



**ЕВРОХИМ**

Общество с ограниченной ответственностью «ЕвроХим — Усольский калийный комбинат»

## **ИОТ 8-1/01**

### **Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами**

**Версия 1.0**

г. Усолье  
2022 г.



**ПРИОРИТЕТ — БЕЗОПАСНОСТЬ**

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

## Регистрация изменений

Версия	Дата введения	Основание	Описание изменения
1.0	06.10.2022	Приказ от 06.10.2022 № 139-од/УКК	Инструкция разработана взамен «Типовой инструкции по охране труда при работе с опасными веществами» ТИ 8-1/13

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

## Оглавление

<b>1. Термины, сокращения и определения.....</b>	<b>4</b>
<b>2. Общие требования охраны труда.....</b>	<b>4</b>
<b>3. Требования охраны труда перед началом работы .....</b>	<b>8</b>
<b>4. Требования охраны труда во время работы.....</b>	<b>8</b>
<b>5. Требования охраны труда в аварийных ситуациях .....</b>	<b>10</b>
<b>6. Требования охраны труда по окончании работы .....</b>	<b>11</b>
<b>Приложение 1. Список источников.....</b>	<b>12</b>
<b>Приложение 2. Форма реестра опасных веществ.....</b>	<b>13</b>

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

## 1. Термины, сокращения и определения

Термины, сокращения и определения актуальны на момент утверждения документа.

Термин (сокращение)	Определение
Предприятие	ООО «ЕвроХим-УКК»
Отдел промышленной безопасности и охраны труда (отдел ПБ и ОТ)	
Нижний концентрационный предел распространения пламени (НКПРП)	
Средства индивидуальной защиты (СИЗ)	
Нормативно-правовой акт (НПА)	
Проект производства работ (ППР)	
Технологическая карта (ТК)	

## 2. Общие требования охраны труда

- 2.1. Инструкция разработана в соответствии с Трудовым кодексом РФ и нормативными правовыми актами, указанными в приложении 1 к настоящей Инструкции, регламентирующими требования по охране труда при работе с опасными веществами.
- 2.2. Настоящая инструкция распространяется на опасные вещества, классифицированные по ГОСТ 32419, а также на прекурсоры наркотических и психотропных веществ. При выполнении работ с опасными веществами, применяемыми (в т.ч. хранящимися) в технологическом процессе производства хлористого калия, следует руководствоваться соответствующими технологическими регламентами, стандартами, инструкциями. При выполнении работ с опасными веществами, отнесенными к категории пожароопасных, дополнительно следует руководствоваться инструкциями о мерах пожарной безопасности, разработанными для объектов Предприятия. При выполнении работ со взрывчатыми материалами дополнительно следует руководствоваться Регламентом № ТР-10-2/14. При введении в обращение на объектах Предприятия прекурсоров, относящихся к таблицам 1 и 2 списка IV согласно Постановлению Правительства РФ от 30.06.1998 N 681, указанием по подразделению, в котором осуществляются работы с данными прекурсорами, с согласованием отделом ПБ и ОТ назначаются лица, ответственные за обращение с данными видами прекурсоров и дополнительные мероприятия по обеспечению безопасности деятельности, связанной с оборотом прекурсоров.
- 2.3. При работе с опасными веществами работник может подвергнуться воздействию химического вещества, которое при контакте с организмом человека в случае нарушения требований безопасности может вызывать производственные травмы, отравления, острые и хронические профессиональные заболевания или отклонения от нормы в состоянии здоровья, обнаруживаемые современными методами как в период работы, так и в более отдаленные сроки жизни нынешнего и последующего поколений.

### 2.4. Работа с опасными веществами включает в себя:

- поступление опасных веществ;
- хранение опасных веществ;
- использование (применение) опасных веществ в производстве продукции, техническом обслуживании и ремонте оборудования, зданий, сооружений;
- транспортировку опасных веществ;
- ликвидацию (уничтожение, утилизацию) опасных веществ.

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

2.5. Руководители подразделений Предприятия обеспечивают разработку, своевременную актуализацию и направление в отдел ПБ и ОТ реестра опасных веществ (форма ИОТ 8-1/01-01, Приложение 2). Реестр опасных веществ направляется в отдел ПБ и ОТ для согласования и далее подписывается руководителем подразделения. Оригинал Реестра опасных веществ хранится в подразделении – разработчике. Реестр опасных веществ следует пересматривать и утверждать заново при обращении с новыми опасными веществами, не включенными в реестр. Сторонние организации, при выполнении работ на объектах Предприятия с применением опасных веществ, обеспечивают включение соответствующей информации в технологические документы (ППР, ТК и т.п.) на производство работ, в том числе сведений о наименованиях, количестве, местах хранения опасных веществ, применяемых на объектах Предприятия. Руководитель подразделения, на территории которого осуществляются работы подрядной организацией с применением опасных веществ, обеспечивает выделение временных мест для их размещения в соответствии с пунктом 4.4.3 настоящей Инструкции.

2.6. Руководители подразделений, в которых осуществляются операции с применением опасных веществ, разрабатывают и утверждают информационную карту на каждое вещество, включенное в Реестр опасных веществ, содержащую:

- порядок использования средств для локализации (ликвидации) разливов (просыпей) опасных веществ;
- действия работников, в случае возникновения ситуаций, связанных с ухудшением самочувствия работника при выполнении работ с применением опасных веществ;
- факторы риска для организма человека (характер и особенности действия);
- меры предосторожности (в т.ч. правила хранения опасных веществ);
- меры по оказанию первой помощи;
- указание, где находится паспорт безопасности химической продукции, являющейся составной частью технической документации на химическую продукцию.

Руководители подразделений Предприятия, в которых осуществляются операции с применением опасных веществ, направляют утвержденные информационные карты в отдел ПБ и ОТ, а также другим подразделениям Предприятия и подрядным организациям, участвующим в работах с опасными веществами на их объектах.

2.7. Все опасные вещества, поступающие на объекты Предприятия, должны иметь сопроводительные документы, подтверждающие их соответствие нормативному документу на данную продукцию, при наличии требований НПА - сертификаты соответствия (декларации о соответствии) и паспорт безопасности. Руководитель подразделения, подавший заявку на закупку опасных веществ, указывает в заявке обязательное требование к наличию вышеуказанных сопроводительных документов, а также осуществляет контроль наличия сопроводительных документов на опасные вещества при их поставке.

Руководители подразделений, организующих поставку опасных веществ (Управление закупок, Отдел логистики и сопровождения сбыта), обеспечивают наличие при поставке (ввозе) опасных веществ на объекты Предприятия:

- сопроводительных документов, с учетом соблюдения требований ГОСТ 30333;
- предупредительной маркировки, обеспечивающей соблюдение требований ГОСТ 31340.

2.8. Не допускается обращение (поступление, хранение, транспортировка, использование) опасных веществ на объектах Предприятия, если не известны их свойства, характер воздействия, методы защиты и способы нейтрализации.

2.9 Ответственные лица подразделений, в которых осуществляются операции с применением опасных веществ, приобретенных у сторонних поставщиков, обязаны вести учет их прихода-расхода посредством занесения проведенных операций в журналы регистрации. Форма журнала регистрации прекурсоров установлена Постановлением Правительства РФ от 28.10.2021 N 1846. Учет иных опасных веществ осуществляется в журнале произвольной формы, с обязательным внесением информации о:

ООО «ЕвроХим-УКК»	Ответственный за реализацию:	Отдел ПБ и ОТ
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

- наименовании опасного вещества;
  - дате и количестве поступивших и израсходованных опасных веществ.
- 2.10. Руководители подразделений, в которых осуществляются операции с применением прекурсоров (поступление, хранение, использование, утилизация), распорядительным документом по предприятию назначают ответственных лиц за ведение и хранение журналов регистрации прекурсоров.
- 2.11. Выполнение работ с опасными веществами разрешается только после получения наряда на производство работ, в соответствии с порядком, установленным Положением А6.PLC.31.
- 2.12. При выполнении работ с применением опасных веществ на работников возможно воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе:
- токсичных и раздражающих химических веществ, проникающих в организм человека через органы дыхания, желудочно-кишечный тракт, кожные покровы и слизистые оболочки;
  - высокой токсичности, сенсибилизирующих, аллергических и раздражающих свойств легкогорючих веществ;
  - повышенной запыленности и загазованности воздуха рабочей зоны;
  - снижения видимости в дыму;
  - пламени, искр, образовавшихся вследствие взрыва, пожара;
  - пониженной концентрации кислорода;
  - повышенной или пониженной температуры поверхностей технологического оборудования, материалов;
  - опасных факторов взрыва, произшедшего вследствие пожара (осколков, частей разрушившихся аппаратов, агрегатов, установок, конструкций);
  - воздействие огнетушащих средств;
  - повышенной или пониженной температуры воздуха рабочей зоны;
  - движущихся транспортных средств, грузоподъемных машин и механизмов, подвижных частей технологического оборудования, инструмента, перемещаемых изделий, заготовок, материалов.
- 2.13. Идентификация опасностей и оценка рисков на рабочих местах производится в установленном на Предприятии порядке, в соответствии с Инструкцией А6.INS.01.
- #### 2.14 Требования к персоналу
- 2.14.1. К выполнению работ с применением опасных веществ допускаются лица, достигшие восемнадцатилетнего возраста.
- 2.14.2 К работам с применением опасных веществ допускаются работники, прошедшие обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические медицинские осмотры, обязательные психиатрические освидетельствования (при выполнении отдельных видов работ), обученные безопасным методам и приемам выполнения работ с применяемыми опасными веществами и допущенные к самостоятельной работе в соответствии с Инструкцией А6.MTH.17. Всем работникам, участвующим в работах с применением опасных веществ, проводится повторный инструктаж не реже одного раза в 6 месяцев. Сведения, содержащиеся в информационной карте, включаются в программы первичного (повторного) инструктажа.
- 2.14.3 Персонал, проводящий работы с применением опасных веществ, обязан знать и соблюдать:
- знать свойства и характер воздействия опасных веществ на организм человека;
  - знать и соблюдать правила хранения опасных веществ;
  - знать и соблюдать правила применения средств индивидуальной защиты и первичных средств пожаротушения и уметь правильно применять данные средства защиты на

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

практике. Перечень выдаваемых на Предприятии специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты осуществляется в соответствии с установленными на Предприятии Нормами бесплатной выдачи СИЗ и Положением А6.РЛС.01;

- знать приемы освобождения пострадавшего от действия травмирующих факторов, уметь оказывать первую помощь работникам, а также знать места расположения и уметь пользоваться устройствами для защиты персонала от химических загрязнений (аптечки первой помощи, аварийные души, устройства и фонтаны для промывания глаз и кожных покровов тела);
- знать действия по предотвращению аварийных и чрезвычайных ситуаций, связанных с опасными веществами.

2.14.4 Руководители подразделений обеспечивают в установленном порядке ознакомление с настоящей Инструкцией работников, на которых распространяются ее требования.

2.14.5 Работники обязаны соблюдать трудовую дисциплину и правила внутреннего трудового распорядка, в т.ч. режим рабочего времени и отдыха, в соответствии со Стандартом Предприятия № 14-СТП-ПР01. Прием пищи осуществляется в отведенных местах (столовая, буфет, комнаты приема пищи (комнаты персонала)). Для санитарно-бытового обеспечения персонала на Предприятии оборудованы санитарные узлы, гардеробные, душевые, комнаты персонала.

2.14.6. В случае возникновения происшествия, в т.ч. травмирования работника, следует руководствоваться разделом 5 настоящей Инструкции.

2.14.7. В случае невыполнения положений настоящей Инструкции работники могут быть привлечены к ответственности в соответствии с законодательством РФ в зависимости от тяжести последствий.

## **2.15 Требования к производственным подразделениям, размещению технологического оборудования и организации рабочих мест**

2.15.1. В производственных подразделениях в местах хранения опасных веществ и выполнения работы с ними должны быть вывешены знаки безопасности с поясняющими надписями в соответствии с ГОСТ 12.4.026.

2.15.2 О выявленных неисправностях используемых оборудования и инструментов, нарушениях применяемой технологии, несоответствии используемых сырья и материалов, работник должен незамедлительно поставить в известность своего непосредственного руководителя и приостановить работу до их устранения.

2.15.3 При выполнении технологических операций с использованием опасных веществ должен быть исключен непосредственный контакт работников с ними.

2.15.4 Работы с опасными веществами должны выполняться строго в соответствии с нормативной документацией, производственными инструкциями. На рабочем месте должны находиться только необходимые для конкретной работы посуда, реактивы, приборы и оборудование, которые перед работой необходимо визуально оценить на исправность, целостность, наличие заземления и пр.

2.15.5 Производственные подразделения, в которых проводятся работы с химическими веществами и агрессивными жидкостями, представляющими потенциальную опасность для работника, должны быть оборудованы устройствами для промывания глаз и кожного покрова тела.

2.15.6 Руководители подразделений, в которых осуществляется обращение с опасными веществами, должны организовать и обеспечить исправность работы систем коллективной защиты (вентиляции и аспирации, устройств очистки воздуха, устройств автоматического контроля и сигнализации, устройств для промывания глаз и кожного покрова тела), в том числе организовать своевременное обслуживание, проверки данных систем.

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

### 3. Требования охраны труда перед началом работы

3.1. Работник, выполняющий работы с применением опасных веществ, перед началом работ должен:

- получить от руководителя работ производственное задание в установленном на Предприятии порядке;
- осмотреться и убедиться в исправности инвентаря, инструмента и оборудования, в том числе проведения его своевременного испытания согласно установленной табличке/маркировке, а также соответствуя его выполняемой работе;
- надеть спецодежду, специальную обувь и другие средства индивидуальной защиты, исходя из характера работы;
- убедиться, что опасные зоны обозначены и (или) ограждены, в исправности блокировок/приборов безопасности перед запуском оборудования;
- ознакомиться посредством данных, содержащихся в информационных картах, с опасными характеристиками вещества, его опасными свойствами, методами защиты и способами нейтрализации, знать правила хранения опасных веществ.

3.2. Обязанностью руководителя работ является выдача производственного задания, при котором:

- определяется вид и содержание работ;
- обеспечивается безопасность осуществляемых производственных процессов и работ, связанных с использованием опасных веществ, содержание технологического оборудования в исправном состоянии и его эксплуатацию в соответствии с требованиями Правил и технической (эксплуатационной) документации организации-изготовителя;
- указывается конкретное место работ, а также время начала и окончания работ;
- указываются вредные и опасные производственные факторы, которые могут воздействовать на работника во время производства работ;
- указываются мероприятия по защите работника от действия вредных и опасных производственных факторов;
- определяется порядок подготовки рабочего места и допуска к работам;
- производственное задание дополнительно может сопровождаться выдачей вспомогательной рабочей документации (проекты производства работ, технологические карты, чертежи, руководства по эксплуатации и т.д.).

Если у работника при получении задания возникают сомнения или неясности в порядке безопасного проведения работ, то необходимо потребовать подробного разъяснения у руководителя работ.

3.3 Перед началом работы с опасными веществами следует включить вентиляционные системы: общебменная приточно-вытяжная вентиляция должна включаться не менее чем за 30 минут до начала работы, местная вытяжная вентиляция - не менее чем за 5 минут до начала работы. Запрещается выполнение работ с опасными веществами при неисправных или отключенных системах вентиляции.

3.4 Перед началом работы с опасными веществами необходимо проверить наличие маркировок на упаковке, проверить целостность емкостей, предметов, с которыми предстоит работать.

3.5 Для выполнения работ с опасными веществами следует использовать герметично закрывающиеся рабочие емкости из химически стойких материалов.

### 4. Требования охраны труда во время работы

4.1. К проведению работ следует приступать только после выполнения всех подготовительных работ и мероприятий, предусмотренных заданием на выполнение работ с применением опасных веществ, настоящей Инструкцией и другими производственными инструкциями. Не

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

допускается увеличение объема и характера работ, предусмотренных заданием на выполнение работ.

**4.2.** С целью безопасного выполнения работ и исключения аварийных ситуаций, во время работы необходимо:

- выполнять только порученную работу;
- правильно применять СИЗ, в соответствии с установленными на Предприятии Нормами бесплатной выдачи СИЗ и Положением А6.PLC.01;
- содержать в исправном состоянии СИЗ, инструмент и технические средства;
- содержать в чистоте рабочее место;
- применять оборудование, механизмы, ручной механизированный и другой инструмент, инвентарь, приспособления и материалы, используемые при выполнении работы с применением опасных веществ, с обеспечением мер безопасности.

#### **4.3 Требования охраны труда при транспортировании (перемещении) опасных веществ**

**4.3.1** Управление закупок организует внесение в договора на поставку-закупку опасных веществ обязательных условий, выполняемых поставщиком, а именно:

- наличие паспортов безопасности и предупредительной маркировки на опасные вещества;
- транспортирование опасных веществ специальным транспортом, обеспечивающим безопасность и сохранность груза при перевозке.

**4.3.2** Транспортирование (перемещение) опасных веществ на объекты или между объектами Предприятия, в том числе осуществляемые сторонними организациями, должно производиться с обеспечением необходимых мер безопасности и соблюдением следующих условий:

- не допускается нарушение целостности, защиты упаковки (тары) и контейнеров, используемых для транспортирования (перемещения);
- упаковка (тара) и контейнеры, используемые для транспортирования (перемещения), должны быть защищены от механических повреждений, в том числе посредством фиксации груза при транспортировании (перемещении), с указанием содержимого;
- не допускается совместно транспортировать (перемещать) опасные вещества, несовместимые по пожарной и химической активности, а также однородности средств пожаротушения.

**4.3.3** При проведении погрузочно-разгрузочных работ с применением опасных веществ необходимо руководствоваться Инструкцией ТИ 8-1/12.

#### **4.4 Требования охраны труда при хранении опасных веществ**

**4.4.1** Хранение опасных веществ должно осуществляться с соблюдением следующих условий:

- опасные вещества допускается хранить только в предназначеннной для этого промаркированной таре (контейнерах, емкостях, упаковках) с указанием её содержимого и потенциальных опасностей. Требования к маркировке установлены в ГОСТ 31340;
- не допускается переполнение тары (контейнеров, емкостей, упаковок), тара должна вмещать только допустимое количество опасных веществ;
- не допускается совместно хранить опасные вещества, несовместимые по пожарной и химической активности, а также однородности средств пожаротушения;
- опасные вещества допускается хранить только при соблюдении нормируемых параметров температуры, влажности и вентиляции;
- места обращения (хранения, использования) опасных веществ должны быть оснащены средствами для локализации (ликвидации) разливов (просыпей) опасных веществ;
- доступ в помещения, где хранятся опасные вещества, разрешается лицам, непосредственно работающим с ними. Места хранения должны подвергаться

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

периодической проверке по соблюдению безопасных условий хранения. Подразделение определяет порядок проверки.

4.4.2 Руководитель подразделения обеспечивает размещение в местах обращения (хранения, использования) опасных веществ информационных карт, содержащих данные, указанные в п. 2.6 настоящей Инструкции.

4.4.3 Размещение и применение опасных веществ в специально отведенных и приспособленных для этого местах, должно осуществляться в соответствии с проектной документацией.

4.4.4 Допускается организация мест временного размещения опасных веществ. С данной целью руководители подразделений назначают ответственных лиц за места временного размещения и оформляют акт, содержащий информацию:

- о границах зон размещения веществ с приложением наглядной графической схемы;
- номенклатуру с нормами хранения веществ;
- о средствах, используемых для локализации, ликвидации происшествий, связанных с розливом (разгерметизацией);
- перечень и места размещения комплектов дежурных СИЗ, используемых при работе с опасными веществами, в т.ч. при локализации (ликвидации) розливов
- ближайшие места размещения средств первой помощи (аптечки, аварийные душевые, средства для промывания глаз)

Акт утверждается директором по направлению, с согласованием Отделом ПБ и ОТ и Отделом по пожарному надзору, ГО и ЧС.

4.4.5 При выполнении складских работ с опасными веществами следует постоянно следить за состоянием (целостностью) тары (упаковки) с веществами. При обнаружении повреждений тары (упаковки) с опасными веществами складские работы следует прекращать.

## 5. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

5.1. При возникновении любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, несчастном случае, произшедшем на производстве, или при ухудшении состояния своего здоровья необходимо немедленно прекратить работу, известить непосредственного руководителя и обеспечить сохранность обстановки на месте происшествия, если это не представляет опасности для жизни и здоровья людей.

5.2 В случае возникновения аварийной ситуации при работе с опасными веществами необходимо действовать в соответствии с настоящей Инструкцией, Инструкцией А6.МТН.19, Планами мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий, Планами ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов, а также в соответствии с информацией (памятки, плакаты и т.п.), размещенной в местах обращения (хранения, использования) опасных веществ, разъясняющей порядок использования средств для локализации (ликвидации) разливов (просыпей) опасных веществ.

5.3. В случае возникновения непредвиденной ситуации (происшествия), необходимо:

- приостановить работы;
- сообщить о происшествии в соответствующие экстренные службы по телефонам:
  - Медпункт: 42303, +7 (3424) 256267;
  - Пожарная охрана: 42001, +7 (3424) 256264, 01, +79120686318;
  - Диспетчер Предприятия: 43100; +7(982) 43-301-34; +7(908) 246-84-50;
  - Служба безопасности: 42216, +79124858547;
- исключить воздействие опасного производственного фактора и приступить к локализации источника опасности, только в случае если это не угрожает жизни и здоровью работника;
- сохранить неизменной обстановку места происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью окружающих, либо документально зафиксировать обстановку (описание, схема, фото- и видеосъемка);

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	Ответственный за реализацию:	Отдел ПБ и ОТ
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

- принять меры к ликвидации аварии, пожара (если это возможно) собственными силами;
- приступить к оказанию первой помощи пострадавшим и организовать встречу аварийно-спасательных служб;
- сообщить о случившемся своему непосредственному руководителю.

5.4 Первоочередные действия при оказании первой помощи пострадавшему: при отравлении опасными веществами, химическом ожоге необходимо руководствоваться Памяткой МЧС России «Оказание первой помощи пострадавшим» и информационными картами по опасным веществам. Во всех случаях необходимо сообщить о происшествии в медицинский пункт по телефону +7 (3424) 256267, 42303 или диспетчеру Предприятия по телефону 43100, либо принять меры для транспортировки пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

## 6. Требования охраны труда по окончании работы

- 6.1 После окончания работ не допускается оставлять на месте проведенных работ неиспользованные опасные вещества, которые должны быть убраны в места, предназначенные для их хранения.
- 6.2 По окончании работы тару (рабочие емкости) необходимо плотно закрывать.
- 6.3 По окончании работы отходы опасных веществ должны быть удалены в соответствии с требованиями Инструкции А6.МТН.21.
- 6.4 Произвести уборку рабочего места.
- 6.5 Снять спецодежду и средства индивидуальной защиты, очистить и убрать в отведенное место.
- 6.6 Доложить Руководителю о проделанной работе;
- 6.7 Сообщать Руководителю о необходимости принятия мер по организации безопасного проведения работ. Порядок действий работника при выявлении нарушений, опасных действий установлен в Инструкции А6.МТН.10.
- 6.8 При необходимости пройти соответствующие гигиенические процедуры.

ООО «ЕвроХим-УКК»	Ответственный за реализацию:	Отдел ПБ и ОТ
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

## 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	Постановление Правительства РФ от 30.06.1998 N 681	Об утверждении перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации
2	Постановление Правительства РФ от 28.10.2021 N 1846	О представлении сведений о деятельности, связанной с оборотом прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ, и регистрации операций, связанных с их оборотом, и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Российской Федерации
3	Приказ Минтруда России от 27.11.2020 N 834н	Об утверждении Правил по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации
4	ГОСТ 12.4.026-2015	Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний
5	ГОСТ 32419-2013	Классификация опасности химической продукции. Общие требования
6	ГОСТ 30333-2007	Паспорт безопасности химической продукции. Общие требования
7	ГОСТ 31340-2013	Предупредительная маркировка химической продукции. Общие требования.
8	№ ТР-10-2/14	Регламент технологического производственного процесса «Обращение со взрывчатыми материалами промышленного назначения в «ООО «ЕвроХим – УКК»
9	№ 14-СТП-ПР01	Стандарт Предприятия «Правила внутреннего трудового распорядка»
10	A6.PLC.31	Положение о нарядной системе
11	A6.PLC.01	Положение о порядке обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты

<b>ООО «ЕвроХим-УКК»</b>	<b>Ответственный за реализацию:</b>	<b>Отдел ПБ и ОТ</b>
Инструкция по охране труда при работе с опасными веществами	№ Версия №	ИОТ 8-1/01 1.0

<b>№</b>	<b>ID</b>	<b>Наименование источника</b>
12	A6.INS.01	Инструкция по управлению рисками в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды
13	A6.MTH.10	Инструкция об организации и проведении проверок соблюдения требований в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и экологии
14	A6.MTH.17	Инструкция о проведении инструктажей и допуске к самостоятельной работе
15	A6.MTH.19	Инструкция по расследованию происшествий
16	A6.MTH.21	Инструкция по обращению с отходами производства и потребления
17	ТИ 8-1/12	Типовая инструкция по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов

## Приложение 2. Форма реестра опасных веществ

Форма ИОТ 8-1/01-01



Приложение 2  
Форма реестра опа