



СЕКТОР
экспертный учебный центр

Общество с ограниченной ответственностью
Экспертный Учебный Центр «Сектор»
ИНН/КПП 7701068779 / 770101001

105082, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д. 75, стр. 20, чер. пом. V, комн. 21



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор ЭУЦ «Сектор»

А.А. Пирожков

2024 г.

Учебно-тематический план
«Специалист по противопожарной профилактике»

№ п/п	Наименование темы	Всего часов	в том числе часы, отведенные на	
			Лекции	Практические занятия
1.	Вводный модуль.	1	1	—
1.1.	Общие вопросы организации обучения.	1	1	—
2.	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров.	23	23	—
2.1.	Пожары. Виды, классификация пожаров.	15	15	—
2.2.	Опасные факторы пожара.	8	8	—
3.	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.	32	24	8
3.1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности.	4	4	—
3.2.	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность.	4	4	—
3.3.	Федеральный государственный пожарный надзор.	4	4	—
3.4.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности.	4	4	—
3.5.	Аккредитация.	2	2	—
3.6.	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности.	2	2	—
3.7.	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности).	2	2	—
3.8.	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности.	2	2	—
3.9.	Практические занятия.	8	—	8
4.	Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций.	48	48	—
4.1.	Противопожарный режим на объекте.	8	8	—
4.2.	Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям.	8	8	—
4.3.	Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям.	8	8	—
4.4.	Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта.	8	8	—
4.5.	Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения.	4	4	—
4.6.	Требования пожарной безопасности к опасным производственным объектам.	4	4	—
4.7.	Требования пожарной безопасности к многофункциональным	4	4	—

	зданиям.			
4.8.	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений.	4	4	–
5.	Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты.	88	80	8
5.1.	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	8	8	–
5.2.	Система предотвращения пожаров.	8	8	–
5.3.	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов.	4	4	–
5.4.	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон.	4	4	–
5.5.	Пожарная опасность наружных установок.	4	4	–
5.6.	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений.	4	4	–
5.7.	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков.	4	4	–
5.8.	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград.	4	4	–
5.9.	Система противопожарной защиты.	4	4	–
5.10.	Пути эвакуации людей при пожаре.	4	4	–
5.11.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	4	4	–
5.12.	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара.	4	4	–
5.13.	Система противодымной защиты.	4	4	–
5.14.	Ограничение распространения пожара за пределы очага.	4	4	–
5.15.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях.	4	4	–
5.16.	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации.	4	4	–
5.17.	Общие требования к пожарному оборудованию.	4	4	–
5.18.	Источники противопожарного водоснабжения.	4	4	–
5.19.	Практические занятия.	8	–	8
6.	Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты.	24	24	–
6.1.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений.	8	8	–
6.2.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений.	8	8	–
6.3.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями.	4	4	–
6.4.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам.	4	4	–
7.	Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим.	32	28	4
7.1.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны.	8	8	–
7.2.	Пожарная техника и средства пожаротушения.	8	8	–
7.3.	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров.	8	8	–
7.4.	Спасение людей при пожарах.	4	4	–
7.5.	Практические занятия.	4	–	4
8.	Итоговая аттестация и проверка знаний.	8	6	2
8.1.	Консультация.	2	2	–
8.2.	Итоговое тестирование по теоретической части программы.	2	2	–
8.3.	Зачет по освоению практической части программы.	2	–	2
8.4.	Защита выпускной дипломной работы.	2	2	–
ИТОГО		256	234	22