

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«22» декабря 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-020901



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание 393

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОТОМ"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1025004858746

ИНН: 5037050906

Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Серпухов, г. Протвино, проезд Академический, д. 2, стр. 393

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

13.09.1984

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2713
1.6.	Объем здания, куб. м	19252
1.7.	Количество этажей	1

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СОУС, АПС, ВПВ, наличие внутреннего противопожарного водоснабжения, первичные средства пожаротушения, автоматическая система противопожарной защиты дежурным персоналом, наличие наружного противопожарного водоснабжения (гидрантов)	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
нет			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	СП 4.13130.2013: п. 4.3, таблица 1	Выполняется

	зданиями и сооружениями		
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ: СТ. 62,90 СП 8.13130.2020: П. 4.1, 5.2,8.6,8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: П. 7.1,8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ ОТ 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст. 87,88 СП 4.13130.2013: п 5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ ОТ 22.07.2008 № 123-ФЗ: СТ. 53,89,91 СП 1.13130.2020: П. 4.2.3-4.2.7, 4.2.13-4.2.22, 4.3.1-4.3.12,4.4.1-4.4.4, 4.4.6,4.4.9,4.4.11,4.4.16,4.4.22,5.1.4,5.3.1-5.3.6,6.1.1,7.1.1,7.1.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ от 22.07.2018 № 123 ФЗ ст. 90 СП 4.13130.2013: п. 7.1,7.2,7.3,7.5,7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ от 22.07.2018 № 123 ФЗ ст 83,84,85,86,91 СП 3.13130.2009: п. 3.3-3.5,4.3,51,5.4,6,7 СП 484.1311500.2020 п. 6.1,6.2 СП 7.13130.2013: п. 8.5 СП 10.13130.2020: п. 4.4,4.6	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	ФЗ от 22.07.2008 № 123 ФЗ: ст. 103,104 СП 484.1311500.2020: п. 6.3,6.6,7.1.13	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806: приложение 1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021 г., 24 октября 2022 г., 30 марта 2023 г., 3 февраля 2025 г. п.2,3,4,6,7,8,9, 10,11,12,13,14,15,17,21,22,23,26,27, 30,31,32,33,35,36, 38,39,42,43,48,50,52,54,55,56,60,63,64,65,70,71,73,74,75,77,393-394,397,403,407,408,409	Выполняется