



Аннотация учебной дисциплин
«Охрана труда и техника безопасности на предприятии»

Область применения рабочей программы: рабочая программа учебной дисциплины является частью дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки «Управления персоналом».

Место учебной дисциплины в структуре профессиональной образовательной программы: данная УД относится к блоку профессиональных и специальных дисциплин.

Количество часов на освоение программы дисциплины:
максимальная учебная нагрузка обучающегося – 20 часов, включая:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 14 часов,
самостоятельной работы обучающегося – 6 часов.

Цель дисциплины: получение слушателями необходимых знаний по охране труда и пожарной безопасности для их практической деятельности в сфере охраны труда и пожарной безопасности целью обеспечения профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Планируемые результаты обучения по дисциплине:

В результате освоения дисциплины слушатель должен **знать:**

- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;
- обязанности работников в области охраны труда;
- системы управления охраной труда в организации;
- основные правила безопасного поведения на производстве и в образовательном процессе;
- механизм возникновения и характер воздействия ЧС
- организацию защиты рабочих и служащих в Российской Федерации от чрезвычайных ситуаций;
- воздействие негативных факторов на человека;
- меры предупреждения пожаров, взрывов, действие токсичных веществ на организм человека;
- фактические или потенциальные последствия собственной деятельности (или бездействия) и их влияние на уровень безопасности труда;



- возможные последствия несоблюдения технологических процессов и производственных инструкций подчиненными работниками (персоналом);
- порядок и периодичность инструктирования подчиненных работников (персонала);
- порядок хранения и использования средств коллективной и индивидуальной защиты;

уметь:

- обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;
- выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами профессиональной деятельности;
- предвидеть возникновение наиболее часто встречающихся опасных ситуаций по их характерным признакам, принимать решение и действовать, обеспечивая личную безопасность;
- грамотно действовать при возникновении угрозы чрезвычайной ситуации и во время чрезвычайной ситуации;
- оказывать первую медицинскую помощь при неотложных состояниях;
- эффективно применять средства защиты от негативных воздействий факторов среды;
- планировать и осуществлять мероприятия по защите от ЧС разных типов;
- разрабатывать мероприятия по повышению безопасности различных видов трудовой деятельности;
- использовать средства коллективной и индивидуальной защиты в соответствии с характером выполняемой профессиональной деятельности;
- участвовать в аттестации рабочих мест по условиям труда, в том числе оценивать условия труда и уровень травмобезопасности;
- проводить вводный инструктаж подчиненных работников (персонала), инструктировать их по вопросам техники безопасности на рабочем месте с учетом специфики выполняемых работ;
- разъяснять подчиненным работникам (персоналу) содержание установленных требований охраны труда;
- вырабатывать и контролировать навыки, необходимые для достижения требуемого уровня безопасности труда;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;



владеть:

- законодательными и правовыми основами в области безопасности на производстве и в образовательном процессе,
- требованиями безопасности технических регламентов в сфере трудовой деятельности;
- владеть способами защиты рабочих и служащих от чрезвычайных ситуаций на производстве и образовательном процессе;
- способами и технологиями защиты в чрезвычайных ситуациях;
- понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности;
- навыками рационализации профессиональной деятельности с целью обеспечения безопасности и защиты окружающей среды