

71. Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Королев А.С., ст. преподаватель

Наименование дисциплины: Б1.В.ДВ.15.02 Пожарная безопасность объектов и населенных пунктов

Цели освоения дисциплины:

- ознакомление с принципами и методами, применяемыми для обеспечения пожарной безопасности объектов и населенных пунктов;
- подготовка специалистов к организации и проведению мероприятий по контролю, а также анализу пожарной опасности объектов и населенных пунктов;
- формирование у студентов знаний к подготовке организационно-технических мероприятий, направленных на обеспечение пожарной безопасности объектов и населенных пунктов.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОК-8- способностью работать самостоятельно	Этап 1: Методику организации и проведения мероприятий по контролю Этап 2: Принципы и методы организации и осуществления государственного пожарного надзора	Этап 1: Доказывать законность своих действий при их обжаловании юридическими лицами и индивидуальными предпринимателям Этап 2: Определять пожарную безопасность объекта защиты	Этап 1: Навыками оформления результатов мероприятий по контролю на объектах Этап 2: Требованиями к функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной безопасности зданий, сооружений и строений
ПК-14- способностью определять нормативные уровни допустимых негативных воздействий на человека и окружающую среду	Этап 1: Методику организации и проведения занятий по программе пожарно-технического минимума Этап 2: Принципы и методы организации и осуществления	Этап 1: Анализировать деятельность по осуществлению государственного пожарного надзора Этап 2: Определять пожарную безопасность объекта защиты	Этап 1: применения требования нормативных документов по пожарной безопасности Этап 2: Требованиями к функциональным характеристикам систем обеспечения пожарной

	государственного пожарного надзора		безопасности зданий, сооружений и строений
ПК-16- способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определить характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учётом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов	Этап 1: Требования пожарной безопасности к зданиям, сооружениям Этап 2: Требования безопасности при проведении мероприятий по контролю.	Этап 1: Определять класс конструктивной пожарной опасности зданий, сооружений, строений и пожарных отсеков Этап 2: Применять требования пожарной безопасности к электроустановкам зданий, сооружений и строений	Этап 1: Формами оценки соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности Этап 2: Применением требований пожарной безопасности к системам оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей в зданиях, сооружениях и строениях

2. Содержание дисциплины:

Раздел 1 Основы пожарной профилактики

Тема 1 Анализ и статистика пожаров в Российской Федерации

Тема 2 Классификация пожаров и опасных факторов пожара

Тема 3 Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности

Тема 4 Пожарно-техническая классификация лестниц и лестничных клеток

Раздел 2 Требования пожарной безопасности, устанавливающие правила поведения людей, порядок организации производства и (или) содержания территорий, зданий, сооружений, помещений организаций и других объектов защиты в целях обеспечения пожарной безопасности.

Тема 5 Требования пожарной безопасности. Общие положения. Территории поселений.

Тема 6 Требования пожарной безопасности. Объекты транспортной инфраструктуры.

Тема 7 Требования пожарной безопасности. Объекты сельскохозяйственного производства. Производственные объекты

Тема 8 Требования пожарной безопасности. Здания для проживания людей. Культурно-просветительные и зрелищные учреждения.

Раздел 3 Общие принципы обеспечения пожарной безопасности

Тема 9 Обеспечение объектов защиты первичными средствами пожаротушения и пожарным оборудованием

Тема 10 Требования к инструкции о мерах пожарной безопасности. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций.

Раздел 4 Пожарная безопасность объекта защиты

Тема 11 Система предотвращения пожаров

Тема 12 Системы противопожарной защиты

3. Общая трудоёмкость дисциплины: 3 ЗЕ.