

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ  
КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«КАНСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»**

**СОГЛАСОВАНА**  
Председателем первичной  
профсоюзной организации

**О.В.Намаконовой**

**УТВЕРЖДЕНА**  
Приказом директора  
КГБПОУ  
"Канский технологический колледж"  
**Т.В. Берлинец**  
№91-АХВ от 10.05.2017 года.

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**по охране труда при проведении экскурсии на предприятие.**

**ИОТ – 042-17**

**Канск**  
**2017г.**

## **1. Общие положения**

- 1.1. В процессе обучения с целью ознакомления с приобретаемой профессией особое место уделяется такой форме, как экскурсия на производство. Экскурсии совершаются на предприятия, в организации, на отдельные объекты. Экскурсии проводят в случае обеспечения полной безопасности всех экскурсантов.
- 1.2. Наличие студентов проверяют по списку обязательно:
- перед выходом на экскурсию;
  - по прибытии на место экскурсии;
  - перед отправлением в обратный путь;
  - по возвращении с экскурсии.
- 1.3. Руководитель экскурсии должен уметь оказать первую доврачебную помощь и во время экскурсии иметь при себе аптечку.

## **2. Требования безопасности перед началом экскурсии**

- 2.1. Место проведения экскурсии, маршрут следования, объекты демонстрации, день и время экскурсии представители колледжа согласуют с администрацией объекта экскурсии и оформляют служебной запиской, согласованной с заместителем директора колледжа по учебно - производственной работе, руководителем предприятия, на котором планируется проведение экскурсии.
- 2.2. Руководителем экскурсии от колледжа назначают преподавателя, ведущего занятия, а от предприятия - инженера по охране труда или другое ответственное лицо.
- 2.3. Запрещено проводить экскурсии на предприятия, использующие:
- ядовитые вещества;
  - радиоактивные элементы;
  - различные рентгеновские установки;
  - установки высокой частоты;
  - на предприятия, имеющие цеха гальванических покрытий;
  - на предприятия, имеющие производство с повышенным газовыделением и пылеобразованием.
- 2.4. Экскурсии на объекты, имеющие оборудование, от которого в процессе работы, студенты могут получить травмы (электросварка, раскаленный металл и т.д.). проводят при обеспечении всех экскурсантов специальной одеждой и средствами индивидуальной защиты.
- 2.5. Экскурсии на объекты с установками, рассчитанными на напряжение ниже 110 кВ, разрешается проводить после оформления письменного разрешения, данного руководителем объекта экскурсии.
- 2.6. Экскурсии на объекты с установками, рассчитанными на напряжение выше 110 кВ запрещены.
- 2.7. Экскурсии в помещения с аккумуляторными установками разрешаются только при нормально действующей вентиляции. Экскурсии в помещения с аккумуляторными установками при проведении профилактического осмотра установок, заливке электролита и ремонте запрещены.
- 2.8. Руководитель экскурсии несет ответственность за соблюдение требований охраны труда при проведении экскурсий, за жизнь и здоровье экскурсантов.

## **3. Требования безопасности во время экскурсии.**

3.1. Руководители экскурсии должны контролировать поведение и наличие студентов во время проведения экскурсии на территории предприятия.

3.2. Перед экскурсией ознакомить студентов :

- с общей характеристикой объекта;
- с маршрутом следования;
- с общими мерами безопасности.

В экскурсии должно участвовать не более 25 человек.

#### **4. Требования безопасности в аварийных ситуациях**

4.1. В случае аварийной ситуации на месте проведения экскурсии, экскурсантов эвакуируют в заранее выбранное безопасное место.

#### **5. Требования безопасности по окончании экскурсии**

5.1 После окончания экскурсии и выхода с объекта руководитель проверяет наличие студентов по списку.

5.2. При доставке экскурсантов автомобильным транспортом необходимо обеспечить предусмотренные при этом меры безопасности.

Разработчик:

Специалист по охране труда 2 категории

Мерецкая Г.В.