
Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «Старт»
АНО ДПО «Учебный центр «Старт»

«Утверждаю»
Приказом Директора № 8

АНО ДПО
«Учебный центр «Старт»
В.Н.Беляев

«26» февраля 2026г.

«Рассмотрено и согласовано»
на заседании
педагогического совета
АНО ДПО
«Учебный центр «Старт»
Протокол №3 от «26» февраля 2026г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН И ПРОГРАММА
ПРОГРАММА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ
(профессиональной переподготовки)
«Специалист по пожарной профилактике»

г. Новоалександровск, 2026г.

УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 АНО ДПО «Учебный центр «Старт»
 В.Н.Беляев
 «26» февраля 2026г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

По программе дополнительной профессиональной переподготовки «Специалист по пожарной профилактике»

(для руководителей организаций и лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации)

Вид образования	Дополнительное профессиональное образование (дополнительная профессиональная переподготовка)
Минимальный уровень образования принимаемых на обучение	Лица, имеющие среднее профессиональное образование и (или) высшее профессиональное образование - бакалавриат .
Форма обучения	Очная, очно-заочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения
Длительность обучения	256 академических часов
Недельная нагрузка	8 часов
Документ об образовании	Диплом о дополнительной профессиональной переподготовке

	Наименование разделов, модулей, тем	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	Модуль 1. Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	12	8	-	4
1.1	Пожары. Виды, классификация пожаров	6	4	-	2
1.2.	Опасные факторы пожара	6	4		2
2	Модуль 2. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.	38	16	10	12
2.1.	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	4	2		2
2.2.	Субъекты правоотношений в области пожарной безопасности, их полномочия и ответственность	6	2	2	2
2.3.	Федеральный государственный пожарный надзор	4	2		2
2.4.	Лицензирование и декларирование в области пожарной безопасности	4	2	1	1

2.5.	Аккредитация	4	2	1	1
2.6.	Подтверждение соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	4	1	2	1
2.7.	Независимая оценка пожарного риска (аудит пожарной безопасности)	6	3	2	1
2.8.	Противопожарная пропаганда и обучение работников организаций мерам пожарной безопасности	4	2		2
2.9.	Зачёт	2		2	
3	Модуль 3. Требования пожарной безопасности к объектам защиты организаций.	78	36	22	20
3.1.	Противопожарный режим на объекте	4	2	1	1
3.2.	Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	6	2	2	2
3.3.	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	6	4	1	1
3.4.	Требования пожарной безопасности к объемно-планировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	6	2	2	2
3.5.	Классификация наружных установок по пожарной опасности	8	4	2	2
3.6.	Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	8	4	2	2
3.7.	Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических средств по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	6	4	1	1
3.8.	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	4	2	1	1
3.9.	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	6	2	2	2

3.10.	Молниезащита зданий и сооружений	4	2	1	1
3.11	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	4	2	1	1
3.12	Классификация лестниц и лестничных клеток	4	2	1	1
3.13	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	6	2	2	2
3.14	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	4	2	1	1
3.15	Зачёт	2		2	
4.	Модуль 4. Система обеспечения пожарной безопасности объектов защиты.	77	36	22	19
4.1.	Система обеспечения пожарной безопасности объекта защиты	4	2	1	1
4.2.	Система предотвращения пожаров	6	4	1	1
4.3.	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность веществ и материалов	6	4	1	1
4.4.	Пожарная опасность и пожаровзрывоопасность технологических сред и зон	4	2	1	1
4.5.	Пожарная опасность наружных установок	5	2	2	1
4.6.	Пожарная опасность зданий, сооружений и помещений	6	2	2	2
4.7.	Система противопожарной защиты	6	2	2	2
4.8.	Пути эвакуации людей при пожаре	6	4	1	1
4.9.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	6	2	2	2
4.10.	Системы коллективной защиты, средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	4	2	1	1
4.11.	Система противодымной защиты	6	2	2	2
4.12.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	4	2	1	1

4.13.	Системы автоматического пожаротушения и пожарной	4	2	1	1
4.14.	Общие требования к пожарному оборудованию	4	2	1	1
4.15.	Источники противопожарного водоснабжения	4	2	1	1
4.16.	Зачёт	2		2	
5.	Модуль 5. Требования пожарной безопасности при проектировании, строительстве и эксплуатации объекта защиты.	17	8	5	4
5.1.	Требования пожарной безопасности к инженерному оборудованию зданий и сооружений	4	2	1	1
5.2	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	4	2	1	1
5.3.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	4	2	1	1
5.4.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	4	2	1	1
5.5.	Зачёт	1		1	
6.	Модуль 6. Тушение пожаров и оказание первой помощи пострадавшим.	26	10	11	5
6.1.	Обеспечение деятельности подразделений пожарной охраны	3	1	1	1
6.2.	Пожарная техника и средства пожаротушения	3	1	1	1
6.3.	Документы предварительного планирования действий по тушению пожаров	6	4	1	1
6.4.	Спасение людей при пожарах	12	4	6	2
6.5.	Зачёт	2		2	
6	Итоговая аттестация	8		8	
	Итого часов	256	114	78	64