



## II КОНФЕРЕНЦИЯ

Практические вопросы организации по  
ГО и ЧС на предприятиях России

# АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКАЯ ЗАЩИЩЕННОСТЬ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В 2024 Г.

ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ МЧС РОССИИ  
Кашарный Вячеслав Владимирович,  
ведущий научный сотрудник  
[ir@agz.50.mchs.gov.ru](mailto:ir@agz.50.mchs.gov.ru)



# СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации  
от 27 апреля 2023 года № 374н Профессиональный стандарт

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции
код	наименование	уровень квалификации	наименование
А	Проведение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности и безопасности на объекте (территории)	5	Проведение категорирования и разработка (актуализация) паспорта безопасности объекта (территории)
			Осуществление мероприятий, направленных на обеспечение антитеррористической защищенности и безопасности объекта (территории)
			Реализация действий при угрозе совершения или совершении террористического акта на объекте (территории)
В	Управление деятельностью по обеспечению антитеррористической защищенности и безопасности на объектах (территориях)	6	Управление проведением категорирования и паспортизации объекта (территории)
			Управление деятельностью при осуществлении мероприятий, направленных на обеспечение антитеррористической защищенности и безопасности объекта (территории)
			Управление действиями при угрозе совершения или совершении террористического акта на объекте (территории)

**Уровень квалификации – самостоятельность принятия решения, профессиональное образование (профильное), знания и умения, способ их достижения повышение квалификации и переподготовка**

# СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации  
от 27 апреля 2023 года № 374н Профессиональный стандарт

Возможные наименования должностей, профессий	Специалист по безопасности Специалист по антитеррористической защищенности и безопасности Специалист, ответственный за обеспечение антитеррористической защищенности
<b>Реализация требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) (за исключением объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств, а также объектов топливно-энергетического комплекса)</b>	
Требования к образованию и обучению	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программы повышения квалификации в области обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий) или Среднее профессиональное образование (непрофильное) - программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в области обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий)
	Требования к опыту практической работы не предъявляются
Особые условия допуска к работе	Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров Допуск к служебной информации ограниченного распространения Возможны ограничения, связанные с формой допуска к информации, составляющей государственную тайну Прохождение обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда Прохождение обучения мерам пожарной безопасности Отсутствие непогашенной или неснятой судимости за совершение умышленного преступления, включая отсутствие ограничений на занятие профессиональной деятельностью
Другие характеристики	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации в области обеспечения антитеррористической защищенности объектов (территорий) не реже одного раза в два года



## СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

---

### Обобщенные функции (трудовые действия)

1. Определение нормативного правового акта, регламентирующего проведение категорирования и разработку (актуализацию) паспорта безопасности конкретного объекта (территории) с учетом его ведомственной принадлежности (сферы деятельности)
2. Определение перечня организаций, представители (эксперты) которых подлежат включению в состав комиссии по категорированию объекта (территории), в том числе имеющих право осуществлять экспертизу безопасности объекта (территории)
3. Подготовка запросов в организации по вопросам формирования комиссии по категорированию объекта (территории)
4. Рассмотрение поступивших заявлений и документов, обобщение и анализ полученной информации
5. Подготовка организационно-распорядительной документации по формированию комиссии по категорированию и паспортизации объекта (территории) и ее представление руководителю (правообладателю) объекта (территории)
6. Взаимодействие с территориальными органами безопасности, территориальными органами МВД РФ и ВНГ РФ, МЧС РФ, антитеррористической комиссией в субъекте РФ по вопросам обеспечения АТЗ
7. Информирование представителей, включенных в состав комиссии по категорированию объекта (территории), о порядке работы комиссии и сроках проведения категорирования
8. Выявление потенциально опасных участков объекта (территории), совершение террористического акта на которых может привести к возникновению ЧС с опасными социально-экономическими последствиями, и (или) уязвимых мест и критических элементов или мест такого объекта (территории), совершение террористического акта на которых может привести к прекращению его функционирования в целом, повреждению или аварии на нем

# СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

---

## Обобщенные функции

9. Работа в составе комиссии по категорированию объекта (территории) при обследовании объекта (территории) на предмет определения его антитеррористической защищенности
10. Выработка предложений о присвоении категории или подтверждении (изменении) ранее присвоенной категории объекту (территории)
11. Определение мероприятий по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории) с учетом присвоенной ему категории
12. Оформление акта обследования и категорирования объекта (территории), организация его визирования и утверждения в установленном порядке
13. Сбор (формирование) документации и разработка паспорта безопасности объекта (территории)
14. Подготовка сопроводительной документации о согласовании паспорта безопасности объекта (территории) для заинтересованных органов (организаций)
15. Корректировка паспорта безопасности при поступлении замечаний и рекомендаций, обеспечение его утверждения
16. Контроль сроков и оснований, предусмотренных нормативным правовым актом, регламентирующим проведение категорирования и разработку (актуализацию) паспорта безопасности объекта (территории), для проведения актуализации паспорта безопасности объекта (территории)
17. Осуществление работ по актуализации паспорта безопасности объекта (территории)
18. Обеспечение в пределах своей компетенции защиты сведений, составляющих государственную тайну, сведений ограниченного распространения на каждом из этапов трудовых действий



# СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

Подготовка (повышение квалификации и профессиональная переподготовка)

По Государственному заданию МЧС России с 2020 года в Институте развития МЧС России осуществляется подготовка руководящего состава и специалистов в области антитеррористической деятельности по направлению подготовки: Антитеррористическая защищённость объектов (территорий) в объеме 72 часов, с применением электронной образовательной информационной системы дистанционного обучения Академии гражданской защиты МЧС России.

Для подготовки слушателей разработан учебно-методический комплект в состав которого входят учебные издания (дополнительная профессиональная программа повышения квалификации, учебное пособие в виде самоучителя для слушателей объемом 176 с, 11 приложений.

С 2023 года осуществляется:

Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, осуществляющих трудовую деятельность - от 16 до 36 часов

Пожарная профилактика на объектах защиты - 252 часа

Обучение требованиям охраны труда - 44 часа  
(аккредитация в Минтруд России рег. № 6242)



# СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

## 8. Выявление потенциально опасных участков объекта (территории)

Окно «Расчет параметров взрыва и определение степеней разрушений зданий (сооружений) в зоне ЧС»

РАСЧЕТ ПАРАМЕТРОВ ВЗРЫВА И ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТЕПЕНЕЙ РАЗРУШЕНИЯ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ) В ЗОНЕ ЧС

Введите исходные данные:

Взрывоопасная система: Порох

Масса взорвавшегося горючего или взрывчатого вещества, кг: 25000

Место взрыва: Взрыв в здании

Подстилающая поверхность: бетон (скала)

Расстояние от центра взрыва: 100

Тип здания: железобетонные и круг

Этажность зданий: малоэтажные

Результаты расчетов:

Зоны и степени разрушений

Степень разрушения	Избыточное давление, кПа	Степень разрушения
25	1547,24	полное
50	260,41	полное
75	109,87	полное
100	63,67	сильное
125	42,84	среднее
150	31,4	среднее
175	24,31	слабое
200	19,56	слабое

г-100 сильное разрушение м

Избыточное давление: 63,67 кПа

Расчет Справка Налечать

Назад Вперед

Инструкция по порядку действий руководителя по производству расчетов

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2022610506

«Программа моделирование и оценка возможной обстановки при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации, вызванной взрывом, расчет сил и средств для ее ликвидации»

Правообладатель: Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Академия гражданской защиты Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (Институт развития МЧС России) (RU)

Авторы: Симонов Виталий Валерьевич (RU), Каширный Вячеслав Владимирович (RU), Рябовичева Оксана Викторовна (RU), Тарасов Эдуард Игоревич (RU)

Заявка № 2021682276

Дата поступления 29 декабря 2021 г.

Дата государственной регистрации в Реестре программ для ЭВМ 12 января 2022 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности



Г.П. Излиев

# СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

## Выявление потенциально опасных участков объекта (территории)

### Окно «Расчет и оценка инженерной, пожарной обстановки в зоне ЧС, вызванной взрывом»

Введите исходные данные:

Введите высоту здания, м:

Введите длину здания, м:

Введите ширину здания, м:

Место взрыва:

Назначение территории:

Введите радиус зоны сильных разрушений, м:

Количество зданий, попавших в зону полных и сильных разрушений:

Напечатать

Результаты расчетов:

	здание 1	здание 2	здание 3	здание 4
Длина завала	25	30	30	32
Ширина завала	18	20	20	26
Высота завала	5,33	6,66	5,29	5,71
Объем завала	3600	6000	4320	6656
Общий объем завалов, куб.м	20576,0			
Протяженность завал-ых проездов, м	188,4			
Кол-во аварий на КЭС, шт	38,0			
Протяженность фронта огня, м	565,2			

Примерное распределение аварий на КЭС:

На теплосетях, шт:  На канализации, шт:

На электроснабжении, шт:  На водоснабжении, шт:

### Окно «Расчет и оценка медицинской обстановки в зоне ЧС, вызванной взрывом»

Введите исходные данные:

Численность людей, попавших в зону слабых разрушений, чел.:

Численность людей, попавших в зону средних разрушений, чел.:

Численность людей, попавших в зону сильных разрушений, чел.:

Численность людей, попавших в зону полных разрушений, чел.:

Напечатать

Результаты расчетов:

Зона разрушений	Общие	Санитарные	Безвозвратные
Полная	50	15	35
Сильная	40	13	27
Средняя	9	3	6
Слабая	12	5	7
Общих потерь в зоне ЧС, чел.	111		
Сан-ых потерь в зоне ЧС, чел.	36		
Без-ых потерь в зоне ЧС, чел.	75		

Справка

Напечатать

Расчет

Итоговый расчет

Инструкция по порядку действий руководителя по производству расчетов

Введите исходные данные:

Общий объем завалов, куб.м:

Назначение территории:

Тип зданий:

Температура воздуха, С:

Время суток:

Численность одного инженерно-технического формирования, чел.:

Протяженность фронта огня, м:

Радиус зоны слабых разрушений, м:

Общие потери в зоне ЧС, чел.:

Численность одной команды окр.общ. порядка, чел.:

Назад

Расчет группировки сил и средств

Инструкция по порядку действий руководителя по производству расчетов

Конеч расчета

Результаты расчетов:

Наименование подразделений	Количество (ед.)
Инж.тех. формиров.	1
Поиск-спас. формиров.	1
Пожарных формиров.	6
Бригад скор.мед.помощи	22
Команд по охране общ-ого порядка	1

### Окно «Расчет сил и средств для ликвидации ЧС, вызванной взрывом»





## СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТА (ТЕРРИТОРИИ)

---

### Совет по профессиональным квалификациям

В соответствии со Статьей 7. Федерального закона «О независимой оценке квалификации» в целях обеспечения профессиональной деятельности

**Совет № 37 в сфере антитеррористической защищенности и охраны объектов (территорий).**

**Общероссийская общественно-государственная организация «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту России» ДОСААФ России**

**Полномочия:**

- Мониторинг рынка труда и обеспечение его потребностей в квалификациях и профессиональном обучении
- Разработка и актуализация профессиональных стандартов и квалификационных требований
- Организация независимой оценки квалификации по определенному виду деятельности
- Проведение экспертизы, подготовка предложений по совершенствованию стандартов профессионального образования и образовательных программ и их общественно-профессиональная аккредитация

В соответствии со Статьей 195-1 Трудового Кодекса Российской Федерации, понятия:  
квалификация работника – уровень знаний, умений, профессиональных навыков и опыта работы работника;

профессиональный стандарт – характеристика квалификации, необходимой работнику для осуществления определенного вида профессиональной деятельности.



# КАТЕГОРИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ)

постановлением Правительства Российской Федерации  
от 31 августа 2019 года № 1133

## **а) первой категории:**

объекты (территории), расположенные на территории муниципального района (городского округа, муниципального округа) субъекта Российской Федерации или на внутригородской территории города федерального значения, на которых в течение последних 12 месяцев совершено (предпринято попыток к совершению) 3 и более террористических акта;

объекты (территории), в результате совершения террористического акта на которых прогнозируемое количество пострадавших составит более 500 человек;

объекты (территории), в результате совершения террористического акта на которых прогнозируемый максимальный материальный ущерб по балансовой стоимости составит более 50 млн. рублей;

## **б) второй категории:**

объекты (территории), расположенные на территории муниципального района (городского округа, муниципального округа) субъекта Российской Федерации или на внутригородской территории города федерального значения, на которых в течение последних 12 месяцев совершено (предпринято попыток к совершению) менее 3 террористических актов;

объекты (территории), в результате совершения террористического акта на которых прогнозируемое количество пострадавших составит от 100 до 500 человек;

объекты (территории), в результате совершения террористического акта на которых прогнозируемый максимальный материальный ущерб по балансовой стоимости составит от 15 до 50 млн. рублей;

## **в) третьей категории:**

объекты (территории), расположенные на территории муниципального района (городского округа, муниципального округа) субъекта Российской Федерации или на внутригородской территории города федерального значения, на которых в течение последних 12 месяцев не зафиксировано совершения (попыток к совершению) террористических актов;

объекты (территории), в результате совершения террористического акта на которых прогнозируемое количество пострадавших составит менее 100 человек;

объекты (территории), в результате совершения террористического акта на которых прогнозируемый максимальный материальный ущерб по балансовой стоимости составит менее 15 млн. рублей.

# КАТЕГОРИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

Приказ Министерства транспорта РФ от 7 сентября 2020 г. № 358 «О Порядке установления критериев категорирования объектов транспортной инфраструктуры»

**Количественные показатели критериев категорирования объектов транспортной инфраструктуры автомобильного транспорта и объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства, количество погибших и (или) пострадавших, материальный ущерб**

**Первая** Шесть и более совершенных и (или) предотвращенных АНВ в отношении категорируемого объекта транспортной инфраструктуры и (или) аналогичных объектов транспортной инфраструктуры на территории субъекта Российской Федерации, в котором находится объект транспортной инфраструктуры

**Вторая** От трех до пяти совершенных и (или) предотвращенных АНВ в отношении категорируемого объекта транспортной инфраструктуры и (или) аналогичных объектов транспортной инфраструктуры на территории субъекта Российской Федерации, в котором находится объект транспортной инфраструктуры

**Третья** Не более двух совершенных и (или) предотвращенных АНВ в отношении категорируемого объекта транспортной инфраструктуры и/или аналогичных объектов транспортной инфраструктуры на территории субъекта Российской Федерации, в котором находится объект транспортной инфраструктуры

**Четвертая** Не зафиксировано ни одного совершенного и (или) предотвращенного АНВ в отношении категорируемого объекта транспортной инфраструктуры и (или) аналогичных объектов транспортной инфраструктуры на территории субъекта Российской Федерации, в котором находится объект транспортной инфраструктуры

**Количественные показатели критериев категорирования объектов транспортной инфраструктуры воздушного транспорта (пять категорий)**

**Категории и количественные показатели критериев категорирования объектов транспортной инфраструктуры железнодорожного транспорта (четыре категории), средний поток пассажиров, в течение года, человек / час, интенсивность движения поездов по графику, пар в сутки**

**Категории и количественные показатели критериев категорирования объектов транспортной инфраструктуры морского и речного транспорта (четыре категории)**

**Количественные показатели критериев категорирования объектов инфраструктуры внеуличного транспорта в части метрополитенов (четыре категории)**

# КАТЕГОРИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ)

постановление Правительства Российской Федерации  
от 14 августа 2020 № 1226 «Об утверждении Правил разработки критериев отнесения объектов  
всех форм собственности к потенциально опасным объектам

**здания и сооружения повышенного уровня ответственности** - здания и сооружения, отнесенные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации к особо опасным, технически сложным или уникальным объектам;

**категории опасности потенциально опасных объектов:**

**1 категории опасности (особо высокий уровень опасности)** - объекты, аварии на которых могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации федерального характера;

**2 категории опасности (чрезвычайно высокий уровень опасности)** - объекты, аварии на которых могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межрегионального характера;

**3 категории опасности (высокий уровень опасности)** - объекты, аварии на которых могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации регионального характера;

**4 категории опасности (повышенный уровень опасности)** - объекты, аварии на которых могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации межмуниципального характера;

**5 категории опасности (средний уровень опасности)** - объекты, аварии на которых могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации муниципального характера;

**6 категории опасности (низкий уровень опасности)** - объекты, аварии на которых могут стать источником возникновения чрезвычайной ситуации не выше локального характера;

**объекты, подлежащие отнесению к потенциально опасным объектам** - объекты всех форм собственности, на которых расположены здания и сооружения повышенного уровня ответственности, либо объекты, на которых возможно одновременное пребывание более 5 тыс. человек;

**Критерии** отнесения должны состоять из конкретных (количественных и качественных) показателей и соответствующих им значений. Устанавливаются **ФОИВ, РОСАТОМ, РОСКОСМОС, по согласованию с МЧС РФ**



## КАТЕГОРИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ)

постановление Правительства Российской Федерации  
от 21 мая 2007 г. № 304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного  
и техногенного характера» (с изменениями и дополнениями)

**Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера подразделяются на:**

**а) локального характера**, в результате которой территория, на которой сложилась чрезвычайная ситуация и нарушены условия жизнедеятельности людей (далее - зона чрезвычайной ситуации), не выходит за пределы территории организации (объекта), при этом количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 10 человек либо размер ущерба окружающей природной среде и материальных потерь (далее - размер материального ущерба) составляет не более 240 тыс. рублей;

**б) муниципального характера**, в результате которой зона чрезвычайной ситуации не выходит за пределы территории одного муниципального образования, при этом количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек либо размер материального ущерба составляет не более 12 млн. рублей, а также данная чрезвычайная ситуация не может быть отнесена к чрезвычайной ситуации локального характера;

**в) межмуниципального характера**, в результате которой зона чрезвычайной ситуации затрагивает территорию двух и более муниципальных районов, муниципальных округов, городских округов, расположенных на территории одного субъекта Российской Федерации, или внутригородских территорий города федерального значения, при этом количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет не более 50 человек либо размер материального ущерба составляет не более 12 млн. рублей;

**д) межрегионального характера**, в результате которой зона чрезвычайной ситуации затрагивает территорию двух и более субъектов Российской Федерации, при этом количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет свыше 50 человек, но не более 500 человек либо размер материального ущерба составляет свыше 12 млн. рублей, но не более 1,2 млрд. рублей;

**е) федерального характера**, в результате которой количество людей, погибших и (или) получивших ущерб здоровью, составляет свыше 500 человек либо размер материального ущерба составляет свыше 1,2 млрд. рублей.

# ТРЕБОВАНИЯ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ

постановление Правительства Российской Федерации от 21 декабря 2020 г. № 2201 «Об утверждении требований по обеспечению транспортной безопасности, в том числе требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), учитывающих уровни безопасности для различных категорий объектов транспортной инфраструктуры дорожного хозяйства»

**Система «СФЕРА»  
позволяет охватить все  
элементы транспортной  
инфраструктуры**



**Объекты  
транспортной  
инфраструктуры  
с биометрией**

✓ Готово  
⊙ В процессе



# ТЕХНОЛОГИИ ЗАЩИТЫ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ)

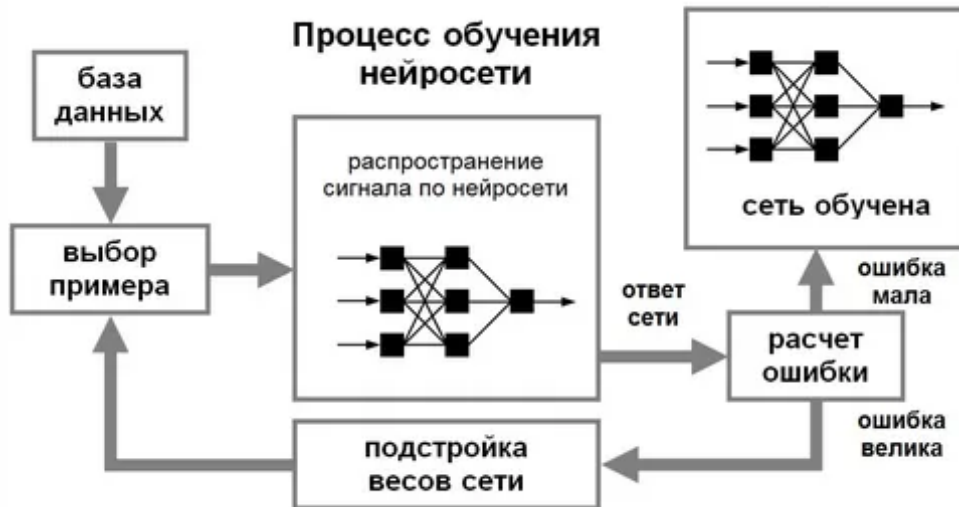
## НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ГОСТ Р 52633.5-2011 Защита информации. Техника защиты информации. Автоматическое обучение нейросетевых преобразователей биометрия-код доступа

**Нейросеть** – это конкретная реализация искусственного интеллекта, которая используется для обработки сложных наборов данных в режиме реального времени.

**Проблемы применения системы распознавания лиц:**

- Ошибки в распознавании
- Использование лиц без согласия
- Дискриминация и расизм
- Использование системы для манипулирования людьми



**Где применяют распознавание лиц?**

Криминалисты, полиция и спецслужбы используют автоматизированные системы биометрической идентификации (ABIS) для поиска преступников, доказательства преступлений и их предотвращения — например, терактов или мошенничества с документами.

Камеры с распознаванием лиц применяют для обеспечения безопасности на массовых мероприятиях, для прохождения контроля в аэропортах, контроля доступа в различных организациях. Системы помогают находить пропавших детей, дезориентированных взрослых или людей, которых держат в рабстве.

И другие перспективные направления.

## ОТВЕТСТВЕННОСТЬ АДМИНИСТРАТИВНАЯ

---

### **Федеральный закон от 16 декабря 2019 г. № 441-ФЗ «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»**

Введена административная ответственность за нарушение требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) (кроме транспортной инфраструктуры и ТЭК), за воспрепятствование деятельности лица, отвечающего за антитеррористическую защищенность объектов (территорий) штраф составит:

для граждан - от 3 000 до 5 000 рублей;

для должностных лиц - от 30 000 до 50 000 рублей;

для юридических лиц - от 100 000 до 500 000 рублей.

Для должностных лиц в качестве альтернативной санкции предусматривается дисквалификация на срок от 6 месяцев до 3 лет.

Если правонарушение совершено в отношении объектов (территорий) религиозных организаций, то дисквалификация не применяется, а штраф для юридических лиц составит - от 50 000 до 100 000 рублей.

### **Федеральный закон 13 июня 2023 № 233-ФЗ «О внесении изменений в статьи 3.5 и 20.30 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях»**

с 1 марта 2024 года установил административную ответственность за нарушение требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов ТЭК, отнесенных к объектам высокой категории опасности, либо воспрепятствование соблюдению указанных требований юридическими лицами, должностными лицами, в том числе руководителями субъекта ТЭК, или гражданами, если эти действия (бездействие) не содержат признаков уголовно наказуемого деяния штраф составит:

для граждан - от 10 000 до 15 000 рублей;

для должностных лиц - от 70 000 до 100 000 рублей или дисквалификация на срок от одного года до трех лет;

для юридических лиц - от 150 000 до 450 000 рублей.



## ОТВЕТСТВЕННОСТЬ УГОЛОВНАЯ

---

**Федеральный закон от 31 июля 2023 № 398-ФЗ «О внесении изменений в Уголовный кодекс Российской Федерации и статью 151 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации»**

Вводится уголовная ответственность за нарушение требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий).

Уголовный кодекс РФ дополняется новой статьей 217.3, по которой за нарушение требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий), повлекшее по неосторожности причинение тяжкого вреда здоровью человека или причинение крупного ущерба (от 1 млн. рублей), наказание составит до 3 лет лишения свободы. Если такое нарушение привело к смерти человека, срок лишения свободы увеличится до 5 лет, а в случае смерти двух и более лиц - до 7 лет, с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет или без такового.

Федеральный закон вступает в силу 01.07.2024 г.



**Доклад закончен**