



Инструкция по обеспечению охраны окружающей среды при выполнении подрядных работ

A6.INS.20

Версия 4.0

ООО "ЕвроХим - УКК"

Сводная информация

Название	Инструкция по обеспечению охраны окружающей среды при выполнении подрядных работ
Идентификатор	A6.INS.20
Разработчик	Озолина О.В., начальник отдела охраны окружающей среды
Методолог СМК	Дорофеева Е.П., главный специалист отдела сертификации
Версия	4.0

Регистрация изменений

Версия	Дата введения	Основание	Описание изменения
1.0	22.01.2013	Приказ от 22.01.2013 № 2	Первичная разработка
2.0	17.08.2015	Приказ от 17.08.2015 № 153	Актуализация
3.0	01.09.2016	Приказ от 01.09.2016 № 275	Актуализация
4.0	29.03.2021	Приказ от 29.03.2021 № 21-00084/2-1	Актуализация

Оглавление

1. Термины, сокращения и определения	4
2. Область применения	5
2.1. Назначение документа	5
3. Общие требования	5
4. Требования к подрядной организации до начала производства работ.....	5
5. Требования к подрядной организации в период выполнения работ и нахождения на территории Предприятия.....	6
6. Требования к площадкам временного накопления отходов.....	9
Приложение 1. Список источников.....	10
Приложение 2. Формы документов	10

1. Термины, сокращения и определения

Термины, сокращения и определения актуальны на момент утверждения документа. Последняя версия глоссария представлена в корпоративном справочнике терминов.

Термин (сокращение)	Определение
Предприятие, Заказчик	ООО "ЕвроХим-УКК"
Подрядная (субподрядная) организация, Подрядчик	юридическое лицо, имеющее право на выполнение работ, оказание услуг соответствующего вида, выполняющее работы или оказывающее услуги по заданию Предприятия
Договор	соглашение, по которому Подрядчик обязуется выполнить по заданию Предприятия определённую работу и сдать её результат Предприятию, а Предприятие обязуется принять и оплатить результат работы
Инициатор договора	самостоятельное подразделение Предприятия, инициирующее закупку услуг
Исполнитель по договору	представитель Предприятия, организующий заключение договора и координирующий взаимодействие Подрядной организации с Заказчиком
Куратор по безопасности	специально назначенный руководитель или специалист структурного подразделения Предприятия из числа работников подразделения инициатора договора, осуществляющий координацию деятельности Подрядчика в структурном подразделении и контроль за выполнением Подрядчиком работы по договору (в том числе и по вопросам безопасного производства работ)
Уполномоченный представитель Подрядной организации (УП Подрядчика)	представитель Подрядной организации, ответственный за проведение работ на объектах в рамках заключенного договора
Проверка, аудит безопасности	формы контроля, включающие в себя комплекс мер по определению фактического положения дел в области охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности и устранению недостатков
Горюче-смазочные материалы (ГСМ)	
Неблагоприятные метеорологические условия (НМУ)	
Управление промышленной безопасности, охраны труда и экологии Предприятия (Управление по ПБ, ОТ и Э)	
Схема размещения площадок временного хранения отходов (Схема)	
Окружающая среда (ОС)	

2. Область применения

2.1. Назначение документа

- 2.1.1. Инструкция по обеспечению охраны окружающей среды при выполнении подрядных работ устанавливает требования экологической безопасности к Подрядным организациям, выполняющим работы на территории Предприятия.
- 2.1.2. Права и обязанности работников Предприятия, Кураторов по безопасности в части обеспечения безопасного для окружающей среды производства работ подрядными организациями установлены Положением А6.PLC.26.
- 2.1.3. В описанном процессе участвуют:
 - работники Предприятия, вовлеченные в процесс управления подрядными организациями в части обеспечения безопасного производства работ;
 - Подрядные организации, за исключением случаев, указанных в разделе 2.2 Положения А6.PLC.26.

3. Общие требования

- 3.1. Подрядчик в рамках обеспечения экологической безопасности должен предпринимать все необходимые меры (а также обеспечивать аналогичные действия всех своих субподрядчиков) для защиты и сохранения окружающей среды, включая флору, фауну и другие природные ресурсы или объекты там, где он ведет работы по договору.
- 3.2. На весь период выполнения работ Подрядчик обязан обеспечить присутствие квалифицированного специалиста по охране окружающей среды (имеющего соответствующее образование или опыт работы на должности эколога не менее 1 года) непосредственно на месте производства работ (не менее двух раз в неделю). При численности работающих на объекте менее 50 человек допускается возлагать функцию контроля на УП Подрядчика.
- 3.3. В соответствии с Федеральным законом № 7-ФЗ от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды» и иными нормативными актами, Подрядчик обязан иметь разработанные и утвержденные в уполномоченных надзорных органах разрешающие документы в сфере охраны окружающей среды, предусмотренные природоохранным законодательством. Копии указанных документов направляются Заказчику по запросу.
- 3.4. Заказчик имеет право в любое время осуществлять проверку соблюдения требований экологической безопасности на территории, выделенной Подрядчику для выполнения работ. Порядок оформления результатов проверки определены Положением А6.PLC.26 и условиями Договора.

4. Требования к подрядной организации до начала производства работ

- 4.1. УП Подрядчика обязан ознакомить работников с требованиями настоящей Инструкции.
- 4.2. Подрядчик обязан обустроить контейнерные площадки временного накопления (хранения) отходов в месте производства работ, а также в бытовом городке с учетом требований раздела 6 настоящей Инструкции. Места расположения контейнерных площадок временного накопления отходов наносятся на Схему и согласовываются с УПБ,ОТиЭ Заказчика. На Схеме необходимо указать, где будут храниться строительные отходы, твердые бытовые отходы, отработанные масла и другие отработанные нефтепродукты, промасленная ветошь, промасленный песок, лом цветных металлов, лом черных металлов, отработанные автомобильные шины и фильтры и пр.

- 4.3. Подрядчик обязан передать в УПБ,ОТиЭ Заказчика копию распорядительного документа о назначении ответственных лиц за сбор, временное накопление, своевременный вывоз отходов с объекта производства работ и поддержание порядка на контейнерных площадках временного накопления отходов. Работники, указанные в распорядительном документе, должны иметь документы о квалификации, выданные по результатам прохождения профессионального образования, необходимых для работы с отходами. Копии указанных документов также направляются в УПБ,ОТиЭ Заказчика.
- 4.4. В местах производства работ, указанных в договоре, а также в бытовых городках Подрядчиком устанавливаются биотуалеты или устраиваются герметичные выгребные ямы.
- 4.5. УП Подрядчика обязан ознакомить своих работников с расположением биотуалетов, контейнерных площадок временного накопления отходов и с требованиями по отдельному складированию отходов по видам, согласно утвержденной Схемы.
- 4.6. В составе ППР или другим документом Подрядчик обязан согласовать с УПБ,ОТиЭ Заказчика порядок заправки автотранспорта, техники и других механизмов ГСМ (стационарный запраvoyный модуль, передвижной автозаправщик, на специализированных автозаправках вне территории Предприятия или иное).
- 4.7. Подрядчик обязан согласовать с УПБ,ОТиЭ Заказчика схему расположения мест заправки автотранспорта, техники и других механизмов, а также мест хранения ГСМ на территории Предприятия (возможно согласование в составе ППР или стройгенплана).

5. Требования к подрядной организации в период выполнения работ и нахождения на территории Предприятия

- 5.1. Все отходы, образовавшиеся в процессе выполнения работ и деятельности Подрядчика на территории Заказчика, являются собственностью Подрядчика. Подрядчик самостоятельно заключает договоры на вывоз и передачу всех видов отходов, образующихся в процессе выполнения работ и деятельности на территории Заказчика, на утилизацию, обезвреживание, размещение (в зависимости от вида отхода и класса опасности). Копии договоров направляются в УПБ,ОТиЭ Заказчика по запросу. Данные затраты Заказчиком не компенсируются, если иное не предусмотрено договором.
- 5.2. Подрядчик обязан не допускать переполнения контейнеров и попадания отходов на прилегающую территорию (рядом с контейнерами для отходов, выделенную территорию для производства работ и расположения бытового городка, дороги общего пользования и др.). Подрядчик должен обеспечить исправное состояние контейнерных площадок временного накопления (хранения) отходов и самой тары под отходы; сохранность идентификационных табличек и надписей на них, в зимний период обеспечивать очистку площадок от снега для подхода и подъезда к емкостям. По мере заполнения контейнеров собственными силами и за свой счет организовать вывоз отходов на обезвреживание, использование либо захоронение, если иное не предусмотрено договором.
- 5.3. Подрядчик обязан осуществлять раздельное складирование отходов по их видам согласно утвержденным Схемам.
- 5.4. Подрядчик заключает Договор на обслуживание биотуалетов, а также договор на передачу отходов из биотуалетов и хозяйственно бытовых стоков из выгребных ям. Данные затраты Заказчиком не компенсируются, если иное не предусмотрено договором. Такие операции по обслуживанию биотуалетов как откачка содержимого накопительного бака, мойка всех поверхностей кабинки, заливка специальной жидкостью и комплектование туалетной бумагой должны производиться не реже 1 раза в неделю.
- 5.5. Подрядчик самостоятельно организует сбор и вывоз образующихся у него сточных вод (от умывальников, душевых, от столовой бытовых городков), заключает договор на их передачу

- на обезвреживание. Данные затраты Заказчиком не компенсируются, если иное не установлено договором.
- 5.6. Бытовой городок Подрядчика, места хранения отходов, сыпучих материалов должны располагаться вне водоохранных зон водных объектов.
- 5.7. Подрядчик обязан организовать временную стоянку транспорта, склад ГСМ и пункт заправки автотранспорта так, чтобы предотвратить загрязнение почв проливами ГСМ:
- открытые площадки для хранения и отпуска ГСМ и нефтепродуктов должны быть оборудованы водонепроницаемым основанием (железобетонные плиты, бетонное покрытие), емкости для хранения дополнительно устанавливаются в герметичные поддоны, объем поддона должен составлять не менее 30% от объема установленной в него емкости;
 - в местах хранения и отпуска ГСМ и нефтепродуктов должны быть предусмотрены первичные средства для пожаротушения, запас песка и средства для ликвидации случайных разливов нефтепродуктов и зачистки загрязненных мест (место случайного разлива засыпается песком, загрязненный песок собирается и складывается в специальные емкости для дальнейшей утилизации);
 - оборудование, механизмы, предназначенные для отпуска и раздачи ГСМ и нефтепродуктов, должны быть в исправном состоянии, при обнаружении утечек отпуск нефтепродуктов немедленно прекращается;
 - при заправке автотранспорта и механизмов передвижной автозаправочной станцией, для предотвращения случайных проливов и загрязнения почвы, необходимо использовать специальный поддон, непосредственно во время заправки поддон подставляется под раздаточный пистолет. Аналогичный поддон так же используется при заправке в стационарных модулях и непосредственно из канистр, бочек и прочих емкостей;
 - площадки хранения и поддоны должны быть очищены от снега и дождевой воды.
- 5.8. Подрядчик обязан вести учет образовавшихся и переданных отходов и по запросу предоставлять такие данные в УБП,ОТиЭ Заказчика.
- 5.9. Все материалы и оборудование, применяемые в работе, должны аккуратно укладываться в местах их временного хранения и иметь соответствующую идентификацию.
- 5.10. Подрядчик обязан на устанавливаемых мобильных зданиях, блок контейнерах, строительных бытовках, инструментальных помещениях разместить идентификационные таблички с указанием наименования помещения, подрядной организации, должности и ФИО ответственного лица, контактного телефона.
- 5.11. В целях охраны атмосферного воздуха Подрядчик должен использовать в процессе строительства специализированную дорожно-строительную технику, а при передвижении техники на строительной площадке предусмотреть использование существующих подъездных дорог с твердым покрытием.
- 5.12. В целях защиты от шума, в случае поступления жалоб от населения ближайших населенных пунктов Подрядчик обязан провести организационные мероприятия: каждый час на 15 минут приостанавливать шумопроизводящие работы на строительной площадке для обеспечения возможности проветривания помещений жителями этих населенных пунктов; на периоды вынужденного простоя или технического перерыва выключать двигатели строительной техники. О наличии жалоб от населения Подрядчика информирует Заказчик в письменном виде.
- 5.13. Подрядчик обязан выполнять мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в периоды наступления НМУ, если это предусмотрено в составе разрешающих документов Предприятия (копия плана мероприятий на период объявления НМУ направляется в адрес Подрядной организации официальным письмом, оперативная информация о наступлении НМУ также сообщается УПБ,ОТиЭ Заказчика посредством мобильной связи).

- 5.14. В целях предотвращения и ликвидации аварийных ситуаций Подрядчик обязан выполнять следующие мероприятия:
- во избежание попадания нефтепродуктов в почву, водные объекты проведение ежедневного контроля за исправностью машин и механизмов;
 - осуществлять хранение нефтепродуктов и отработанных нефтепродуктов в специальной герметичной таре в поддоне, установленном на водонепроницаемом покрытии;
 - в случае случайного (аварийного) пролива нефтепродуктов производить их немедленный сбор.
- 5.15. С целью сохранения плодородного слоя почвы Подрядчик должен произвести его снятие и складирование в специально отведенное место.
- 5.16. Устройство переходов через водные объекты (трубопроводы, временные проезды и дороги) Подрядчик должен выполнять в строгом соответствии с проектом, а после окончания работ убрать все временные сооружения, провести рекультивацию водных объектов, затронутых строительством.
- 5.17. В применимых случаях Подрядчик обязан самостоятельно в течение всего периода строительства обеспечить внесение платы за негативное воздействие на окружающую среду за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух, за размещение отходов в окружающей среде. В целях контроля деятельности Подрядчика, связанной с природопользованием, последний обязан до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом предоставлять в УПБ,ОТиЭ Заказчика копии платежных поручений, подтверждающие оплату таких платежей, а по окончании отчетного года копию Декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду, оформленной в установленном порядке с отметкой Росприроднадзора о принятии (если иное не установлено законодательством). К Декларации прикладываются все необходимые подтверждающие документы.
- 5.18. Подрядчик обязан самостоятельно представлять в уполномоченные органы статистические отчеты по формам 2-ТП (отходы), 2-ТП (воздух), другим формам, предусмотренным природоохранным законодательством (в применимом случае) и направлять копии отчетов в УПБ,ОТиЭ Заказчика по запросу.
- 5.19. В ходе строительства Подрядчик обязан выполнять мероприятия по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, предусмотренных проектной документацией.
- 5.20. На территории Предприятия запрещается:
- хранение отходов производства и потребления, металлолома с нарушением санитарного и природоохранного законодательства (без специальной тары; в таре, не обеспечивающей защиту прилегающей территории от загрязнений; переполнение тары; устанавливать тару без водонепроницаемого покрытия);
 - загрязнение прилегающей территории проливами ГСМ, отработанными ГСМ при эксплуатации оборудования, автотранспорта;
 - загрязнение прилегающей территории остатками неиспользованных материалов, в том числе остатками бетона, цемента, водой от промывки оборудования и пр.;
 - загрязнение прилегающей территории сточными водами, в том числе от временных туалетов и душевых;
 - мойка, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта на территории, вне специально обустроенных (в соответствии с установленными законодательством требованиями) площадок или помещений;

- работа автотранспортной техники в водоохранной зоне водных объектов, расположенных в пределах земельного отвода Предприятия (кроме работ, предусмотренных проектной документацией);
- сжигать любые отходы;
- сливать в канализацию, в том числе ливневую, жидкие отходы, нефтепродукты и другие загрязняющие вещества.

6. Требования к площадкам временного накопления отходов

- 6.1. Площадка для временного накопления отходов должна быть оборудована водонепроницаемым основанием (железобетонные плиты, бетонное покрытие).
- 6.2. На площадку устанавливаются герметичные емкости для разных видов отходов, оборудованные крышками.
- 6.3. Емкости для хранения отработанных ГСМ и нефтепродуктов дополнительно устанавливаются на герметичные поддоны.
- 6.4. Тара под отходы идентифицируется, с указанием видов отходов, на весь период проведения работ обеспечивается сохранность идентификации.
- 6.5. К площадкам временного накопления отходов обеспечивается свободный подъезд в течение всего периода работ.
- 6.6. Площадка для временного накопления отходов должна быть ограждена сигнальной лентой или любым другим материалом.

Приложение 1. Список источников

Список источников актуален на момент утверждения документа. При работе с документом следует проверить актуальность источников и использовать их последние утвержденные редакции или редакции документов, изданных взамен.

№	ID	Наименование источника
1.	Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ	Об охране окружающей среды
2.	Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ	Об охране атмосферного воздуха
3.	Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ	Об отходах производства и потребления
4.	Федеральный закон от 03.06.2006 № 74-ФЗ	Водный кодекс Российской Федерации
5.	A6.PLC.26	Положение по управлению подрядными организациями в области промышленной безопасности, охраны труда и экологии

Приложение 2. Формы документов

№	ID	Наименование	Файлы
		Не имеет	