

СОГЛАСОВАНО
Председатель профкома



ОГРН Трегубова
2017 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГАПОУ
«Краевой политехнический колледж»
М.В. Азанов
2017 г.



ПРОГРАММА первичного (повторного) инструктажа на рабочем месте для работников ГАПОУ «Краевой политехнический колледж»

Данная программа разработана для проведения первичного (повторного) инструктажа на рабочем месте для всех работников колледжа, за исключением профессии (должностей) на которые разработаны программы отдельно.

Перечень профессий (должностей) на которые разработаны отдельные программы:

1. Водитель автомобиля (легкового и грузового автомобиля, автобуса).
2. Инструктор по вождению.
3. Тракторист.
4. Работники столовой (пищеблока).

1. Вводная часть.

1.1. Инструктаж на рабочем месте проводят со всеми сотрудниками, принятыми на работу, командированными, учащимися и студентами, прибывшими на производственную практику, с работниками, выполняющими новую для них работу.

1.2. Инструктаж на рабочем месте проводится в начале первого дня работы и не реже одного раза в шесть месяцев далее.

1.3. Цель инструктажа - ознакомить работника с рабочей обстановкой, требованиями охраны труда на данном рабочем месте.

1.4. Инструктаж проводят по инструкциям, разработанным для отдельных профессии и видов работ с учетом требований охраны труда.

1.5. По окончании инструктажа инструктор должен убедиться, что инструктируемый усвоил правильные и безопасные приемы работы, разобрался в инструкции по охране труда на данном рабочем месте и произвести регистрацию инструктажа на рабочем месте с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

2. Правила внутреннего распорядка.

2.1 Основные обязанности сотрудников и администрации образовательного учреждения.

2.2. Производственная дисциплина.

2.3. Рабочее время, время отдыха и отпуска.

3. Сведения о технологическом процессе и оборудовании на данном рабочем месте.

3.1. Организация охраны труда в колледже.

3.2. Обучение работающих безопасным методам труда.

3.3. Создание безопасных условий труда.

3.4. Основные вредные производственные факторы, возникающие на данном рабочем месте.

4. Порядок подготовки рабочего места к работе.

4.1. Проверка исправности оборудования и инструмента.

4.2. Проверка исправности средств защиты.

4.3. Этапы работы на уроке (для сотрудников проводящие уроки со студентами).

5. Требования по предупреждению электротравматизма.

5.1. Необходимость прохождения инструктажей на первую группу электробезопасности.

5.2. Необходимость прохождения обучения на присвоение II-IV группы по электробезопасности.

6. Предупреждение травматизма и профзаболеваний.

6.1. Понятие травматизма, несчастного случая, профзаболевания.

6.2. Порядок расследования несчастных случаев и учета травматизма.

7. Меры предупреждения аварий, взрывов, пожаров, случаев производственных травм.

7.1. Характерные причины аварий, взрывов, пожаров, случаев производственных травм и действия при возникновении опасных ситуаций.

7.2. Обязанности сотрудника при аварии, взрыве, пожаре.

7.3. Способы применения имеющихся на участке средств пожаротушения, противоаварийной защиты и сигнализации, места их расположения.

7.4. Последовательность действий при возникновении опасной ситуации в процессе обучения.

8. Изучение инструкции по охране труда.

8.1. Перечень инструкций обязательных для изучения и соблюдения всеми работниками колледжа:

8.1.1. Инструкция по охране труда согласно должности (Заместитель директора, заведующий, преподаватель, мастер производственного обучения, секретарь и т.д.).

8.1.2. Инструкции по охране труда по видам работ (согласно должностной инструкции).

8.1.3. Инструкции по охране труда при работе с инструментами, оборудованием (согласно должностной инструкции).

8.1.4. Инструкция по охране труда при работе на компьютере и оргтехнике (ИОТ-030).

8.1.5. Инструкция по охране труда при перемещении и пребывании работников на территории организации, зданий (корпусов) (ИОТ-036).

8.1.6. Инструкция по охране труда при следовании к месту служебной командировки и обратно, во время служебных поездок, в том числе пешком. (ИОТ-037).

Специалист по охране труда Р.Г. Исламов.