Аннотация к рабочей программе ОХРАНАТРУДА

Рабочая программа учебной дисциплины использована в профессиональной подготовке, переподготовке и повышении квалификации рабочих по профессиям

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

**уметь:**

* Применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов
* Обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности
* Анализировать в профессиональной деятельности
* Производить расчёты материальных затрат на мероприятия по охране труда
* Проводить ситуационный анализ несчастного случая с составлением схемы причинно-следственной связи
* Проводить обследование рабочего места и составлять ведомость соответствия рабочего места требованиям техники безопасности
* Пользоваться средствами пожаротушения

 **знать**:

* Воздействия негативных факторов на человека
* Правовых, нормативных и организационных основ охраны труда в организации
* Правил оформления документов
* Методики учёта затрат на мероприятия по улучшению условий охраны труда
* Организации технического обслуживания и ремонта автомобилей и правил безопасности при выполнении этих работ
* Организационных и инженерно-технических мероприятий по защите от опасностей
* Средств индивидуальной защиты
* Причины возникновения пожаров, пределов распространения огня и огнестойкости, средств пожаротушения
* Технические способы и средства защиты от поражения электротоком
* Правил технической эксплуатации электроустановок, электроинструмента, переносных светильников
* Правил охраны окружающей среды, бережливого производства

**Основные образовательные технологии**

Объяснительно-иллюстративный метод с элементами проблемного изложения, активные и интерактивные методы, контрольные и реферативные работы, дистанционное обучение.

**Количество часов на освоение программы учебной дисциплины**:

* максимальной учебной нагрузки обучающегося – 108 часов, в том числе:
* теоретическое обучение – 72 часа;

**Период обучения** 2 недели

**Форма контроля** – итоговое тестирование