

67. Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Рузаев С.Н., доцент

Наименование дисциплины: Б1.В.ДВ.13.02 Пожарная тактика и пожарная техника

Цель освоения дисциплины:

- ознакомить слушателей с основами тактики тушения пожаров и проведения аварийно-спасательных работ, основной, специальной и вспомогательной пожарной техникой и пожарно-техническим вооружением.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОК-8 способностью работать самостоятельно	Этап 1: основные техносферные опасности, их свойства и характеристики, характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду Этап 2: требования, предъявляемые к молниезащите зданий и сооружений.	Этап 1: планировать меры по обеспечению безопасной трудовой деятельности; пользоваться правовой и нормативно-технической документацией в области охраны труда. Этап 2: проводить расследование несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, выполнять гигиеническую оценку условий труда.	Этап 1: навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения поручений, понятийно-терминологическим аппаратом, знаниями законодательных и правовых основ в области обеспечения безопасности жизнедеятельности. Этап 2: методикой исследования причин возникновения внештатных ситуаций в производственной сфере и чрезвычайных ситуаций
ОПК-1-способность учитывать современные тенденции развития техники и технологий в области обеспечения техносферной безопасности,	Этап 1: методы защиты от вредных и опасных факторов применительно к сфере своей профессиональной деятельности. Этап 2: методика	Этап 1: применять методы анализа условий труда для идентификации опасных и вредных факторов; создавать и реализовывать средства	Этап 1: методами и приемами анализа социально-экономической эффективности проведения мероприятий и экономических последствий

измерительной и вычислительной техники, информационных технологий в своей профессиональной деятельности	измерения сопротивлений заземляющих устройств и удельного электрического сопротивления грунта.	повышения безопасности технических систем и технологических процессов Этап 2: самостоятельно принимать эффективные решения.	несчастных случаев на производстве и при реализации чрезвычайных ситуаций. Этап 2: основные направления снижения риска и последствий проявления опасных и вредных производственных факторов.
ПК-11 способностью организовывать, планировать и реализовывать работу исполнителей по решению практических задач обеспечения безопасности человека и окружающей среды	Этап 1: Первичные средства и стационарные установки пожаротушения Этап 2: Ручной немеханизированный и механизированный инструмент	Этап 1: Боевое развертывание отделения с боевым расчетом Этап 2: Установка пожарного автомобиля на водоисточник	Этап 1: Работа с пожарным оборудованием Этап 2: Ведение действий по тушению пожара на различных объектах

2. Содержание дисциплины

Раздел 1 Пожарная тактика

Тема 1 Пожарная тактика и ее задачи

Тема 2 Спасание людей и эвакуация имущества

Раздел 2 Ведение действий по тушению пожара на различных объектах

Тема 3 Тушение пожаров в жилых зданиях

Тема 4 Тушение пожаров на различных объектах

Раздел 3 Пожарная техника

Тема 5 Боевая одежда и снаряжение пожарного

Тема 6 Пожарно-спасательное оборудование

Раздел 4 Пожарные и аварийно-спасательные автомобили

Тема 7 Ручной немеханизированный и механизированный инструмент

Тема 8 Первичные средства и стационарные установки пожаротушения

3. Общая трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ.