3.3 Заключение договоров на сбор, транспортирование, обработку, обезвреживание и размещение отходов
- 7.3.3.1 Сбор, транспортирование, обработка, обезвреживание и размещение отходов может осуществляться собственными силами Обществ или с привлечением для этой цели подрядных организаций, имеющих соответствующие лицензии и технические возможности.
- 7.3.3.2 Ответственные подразделения, указанные в п. 7.1.5. Стандарта, обязаны:

ООО «ИНК»

- проводить анализ необходимости заключения договоров с подрядными организациями, исходя из результатов инвентаризации и паспортизации отходов, наличия и области распространения собственной лицензии, наличия технических возможностей;
- в случае выявления необходимости заключения договоров проводить анализ рынка услуг по обращению с отходами;
- обеспечить заключение договоров с подрядными организациями, имеющими соответствующие лицензии и технические возможности.

7.3.4 В целях защиты интересов и минимизации рисков привлечения Обществ к административной ответственности за нарушения законодательства в области обращения с отходами по вине подрядной организации, предоставляющей услуги по обращению с отходами, в договоры рекомендуется включать дополнительные требования о предоставлении подрядчиком документов, подтверждающих:

- наличие лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I–IV классов опасности,
- доставку отходов в место назначения и реализацию конкретного способа обращения с отходом (утилизацию, обезвреживание, размещение).

7.4 Организация мест накопления отходов

7.4.1 Общества осуществляют деятельность по накоплению отходов для их дальнейшей передачи на утилизацию, обезвреживание, размещение.

7.4.2 Накопление отходов осуществляется на срок не более 11 месяцев с момента фактического образования / обнаружения отходов.

7.4.3 Накопление отходов осуществляется отдельно по видам отходов, группам однородных отходов, классам опасности, способам дальнейшего обращения.

7.4.4 Условия накопления, предельное количество и срок накопления отходов регламентируются:

- СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»;
- ГОСТ 12.1.004-91 «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования» (утвержденные постановлением Госстандарта СССР от 14 июня 1991 г. № 875).

7.4.5 Условия накопления отходов определяются:

- агрегатным состоянием и физической формой отходов;
- классом опасности отходов.

ООО «ИНК»

- 7.4.6 При наличии в составе отходов веществ различного класса опасности предельное количество накопления, время и способ накопления определяются наличием наиболее опасных веществ.
- 7.4.7 Требования к накоплению конкретных видов / групп однородных отходов в Обществах регламентируются инструкциями по обращению с отходами.
- 7.4.8 Лица, ответственные за природоохранную деятельность в целом по месту осуществления деятельности Общества, обязаны организовать и обустроить места временного накопления отходов в соответствии с природоохранными и санитарно-эпидемиологическими требованиями, указанными в п.7.4.4, включая требования к раздельному накоплению образующихся отходов по их видам, однородным группам, классам опасности, способам дальнейшего обращения.
- 7.4.9 Ответственные подразделения, указанные в п. 7.1.5. Стандарта, осуществляют координацию и методическую поддержку лиц, ответственных за природоохранную деятельность в целом по месту осуществления деятельности Общества, по вопросам обустройства мест временного накопления отходов.
- 7.4.10 Места временного накопления отходов должны иметь маркировку, содержащую следующие сведения и информацию:
- номер площадки согласно разработанной и утвержденной схеме;
 - ФИО, должность лица, ответственного за содержание площадки накопления отходов;
 - перечень отходов, подлежащих накоплению, с указанием класса опасности.
- 7.4.11 Периодичность вывоза отходов определяется в соответствии с требованиями СанПиН, классом опасности, емкостью контейнеров для временного накопления и нормами предельного накопления отходов, техникой безопасности, взрыво- и пожароопасностью отходов, грузоподъемностью транспортных средств, осуществляющих вывоз отходов.
- 7.4.12 Ответственность за эксплуатацию мест накопления отходов в соответствии с экологическими и санитарно-эпидемиологическими требованиями несут руководители СП (цех, участок), в процессе производственной, хозяйственной и иной деятельности, которых образуются отходы.
- 7.4.13 Подразделения, указанные в п. 7.1.5. Стандарта должны осуществлять контроль за соответствием мест накопления отходов экологическим и санитарно-эпидемиологическим требованиям.

7.5 Транспортирование отходов

- 7.5.1 Деятельность Обществ, связанная с технологическим перемещением собственных отходов I–IV классов опасности внутри территории (производственной площадки) от места прием до места временного накопления, обезвреживания, размещения отходов без выезда за её пределы, не попадает под определение транспортирования отходов и лицензированию не подлежит. Перемещение может проводиться с использованием как специализированного транспорта (мусоровоз для ТБО), так и грузового транспорта при условии обеспечения сохранности перевозимых отходов.

ООО «ИНК»

- 7.5.2 Транспортирование отходов может осуществляться собственными силами Обществ или с привлечением для этой цели подрядных организаций, имеющих соответствующие лицензии и технические возможности.
- 7.5.3 Транспортирование отходов, образующихся при осуществлении производственной деятельности подрядных организаций и ДО, осуществляется на основании заключенных договоров с ООО «ИНК» либо самостоятельно при соблюдении требований природоохранного законодательства РФ.
- 7.5.4 Порядок подачи заявок на вывоз отходов с территорий Объектов Обществ, составления графиков движения специализированного автотранспорта для вывоза отходов, непосредственно вывоз отходов на КТО и полигоны ТБО регламентированы соответствующей ВНМД Обществ. Формы актов приема-передачи отходов и заявки на выполнение работ автотранспортом представлены в Приложениях 2-5.
- 7.5.5 В случае привлечения для транспортирования отходов подрядных организаций, передачу отходов необходимо оформлять актами приема-передачи отходов (формы актов должны быть приложены к договору), справками, накладными с указанием наименования и количества переданных отходов.
- 7.5.6 Транспортирование отходов V класса опасности, таких как: стеклотара, отходы бумаги и картона, допустимо с использованием бортовых машин при обеспечении их сохранности (наличие полога, тента) во время следования к месту складирования либо передачи для утилизации.

7.6 Утилизация и / или обезвреживание отходов

- 7.6.1 Собственными силами Обществ или с привлечением сторонних организаций осуществляется утилизация отходов бурения III–IV классов опасности. Остальные отходы I–IV классов опасности, подлежащие утилизации, передаются по договорам организациям, имеющим соответствующие лицензии.
- 7.6.2 С целью уменьшения объемов отходов, размещаемых на полигоне для захоронения, Общества используют в своей деятельности и обезвреживают некоторые виды отходов V класса опасности. Отходы сучьев, ветвей от лесоразработок, отходы корчевания пней:
- используются для строительства лежневых дорог;
 - измельчаются для обеспечения их перегнивания.
- 7.6.3 Обезвреживание отходов производится с использованием комплексов термического обезвреживания отходов КТО-50, выполненных по ТУ 4853-001-52185836-2005, расположенных в контейнерных модулях, предназначенных для сжигания отходов.
- 7.6.4 Комплексы предназначены для термического обезвреживания отходов III–V классов опасности: ТБО, твердых промышленных отходов, жидких нефтешламов, других отходов, загрязненных нефтепродуктами.
- 7.6.5 Используемое топливо для поддержания горения – природный газ.
- 7.6.6 Предполагаемое ежегодное использование и обезвреживание отходов отражается в проектах НООЛР.

ООО «ИНК»

7.7 Размещение отходов на самостоятельно эксплуатируемых (собственных) объектах размещения отходов

7.7.1 Общие положения

7.7.1.1 К ОРО Обществ относятся шламовые амбары на площадках бурения скважин, полигон ТБО Марковского НГКМ, и полигон промышленных и бытовых отходов, расположенный на Ярактинском НГКМ.

7.7.1.2 Шламовые амбары предусматриваются ПД на строительство кустов скважин и оборудуются в соответствии со СП 127.13330.2017 «Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию».

7.7.1.3 Организация работы полигонов осуществляется в соответствии с требованиями технологических регламентов по эксплуатации полигонов.

7.7.2 Организация деятельности по размещению отходов на ОРО

7.7.2.1 Ответственность за организацию деятельности по размещению отходов на ОРО Обществ в соответствии с природоохранным законодательством возлагается на руководителей СП, непосредственно осуществляющих деятельность по размещению отходов:

- полигон ТБО Марковского НГКМ: УЭСПД;
- полигон промышленных и твердых бытовых отходов Ярактинского НГКМ: ответственное подразделение ООО «ИНК»;
- шламовые амбары: ООО «ИНК-СЕРВИС», Общества и подрядные организации, осуществляющие бурение.

7.7.3 Инвентаризация ОРО

7.7.3.1 Обязанность юридических лиц, эксплуатирующих ОРО, проводить их инвентаризацию установлена Правилами инвентаризации ОРО, утвержденными приказом Минприроды РФ от 25.02.2010 г. № 49.

7.7.3.2 Инвентаризация ОРО должна проводиться не реже одного раза в пять лет.

7.7.3.3 Распределение ответственности за проведение инвентаризации ОРО Обществ:

- ответственность за проведение инвентаризации в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: отдел экологии Департамента экологии;
- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;
- ответственность за проведение инвентаризации должна быть включена в Положение о Департаменте экологии;
- инвентаризация может осуществляться собственными силами Обществ либо с привлечением специализированных подрядных организаций.

7.7.3.4 Источниками информации для инвентаризации ОРО являются:

- проектная документация на строительство ОРО;
- данные обследований (натурных, инструментальных, иных) ОРО;

ООО «ИНК»

- фондовые материалы;
- иная документация.

7.7.3.5 По завершению сбора и обработки информации на каждый ОРО составляется характеристика, оформляемая в двух экземплярах. Один экземпляр хранится в ответственном подразделении, указанном в п. 7.7.3.3. Стандарта. Второй экземпляр ответственное подразделение, указанное в п. 7.7.3.3. Стандарта, в уведомительном порядке направляет в территориальный орган Росприроднадзора по месту нахождения ОРО.

7.7.3.6 Информация, содержащаяся в характеристиках ОРО, используется Росприроднадзором и его территориальными органами:

- для включения конкретных ОРО в ГРОРО;
- при принятии решений о выдаче лимитов на размещение отходов / КЭР;
- в иных целях регулирования деятельности по обращению с отходами.

7.7.4 Согласно п. 7 ст. 12 ФЗ № 89-ФЗ запрещается размещение отходов на объектах, не внесенных в ГРОРО.

7.7.5 Мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду осуществляется согласно п. 8.3. Стандарта.

7.8 Порядок учета отходов производства и потребления

7.8.1 Обязанность юридических лиц, в деятельности которых образуются отходы и/или деятельность которых связана с обращением с отходами, вести учет образовавшихся, использованных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, размещенных отходах, установлена:

- Порядком учета в области обращения с отходами, утвержденным приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1028 (далее - Приказ № 1028).

7.8.2 Распределение ответственности за организацию и контроль учета в области обращения с отходами в Обществах:

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: Отдел ПЭК Департамента экологии;
- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;
- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

7.8.3 Ответственность за организацию и контроль учета в области обращения с отходами должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

7.8.4 Фиксирование события (первичный учет) образования и движения отходов осуществляется всеми СП Обществ, в результате осуществления производственной, хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы.

ООО «ИНК»

- 7.8.5 Учет ведется в бумажном варианте (журнал первичного образования отходов) и электронном виде в таблицах данных учета (журналах) в соответствии с требованиями России Приказа № 1028.
- 7.8.6 Ежемесячно в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным, лица, ответственные за обращение с отходами в СП Обществ, предоставляют данные в ответственные подразделения, указанные в п. 7.8.2 Стандарта.
- 7.8.7 Учет в области обращения с отходами может вестись на основании фактических измерений инструментальными методами количества образованных, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, размещенных отходов, а также на основании следующих источников: технической и технологической документации; бухгалтерской документации; актов приема-передачи; договоров и других источников, в которых определяется фактическое количество отходов.
- 7.8.8 Учету подлежат все виды отходов I–V классов опасности, образовавшиеся, утилизированные, обезвреженные, переданные другим лицам или полученные от других лиц, а также размещенные Обществами.
- 7.8.9 Ответственные подразделения, указанные в п. 7.8.2 Стандарта, обобщают данные учета 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 отчетным) в срок не позднее 5 числа месяца, следующего за указанным периодом.
- 7.8.10 Таблицы данных учета и учетные документы хранятся в Обществах в электронном виде в течение пяти лет.
- 7.9 Особенности управления отходами, образующимися в ходе строительно-монтажных работ**
- 7.9.1 Образование, сбор, накопление, транспортирование, утилизация, обезвреживание, размещение отходов СМР являются неотъемлемой составной частью технологических процессов, в ходе которых они образуются, и должны быть отражены в ПД.
- 7.9.2 Процесс обращения с отходами СМР осуществляет подрядная организация с момента их образования до момента завершения строительных работ.
- 7.9.3 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 осуществления приемки СМР и принятия решений об оплате выполненных работ).
- 7.9.4 Ответственные подразделения, указанные в п. 8.1.4 Стандарта, должны осуществлять ПЭК деятельности подрядчиков при выполнении работ по строительству объектов, обращению с отходами СМР и рекультивации земель на строительной площадке.

ООО «ИНК»

8 Производственный контроль в области обращения с отходами, мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО

8.1 Производственный контроль в области обращения с отходами

8.1.1 Производственный контроль в области обращения с отходами является составной частью ПЭК.

8.1.2 Обязанность юридических лиц, осуществляющих хозяйственную и (или) иную деятельность на объектах I, II и III категорий НВОС, осуществлять ПЭК установлена:

- ФЗ № 7-ФЗ;
- ФЗ № 89-ФЗ;
- Приказом № 109.

8.1.3 Производственный контроль в области обращения с отходами направлен на выявление и регистрацию несоответствий требованиям действующего природоохранного законодательства и требованиям настоящего Стандарта. Конечным результатом производственного контроля в области обращения с отходами является разработка и реализация (при необходимости) корректирующих действий, направленных на устранение выявленных несоответствий в процессе управления отходами.

8.1.4 Распределение ответственности за организацию ПЭК в Обществах:

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: Отдел ПЭК Департамента экологии;
- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;
- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

8.1.5 Ответственность за организацию ПЭК должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

8.2 Порядок проведения ПЭК

8.2.1 Требования к планированию, проведению ПЭК на Объектах Обществ, распределение ответственности, требования к ведению записей регламентированы П.01.11.

8.2.2 Ответственные подразделения, указанные в п. 8.1.4 Стандарта, разрабатывают Программы ПЭК для каждого Общества согласно требованиям Приказа № 74.

8.2.3 Инспекционные проверки ПЭК проводятся на основе ежегодно составляемых Планов-графиков. ПЭК может осуществляться собственными силами Общества либо с привлечением специализированных подрядных организаций. По результатам проверок составляются Акты.

8.2.4 Производственный эколого-аналитический контроль осуществляют ответственные подразделения, указанные в п. 8.1.4 Стандарта, совместно с аккредитованными лабораториями ЦЛАТИ и Центром гигиены и эпидемиологии в соответствии с заключенными договорами

ООО «ИНК»

на основании ежегодно составляемых графиков. По результатам контроля составляются протоколы.

8.2.5 Управление корректирующими действиями, направленными на устранение несоответствий, выявленных по результатам ПЭК, осуществляется в соответствии с требованиями РГ.04.11

8.2.6 Ежегодно до 25 марта года, следующего за отчетным, Общества представляют Отчет об организации и о результатах осуществления ПЭК.

8.2.7 В зависимости от категории объекта НВОС и уровня государственного экологического надзора Общества представляют отчет об организации и о результатах осуществления ПЭК в территориальный орган Росприроднадзора или уполномоченный орган исполнительной власти субъекта РФ.

8.2.8 Отчеты об организации и о результатах осуществления ПЭК подготавливают ответственные подразделения, указанные в п. 8.1.4. Стандарта, подписывают руководители Обществ или должностные лица, уполномоченные руководителем Общества подписывать Отчет от имени Общества.

8.3 Мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду

8.3.1 Обязанность юридических лиц, эксплуатирующих ОРО, проводить мониторинг состояния и загрязнения окружающей среды на территориях ОРО и в пределах их воздействия на окружающую среду (далее – мониторинг) установлена Приказом Минприроды России от 08.12.2020 № 1030 «О Порядке 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» (далее – Порядок, утвержденный Приказом № 1030).

8.3.2 Распределение ответственности за организацию и проведение мониторинга в Обществах:

- ответственность за организацию мониторинга и его осуществление в Обществах несет Отдел ПЭК Департамента экологии;
- ответственность за организацию мониторинга должна быть включена в Положение Департамента экологии;
- к проведению мероприятий по мониторингу привлекаются специализированные организации, имеющие соответствующие разрешения:
 - 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.

ООО «ИНК»

- 8.3.3 Объектами мониторинга являются атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почва, уровень шума в зоне возможного влияния ОРО.
- 8.3.4 Ответственное подразделение, указанное в п. 8.3.2. Стандарта, разрабатывает программу мониторинга в соответствии с требованиями Порядка, утвержденного Приказом № 1030.
- 8.3.5 Программа мониторинга утверждается лицом, ответственным за эксплуатацию ОРО, и направляется в уведомительном порядке в территориальный орган Росприроднадзора по месту расположения ОРО.
- 8.3.6 Результаты мониторинга оформляются в виде отчетов, которые составляются лицами, ответственными за эксплуатацию ОРО, и в уведомительном порядке представляются в территориальный орган Росприроднадзора по месту расположения ОРО ежегодно до 15 января года, следующего за отчетным.
- 8.3.7 После окончания эксплуатации ОРО ответственное подразделение, указанное в п. 8.3.2. Стандарта, обязано организовать работы по проведению контроля за состоянием ОРО и их воздействием на окружающую среду и работы по восстановлению нарушенных земель.
- 8.3.8 По результатам мониторинга ответственное подразделение, указанное в п. 8.3.2. Стандарта, должно выявлять несоответствия (отклонения) установленным нормам и требованиям природоохранного и санитарно-эпидемиологического законодательства РФ, разрабатывать и реализовывать необходимые корректирующие меры по устранению несоответствий.

9 Отчетность по обращению с отходами

9.1 Статистическая отчетность по форме 2-ТП (отходы)

9.1.1 Общие положения

9.1.1.1 Обязанность юридических лиц, в деятельности которых образуются отходы и/или деятельность которых связана с обращением с отходами, подавать сведения в уполномоченные органы исполнительной власти РФ о фактических объемах образования, обработки, утилизации, обезвреживания, транспортирования и размещения отходов производства и потребления по формам 2-ТП (отходы) установлена:

- ФЗ № 89-ФЗ;

- Приказом Росстата от 19.10.2020 N 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» (далее – Приказ № 627).

9.1.1.2 Прием сведений по формам 2-ТП (отходы) осуществляется государственными органами в целях отслеживания и учета фактических объемов образования отходов производства и потребления.

9.1.1.3 Электронная версия формы 2-ТП (отходы) должна предоставляться в центральный аппарат Росприроднадзора ежегодно до 1 февраля.

9.1.1.4 Распределение ответственности за формирование и предоставление статистической отчетности в Обществах:

ООО «ИНК»

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС Отдел экологии Департамента экологии;

- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;

- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

9.1.1.5 Ответственность за формирование и предоставление статистической отчетности должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

9.2 Порядок формирования и сдачи статистической отчетности по форме 2-ТП (отходы)

9.2.1 Ежегодно в январе ответственные подразделения, указанные в п. 9.1.1.4. Стандарта, заполняют формы статистической отчетности по обращению с отходами. Для заполнения форм используются данные, содержащиеся в первичной документации (накладные, справки и т.п.) и паспортах отходов. Указания к заполнению содержатся в Приказе № 627.

9.2.2 Информация по обращению с отходами вносится через портал формирования и приёма отчетности, расположенном в Личном кабинете природопользователя.

9.2.3 После заполнения форма загружается на портал (<http://rpn.gov.ru/2tp>) с использованием электронной цифровой подписи, где автоматически проверяется правильность ее заполнения.

9.2.4 В случае наличия замечаний ответственные подразделения, указанные в п. 9.1.5. Стандарта, корректируют и повторно загружает форму на портал.

9.2.5 В случае одобрения заполненной формы, на портале ей автоматически присваивается номер. Ответственные подразделения, указанные в п. 9.1.1.4. Стандарта, получает информацию о присвоении номера, осуществляя мониторинг статуса формы.

9.2.6 Отчет считается принятым после присвоения статуса «Принято».

9.3 Отчетность для ведения региональных кадастров отходов

9.3.1. Обязанность юридических лиц, в процессе осуществления хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы, предоставлять данные в уполномоченные органы исполнительной власти РФ для ведения региональных кадастров отходов установлена:

- Постановлением Правительства Иркутской области от 30.03.2012 г. № 130-пп «Об утверждении Положения о порядке ведения регионального кадастра отходов производства и потребления»;

- Постановлением Правительства Красноярского края от 09.07.2015 г. № 353-пп «Об утверждении порядка ведения кадастра отходов производства и потребления Красноярского края».

9.3.2. Распределение ответственности за предоставление статистической отчетности для ведения региональных кадастров отходов в Обществах аналогично указанному в п. 9.1.14. Стандарта.

ООО «ИНК»

9.3.3. Ответственные подразделения, указанные в п. 9.1.1.4. Стандарта, ежегодно представляют данные:

по Иркутской области:

- в Министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области;
- до первого марта года, следующего за отчетным годом;
- в электронном виде через официальный сайт регионального кадастра отходов в сети «Интернет» по адресу: <http://rko38.ru>, либо на бумажных носителях (по запросу).

по Красноярском краю:

- в Министерство природных ресурсов и экологии Красноярского края;
- до первого апреля года, следующего за отчетным годом;
- в электронном виде на адрес электронной почты Министерства природных ресурсов и экологии Красноярского края, либо на бумажных носителях.

9.3.4. Данные предоставляются в соответствии с формами, приведенными в приложениях к Положениям, указанным в п. 9.3.1. Стандарта.

10 Плата за негативное воздействие на окружающую среду

10.1 Общие положения

10.1.1 В соответствии с ФЗ № 7-ФЗ за размещение отходов (хранение, захоронение) взимается плата.

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

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

10.1.4 В случае наличия у юридического лица одновременно объектов НВОС IV категории и объектов, относящихся к иным категориям, определенным законодательством (I, II, III), плата за НВОС исчисляется и вносится по всем объектам, включая объекты IV категории согласно Письму Росприроднадзора от 21.02.2017 № АС-06-02-36/3591 «О плате за негативное воздействие на окружающую среду».

10.1.5 Обязанность вносить плату за НВОС возникает независимо от того, находится эксплуатируемый объект в собственности или нет. Внесение платы за НВОС обязательно в том числе и для арендаторов объектов.

10.1.6 Согласно ФЗ № 7-ФЗ плательщиками платы за НВОС при размещении ТБО являются региональные операторы по обращению с ТБО. Региональные операторы по обращению с ТБО осуществляют деятельность по размещению ТБО Обществ:

ООО «ИНК»

- со дня утверждения единого тарифа регионального оператора по обращению с ТБО на территории соответствующего субъекта РФ;
 - заключения соглашения между органом государственной власти соответствующего субъекта РФ и региональным оператором по обращению с ТБО;
 - заключения договора между юридическим лицом, в результате хозяйственной и (или) иной деятельности которого образуются ТБО, и региональным оператором по обращению с ТБО.
- 10.1.7 Плату за НВОС при размещении отходов, не относящихся к ТБО, осуществляет хозяйствующий субъект.
- 10.1.8 Плата за НВОС исчисляется и вносится в соответствии с Правилами исчисления и взимания платы за НВОС, утвержденными постановлением Правительства РФ от 03.03.2017 г. № 255.
- 10.1.9 При исчислении платы за НВОС к ставкам платы за НВОС применяются коэффициенты, установленные:
- ФЗ № 7-ФЗ;
 - ФЗ № 89-ФЗ;
 - Постановлением Правительства РФ от 03.03.2017 г. № 255. «Об исчислении и взимании платы за негативное воздействие на окружающую среду»;
 - Постановлением Правительства РФ от 13.11.2016 г. № 913 «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах».
- 10.1.10 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.
- 10.1.11 Платежной базой для исчисления платы за НВОС в части обращения с отходами является масса размещенных в отчетном периоде отходов.
- 10.1.12 Платежная база определяется лицами, обязанными вносить плату, самостоятельно на основе данных ПЭК.
- 10.1.13 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.
- 10.1.14 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 НДТ при обращении с отходами;
 - проектирование, строительство, реконструкция сооружений и устройств по переработке жидких коммунальных отходов и осадка сточных вод;

ООО «ИНК»

- установка оборудования по утилизации, транспортированию, обезвреживанию отходов производства и потребления.

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

10.1.16 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 г. № 467.

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

10.1.18 Распределение ответственности за расчет платы за НВОС и направление декларации о плате за НВОС в Обществах:

- в ООО «ИНК» и аффилированных юридических лицах (за исключением АО «ИНК-Запад») в соответствии с заключенными договорами на оказание услуг в области ООС: Отдел экологии Департамента экологии;
- в АО «ИНК-Запад» - инженер по ООС;
- в Сервисных ДО - структурное подразделение, отвечающее за ООС.

10.1.19 Ответственность за расчет платы за НВОС и направление декларации о плате за НВОС должна быть включена в Положения о соответствующих подразделениях.

10.2 Порядок расчета и внесения платежей за НВОС

10.2.1 Для юридических лиц, не относящихся к числу субъектов малого и среднего предпринимательства, ФЗ № 7-ФЗ определена обязанность вносить авансовые платежи за НВОС в течение года.

10.2.2 Авансовые платежи вносятся ежеквартально (кроме четвертого квартала) не позднее 20-го числа месяца, следующего за последним месяцем соответствующего квартала текущего года. Плата, исчисленная по итогам отчетного периода (год), с учетом корректировки ее размера производится не позднее 1-го марта года, следующего за отчетным периодом.

10.2.3 Согласно ФЗ № 7-ФЗ юридические лица вправе выбирать, каким из трех способов рассчитывать размер квартального авансового платежа и вносить плату:

- в размере одной четвертой части суммы платы, подлежащей к уплате (с учетом корректировки размера платы) за предыдущий год;
- в размере одной четвертой части суммы платы, при исчислении которой платежная база определена исходя из объема и (или) массы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ в пределах нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов, временно разрешенных выбросов, временно разрешенных сбросов, лимитов на размещение отходов производства и потребления;

ООО «ИНК»

- в размере, равном части суммы платы, при исчислении которой платежная база определена на основе данных ПЭК об объеме или массе выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ либо объеме или массе размещенных отходов производства и потребления в предыдущем квартале текущего отчетного периода.

10.2.4 Выбранный способ определения размера квартального платежа на текущий год указывается ответственными подразделениями согласно в п. 10.1.18. Стандарта в уведомлении, направленном в адрес территориального органа Росприроднадзора.

10.2.5 Расчет платы за размещение отходов осуществляется при помощи ПО «Модуль природопользователя».

10.3 Формирование Декларации о плате за НВОС

10.3.1 Юридические лица, обязанные вносить плату за НВОС, представляют в Росприроднадзор сведения об исчисленной и внесенной плате за размещение отходов ежегодно до 10 марта года, следующего за отчетным, в составе Декларации о плате за НВОС.

10.3.2 Форма Декларации о плате за НВОС и порядок ее представления утверждены Приказом Минприроды России от 10.12.2020 № 1043 «Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы».

10.3.3 Декларация формируется при помощи портала формирования и приёма отчетности, расположенном в Личном кабинете природопользователя после расчета платы.

10.3.4 Контроль расчета платы за НВОС и ее своевременное перечисление в федеральный бюджет осуществляет Росприроднадзор на основании Постановления Правительства РФ от 29.12.2007 № 995 «О порядке осуществления федеральными органами государственной власти (государственными органами), органами управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации и (или) находящимися в их ведении казенными учреждениями, а также Центральным банком Российской Федерации бюджетных полномочий главных администраторов доходов бюджетов бюджетной системы Российской Федерации».

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Приложения

№ приложения	Наименование приложения	Идентификационный номер формы	Примечание
1	Распределение ответственности в области обращения с отходами	–	Включено в настоящий документ
2	Форма акта приёма-передачи отходов для обезвреживания на КТО	Ф_01.СТ.04.11 (ред. 2)	Включено в настоящий документ. В WikiOil см. вкладку «Вложенные файлы»
3	Форма акта приёма-передачи твердых отходов на полигон ТБО	Ф_02.СТ.04.11 (ред. 2)	Включено в настоящий документ. В WikiOil см. вкладку «Вложенные файлы»
4	Форма акта приёма-передачи хозяйственно-бытовых сточных вод	Ф_03.СТ.04.11 (ред. 2)	Включено в настоящий документ. В WikiOil см. вкладку «Вложенные файлы»
5	Форма заявки на выполнение работ автотранспортом и спецтехникой	Ф_04.СТ.04.11 (ред. 2)	Включено в настоящий документ. В WikiOil см. вкладку «Вложенные файлы»

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Приложение 1 «Распределение ответственности в области обращения с отходами в Обществах»

Деятельность	Подразделения / должностные лица Обществ							
	Департамент экологии		Инженер по ООС АО «ИНК-Запад»	Подразделения ДО, ответственные за ООС	Лица, ответственные за природоохр. деятельность в целом по месту осуществл. деятельности	Лица, ответственные за обращение с отходами в СП	КУЦ	Все структурные подразделения Обществ
	Отдел экологии	Отдел ПЭК						
1. Инвентаризация	+		+	+				
1.1. Информирование ответственных подразделений об изменении технологических процессов / появлении нового вида отходов								+
1.2. Предоставление исходных данных для инвентаризации по запросу								+
1.3. Обобщение полученных данных, составление акта об инвентаризации	+		+	+				
2. Паспортизация	+		+	+				
3. Нормирование	+		+	+				
4. Лицензирование	+		+	+				

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Деятельность	Подразделения / должностные лица Обществ							
	Департамент экологии		Инженер по ООС АО «ИНК-Запад»	Подразделения ДО, ответственные за ООС	Лица, ответственные за природоохр. деятельность в целом по месту осуществл. деятельности	Лица, ответственные за обращение с отходами в СП	КУЦ	Все структурные подразделения Обществ
	Отдел экологии	Отдел ПЭК						
5. Обучение в области обращения с отходами			+	+			+	
5.1. Назначение ответственных за обращение с отходами на Объектах					+			
5.2. Допуск к обращению с отходами						+		
5.3. Подача служебных записок на обучение в области обращения с отходами					+			
5.4. Организация обучения в области обращения с отходами			+	+			+	
6. Обращение с отходами	+		+	+				
6.1. Разработка регламентирующих документов	+		+	+				
6.2. Заключение договоров на обращение с отходами	+		+	+				

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Деятельность	Подразделения / должностные лица Обществ							
	Департамент экологии		Инженер по ООС АО «ИНК-Запад»	Подразделения ДО, ответственные за ООС	Лица, ответственные за природоохр. деятельность в целом по месту осуществл. деятельности	Лица, ответственные за обращение с отходами в СП	КУЦ	Все структурные подразделения Обществ
	Отдел экологии	Отдел ПЭК						
6.3. Организация мест накопления отходов					+			
6.4. Раздельный сбор отходов								+
6.5. Инвентаризация ОРО	+		+	+				
7. Первичный учет в области обращения с отходами								
7.1. Предоставление данных первичного учета в ответственные подразделения						+		
7.2. Обобщение данных первичного учета		+	+	+				
8. ПЭК		+	+	+				
9. Мониторинг состояния и загрязнения ОС на ОРО								
9.1. Организация мониторинга		+						

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

ООО «ИНК»

Деятельность	Подразделения / должностные лица Обществ							
	Департамент экологии		Инженер по ООС АО «ИНК-Запад»	Подразделения ДО, ответственные за ООС	Лица, ответственные за природоохр. деятельность в целом по месту осуществл. деятельности	Лица, ответственные за обращение с отходами в СП	КУЦ	Все структурные подразделения Обществ
	Отдел экологии	Отдел ПЭК						
9.2. Проведение мониторинга		+						
10. Отчетность по обращению с отходами	+		+	+				
11. Внесение платы за НВОС	+		+	+				

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

Ф_01.СТ.04.11 (ред. 2)

Форма акта приёма-передачи отходов для обезвреживания на КТО

АКТ № _____ от «_____» _____ 20__ г.
 приёма-передачи твердых отходов для обезвреживания на КТО

Место образования отходов _____
 (наименование организации/наименование объекта, наименование цеха)

Передал _____
 (ответственное лицо подразделения участка - должность, Ф.И.О, подпись)

Виды отходов:

Наименование отходов*	Код ФККО	Объем, тонн
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов 15% и более)	9 19 204 01 60 3	
Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	9 21 302 01 52 3	
Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	9 21 303 01 52 3	
Отходы упаковки из бумаги и картона, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов 15% и более)	4 05 912 11 60 3	
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла 15% и более)	9 19 202 01 60 3	
Обтирочный материал, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	9 19 204 02 60 4	
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	
Песок, загрязненный нефтью и нефтепродуктами (содержание нефти и нефтепродуктов менее 15 %)	9 19 201 02 39 4	
Опилки и стружка древесные, загрязненные нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	9 19 205 02 39 4	
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	7 36 100 01 30 5	
Тара деревянная, утратившая потребительские свойства, незагрязненная	4 04 140 00 51 5	
Отходы теплоизоляционного материала на основе базальтового волокна практически неопасные	4 57 112 11 60 5	
Медицинские отходы класса Б		

*Полный перечень отходов, подлежащих передаче на КТО представлен в лицензии по обращению с отходами

Принял водитель
 для транспортировки на КТО _____
 номер машины _____ Ф.И.О. _____ подпись _____

Принял оператор КТО УЭСПД _____
 Ф.И.О. _____ подпись _____

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

Ф_02.СТ.04.11 (ред. 2)

Форма акта приёма-передачи твердых отходов на полигон ТБО

АКТ № _____ от « ____ » _____ 20 ____ г.
приема-передачи твердых отходов на полигон ТБО

Место образования отходов _____
(наименование организации/наименование объекта, наименование цеха)

Передал _____
(ответственное лицо подразделения участка - должность, Ф.И.О, подпись)

Виды отходов:

Наименование отходов*	Код ФККО	Объем, тонн
Отходы из жилищ несортированные (исключая крупногабаритные)	7 31 110 01 72 4	
Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)	7 33 100 01 72 4	
Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15 %)	9 19 201 02 39 4	
Сальниковая набивка асбесто-графитовая промасленная (содержание масла менее 15 %)	9 19 202 02 60 4	
Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	9 21 301 01 52 4	
Мусор с защитных решеток хозяйственно-бытовой и смешанной канализации малоопасный	7 22 101 01 71 4	
Зола и шлаки от инсинераторов и установок термической обработки отходов	7 47 981 99 20 4	
Ил избыточный биологических очистных сооружений хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод	7 22 200 01 39 4	
Смет с территории предприятия малоопасный	7 33 390 01 71 4	
Шлак сварочный	9 19 100 02 20 4	
Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	8 90 000 01 72 4	
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные (Накладки тормозных колодок)	4 55 700 00 71 4	
Отходы резиноасбестовых изделий незагрязненные (Паронит)	4 55 700 00 71 4	
Пыль (порошок) абразивные от шлифования черных металлов с содержанием металла менее 50 %	3 61 221 01 42 4	
Осадок с песколовков при очистке хозяйственно-бытовых и смешанных сточных вод малоопасный	7 22 102 01 39 4	
Угольные фильтры отработанные, загрязненные нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15 %)	4 43 101 02 52 4	
Пищевые отходы кухонь и организаций общественного питания несортированные	7 36 100 01 30 5	
Смет с территории предприятия практически неопасный	7 33 390 02 71 5	
Зола от сжигания древесного топлива практически неопасная	6 11 900 02 40 5	
Остатки и огарки стальных сварочных электродов	9 19 100 01 20 5	
Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов	4 56 100 01 51 5	
Лампы накаливания, утратившие потребительские свойства	4 82 411 00 52 5	
Обрезки вулканизированной резины	3 31 151 02 20 5	
Отходы теплоизоляционного материала на основе базальтового волокна практически неопасные (Маты из минеральной ваты)	4 57 112 11 60 5	

*Полный перечень отходов, подлежащих передаче на ТБО представлен в лицензии по обращению с отходами

Принял водитель
для транспортировки на полигон _____
номер машины _____ Ф.И.О. _____ подпись _____

Принял рабочий полигона ТБО УЭСПД _____
Ф.И.О. _____ подпись _____

Стандарт

Распечатано: ООО ИНК, 13.07.2023 09:53:02, IRKOIL\Yrgalov_VA.

УЧТЕННАЯ КОПИЯ: (816819696). Выдан экземпляр: 78.

Редакция от: 14.06.2022. Действует с 14.06.2022.

Ф_04.СТ.04.11 (ред. 2)

Форма заявки на выполнение работ автотранспортом и спецтехникой

ООО «ИНК»
Начальнику ЦИТС

ЗАЯВКА
На выполнение работ автотранспортом и спецтехникой ООО «ИНК»
 Дата выполнения работ «___» _____ 20__ г.

№ п/п	Наименование работ	Марка техники (гос.номер)	Кол-во ед.	Место работы (указать производственный участок, месторождение, № септика)	Подразделение ООО «ИНК», дочернее предприятие, подрядная организация	Время подачи транспорта	Продолжительность работ		Ответственное лицо за подготовку септика (выгребной ямы) к откачке и вывозу сточных вод на очистные сооружения ООО «ИНК»
							дни	часы	

_____ Должность

_____ Ф.И.О.

_____ подпись

Отправлять на электронный адрес: cits_yarakta@irkutskoil.ru