

Учебный план
по программе:
«Специалист по пожарной профилактике»

№ п/п	Наименование тем	Преподаватель	Вид	Кол. часов
1	Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения		Лекция	1
2	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров		-	4
2.1	Пожары. Виды, классификация пожаров		Лекция	2
2.2	Опасные факторы пожара		Лекция	2
3	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации		-	44
3.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности		Лекция	2
3.2	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность		Лекция	2
3.3	Федеральный государственный пожарный надзор		Лекция	5
3.4	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности		Лекция	5
3.5	Аккредитация		Лекция	5
3.6	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности		Лекция	5
3.7	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)		Лекция	5
3.8	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности		Лекция	5
3.9	Практические занятия		ПЗ	10
4	Требования пожарной безопасности к объектам защиты		-	40
4.1	Противопожарный режим на объекте		Лекция	5
4.2	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям		Лекция	5
4.3	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям		Лекция	6
4.4	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта		Лекция	6

4.5	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения		Лекция	6
4.6	Требования пожарной безопасности к multifunctional зданиям		Лекция	6
4.7	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений		Лекция	6
5	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты		-	95
5.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты		Лекция	5
5.2	Система предотвращения пожаров		Лекция	5
5.3	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов		Лекция	5
5.4	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон		Лекция	5
5.5	Пожарная опасность наружных установок		Лекция	5
5.6	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений		Лекция	5
5.7	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков		Лекция	5
5.8	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград		Лекция	5
5.9	Система противопожарной защиты		Лекция	5
5.10	Пути эвакуации людей при пожаре		Лекция	5
5.11	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре		Лекция	5
5.12	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара		Лекция	5
5.13	Система противодымной защиты		Лекция	5
5.14	Ограничение распространения пожара за пределы очага		Лекция	5
5.15	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях		Лекция	5
5.16	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации		Лекция	5
5.17	Общие требования к пожарному оборудованию		Лекция	5
5.18	Источники противопожарного водоснабжения		Лекция	5
5.19	Практические занятия		ПЗ	5

6	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты		-	20
6.1	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений		Лекция	5
6.2	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений		Лекция	5
6.3	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями		Лекция	5
6.4	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам		Лекция	5
7	Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим		-	50
7.1	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны		Лекция	10
7.2	Пожарная техника и средства пожаротушения		Лекция	10
7.3	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров		Лекция	10
7.4	Спасение людей при пожарах		Лекция	10
7.5	Практические занятия		ПЗ	10
8	Итоговая аттестация		Экзамен	2
Итого:				256