

# Инструкция по обеспечению охраны окружающей среды при выполнении подрядных работ

A4.2.INS.02 Версия 6.0 ООО "ЕвроХим - УКК"



## Сводная информация

Название	Инструкция по обеспечению охраны окружающей среды при выполнении подрядных работ	
Идентификатор	A4.2.INS.02	
Разработчик	Озолина О.В., начальник управления по охране окружающей среды	
Нормоконтроль	<b>рнтроль</b> Дорофеева Е.П., главный специалист отдела сертификации	
Версия	6.0	

### 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	
5.0	31.10.2022	Приказ от 31.10.2022 № 161-од/УКК	Установлены требования по обращению с окурками	
6.0	06.11.2025	Приказ от 06.11.2025 № 575-од/УКК	5.11.2025 № 575-од/УКК Актуализация в соответствии с Положением А6.PLC.26. Актуализация пунктов 2.1.2, 2.1.3, 3.3, 3.4, 3.5, 5.4, 5.12, 5.13, 5.14, 5.18, 5.19, 6.	
			В предыдущих версиях шифр Инструкции был A6.INS.20	



#### Оглавление

1.	Термины, сокращения и определения	4
2.	Область применения	
	2.1. Назначение документа	
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
7.	Требования по безопасному обращению с окурками	10
Прі	иложение 1. Нормативные ссылки	11
При	иложение 2. Формы документов	11



#### 1. Термины, сокращения и определения

Термины, сокращения и определения актуальны на момент утверждения документа.

Термин (сокращение)	Определение		
Предприятие, Заказчик	ООО "ЕвроХим-УКК"		
Подрядчик (подрядная организация)	юридическое или физическое лицо, выполняющее работы/оказывающее услуги по договору с Заказчиком		
Субподрядчик (субподрядная организация)	юридическое или физическое лицо, выполняющее работы/оказывающее услуги по договору с Подрядчиком во исполнение обязательств последнего перед Заказчиком		
Клининговая компания	специализированная компания, оказывающая услуги по уборке территории объектов 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	структурное подразделение Предприятия, инициирующее закупку услуг		
Исполнитель по договору	представитель Предприятия, организующий заключение договора и координирующий взаимодействие Подрядной организации с Заказчиком		
Куратор по вопросам производственной безопасности, Куратор по ПБ (Куратор)	со стороны Заказчика: специально назначенный руководитель или специалист Заказчика из числа работников подразделения инициатора закупки, осуществляющий координацию деятельности Подрядчика в структурном подразделении и контроль за выполнением Подрядчиком работы по договору по вопросам производственной безопасности со стороны Подрядчика: представитель Подрядчика, ответственный за обеспечение производственной безопасности при проведении работ/оказании услуг на объектах Заказчика в рамках заключенного договора		
Уполномоченный представитель Подрядной организации (УП Подрядчика)	представитель Подрядной организации, ответственный за проведение работ на объектах в рамках заключенного договора		
Уполномоченный представитель Клининговой компании (УП Клининговой компании)	представитель Клининговой компании, ответственный за оказание услуг по уборке территории на объектах Предприятия 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		
Управление по охране окружающей среды (УООС)			
Горюче-смазочные материалы (ГСМ)			
Неблагоприятные метеорологические условия (НМУ)			
Схема размещения площадок временного (накопления) хранения отходов (Схема)			
Окружающая среда (ОС)			
Негативное воздействие на окружающую среду (HBOC)			



#### 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 в части обеспечения безопасного для окружающей среды производства работ подрядными организациями установлены Положением A4.1.PLC.06 (A6.PLC.26).
- 2.1.3. В выполнении требований, установленных настоящей Инструкцией, участвуют:
  - работники Предприятия, вовлеченные в процесс управления подрядными организациями в части обеспечения безопасного производства работ;
  - Подрядные организации, за исключением выполняющих работ, указанных в разделе 2.2
    Положения A4.1.PLC.06 (A6.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. Подрядчик обязан осуществлять постановку собственных (арендованных), в том числе на территории Заказчика, объектов негативного воздействия на государственный учет в соответствии с требованиями ст. 69.2 Федерального закона от 10.02.2002 г. № 7-ФЗ и предоставить Заказчику копию Свидетельства о постановке объекта НВОС на учет.
- 3.4. Одновременно с постановкой на учет объекта НВОС, Подрядчик обязан самостоятельно или с привлечением третьих лиц определить и оформить нормативы выбросов загрязняющих веществ, сбросов загрязняющих веществ и документ об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, в соответствии с требованием законодательства.
- 3.5. Заказчик имеет право осуществлять проверки и аудиты проводимых работ Подрядчиком и привлекаемых им Субподрядчиков, производственных и бытовых баз, площадок, складов, помещений, транспортных средств и т.п., а также работников и документации Подрядчика и привлекаемых им Субподрядчиков на соответствие требованиям в области экологической безопасности. Порядок оформления результатов проверки определены Положением A4.1.PLC.06 (A6.PLC.26) и условиями Договора.

## 4. Требования к подрядной организации до начала производства работ

- 4.1. УП Подрядчика обязан ознакомить работников Подрядчика 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 УООС Заказчика. На Схеме необходимо указать, где будут храниться (накапливаться) отходы, образующиеся от деятельности Подрядчика - твердые коммунальные отходы (ТКО), строительные 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 УООС 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 УООС 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 раздельному складированию (накоплению) отходов по видам, согласно утвержденной Схемы.
- 4.6. В составе ППР или другим документом Подрядчик обязан согласовать с УООС Заказчика порядок заправки автотранспорта, техники и других механизмов ГСМ (стационарный заправочный модуль, передвижной автозаправщик, на специализированных автозаправках вне территории Предприятия или иное).
- 4.7. Подрядчик обязан согласовать с УООС 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 УООС 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 (накопление) отходов по их видам согласно утвержденным Схемам.
- 5.4. Подрядчик заключает Договор на аренду (при необходимости) и обслуживание мобильных туалетных кабин (биотуалетов), а также договор на передачу отходов из биотуалетов и



хозяйственно бытовых стоков из выгребных ям в централизованную систему водоотведения для дальнейшей очистки. Данные затраты Заказчиком не компенсируются, если иное не предусмотрено договором. Такие операции по обслуживанию биотуалетов как откачка содержимого накопительного бака, смена жидкости, комплектование биотуалета туалетной бумагой, уборка всех поверхностей кабинки, должны производится не реже 1 раза в неделю, при температуре ниже минус 15 градусов - 2 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 (накопления) 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 складируется 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 УООС 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 обе стороны информируют друг друга 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 УООС в адрес Подрядной организации официальным письмом, оперативная информация о наступлении НМУ также сообщается УООС Заказчика посредством мобильной связи).
- 5.14. Подрядчик обязан выполнять самостоятельно разработанные и утвержденные мероприятия по снижению выбросов загрязняющих веществ в периоды наступления НМУ, обеспечивающих их полное и своевременное исполнение в соответствии с установленными требованиями.
- 5.15. 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.
- 5.16. С целью сохранения плодородного слоя почвы Подрядчик должен произвести его снятие и складирование в специально отведенное место.
- 5.17. Устройство переходов через водные объекты (трубопроводы, временные переезды и дороги) Подрядчик должен выполнять в строгом соответствии с проектом, а после окончания работ убрать все временные сооружения, провести рекультивацию водных объектов, затронутых строительством.
- 5.18. Подрядчик обязуется по запросу Заказчика предоставлять подтверждающие документы о внесении платы за HBOC, первичную документацию по обращению с отходами, в т.ч. по учету образования и передачи на утилизацию, обезвреживание и размещение отходов.
- 5.19. 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 УООС Заказчика по запросу. Подрядчик в обязательном порядке самостоятельно, или с привлечением Субподрядчика ведет и сдает установленную отчетность в соответствии с законодательством РФ - отчеты по форме 2-ТП (вода, воздух, отходы), 4-ОС, Декларацию НВОС, журналы движения отходов, отчет по программе производственного экологического контроля), если иной порядок не оговорен Договором. При осуществлении сброса сточных вод в водный объект, забора воды из поверхностных источников, либо ином другом виде пользования водным объектом, Подрядчик обязан самостоятельно, или с привлечением третьих лиц оформлять в установленном порядке договоры водопользования или решения на пользование водным объектом в соответствии с требованиями Водного кодекса РФ № 74-Ф3 от 03.06.2006. Подрядчик оповещает Заказчика о факте получения разрешительной документации. В случае изменения технологии, появлении новых видов отходов, стационарных источников выбросов и т.п., Подрядчик должен обеспечить своевременную корректировку имеющейся разрешительной экологической документации, а также обязуется по запросу Заказчика предоставлять копии установленной отчетности и всех документов, необходимых для соблюдения законодательства РФ.
- 5.20. В ходе строительства Подрядчик обязан выполнять мероприятия по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, предусмотренных проектной документацией.



- 5.21. Подрядчик обязан за свой счет (если иное не предусмотрено договором), по окончании выполнения работ по договору, до подписания Акта приемки выполненных работ со стороны Заказчика, обеспечить вывоз с объекта всего собственного оборудования и техники, излишков материалов и т.п., произвести демонтаж возведенных им временных зданий и сооружений, удаление с объектов всех отходов производства и потребления, в том числе твердых и жидких отходов, а также пустых контейнеров для накопления и сбора отходов и оставить после себя Объект и площадку в состоянии, соответствующем экологическим требованиям и санитарным нормам, с подписанием Акта приема-передачи.
- 5.22. 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 отходами производства и потребления, 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.
- 5.23. Инициатор договора по оказанию услуг по уборке территории объектов Предприятия обязан провести Клининговой компании, осуществляющей вынос окурков из мест курения, инструктаж о безопасном обращении с окурками. Требования по безопасному обращению с окурками указаны в разделе 7 настоящей Инструкции.
- 5.24. УП Клининговой компании обязан оповестить работников, осуществляющих вынос окурков из мест курения, о требованиях по безопасному обращению с окурками.

#### 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 (контейнеры) для разных видов отходов, оборудованные крышками или любым другим материалом для предотвращения попадания отходов (мусора) на прилегающую территорию.
- 6.3. Емкости для хранения отработанных ГСМ и нефтепродуктов дополнительно устанавливаются на герметичные поддоны, объем поддона должен составлять не менее 30% от объема установленной в него емкости.
- 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, а в зимний период постоянно обеспечивается очистка площадок от снега для подхода и подъезда к площадкам временного накопления отходов для беспрепятственного вывоза установленных контейнеров под отходы.
- 6.6. Площадка для временного накопления отходов должна быть ограждена специальным рамочным ограждением или любым другим материалом, согласованным с Заказчиком.

#### 7. Требования по безопасному обращению с окурками

- 7.1. При уборке мест для курения работник Клининговой компании должен убедиться в отсутствии в урне горящих / тлеющих окурков. При наличии тлеющих окурков необходимо их залить водой.
- 7.2. Работник Клининговой компании, осуществляющий вынос окурков из мест курения, должен складировать их в специально отведенный металлический контейнер с крышкой (объемом 0,75 куб.м.), установленный напротив здания АБК рудника. Контейнер имеет соответствующую идентификацию ("контейнер для окурков").
- 7.3. Запрещается:
  - складировать горящие / тлеющие окурки в специально отведенный контейнер;
  - складировать окурки в другие контейнеры.



#### Приложение 1. Нормативные ссылки

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.

Nº	ID	Наименование источника	
1.	Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-Ф3	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-Ф3	Водный кодекс Российской Федерации	
5.	A4.1.PLC.06 (A6.PLC.26)	Положение о взаимодействии с подрядными организациями в области производственной безопасности	

#### Приложение 2. Формы документов

Nº	ID	Наименование	Файлы
		Не имеет	