



Российская Федерация
Тюменская область
Ханты-Мансийский автономный округ-Югра
г. Нижневартовск

**Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования «Карьера»
(ЧОУ ДПО «Карьера»)**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЧОУ ДПО «Карьера»

_____ А.А. Зубкова

_____ 2023 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
для получения квалификации
«Специалист по пожарной профилактике»**

г. Нижневартовск
2023 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки
для получения квалификации
«Специалист по пожарной профилактике»

№ п/п	Наименование разделов, тем	Количество часов		Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практич. занятия	
1.	Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения	2		
2.	Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж. Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса.	2		
3.	Модуль 1. Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров.	8		зачёт
4.	Тема 1.1. Пожары. Виды, классификация пожаров	4		
5.	Тема 1.2. Опасные факторы пожара	4		
6.	Модуль 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	52	8	зачёт
7.	Тема 2.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	8		
8.	Тема 2.2. Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	4		
9.	Тема 2.3. Федеральный государственный пожарный надзор	8		
10.	Тема 2.4. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	6		
11.	Тема 2.5. Аккредитация	6		
12.	Тема 2.6. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	8		
13.	Тема 2.7. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	8		
14.	Тема 2.8. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	4		
15.	Тема 2.9. Практические занятия	-	8	
16.	Модуль 3. Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций	36		зачёт
17.	Тема 3.1. Противопожарный режим на объекте	8		
18.	Тема 3.2. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям	4		
19.	Тема 3.3. Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям	4		
20.	Тема 3.4. Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта	4		
21.	Тема 3.5. Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения	4		
22.	Тема 3.6. Требования пожарной безопасности к опасным производственным объектам	4		

23.	Тема 3.7. Требования пожарной безопасности к многофункциональным зданиям	4		
24.	Тема 3.8. Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	4		
25.	Модуль 4. Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты	84	8	зачёт
26.	Тема 4.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	8		
27.	Тема 4.2. Система предотвращения пожаров	8		
28.	Тема 4.3. Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	4		
29.	Тема 4.4. Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	4		
30.	Тема 4.5. Пожарная опасность наружных установок	4		
31.	Тема 4.6. Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	4		
32.	Тема 4.7. Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	4		
33.	Тема 4.8. Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	4		
34.	Тема 4.9. Система противопожарной защиты	4		
35.	Тема 4.10. Пути эвакуации людей при пожаре	4		
36.	Тема 4.11. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	4		
37.	Тема 4.12. Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	8		
38.	Тема 4.13. Система противодымной защиты	4		
39.	Тема 4.14. Ограничение распространения пожара за пределы очага	4		
40.	Тема 4.15. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	4		
41.	Тема 4.16. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	4		
42.	Тема 4.17. Общие требования к пожарному оборудованию	4		
43.	Тема 4.18. Источники противопожарного водоснабжения	4		
44.	Тема 4.19. Практические занятия	-	8	
45.	Модуль 5. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты	20		зачёт
46.	Тема 5.1. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	8		
47.	Тема 5.2. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	4		
48.	Тема 5.3. Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	4		
49.	Тема 5.4. Требования правил противопожарного	4		

	режима к пожароопасным работам			
50.	Модуль 6. Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим	20	8	зачёт
51.	Тема 6.1. Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	8		
52.	Тема 6.2. Пожарная техника и средства пожаротушения	4		
53.	Тема 6.3. Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	4		
54.	Тема 6.4. Спасение людей при пожарах	4		
55.	Тема 6.5. Практические занятия	-	8	
56.	Итоговая аттестация (подготовка и защита аттестационной работы)	10		зачёт
57.	Итого:	232	24	