

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
**Нововоронежский политехнический колледж –**  
филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего  
образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  
**(НВПК НИЯУ МИФИ)**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УВР и П

\_\_\_\_\_ Г.В. Калинин

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**ФОНД**  
**ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

по дисциплине

**ОП.09 Охрана труда**

Программы подготовки специалистов среднего звена

по специальности СПО

13.02.03 Электрические станции, сети и системы

базовой подготовки

Нововоронеж 2018 г.

Фонд оценочных средств разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности СПО 13.02.03 Электрические станции, сети и системы базовой подготовки, программы дисциплины Охрана труда

Разработчик:

НВПК НИЯУ МИФИ  
(место работы)

преподаватель  
(занимаемая должность)

Е.В. Клейменова  
(инициалы, фамилия)

Одобрено на заседании цикловой методической комиссии  
электротехнических дисциплин

Протокол № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018 г.

Председатель ЦМК \_\_\_\_\_ /Т. А. Рыжкова/

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Паспорт комплекта фонда - оценочных средств	4
2	Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке	8
3	Оценка освоения учебной дисциплины	13
4	Контрольно-оценочные материалы для итоговой аттестации по учебной дисциплине	18

## **1 ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА ФОНДА - ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**

В результате освоения дисциплины ОП.09 Охрана труда обучающийся должен обладать предусмотренными ФГОС по специальности СПО 13.02.03 Электрические станции, сети и системы следующими умениями, знаниями, которые формируют профессиональные и общие компетенции:

У1 - вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;

У2 - использовать экипировку и противопожарную технику, средства коллективной и индивидуальной защиты;

У3 - определять и проводить анализ опасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;

У4 - оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте;

У5 - применять безопасные приемы труда на территории организации и в производственных помещениях;

У6 - проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в т.ч. оценку условий труда и травмобезопасности.

У7 - инструктировать подчиненных работников (персонал) по вопросам техники безопасности.

У8 - соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.

З1 законодательство в области охраны труда;

З2 нормативные документы по охране труда и здоровья, основы профгигиены, профсанитарии и пожаробезопасности.

З3 правила и нормы охраны труда, техники безопасности, личной и производственной санитарии и противопожарной защиты;

З4 правовые и организационные основы охраны труда в организации, систему мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов и снижению вредного воздействия на окружающую среду, профилактические мероприятия по технике безопасности и производственной санитарии;

З5 возможные опасные и вредные факторы и средства защиты;

- 36 действие токсичных веществ на организм человека;
  - 37 категорирование производств по взрыво-пожароопасности;
  - 38 меры предупреждения пожаров и взрывов;
  - 39 общие требования безопасности на территории организации и производственных помещениях;
  - 310 основные причины возникновения пожаров и взрывов;
  - 311 особенности обеспечения безопасных условий труда на производстве;
  - 312 порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;
  - 313 предельно допустимые концентрации и индивидуальные средства защиты;
  - 314 права и обязанности работников в области охраны труда;
  - 315 виды и правила проведения инструктажей по охране труда;
  - 316 правила безопасной эксплуатации установок и аппаратов;
  - 317 возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом), фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;
  - 318 принципы прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях;
  - 319 средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов.
- ПК 1.1 Проводить техническое обслуживание электрооборудования;
  - ПК 1.2 Проводить профилактические осмотры электрооборудования;
  - ПК 1.3 Проводить работы по монтажу и демонтажу электрооборудования;
  - ПК 1.4 Проводить наладку и испытание электрооборудования;
  - ПК 1.5 Оформлять техническую документацию по обслуживанию электрооборудования;
  - ПК 1.6 Сдавать и принимать из ремонта электрооборудование;
  - ПК 2.1 Контролировать работу основного и вспомогательного оборудования;
  - ПК 2.2 Выполнять режимные переключения в энергоустановках;
  - ПК 2.3 Оформлять техническую документацию по эксплуатации

электрооборудования;

ПК 3.1 Контролировать и регулировать параметры производства электроэнергии;

ПК 3.2 Контролировать и регулировать параметры передачи электроэнергии;

ПК 3.3 Контролировать распределение электроэнергии и управлять им;

ПК 3.4 Оптимизировать технологические процессы в соответствии с нагрузкой на оборудование;

ПК 3.5 Определять технико – экономические показатели работы электрооборудования;

ПК 4.1 Определять причины неисправностей и отказов электрооборудования;

ПК 4.2 Планировать работы по ремонту электрооборудования;

ПК 4.3 Проводить и контролировать ремонтные работы;

ПК 5.1 Планировать работу производственного подразделения;

ПК 5.2 Проводить инструктажи и осуществлять допуск персонала к работам;

ПК 5.3 Контролировать состояние рабочих мест и оборудования на участке в соответствии с требованиями охраны труда;

ПК 5.4 Контролировать выполнение требований пожарной безопасности;

В процессе освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы общие компетенции (ОК):

ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;

ОК 2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;

ОК 4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;

ОК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;

ОК 6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;

ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;

ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках;

ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере;

Формой аттестации по дисциплине является дифференцированный зачет.

## 2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРОВЕРКЕ

В результате аттестации по дисциплине осуществляется комплексная проверка следующих умений и знаний, а также динамика формирования общих компетенций:

Таблица 2.1 – Показатели оценки результата

Результаты обучения: умения, знания и общие	Показатели оценки результата	Форма контроля и оценивания
<b>Уметь:</b>		
У1 Вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения; ОК 2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	умение пользоваться основной и дополнительной литературой; оперативность поиска необходимой информации, обеспечивающей наиболее быстрое, полное и эффективное выполнение профессиональных задач; владение различными способами поиска информации; адекватность оценки полезности информации; используемость найденной для работы информации в результативном выполнении профессиональных задач, для профессионального роста и личностного развития; самостоятельность поиска информации при решении не типовых профессиональных задач.	Контрольная работа, домашняя работа, защита практических работ, выполнение индивидуальных заданий
У2 Использовать экибиозащитную и противопожарную технику, средства коллективной и индивидуальной защиты; ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам;	правильная организация рабочего места в соответствии с выполняемой работой и требованиями охраны труда; грамотный выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в соответствии с требованиями техники безопасности и видами работ; применение методов профессиональной профилактики своего здоровья.	Защита практических работ
У3 Определять и проводить анализ опасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности; ОК 2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необ-	эффективный поиск необходимой информации; использование различных источников информации, включая электронные.	Защита практических работ



ходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;		
У4 Оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте; ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	успешное выполнение ситуационных задач, требующих применения профессиональных знаний и навыков.	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
У5 Применять безопасные приемы труда на территории организации и в производственных помещениях; ОК 8 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;	демонстрация интереса к будущей профессии в процессе теоретического и производственного обучения;	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
У6 Проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в т.ч. оценку условий труда и травмобезопасности. ОК 9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;	правильная организация рабочего места в соответствии с выполняемой работой и требованиями охраны труда; грамотный выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в соответствии с требованиями техники безопасности и видами работ; применение методов профессиональной профилактики своего здоровья; владение программными, и техническими средствами и устройствами, системами транслирования информации, информационного обмена.	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
У7 Инструктировать подчиненных работников (персонал) по вопросам техники безопасности; ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранных языках;	владение программными, и техническими средствами и устройствами, системами транслирования информации, информационного обмена.	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
У8 Соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности; ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;	успешное выполнение ситуационных задач, требующих применения профессиональных знаний и навыков.	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
<b>Знать:</b>		
З 1 Законодательство в области охраны труда	Точность и полнота знаний законодательство в области охраны труда	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий

		ний
3 2 Нормативные документы по охране труда и здоровья, основы профгигиены, профсанитарии и пожаробезопасности	Точность и полнота знаний нормативных документов по охране труда и здоровья, основы профгигиены, профсанитарии и пожаробезопасности	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
3 3 Правила и нормы охраны труда, техники безопасности, личной и производственной санитарии и противопожарной защиты	Точность и полнота знаний правил и норм охраны труда, техники безопасности, личной и производственной санитарии и противопожарной защиты	Контрольная работа, домашняя работа, защита практических работ, выполнение индивидуальных заданий
3 4 Правовые и организационные основы охраны труда в организации, систему мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов и снижению вредного воздействия на окружающую среду, профилактические мероприятия по технике безопасности и производственной санитарии	Точность и полнота знаний правовых и организационных основ охраны труда в организации, систему мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов и снижению вредного воздействия на окружающую среду	Контрольная работа, домашняя работа, защита практических работ, выполнение индивидуальных заданий
3 5 Возможные опасные и вредные факторы и средства защиты	Изложение возможных опасных и вредных факторов и средств защиты	Контрольная работа, домашняя работа, защита практических работ, выполнение индивидуальных заданий
3 6 Действие токсичных веществ на организм человека	Точность и полнота знаний по действию токсичных веществ на организм человека	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий, защита практических работ
3 7 Категорирование производств по взрыво-пожароопасности	Точность и полнота знаний по взрыво-пожароопасности	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
3 8 Меры предупреждения пожаров и взрывов	Точность и полнота знаний по предупреждения пожаров и взрывов	Контрольная работа, домашняя работа, защита практической работы
3 9 Общие требования безопасности на территории организации и производственных помещениях	Изложение общих требований безопасности на территории организации и производственных помещениях	Контрольная работа, домашняя работа

3 10 Основные причины возникновения пожаров и взрывов	Изложение основных причин возникновения пожаров и взрывов	Контрольная работа, домашняя работа
3 11 Особенности обеспечения безопасных условий труда на производстве	Правильность обеспечения безопасных условий труда на производстве	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
3 12 Порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты	Точность и полнота знаний по порядку хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты	Контрольная работа, домашняя работа, защита лабораторных работ
3 13 Предельно допустимые концентрации и индивидуальные средства защиты	Знание предельно допустимых концентраций и индивидуальных средств защиты	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
3 14 Права и обязанности работников в области охраны труда	Знание прав и обязанностей работников в области охраны труда	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
3 15 Виды и правила проведения инструктажей по охране труда	Знание правил проведения инструктажей по охране труда	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
3 16 Правила безопасной эксплуатации установок и аппаратов	Знание правил безопасной эксплуатации установок и аппаратов	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
3 17 Возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом), фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда	Знание возможных последствий несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом),	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
3 18 Принципы прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях	Знание принципов прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий

З 19 Средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов	Знание средств и методов повышения безопасности технических средств и технологических процессов	Контрольная работа, домашняя работа, выполнение индивидуальных заданий
---	---	--

## **3 ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **3.1 Формы и методы оценивания**

Предметом оценки служат умения и знания, предусмотренные ФГОС по дисциплине ОП.09 Охрана труда, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций. Итоговой аттестацией по учебной дисциплине является дифференцированный зачет.

Таблица 3.1. Контроль и оценка освоения дисциплины по темам (разделам)

Элемент учебной дисциплины	Формы и методы контроля					
	Текущий контроль		Рубежный контроль		Промежуточная аттестация	
	Форма контроля	Проверяемые ОК, У, З	Форма контроля	Проверяемые ОК, У, З	Форма контроля	Проверяемые ОК, У, З
<b>Раздел 1</b>			Контрольная работа №1	У1, У2, У3, У4, У5 З 1, 32, 33, 34, 35, 36, 37,38, 39, 310 - 319 ОК 1- ОК 11	дифференцированный зачет	У1, У2, У3, У4, У5, У6 З 1, 32, 33, 34, 35, 36, 37,38, 39, 310 - 319 ОК 1- ОК 11
Тема 1.1	Устный опрос Практическая работа №1	У2, У3 З3, 35, 36, 38 ОК 3, ОК 4; ОК5				
Тема 1.2	Устный опрос	У1, З 6, ОК 3				
Тема 1.3	Устный опрос Практическая работа №1	У1 З 6 ОК2, ОК 3, ОК4				
<b>Раздел 2</b>			Контрольная работа №2	У6, З 10, 311 ОК 2, ОК4, ОК 9	дифференцированный зачет	У6, З 10, 311 ОК 2, ОК4, ОК 9
Тема 2.1	Устный опрос	У6, З 11, ОК 2, ОК4, ОК 9				
Тема 2.2	Тестирование Практическая работа №2	У6, З 11, ОК 2, ОК4, ОК 9				
<b>Раздел 3</b>			Контрольная работа №3	У3, У5, З5, 37, 312, 313 ОК1-ОК9	дифференцированный зачет	У3, У5, З5, 37, 312, 313 ОК1-ОК9

Тема 3.1	Устный опрос	У5 312 ОК1, ОК4				
Тема 3.2	Практическая работа №3	У5 312 ОК1, ОК4				
<b>Раздел 4</b>			Контрольная работа №4	У3, У5, 35, 37, 312, 313 ОК1-ОК9	дифференцированный зачет	У3, У5, 35, 37, 312, 313 ОК1-ОК11
Тема 4.1	Устный опрос	У5 312 ОК1, ОК4				
Тема 4.2	Практическая работа №4	У5 312 ОК1, ОК4				
<b>Раздел 5</b>			Контрольная работа №5	У1, У2, У3, У4, У5 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 310 - 319 ОК 1- ОК 11	дифференцированный зачет	У1, У2, У3, У4, У5, У6 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 310 - 319 ОК 1- ОК 11
Тема 5.1	Устный опрос	У2, У3 33, 35, 36, 38 ОК 3, ОК 4; ОК5				
Тема 5.2	Устный опрос Практическая работа №5	У1, 36, ОК 3				
Тема 5.3	Устный опрос	У1 36 ОК2, ОК 3, ОК4				
Тема 5.3	Устный опрос	У1 36 ОК2, ОК 3, ОК4				
Тема 5.3	Устный опрос	У1 36 ОК2, ОК 3, ОК4				

## **3.2 Типовые задания для оценки освоения учебной дисциплины**

### **3.2.1 Типовые задания для оценки знаний 31-319, умений У1, У2, У3, У4, У5, У6, У7, У8**

#### **1) Задания в тестовой форме (пример)**

Выберите правильный вариант ответа.

1. В обязанности работника в области охраны труда входят: ...

а) соблюдение требований охраны труда, прохождение обучения безопасным методам и приемам работ, стажировки, инструктажей, проверки знаний;

б) правильно применять средства индивидуальной и коллективной защиты, проходить предварительные и периодические медосмотры, извещать руководителю о любых чрезвычайных ситуациях, об ухудшении своего здоровья;

в) оба ответа верны.

2. Производственный фактор, воздействие которого на человека приводит к ухудшению самочувствия или, при длительном воздействии к заболеваниям – это

а) негативный фактор;

б) опасный производственный фактор;

в) вредный производственный фактор;

3. К какому виду травм относят нарушение целостности тканей и органов?

а) химические;

б) механические;

в) баротравмы.

#### **2) Практическая работа (пример задания)**

Тема: «Учёт и расследование несчастных случаев на производстве».

Цель занятия – изучить порядок расследования и учёта несчастных случаев на производстве.

Содержание работы:

1. Изучить порядок расследования несчастных случаев на производстве.

2. Изучить структуру акта по форме Н-1.



### **3.2.2. Типовые задания для оценки знаний З 1, 32, 33, 34, 35, 36, 37,38, 39, 310 (рубежный контроль)**

#### **1) Контрольная работа №1**

Инструкция по выполнению теста:

В каждом варианте теста 25 вопросов. Каждый вопрос тестового задания имеет один верный ответ.

Время, которое отводится на выполнение теста – 45 минут.

Критерии оценивания:

«отлично» - 90 -100% (23-25)правильных ответов,

«хорошо» - 75-89 % (19-22) правильных ответов,

«удовлетворительно» - 60-74% (15-18) правильных ответов,

«неудовлетворительно» - 14 и меньше правильных ответов.

1. Что означает понятие охраны труда?

1. Охрана труда – это система организационно-технических мероприятий и средств, направленных на защиту работников от вредных и опасных производственных факторов;

2. Охрана труда – это система сохранения здоровья работников в процессе трудовой деятельности;

3. Охрана труда – это система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности, включающая в себя правовые, социально-экономические, организационно-технические, санитарно-гигиенические, лечебно-профилактические и иные мероприятия.

## 4 КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Предметом оценки являются умения и знания. Контроль и оценка осуществляются с использованием следующих форм и методов: устный опрос, выполнение самостоятельной работы, тестирование, контрольная работа.

Оценка освоения дисциплины предусматривает использование оценивания и проведение экзамена.

### I. ПАСПОРТ

#### **Назначение**

КОМ предназначен для контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины Охрана труда по специальности СПО 13.02.03 Электрические станции, сети и системы.

#### **Знать:**

- законодательство в области охраны труда;
- нормативные документы по охране труда и здоровья, основы профгигиены, профсанитарии и пожаробезопасности.
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности, личной и производственной санитарии и противопожарной защиты;
- правовые и организационные основы охраны труда в организации, систему мер по безопасной эксплуатации опасных производственных объектов и снижению вредного воздействия на окружающую среду, профилактические мероприятия по технике безопасности и производственной санитарии;
- возможные опасные и вредные факторы и средства защиты;
- действие токсичных веществ на организм человека;
- категорирование производств по взрыво-пожароопасности;
- меры предупреждения пожаров и взрывов;
- общие требования безопасности на территории организации и производственных помещениях;
- основные причины возникновения пожаров и взрывов;
- особенности обеспечения безопасных условий труда на производстве;

- порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;
- предельно допустимые концентрации и индивидуальные средства защиты;
- права и обязанности работников в области охраны труда;
- виды и правила проведения инструктажей по охране труда;
- правила безопасной эксплуатации установок и аппаратов;
- возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом), фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;
- принципы прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях;
- средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов.

**Уметь:**

- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;
- использовать экобиозащитную и противопожарную технику, средства коллективной и индивидуальной защиты;
- определять и проводить анализ опасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- оценивать состояние техники безопасности на производственном объекте;
- применять безопасные приемы труда на территории организации и в производственных помещениях;
- проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в т.ч. оценку условий труда и травмобезопасности;
- инструктировать подчиненных работников (персонал) по вопросам техники безопасности;
- соблюдать правила безопасности труда, производственной санитарии и пожарной безопасности.