



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
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ
«Для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций,
осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с
обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц,
назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной
безопасности»**

г. Нижневартовск
2023 г.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций,
осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной
безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за
обеспечение пожарной безопасности

№ п/п	Наименование разделов, тем	Количество часов		Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практич. занятия	
1.	Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения	0,5		
2.	Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса. Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж.	0,5		
3.	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	1	2	зачёт
4.	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,25		
5.	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,25		
6.	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	0,25		
7.	Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	0,25		
8.	Тема 1.5. Практические занятия	-	2	
9.	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	2		зачёт
10.	Тема 2.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	0,25		
11.	Тема 2.2. Аккредитация	0,25		
12.	Тема 2.3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	0,5		
13.	Тема 2.4. Федеральный государственный пожарный надзор	0,25		
14.	Тема 2.5. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,5		
15.	Тема 2.6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,25		
16.	Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	3,5		зачёт
17.	Тема 3.1. Классификация пожаров	0,25		
18.	Тема 3.2. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0,5		
19.	Тема 3.3. Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	0,25		
20.	Тема 3.4. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,5		
21.	Тема 3.5. Общие требования пожарной	0,25		

	безопасности к производственным объектам			
22.	Тема 3.6. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,25		
23.	Тема 3.7. Молниезащита зданий и сооружений	0,5		
24.	Тема 3.8. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5		
25.	Тема 3.9. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5		
26.	Модуль 4. Система предотвращения пожаров	0,5		зачёт
27.	Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	0,25		
28.	Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,25		
29.	Модуль 5. Системы противопожарной защиты	4	2	зачёт
30.	Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5		
31.	Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,25		
32.	Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,25		
33.	Тема 5.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5		
34.	Тема 5.5. Система противодымной защиты	0,25		
35.	Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5		
36.	Тема 5.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,25		
37.	Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,25		
38.	Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5		
39.	Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0,5		
40.	Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	0,25		
41.	Тема 5.12. Практические занятия	-	2	
	Итоговая аттестация	0,5		зачёт
	Итого:	16 час.	12	4

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций,
осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной
безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за
обеспечение пожарной безопасности

№ п/п	Наименование разделов, тем	Количество часов		Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практич. занятия	
1.	Вводный модуль. Общие вопросы организации обучения	0,5		
2.	Цель, задачи и программа курса обучения. Актуальность курса. Организация учебного процесса. Расписание занятий. Противопожарный инструктаж.	0,5		
3.	Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	1	2	зачёт
4.	Тема 1.1. Государственное регулирование в области пожарной безопасности	0,25		
5.	Тема 1.2. Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	0,25		
6.	Тема 1.3. Противопожарный режим на объекте	0,25		
7.	Тема 1.4. Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	0,25		
8.	Тема 1.5. Практические занятия	-	2	
9.	Модуль 2. Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	2		зачёт
10.	Тема 2.1. Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты.	0,25		
11.	Тема 2.2. Аккредитация	0,25		
12.	Тема 2.3. Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	0,5		
13.	Тема 2.4. Федеральный государственный пожарный надзор	0,25		
14.	Тема 2.5. Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	0,5		
15.	Тема 2.6. Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	0,25		
16.	Модуль 3. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	3,5		зачёт
17.	Тема 3.1. Классификация пожаров	0,25		
18.	Тема 3.2. Взрывопожарная и пожарная опасность веществ и материалов	0,5		
19.	Тема 3.3. Показатели взрывопожарной и пожарной опасности и классификация технологических сред по взрывопожарной и пожарной опасности	0,25		
20.	Тема 3.4. Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,5		
21.	Тема 3.5. Общие требования пожарной	0,25		

	безопасности к производственным объектам			
22.	Тема 3.6. Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	0,25		
23.	Тема 3.7. Молниезащита зданий и сооружений	0,5		
24.	Тема 3.8. Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5		
25.	Тема 3.9. Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5		
26.	Модуль 4. Система предотвращения пожаров	0,5		зачёт
27.	Тема 4.1. Способы исключения условий образования горючей среды	0,25		
28.	Тема 4.2. Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	0,25		
29.	Модуль 5. Системы противопожарной защиты	4	2	зачёт
30.	Тема 5.1. Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5		
31.	Тема 5.2. Пути эвакуации людей при пожаре	0,25		
32.	Тема 5.3. Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,25		
33.	Тема 5.4. Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5		
34.	Тема 5.5. Система противодымной защиты	0,25		
35.	Тема 5.6. Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5		
36.	Тема 5.7. Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,25		
37.	Тема 5.8. Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,25		
38.	Тема 5.9. Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5		
39.	Тема 5.10. Общие требования к пожарному оборудованию	0,5		
40.	Тема 5.11. Источники противопожарного водоснабжения	0,25		
41.	Тема 5.12. Практические занятия	-	2	
	Итоговая аттестация	0,5		зачёт
	Итого:	16 час.	12	4