



Ассоциация дополнительного профессионального образования «Научно – технический центр»

СОГЛАСОВАНО:
На заседании педагогического
совета Ассоциации ДПО «НТЦ»
протокол № 1
от «07» февраля 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор
Ассоциации дополнительного
профессионального образования «Научно-
технический центр»
Н.С. Баяндина

« 07 » февраля 2022 г.

**Дополнительная профессиональная программа
повышения квалификации для руководителей
организаций, лиц, назначенных руководителем
организации ответственными за обеспечение
пожарной безопасности, в том числе в
обособленных структурных подразделениях
организации**

г. Пермь, 2022 г.

4. Учебный план

№ п/п	Наименование разделов дисциплин и тем	Всего часов	в том числе		Форма контроля
			лекции	практические занятия	
1	Введение. Общие вопросы организации обучения				-
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности	4	3	1	опрос
2.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	1		
2.2	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности	1	1		
2.3	Противопожарный режим на объекте	1	1		
2.4	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	1		1	
3	Оценка соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности	6	6		опрос
3.1	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	1	1		
3.2	Аккредитация	1	1		
3.3	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	1	1		
3.4	Федеральный государственный пожарный надзор	1	1		
3.5	Подтверждение соответствия объектов защиты требованиям пожарной безопасности	1	1		
3.6	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	1	1		
4	Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	12	12		опрос
4.1	Классификация пожаров	1	1		
4.2	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	2	2		
4.3	Молниезащита зданий и сооружений	1	1		
4.4	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	2	2		
4.5	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	1	1		
4.6	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	1	1		
4.7	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	2	2		
4.8	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	1	1		
4.9	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	1	1		
5	Система предотвращения пожаров	3	3		опрос
5.1	Способы исключения условий образования горючей среды	2	2		
5.2	Способы исключения условий образования в горючей среде (или внесения в нее) источников зажигания	1	1		
6	Системы противопожарной защиты	12	9		опрос
6.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,5		
6.2	Пути эвакуации людей при пожаре	1	1		

6.3	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,5		
6.4	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5	0,5		
6.5	Система противодымной защиты	0,5	0,5		
6.6	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	1		
6.7	Ограничение распространения пожара за пределы очага	1	1		
6.8	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,5	0,5		
6.9	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	1	1		
6.10	Общие требования к пожарному оборудованию	1	1		
6.11	Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5		
6.12	Системы противопожарной защиты многофункциональных зданий	1	1		
6.13	Практические занятия	3		3	
	Консультация	1			
	Итоговая аттестация	2			экзамен
	Итого	40			