

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОП.13 Охрана труда

1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений** (укрупненная группа специальностей 08.00.00 Техника и технологии строительства), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 10 января 2018 № 2. Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

дисциплина входит в общеобразовательный цикл – предметная область «**Общепрофессиональный цикл**».

3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

уметь:

- пользоваться средствами коллективной и индивидуальной защиты и пожаротушения;
- проверять исправность технических средств защиты;
- участвовать в расследовании несчастных случаев на производстве;
- пользоваться ГОСТами, СНиПами и другими нормативными документами;
- правильно провести инструктаж на рабочем месте и оформить журнал инструктажей;
- контролировать параметры микроклимата;
- контролировать освещение;
- обеспечить безопасность на погрузочно-разгрузочных работах, при работах на высоте и на различных уровнях.
- организовать безаварийную, безопасную производственную эксплуатацию ПТСДМ и О.

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

знать:

- основные законодательные положения Конституции РФ, КЗоТ, основные законодательства по охране труда;
- виды инструктажей, порядок их проведения;
- причины производственного травматизма и профессиональной заболеваемости;
- безопасную организацию строительной площадки ;
- виды опасных вредных производственных факторов при производстве строительно-монтажных работ;
- методы защиты работников от ОВПФ;
- основные мероприятия по электробезопасности и пожарной безопасности;
- технологию безопасного ведения строительно-монтажных и погрузочно-разгрузочных работ при эксплуатации ПТСДМ и О.

Содержание дисциплины должно быть ориентировано на подготовку студентов к освоению профессиональных модулей ОПОП по специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**.

4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

- максимальной учебной нагрузки обучающегося - 68 часов, в том числе:
- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 64 часа;
- самостоятельной работы обучающегося - 4 часа.

Объём учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	68
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	64
в том числе:	
практические занятия	32
контрольные работы	6
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	4
<i>Итоговая аттестация зачет</i>	