



Общество с ограниченной ответственностью  
«Кузбасское вагоноремонтное предприятие  
«Новотранс»

653053, Кемеровская область - Кузбасс,  
г.о. Прокопьевский, г. Прокопьевск, ул. Рождественская,  
зд. 2Б, помещ. 66  
+7 3846 65 42 11  
referent@kvrp.ru  
www.novotrans.com

**УТВЕРЖДАЮ:**  
Генеральный директор  
ООО "КВРП"Новотранс"  
\_\_\_\_\_ К.В. Янов  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 202\_\_г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**ОХРАНА ТРУДА**

**г. Прокопьевск 2024г.**

Организация – разработчик: Общество с ограниченной ответственностью "Кузбасское вагоноремонтное предприятие "Новотранс"

Рабочая программа учебной дисциплины "Охрана труда" рассмотрена и согласована инженерно-техническими работниками ООО "КВРП"Новотранс":

главный инженер \_\_\_\_\_ Д.В. Калуга

начальник ТО \_\_\_\_\_ И.Б. Подрядова

начальник ООТ и ОС \_\_\_\_\_ А.А. Орт

## Содержание

Паспорт программы учебной дисциплины	4
Структура и содержание учебной дисциплины	4
Условия реализации программы учебной дисциплины	5
Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	6

## 1. Паспорт рабочей программы учебной дисциплины

### "Охрана труда"

#### 1.1 Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих.

#### 1.2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы.

Учебная дисциплина "Охрана труда" входит в общепрофессиональный цикл.

#### 1.3 Цели и задачи учебной дисциплины. Требования к результатам освоения дисциплины.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- соблюдать правила охраны труда при нахождении в цеху на рабочем месте и при нахождении на железнодорожных путях;
- осуществлять выполнение требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при проведении ремонта подвижного состава.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- законодательство в области охраны труда;
- инструкции по охране труда рабочих железнодорожного транспорта;
- общие меры безопасности при нахождении на железнодорожных путях.

## 2. Структура и содержание учебной дисциплины

### 2.1. Объем учебной дисциплины

Вид учебной дисциплины	Объем часов
Охрана труда	18

### 2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.05 "Охрана труда"

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала	Количество часов
Тема 1. Законодательство об охране труда	1. Задачи предмета. Надзор и контроль за состоянием охраны труда. Формы и виды надзора.	2
	2. Обучение и инструктажи. Порядок и виды обучения. Классификация инструктажей по характеру и времени проведения.	
	3. Ответственность за нарушение законодательства об охране труда. Виды ответственности за нарушение требований законодательных и иных нормативных правовых актов по охране труда.	
	4. Рабочее время. Время отдыха. Виды рабочего времени в соответствии с законодательством РФ.	
Тема 2. Основы производственной санитарии и гигиены труда.	1. Санитарно-бытовые помещения. Классификация санитарно-бытовых помещений в зависимости от санитарной характеристики производственных процессов.	3
	2. Режим труда и отдыха. Режим труда и отдыха слесарей по ремонту подвижного состава.	

Тема 3. Профилактика производственного травматизма и профессионального заболевания.	1. Несчастные случаи на производстве. Классификация несчастных случаев в зависимости от причин, места и времени происшествия. Определения тяжести несчастных случаев. Заключение о степени тяжести.	3
	2. Медицинские осмотры. Виды медицинских осмотров, их цели. Учет профессиональных заболеваний.	
Тема 4. Пожарная безопасность.	1. Горение и пожароопасные свойства веществ. Деление зданий по огнестойкости. Основные параметры взрывоопасности.	2
	2. Причины пожаров и мероприятия по их предупреждению. Анализ пожаров. Мероприятия по ограничению распространению пожара.	
	3. Пожарная сигнализация. Назначение, устройство. Определение типа пожарного извещения.	
Тема 5. Защита обслуживающего персонала от наезда подвижного состава.	1. Общие меры безопасности при нахождении на железнодорожных путях. Соблюдение требований безопасности при нахождении на железнодорожных путях. Меры безопасности при нахождении в производственных цехах.	3
	2. Сигнализаторы оповещения о приближении подвижного состава к месту работ. Назначение, виды и устройство сигнализаторов оповещения о приближении подвижного состава.	
Тема 6. Защита обслуживающего персонала от воздействия электрического тока.	1. Требования к персоналу, обслуживающему электроустановки. Группы по электробезопасности. Кто допускается к обслуживанию электроустановок.	3
	2. Воздействие электрического тока на организм человека. Защитные средства от поражения электрическим током. Виды электротравм. Тяжесть поражения электрическим током. Основные и дополнительные защитные средства, периодичность их испытаний.	
Тема 7. Техника безопасности при обслуживании и ремонте подвижного состава.	1. Меры безопасности при техническом обслуживании подвижного состава.	3
	2. Меры безопасности при приемке подвижного состава.	
	3. Меры безопасности при поездной и маневровой работе.	
	Всего	18

### 3. Условия реализации программы учебной дисциплины

#### 3.1 Требования к материально-техническому обеспечению.

Реализация программы учебной дисциплины требует наличие учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- парты, стулья, классная доска, стол преподавателя, стеллажи для книг, плакатная;
- информационные стенды, комплект учебно-наглядных пособий по предмету "Охрана труда".

Технические средства:

- компьютер – 7 шт.;
- проектор, экран;
- выход в сеть в интернет.

### 3.2. Информационное обеспечение.

1. Клочкова Е.А. Охрана труда на железнодорожном транспорте. 2004г.
2. Охрана труда на железнодорожном транспорте. Учебное пособие. 2019г.
3. Охрана труда. Конспект лекций. ТИЖТ (филиал ОмГУПС), 2018г.

### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий.

<b>Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки результатов обучения</b>
<b>Умения:</b>	
- осуществлять выполнение требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при ремонте подвижного состава.	Соблюдение требований охраны труда во время прохождения производственной практики на предприятии.
<b>Знания:</b>	
- законодательство в области охраны труда; - возможные опасные и вредные факторы, средства защиты; - правила и нормы охраны труда, промышленной санитарии, противопожарной безопасности; - общие меры безопасности при нахождении на железнодорожных путях.	Фронтальный опрос после проведения занятий после каждой пройденной темы. Зачет.