

**Частное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Приоритет»**

**Рассмотрено**  
на заседании  
методического совета,  
Протокол № 1 от 10.01.2025 г.

**Утверждаю:**

Директор  
ЧОУ ДПО "Приоритет"  
Н.А. Дикарев  
10 января 2025 г.



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ПОДГОТОВКА ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ОБЪЕКТОВ  
(ДОПУСК А4)**

---

г. Бузулук, 2025

# **I. Пояснительная записка**

## **1.1. Общие положения**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации "Специализированная подготовка по технологической безопасности для сотрудников инфраструктурных объектов (допуск А4)" (далее - Программа), представляет собой комплекс документов, разработанный в ЧОУ ДПО "Приоритет".

Задачами освоения Программы являются:

- изучение основных аспектов применения мероприятий по снижению рисков и профилактике военной и антитеррористической опасности на инфраструктурных предприятиях;
- ознакомление с документацией, необходимая для работы организаций по антитеррористической защищенности;
- приобретение практических навыков при выполнении рабочих обязанностей и реагирование на инциденты в области безопасности.

## **1.2. Цель реализации Программы**

Целью реализации Программы является совершенствование и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, необходимой для профессиональной деятельности при планировании и проведении мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта.

## **1.3. Форма обучения**

Обучение проходит по очно-заочной форме с применением электронного обучения.

При прохождении повышения квалификации в соответствии с учебным планом его продолжительность может быть изменена с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

## **1.4. Трудоемкость обучения**

Трудоемкость обучения по данной программе – 36 часов, включая все виды аудиторной и самостоятельной учебной работы обучающегося.

В рамках программы повышения квалификации учебная программа может осваиваться частично по разделам и темам. Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий 1 академический час (45 минут).

**1.5. Рабочие программы учебных предметов определяют последовательность изучения тем, продолжительность обучения по ним, вид учебных занятий (лекции, практические и самостоятельные занятия), содержат тезисное раскрытие каждой темы.**

Для контроля полученных знаний проводится промежуточная аттестация в форме зачета за счет часов, отведенных на освоение соответствующего предмета.

Материалы, определяющие содержание проведения промежуточной и итоговой аттестации находятся в разделе «Методы контроля усвоения учебной программы и порядок аттестации».

Базой для реализации программы является наличие учебных кабинетов, оборудованных посадочными местами по количеству обучающихся, рабочим местом преподавателя, ноутбуками для обучающихся и преподавателя, наглядными пособиями, магнитно-маркерной доской, мультимедийным проектором, экраном и принтером.

Теоретическое и практическое обучение проводится с использованием учебно-методических и учебно-наглядных пособий.

По завершению обучения проводится итоговая аттестация. Состав аттестационной комиссии определяется и утверждается директором образовательного учреждения.

Результаты итоговой аттестации оформляются протоколом.

В случае успешного прохождения обучающимся квалификационных испытаний ему присваивается соответствующая квалификация и выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

## II. Учебный план

**по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации  
Специализированная подготовка по технологической безопасности для сотрудников  
инфраструктурных объектов (допуск А4)**

№ п/п	Разделы (темы) курса	Количество учебных часов			Форма контроля
		всего	в том числе:		
			теоретические занятия	практические занятия	
1	Стратегия борьбы с терроризмом. Нормативно-правовая база	4	4	-	Опрос
2	Классификация критически важных объектов. Оснащение объекта специальными техническими средствами связи и безопасности	8	7,5	0,5	Опрос
3	Документация, необходимая для работы организаций по антитеррористической защищенности	6	5,5	0,5	Опрос
4	Мероприятия по снижению рисков и профилактике военной и антитеррористической опасности на инфраструктурных предприятиях	4	4	-	Опрос
5	Анализ и оценка уязвимостей инфраструктурных объектов	4	4	-	Опрос
6	Планирование и проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта	4	3	1	Опрос
7	Выполнение рабочих обязанностей и реагирование на инциденты в области безопасности	4	4	-	Опрос
	Итоговая аттестация	2	2	-	Зачет
	Всего часов по курсу обучения:	36	34	2	

## III. Календарный учебный график\*

Продолжительность обучения – 36 часов  
ТО – теоретическое обучение

ПП – практические занятия  
ИА – итоговая аттестация

№ недели/ день	1 день	2 день	3 день	4 день	5 день
1	ТО	ТО	ТО	ТО	ТО
2	ТО	ПП	ТО	ТО	ТО
3	ТО	ПП	ТО	ТО	ИА
4	ТО	ТО	ТО	ТО	
5	ТО	ТО	ТО	ТО	

\* Представлен примерный календарный учебный график. Даты обучения устанавливаются при наборе группы.