

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.

Программа  
Дополнительного профессионального образования  
(повышения квалификации)  
«Обеспечение мер пожарной безопасности»  
(для ответственных должностных лиц,  
занимающих должности главных специалистов технического  
и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих  
их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания  
или временного пребывания 50 и более человек одновременно  
(за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты,  
отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности,  
взрывопожароопасности, пожароопасности)

г. Новоалександровск, 2026 год

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор  
 АНО ДПО «Учебный центр «Старт»»  
 В.Н.Беляев  
 «26» февраля 2022г.



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**По программе повышения квалификации**  
**«Обеспечение мер пожарной безопасности»**

(для ответственных должностных лиц,  
 занимающих должности главных специалистов технического  
 и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих  
 их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания  
 или временного пребывания 50 и более человек одновременно  
 (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты,  
 отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности,  
 взрывопожароопасности, пожароопасности)

Вид образования	Дополнительное профессиональное образование (повышение квалификации)
Минимальный уровень образования принимаемых на обучение	Лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее профильное образование.
Форма обучения	Очная, очно-заочная, заочная с применением дистанционных технологий
Длительность обучения	30 академических часов
Недельная нагрузка	8 часов
Документ об образовании	Удостоверение о повышении квалификации

№ п/п	Наименование разделов, модулей, тем	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самостоятельная работа
1	<b>Модуль 1. Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации</b>	4	2	1	1
1.1	Государственное регулирование в области пожарной безопасности	1	0,5		0,5
1.2.	Права, обязанности и ответственность организаций в области пожарной безопасности.	0,5	0,5		
1.3.	Противопожарный режим на объекте	1	0,5		0,5
1.4.	Оценка соответствия объектов защиты (продукции) требованиям пожарной безопасности	1,0	0,5	0,5	
1.5.	Промежуточная аттестация	0,5		0,5	

2	<b>Модуль 2. Общие принципы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты</b>	<b>13,5</b>	<b>8,25</b>	<b>2,75</b>	<b>2,5</b>
2.1.	Классификация пожаров	0,5	0,5	-	-
2.2.	Пожаровзрывоопасность и пожарная опасность веществ и материалов	1	0,5	0,5	
2.3.	Пожарно-техническая классификация зданий, сооружений и пожарных отсеков	1	0,5		0,5
2.4.	Требования пожарной безопасности к объемнопланировочным и конструктивным решениям зданий и сооружений класса функциональной пожарной опасности Ф5	1	0,5		0,5
2.5.	Классификация наружных установок по пожарной опасности	1	0,5	0,5	
2.6.	Классификация зданий, сооружений и помещений по пожарной и взрывопожарной опасности	1	0,5		0,5
2.7.	Показатели пожаровзрывоопасности и пожарной опасности и классификация технологических сред по пожаровзрывоопасности и пожарной опасности	0,5	0,5		
2.8.	Классификация пожароопасных и взрывоопасных зон	0,5	0,25		0,25
2.9.	Требования пожарной безопасности к электроснабжению и электрооборудованию зданий, сооружений	1,0	0,5	0,5	
2.10.	Молниезащита зданий и сооружений	0,5	0,25		0,25
2.11.	Пожарно-техническая классификация строительных конструкций и противопожарных преград	0,5	0,25		0,25
2.12.	Требования пожарной безопасности к строительным конструкциям и инженерному оборудованию зданий и сооружений	0,5	0,5		
2.13.	Требования пожарной безопасности к проходам, проездам и подъездам зданий и сооружений	0,5	0,25	0,25	

2.14.	Требования к противопожарным расстояниям между зданиями и сооружениями	0,5	0,25	0,25	
2.15.	Обеспечение деятельности пожарных подразделений	0,5	0,25		0,25
2.16.	Размещение подразделений пожарной охраны и пожарных депо на производственных объектах	0,5	0,5		
2.17.	Классификация лестниц и лестничных клеток	0,5	0,25	0,25	
2.18.	Требования пожарной безопасности к системам теплоснабжения и отопления	0,5	0,5		
2.19.	Требования правил противопожарного режима к пожароопасным работам	0,5	0,5		
2.20.	Обеспечение пожарной безопасности многофункциональных зданий	1	0,5		0,5
2.21.	Обеспечение пожарной безопасности жилых помещений	0,5	0,5		
<b>3.</b>	<b>Система противопожарной защиты</b>	<b>6,5</b>	<b>3,75</b>	<b>1,75</b>	<b>1,0</b>
<b>3.1.</b>	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,25		0,25
<b>3.2.</b>	Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,25	0,25	
<b>4.</b>	<b>Система противопожарной защиты</b>	<b>1,0</b>	<b>0,75</b>	<b>0,25</b>	<b>-</b>
4.1	Способы защиты людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара	0,5	0,25		0,25
4.2.	Пути эвакуации людей при пожаре	0,5	0,25	0,25	
4.3.	Системы обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	0,5	0,25	0,25	
4.4.	Системы коллективной защиты и средства индивидуальной защиты и спасения людей от опасных факторов пожара	0,5	0,25	0,25	
4.5.	Система противодымной защиты	0,5	0,25	0,25	
4.6.	Огнестойкость и пожарная опасность зданий, сооружений и пожарных отсеков	0,5	0,5		
4.7.	Ограничение распространения пожара за пределы очага	0,5	0,25		0,25

4.8.	Первичные средства пожаротушения в зданиях и сооружениях	0,5	0,25		0,25
4.9.	Системы автоматического пожаротушения и пожарной сигнализации	0,5	0,25		0,25
4.10.	Общие требования к пожарному оборудованию	0,5	0,5		
4.11.	Источники противопожарного водоснабжения	0,5	0,5		
4.12.	Система противопожарной защиты многофункциональных зданий	0,5	0,25	0,25	
4.13.	Промежуточная аттестация	0,5		0,5	
5.	<b>Модуль 5. Требования пожарной безопасности к производственным зданиям, сооружениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1)</b>	1,0	0,75	0,25	-
6.	<b>Модуль 6. Требования пожарной безопасности к складским зданиям, сооружениям, помещениям (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)</b>	0,5	0,5		
7.	<b>Модуль 7. Требования пожарной безопасности к стоянкам для автомобилей без технического обслуживания и ремонта (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2)</b>	0,25	0,25		
8.	<b>Модуль 8. Требования пожарной безопасности к зданиям сельскохозяйственного назначения (класс функциональной пожарной опасности Ф 5.3)</b>	0,75	0,5		0,25
9.	<b>Модуль 9. Пожарная безопасность опасных производственных объектов</b>	1,0			
10	<b>Итоговая аттестация</b>	1		1	
11.		30	17,75	6,75	5,5