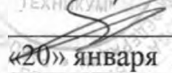


**РЕСПУБЛИКА КРЫМ**  
**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ**  
**Государственное бюджетное профессиональное**  
**образовательное учреждение Республики Крым**  
**«Евпаторийский индустриальный техникум имени С.Л. Соколова»**

**СОГЛАСОВАНО**

Председатель первичной профсоюзной  
организации ГБПОУ РК «ЕИТ  
имени С.Л. Соколова»

 А.П. Гудзенко  
«20» января 2025 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

Приказом директора ГБПОУ РК  
«ЕИТ имени С.Л. Соколова»  
от «20» января 2025 г. № 9 /од

**Программа**  
**вводного инструктажа**  
**по охране труда для студентов**  
**ГБПОУ РК «Евпаторийский индустриальный**  
**техникум имени С.Л. Соколова»**

г. Евпатория

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение
2. Общие сведения о ГБПОУ РК «Евпаторийский индустриальный техникум имени С.Л. Соколова»
3. Организация работы по охране труда студентов в Техникуме.
4. Правила поведения студентов на территории и в помещениях Техникума
5. Опасные и вредные производственные факторы, характерные для ГБПОУ РК «Евпаторийский индустриальный техникум имени С.Л. Соколова»
6. Расположение основных зданий на территории, вспомогательных помещений. Средства обеспечения производственной санитарии и личной гигиены.
7. Медицинские осмотры, обследования и профилактические прививки
8. Действия студентов на территории и в зданиях Техникума для предотвращения или в случае возникновения чрезвычайных ситуаций. Виды сигнализаций и звуковых оповещений при возникновении аварийных ситуаций.
9. Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших из-за нарушения требований безопасности
10. Порядок расследования и оформления несчастных случаев
11. Первая помощь пострадавшим

## 1. Введение

Руководствуясь требованиями статей 22, 214, 219 Трудового кодекса РФ, постановлением Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» (вместе с "Правилами обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда") *в каждом образовательном учреждении должна быть разработана Программа вводного инструктажа по охране труда с учетом специфики и особенностей учреждения, с обязательным использованием законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда.*

Программа утверждается работодателем (руководителем образовательного учреждения) с учетом мнения профсоюзного органа.

Вводный инструктаж по охране труда проводят со всеми вновь поступившими в техникум студентами.

Вводный инструктаж со студентами проводит куратор группы или заместитель директора по учебно-воспитательной работе. Он может проводиться с использованием технических средств обучения и наглядных пособий (плакатов, моделей, видеофильмов, защитных средств, спецодежды).

Цель вводного инструктажа состоит в том, чтобы разъяснить поступающим в техникум студентам их задачи по соблюдению дисциплины во время учебно-воспитательного процесса, общие условия безопасности труда, основные положения законодательства об охране труда.

О проведении вводного инструктажа делают запись в журнале регистрации инструктажа с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

## 2. Общие сведения о ГБПОУ РК «Евпаторийский индустриальный техникум»

ГБПОУ РК «ЕИТ имени С.Л. Соколова» (далее – Техникум) был создан в октябре 1944 года, назывался Евпаторийская областная школа механизации сельского хозяйства. Далее техникум неоднократно менял названия. 18.11.2024 г. приказом Министерства образования, науки и молодежи РК № 1751 «О внесении изменений в приказ Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 19 ноября 2014 года № 287» учебное заведение переименовано в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым «Евпаторийский индустриальный техникум имени С.Л. Соколова» (сокращенное наименование - ГБПОУ РК «ЕИТ имени С.Л. Соколова»).

ГБПОУ РК «ЕИТ имени С.Л. Соколова» располагается по адресу: 297402, Республика Крым, г. Евпатория, Раздольненское шоссе, 13.

Учредителем техникума является Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым.

Основной вид деятельности – 85.21. Образование профессиональное среднее.

Техникум занимает большую территорию, на которой размещены: 4-х этажный учебный корпус, объединенный с административным корпусом, столовая с обеденным залом, актовый зал, медпункт, учебные мастерские для студентов, котельная на твердом топливе (угле), КНС, гаражи для автомобилей, вспомогательные помещения и два 5-ти этажных общежития для студентов и работников техникума.

В состав техникума входят следующие структурные подразделения:

- Административно-управленческий персонал и специалисты;
- Учебно-производственная часть;
- Учебно-воспитательная часть;
- Административно – хозяйственная часть;
- Бухгалтерия.

### 3. Организация работы по охране труда студентов в Техникуме.

Организация работы по охране труда в Техникуме осуществляется на основе рекомендаций Министерства труда и социальной защиты Республики Крым, нормативно-правовых документов Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым и локальных-нормативных актов Техникума.

Служба охраны труда в Техникуме представляется специалистом по охране труда. Вопросы охраны труда включены в должностные обязанности всех преподавателей и сотрудников Техникума.

Основными направлениями работы по охране труда студентов в Техникуме являются:

- организация профилактической работы по предупреждению травматизма и заболеваний возможных при получении услуг образовательного характера путем инструктирования студентов и обучения безопасным приемам работы в ходе занятий, учебной и производственной практики;
- обеспечение методическим материалом по безопасной работе с оборудованием и приборами;
- обучение приемам оказания первой медицинской помощи пострадавшим;
- консультирование преподавателей по вопросам охраны труда студентов.

Персональная ответственность за соблюдение требований охраны труда во время учебных занятий, наличие инструкций по охране труда возлагается на ведущего преподавателя.

Общественный контроль в области охраны труда студентов осуществляет Совет студентов.

### 4. Правила поведения студентов на территории и в помещениях Техникума

#### Общие обязанности студентов:

- уважительно относиться к личности и достоинству всех людей, работающих и обучающихся в Техникуме;
- систематически и глубоко овладевать теоретическими знаниями и практическими навыками по избранной профессии/специальности;
- заниматься физкультурой и спортом, сохранять и улучшать свое здоровье;
- посещать все обязательные учебные занятия и выполнять в установленные сроки задания, предусмотренные учебным планом и программами;
- своевременно и точно исполнять распоряжения администрации и преподавателей, не допускать нарушений дисциплины;
- соблюдать требования техники безопасности, производственной санитарии, гигиены труда и противопожарной безопасности, предусмотренные соответствующими правилами и инструкциями;
- не наносить ущерб имуществу Техникума;
- беречь учебное и лабораторное оборудование, бережно относиться к инструментам, компьютерам, оргтехнике, измерительным приборам, спецодежде и другим предметам, выдаваемым для выполнения работ, экономно и рационально расходовать сырье, материалы, энергию, топливо и другие материальные ресурсы.

Учебные занятия в Техникуме проводятся по расписанию в соответствии с рабочими учебными планами и программами. Студенты обязаны иметь при себе Студенческий билет и пропуск (карту) для входа в Техникум. В случае болезни студент (или его родители) незамедлительно сообщают куратору группы о факте заболевания. После выздоровления, студент представляет куратору учебной группы медицинскую справку установленного образца, заверенную в поликлинике.

#### Студентам запрещается:

- находиться в учебных мастерских, лабораториях Техникума в отсутствие преподавателей;
- находиться в помещениях Техникума в верхней одежде и головных уборах, шортах, пляжных костюмах, спортивных костюмах (кроме территории спортивных залов), иной одежде, не соответствующей статусу образовательного учреждения;
- громко разговаривать и шуметь в коридорах и кабинетах во время проведения занятий;

- пользоваться во время занятий мобильными телефонами;
- распивать спиртные, энергетические напитки, играть в азартные игры, как в здании Техникума, так и в непосредственной близости от него;
- употреблять и распространять наркотические и токсичные вещества, находиться в помещениях Техникума и на его территории в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- принимать пищу и напитки вне столовой;
- приводить с собой в помещения Техникума посторонних лиц, проносить запрещенные предметы;
- курить (в т. ч. электронные сигареты) в помещениях Техникума, на территории Техникума и на любой другой, прилегающей к зданию Техникума территории;
- сидеть на подоконниках и перилах балконов, лестниц;
- бегать и перепрыгивать через ступени при подъёме или спуске по лестничным маршам;
- переставлять или выносить предметы и различное оборудование из лабораторий, учебных и других помещений без разрешения администрации;
- проникать в помещения общежитий через окна и балконы;
- ставить личный автотранспорт ближе 5 метров от центрального входа в Техникум.

На территории Техникума студентам не разрешается заходить в производственные помещения (мастерские), если это не связано с учебным процессом; принимать участие в выполнении любых операций, если это не связано с обучением.

При передвижении по территории Техникума и между учебными мастерскими, столовой и т.д. необходимо соблюдать следующие требования: ходить по пешеходным дорожкам; переходить автомобильные дороги в установленных местах; при выходе из здания убедиться в отсутствии движущегося транспорта; в зимнее время остерегаться прохода в местах свисания с крыш наледи и снега.

На территории Техникума запрещается находиться в непосредственной близости от работающих грузоподъемных механизмов. Опасно проходить или находиться под висющим или поднятым грузом.

Опасность представляют также открытые люки, колодцы, ямы, канавы. Перепрыгивать или переходить по ним запрещается.

Запрещается переносить или перетягивать громоздкие предметы, перемещение которых требует применение специальных устройств.

За нарушение учебной дисциплины и правил внутреннего распорядка к студентам может быть применено одно из следующих дисциплинарных взысканий:

- а) замечание;
- б) выговор;
- в) отчисление из числа студентов.

Объявление замечаний, выговоров и отчисление студентов производится приказом директора Техникума.

Если в результате преднамеренных действий, будет причинен материальный ущерб Техникуму, то виновный в этом студент будет нести ответственность в пределах установленных законодательством РФ.

## **5. Опасные и вредные производственные факторы, характерные для ГБПОУ РК «ЕИТ имени С.Л. Соколова»**

Вредные факторы - факторы, воздействующие на человека, приводящие к заболеванию.

Опасные факторы - приводят к травме или к внезапному резкому ухудшению здоровья.

Опасные и вредные факторы могут воздействовать на студентов в лабораториях, общежитиях, во время прохождения учебной практики, учебных занятий по физкультуре, спортивных

соревнований, культурно- массовых мероприятий **при несоблюдении Правил и инструкций по охране труда.**

На занятиях в лабораториях и компьютерных кабинетах на студентов возможно воздействие следующих опасных и вредных факторов:

- поражение электрическим током;
- порезы разбившейся стеклянной посудой;
- уколы и порезы рук при небрежном обращении с лабораторной посудой и оборудованием;
- ожоги кислотами, щелочами;
- термические ожоги при неаккуратном обращении со спиртовкой, горячей водой;
- отравление вредными газами (аммиак, сероводород, оксиды азота и серы).
- низкочастотные электрические и магнитные поля;
- статическое электричество;
- лазерное и ультрафиолетовое излучение;
- повышенная температура;
- опасное напряжение в электрической сети;
- режущие и колющие инструменты;
- напряжение внимания;
- интеллектуальные и эмоциональные нагрузки;
- неонизирующие электромагнитные излучения мониторов;
- неблагоприятное воздействие на зрение визуальных эргономических параметров мониторов, выходящих за пределы оптимального диапазона;
- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны, влажность воздуха;
- недостаточная искусственная освещенность рабочей зоны.

На занятиях по физкультуре и во время спортивных соревнований есть вероятность получения травм:

- во время выполнения упражнений на неисправных или загрязненных спортивных снарядах, без страховки, без использования гимнастических матов, с влажными ладонями;
- во время прыжков в длину или высоту;
- при выполнении акробатических элементов;
- при столкновении;
- при нарушении правил проведения игры;
- при падении на мокром и скользком полу или покрытии площадки;
- при неисправных, непрочном установленных и незакрепленных тренажерах;
- при нарушении правил пользования тренажерами;
- при нарушении установленных режимов занятий и отдыха.

На занятиях по ОБЗР и во время проведения учебных сборов на студентов возможно воздействие следующих опасных и вредных факторов:

- нарушение остроты зрения при недостаточной освещённости рабочего места;
- травмы, повреждения, ранения по неосторожности, невнимательности и при несоблюдении правил техники безопасности;
- химические и термические ожоги из-за неосторожности, невнимательности;
- потертости ног при неправильном подборе обуви.

Во время учебной практики на студентов возможно воздействие следующих опасных и вредных факторов:

- движущиеся машины и механизмы;
- падение вывешенного автомобиля или снимаемых с него узлов и деталей;
- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях заготовок, инструментов и оборудования;
- недостаточная или избыточная освещенность рабочих мест;
- вредные вещества (этилированный бензин, вызывающий отравления при вдыхании его паров, загрязнении им тела, одежды, попадание в организм с пищей или питьевой водой);

- травмирование глаз отлетающей стружкой при работе без защитных очков;
- ранение рук при плохом закреплении детали;
- повышенный уровень шума и вибраций;
- нарушение остроты зрения при недостаточной освещённости рабочего места;
- травмирование при неаккуратной работе на станках, без использования средств индивидуальной защиты, при использовании некачественных материалов, заготовок, поломке электрооборудования;
- термические ожоги при прикосновении к только что обработанным заготовкам, к резцам, сверлам;
- попадание вредных веществ, выделяющихся при обработке металла, в дыхательную систему;
- поражение током при отсутствии заземления, прикосновении к токоведущим частям оборудования и кабелям с нарушенной изоляцией, работе мокрыми руками и стоя на влажном полу без использования диэлектрического коврика;
  - ослепление глаз вольтовой дугой;
  - ожоги расплавленным металлом;
  - повышенная запыленность и загазованность воздуха рабочей зоны, токсические вещества в составе сварочного аэрозоля;
    - повышенный уровень статического электричества.

Во время обучения управлению транспортным средством, на обучающихся могут воздействовать такие опасные и вредные факторы:

- опасность наезда на человека;
- опасность физических перегрузок при неудобной рабочей позе;
- опасность травмирования в результате дорожно-транспортного происшествия;
- опасность воздействия локальной вибрации;
- опасность воздействия общей вибрации;
- опасность поражения легких от вдыхания вредных паров или газов;
- опасность психических нагрузок, стрессов.

При проведении массовых мероприятий (вечеров, концертов, фестивалей, конкурсов, конференций, слетов) возможно воздействие следующих опасных факторов:

- нарушение остроты зрения при недостаточной освещённости помещения;
- эмоциональные перегрузки;
- поражение электрическим током;
- высокая плотность эпидемиологических контактов.
- паника и давка, создавшаяся в дверных проемах, в случае чрезвычайных ситуаций.

## **6. Расположение основных зданий на территории, вспомогательных помещений. Средства обеспечения производственной санитарии и личной гигиены.**

На территории ГБПОУ РК «ЕИТ имени С.Л. Соколова» расположено 8 зданий и закрытая площадка:

1. Учебный корпус лит. А – 4-х этажное здание, площадь 2579,20 кв. м., рассчитан на 480 мест. В учебном корпусе расположены учебные и административные кабинеты.
2. Учреждение, клуб, столовая, лит. Б - площадь 2438,5 кв. м. Расположены административные кабинеты, спортивный зал, площадь 303,7 кв. м., столовая (кухня – 48,5 кв. м, обеденный зал - 257,0 кв. м.), актовый зал, площадь 259,5 кв. м., медицинский блок, площадь 50,2 кв. м.
3. Мастерские, лит. Е – площадь 2254,0 кв. м. Всего мастерских – 6 и 1 кабинет.
4. Учебное общежитие лит. В. – 5-ти этажное здание, площадь 4119,9 кв. м., проектная мощность – 240 чел. Проживают сотрудники Техникума.
5. Учебное общежитие № 2 Лит. И. – 5-ти этажное здание, площадь 3232,1 кв. м., проектная мощность – 300 чел. Проживают студенты Техникума.
6. Гаражи, лит. Г – площадь 1029,7 кв. м. Всего 11 боксов: из них 9 используются в учебном процессе, 2 используются в качестве складского помещения.
7. Котельная, лит. Д – 2-х этажное здание, площадь 540,2 кв. м. Работает на угле.
8. Насосная, лит. Ж – площадь 71,7 кв.м.

Закрытая площадка, площадью 0,28 га для отработки навыков практического вождения по категории В и С.

Производственная санитария - система организационных и технических мероприятий, направленных на устранение потенциально опасных факторов и устранение профессиональных заболеваний и отравлений.

Личная гигиена - соблюдение режима дня, питания, труда и отдыха, а также гигиенический уход за кожей тела, гигиеническое содержание нательного и постельного белья, верхней одежды, обуви и других предметов бытовой и производственной обстановки. Выполнение правил личной гигиены имеет большое значение для предотвращения заболеваемости и травматизма. Нарушение правил личной гигиены может повлиять не только на здоровье человека, но и на здоровье окружающих, и служить причиной распространения инфекционных заболеваний, отравлений и даже несчастных случаев.

В Техникуме разработана и действует Программа производственного контроля за соблюдением требований санитарных правил выполнением санитарно – противоэпидемических (профилактических) мероприятий в ГБПОУ РК «ЕИТ имени С.Л. Соколова». Цель Программы - обеспечение безопасности (безвредности) для человека и среды обитания вредного влияния объектов производственного контроля путем должного выполнения санитарных правил, санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, организации и осуществления контроля за их соблюдением.

В Техникуме в соответствии с требованиями действующего законодательства студенты обеспечены санитарно-бытовыми помещениями (туалетные комнаты, умывальники, столовая, медицинский пункт, душевые – в общежитии), которые ежедневно убирают, проветривают и периодически производят их дезинфекцию. Учебные кабинеты, мастерские, лаборатории, комнаты в общежитии организованы с учетом необходимой производственной площади, освещения, отопления и вентиляции. Имеются устройства и приспособления для работы, хранения инструмента, посуды, одежды, приборов, материалов, запасных частей – верстаки, стеллажи, этажерки, тумбочки.

Для сохранения здоровья и работоспособности всем студентам в течение учебного дня предоставляются перерывы между занятиями для отдыха и питания.

Студент обязан мыть руки перед употреблением пищи.

Все помещения общежитий должны содержаться в чистоте и порядке, их необходимо проветривать и проводить в них влажную уборку, мусор и отходы своевременно убирать в мусоросборники.

Скорпортящиеся продукты следует хранить в холодильнике. Принимать пищу только в предназначенном для этого месте, грязную посуду не оставлять надолго в раковине. Необходимо следить за чистотой одежды, обуви. Постельное бельё, своевременно (1 раз в 10 дней) обменивать на чистое.

При посещении душевых кабин необходимо использовать нескользящую, удобную обувь. Моющие средства (шампунь, мыло, гели) должны быть в небьющейся посуде, их надо класть на специально установленные полки. Регулировать температуру воды кранами холодной и горячей воды, включая сначала холодную воду, затем горячую. Не стирать вещи в душевых кабинках и не засорять сливные отверстия в полу. Аккуратно пользоваться сантехникой, соблюдать чистоту в местах общего пользования. При аварийной ситуации (потоп, срыв кранов и др.) сообщить об этом коменданту.

## **7. Медицинские осмотры, обследования и профилактические прививки**

При поступлении в ГБПОУ РК «ЕИТ имени С.Л. Соколова» каждый студент обязан предоставить медицинскую справку формы 086/у. Для занятий физкультурой каждый студент обязан предоставить справку о группе здоровья. Для того, чтобы приступить к отработке практических навыков вождения студент обязан пройти водительскую медкомиссию. В необходимых случаях применяется вакцинация – проведение различных прививок, чтобы вызвать иммунитет к заболеваниям в организме студента.

В здании ГБПОУ РК «ЕИТ имен С.Л. Соколова», в административном корпусе за столовой находится медицинский пункт, для оказания первой доврачебной помощи. В общежитии и учебном корпусе на контрольно-пропускных пунктах (вахтах) имеются аптечки. В учебных мастерских и автомобилях у мастеров производственного обучения вождению так же имеются аптечки.

## **8. Действия студентов на территории и в зданиях Техникума для предотвращения или в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.**

Студент обязан немедленно сообщать преподавателю, мастеру производственного обучения или другому сотруднику Техникума о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происходящем в пределах территории или зданиях Техникума; а также об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого отравления;

При возникновении ситуации, представляющей угрозу сохранности имущества Техникума, личного имущества студентов или сотрудников Техникума немедленно сообщать об этом охраннику, дежурному преподавателю или администратору.

### Действия в случае совершения террористического акта (взрыва)

Немедленно эвакуироваться из здания на улицу или спрятаться в укрытии, если таковое имеется. Держаться подальше, насколько это будет возможно, от высоких зданий, стеклянных витрин или транспортных средств. Если поблизости находятся сотрудники правоохранительных органов, следовать их указаниям. Если сотрудники правоохранительных органов еще не прибыли, немедленно позвонить им.

### Виды сигнализаций и звуковых оповещений при возникновении аварийных ситуаций:

По сигналу «Эвакуация 1» все обучающиеся в сопровождении преподавателя, мастера производственного обучения, воспитателя и др. покидают учебный корпус, мастерские, общежития и другие помещения. Выход из зданий проводится в соответствии со схемами эвакуации расположенными в помещениях Техникума. После оставления здания работники и обучающиеся выдвигаются к месту сбора по маршруту: западные въездные ворота – от ворот дороги от Техникума к ОГИБДД ОМВД по городу Евпатория – парковочная площадка перед зданием по адресу Раздольненское шоссе, 5. Обучающиеся выдвигаются в составе учебной группы под руководством преподавателя проводившего урок на момент получения сигнала. Преподаватель обязан по прибытию к месту сбора иметь с собой либо журнал учебной группы, либо рапорт, предоставленный старостой группы. Преподаватель по прибытии к месту сбора проверяет обучающихся и представляет данные о количестве прибывших обучающихся заместителю директора по учебно-воспитательной работе. Возвращение обучающихся в учебные кабинеты проводится по сигналу «Отбой эвакуации».

По сигналу «Эвакуация 2» все обучающиеся в сопровождении преподавателя, мастера производственного обучения, воспитателя и др. покидают учебный корпус, мастерские, общежития и другие помещения (в каждом кабинете, лаборатории, мастерской на дверях размещена информация с номером укрытия, в которое необходимо эвакуироваться). Далее выдвигаются по направлению к укрытиям. Преподаватель обязан по прибытию в укрытие иметь с собой либо журнал учебной группы, либо рапорт, предоставленный старостой группы.

На территории Техникума определены следующие укрытия:

укрытие №1 – подвал учебного корпуса. В ход в укрытие находится на западной стороне учебного корпуса. Ответственный за вскрытие укрытия №1 заместитель директора по учебно-воспитательной работе;

укрытие №2 – подвал столовой или (помещение стрелкового тира Техникума). Вход в укрытие расположен также с западной стороны здания. Ответственный за вскрытие укрытия №2 педагог-организатор ОБЖ;

укрытие №3 – подвал общежития литеры «И». Это общежитие, где проживают обучающиеся нашего Техникума. Вход в укрытие: с улицы находится на западной стороне здания, но также

имеется возможность по пасть в укрытие через центральный вход общежития. Ответственный за вскрытие комендант общежития.

Преподаватель по прибытии в укрытие проверяет обучающихся и представляет данные о количестве прибывших обучающихся ответственному за укрытие.

Ответственный за укрытие после прибытия последней группы производит закрытие дверей укрытия и представляет данные по количеству находящихся в укрытии работников и обучающихся заместителю директора по учебно-воспитательной работе.

Открытие дверей укрытия и вывод обучающихся проводится по сигналу «Отбой эвакуации».

По сигналу «Выстрел» (сигнал, подаваемый при вооруженном нападении) преподаватель должен произвести закрытие дверей и окон кабинета. По возможности произвести усиление входной двери (придвинуть мебель). Отвести обучающихся в дальний угол кабинета. Выбирается тот угол, который исключает прямое попадание от выстрела. Обучающихся усадить на корточки либо уложить на пол. При наличии сотовой связи доложить директору о выполненных мероприятиях, количестве обучающихся и в каком кабинете они находятся.

Открытие дверей кабинетов и вывод работников и обучающихся проводится по сигналу «Отбой эвакуации» поданный директором Техникума.

## **9. Обстоятельства и причины отдельных характерных несчастных случаев, аварий, пожаров, происшедших из-за нарушения требований безопасности**

Несчастный случай может произойти вследствие различных причин: технических, организационных, личностных.

К техническим относятся те причины, которые вызваны: неисправностью машин, механизмов, приспособлений, инструмента, несовершенством технологических процессов, отсутствием или несовершенством оградительных и предохранительных устройств, отсутствием заземления электроустановок, неисправностью электропроводки, недостатки в освещении, вентиляции, отоплении, повышенный шум, вибрация и пр.

К организационным причинам относятся: нарушения норм охраны труда по вине администрации, отсутствие или недостаточный технический надзор, недостатки в обучении безопасным приемам работы, нарушения технологических процессов, неудовлетворительная организация и содержание территории, рабочих мест и пр.

К личностным причинам относятся: недисциплинированность студентов, невыполнение указаний, распоряжений преподавателей, администрации, нарушение требований инструкций по охране труда, самовольное нарушение технологического процесса и пр.

Самые распространенные причины несчастных случаев, являются:

1. Нарушение студентами трудового распорядка и дисциплины труда.
2. Нарушение технологического процесса.
3. Нарушение правил дорожного движения.

В Техникуме выполняются следующие мероприятия по недопущению несчастных случаев:

- инструктирование по технике безопасности, охране труда студентов;
- организация и проведение классных часов, бесед, с проведение обучающих семинаров;
- организация встреч с работниками ГИБДД;
- участие в конкурсах по профилактике детского травматизма с применением современных технологий;
- просмотр видеофильмов по данной тематике;
- проведение объектовых тренировок по действиям в чрезвычайных ситуациях;
- организация и проведение родительских собраний по профилактике травматизма в быту;
- создание информационного поля по ответственности родителей за безопасность своих детей;
- организация и проведение совместных мероприятий с учреждениями здравоохранения.

## **10. Порядок расследования и оформления несчастных случаев**

Порядок расследования и учета несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность определен приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.06.2017 г. № 602 "Об утверждении Порядка

расследования и учета несчастных случаев с обучающимися во время пребывания в организации, осуществляющей образовательную деятельность".

Расследованию и учету подлежат несчастные случаи, повлекшие за собой временную или стойкую утрату трудоспособности, здоровья в соответствии с медицинским заключением и, как следствие, освобождение от занятий не менее чем на один день, либо смерть обучающегося, если указанные несчастные случаи произошли:

а) во время учебных занятий и мероприятий, во время установленных перерывов между учебными занятиями (мероприятиями), проводимыми как на территории техникума, так и за его пределами, а также до начала и после окончания учебных занятий (мероприятий), время которых определены правилами внутреннего распорядка обучающихся, графиком работы техникума и иными локальными нормативными актами;

б) во время учебных занятий по физической культуре;

в) при проведении внеаудиторных, внеклассных и других мероприятий в выходные, праздничные и каникулярные дни, если эти мероприятия организовывались и проводились непосредственно техникумом;

г) при прохождении студентами учебной или производственной практики (далее - практика), общественно-полезного труда на территории техникума и выполнении работы под руководством и контролем полномочных представителей техникума;

д) при проведении спортивных соревнований, тренировок, оздоровительных мероприятий, экскурсий, походов, экспедиций и других мероприятий, организованных техникумом;

е) при организованном по приказу директора техникума следовании студентов к месту проведения учебных занятий или мероприятий и обратно на транспортном средстве, предоставленном администрацией техникума, общественном или служебном транспорте, или пешком;

ж) при осуществлении иных действий обучающихся, обусловленных Уставом Техникума, или правилами внутреннего распорядка либо совершаемых в интересах образовательного учреждения, в целях сохранения жизни и здоровья обучающихся, в том числе действий, направленных на предотвращение катастрофы, аварии или иных чрезвычайных обстоятельств либо при выполнении работ по ликвидации их последствий.

Расследованию и учету подлежат несчастные случаи, произошедшие с обучающимися во время пребывания в Техникуме, в результате которых обучающимися были получены повреждение здоровья (телесные повреждения (травмы), в том числе нанесенные другим лицом; острое отравление; тепловой удар; ожог; обморожение; утопление; поражение электрическим током, молнией, излучением; укусы и другие телесные повреждения, нанесенные животными и насекомыми, а также полученные в результате контакта с растениями; повреждения здоровья вследствие взрывов, аварий (в том числе в дорожно-транспортных происшествиях), разрушения зданий, сооружений и конструкций, стихийных бедствий и других чрезвычайных обстоятельств, иные повреждения здоровья, обусловленные воздействием внешних факторов) либо повлекших смерть обучающегося.

## **11. Первая помощь пострадавшим**

Первая помощь представляет собой простейшие мероприятия, необходимые для сохранения здоровья и спасения жизни человека, перенесшего внезапное заболевание или травму.

Спасение пострадавшего в большинстве случаев зависит от того, насколько быстро и правильно будет оказана первая помощь.

Сущность первой помощи заключается в прекращении воздействия травмирующих факторов, проведении простейших медицинских мероприятий и в обеспечении скорейшей транспортировки пострадавшего в лечебное учреждение.

Резкое ухудшение самочувствия, в том числе в результате несчастного случая может быть вызвано:

- болезнью, в том числе отравлением;
- телесным повреждением (травмой), в том числе нанесением другим лицом;

- тепловым ударом, ожогом, отморожением;
- поражением электрическим током, молнией;
- укусом и другим телесным повреждением, нанесенным животным или насекомыми;
- повреждением вследствие взрывов, аварий, разрушения здания, стихийных бедствий и других чрезвычайных обстоятельств;
- иных повреждений здоровья, обусловленных воздействием внешних факторов.

Студенты Техникума обязаны немедленно известить преподавателя, мастера производственного обучения, мастера производственного обучения вожждению, администрацию Техникума о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем во время учебного процесса, об ухудшении своего здоровья, в том числе о появлении признаков острого заболевания.

Студенты Техникума должны знать расположение медицинского кабинета. В каждой мастерской, лаборатории, спортивном зале, кабинетах химии, физики, информатики имеются аптечки для оказания первой медицинской помощи.

Телефон вызова скорой медицинской помощи 103 или 112 - единый номер вызова экстренных оперативных служб.

О выявленных недостатках в организации охраны труда, неполадках в работе оборудования и приборах, влияющих как на качество, так и на безопасность труда студент уведомляет: в общежитии – коменданта, воспитателя; во время учебных занятий – преподавателя, мастера производственного обучения, администрацию Техникума.

Необходимо помнить, что при поражении электрическим током нужно:

- обесточить в первую очередь оборудование во избежание тяжелого травмирования;
- принять меры по оказанию пострадавшему первой медицинской помощи;
- незамедлительно известить преподавателя, мастера производственного обучения, администрацию Техникума или коменданта;
- в случае, если ситуация не угрожает здоровью и жизни людей, сохранить без изменения обстановку на месте происшествия до осмотра его комиссией;
- в случае необходимости организовать доставку пострадавшего в медицинское учреждение.

При капиллярном кровотечении первая помощь заключается в наложении давящей повязки. На кровоточащий участок накладывают бинт (марлю), можно использовать чистый носовой платок или ткань. При переломах конечностей первая помощь заключается в обеспечении неподвижности отломков кости поврежденной конечности шинами или имеющимися под рукой палками, дощечками и т.п. Если под рукой нет никаких предметов для иммобилизации, то следует прибинтовать поврежденную руку к туловищу, поврежденную ногу — к здоровой.

Первая помощь при термических ожогах - освободить человека от тлеющей одежды, прилипшее к телу белье срезать ножницами. При ожогах I и II степени обожженную поверхность охлаждают струей проточной воды в течении 15 – 20 минут. Эта простая процедура вызывает сужение сосудов, препятствует образованию пузырей. При ожоге III и IV степени необходимо наложить на поврежденную область асептическую повязку и как можно быстрее доставить человека в лечебное учреждение.

Первая помощь при отравлениях пищей: промыть желудок (дать больному 5-6 стаканов кипяченой воды, после чего вызвать рвотный рефлекс), сделать клизму, принять абсорбент (активированный уголь, 1 таблетка на 10 кг массы тела). Если у больного не улучшается состояние, а температура поднимается, необходимо в срочном порядке обратиться за медицинской помощью.

Первая помощь при укусе собаки - не надо стремиться к немедленной остановке кровотечения, так как кровотечение способствует удалению слюны животных из раны; несколько раз широко обработать кожу вокруг укуса дезинфицирующим раствором (спиртовой раствор йода, раствор перманганата калия и др.), наложить асептическую повязку и доставить пострадавшего в лечебное учреждение для первичной хирургической обработки раны, профилактики столбняка.