



«08» октября 2025 г.
Регистрационный № 50-08-2025-016157

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное Общество «Бастион»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное Общество "Бастион"

(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: 1047796491863

ИНН: 7727515333

Место нахождения объекта защиты:

142324, обл Московская, г Чехов, пгт. Крюково, ул Заводская, Дом 1

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

30.12.1970

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5 Здания производственного или складского назначения
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	24189
1.6.	Объем здания, куб. м	239876
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС аналогового типа; СОУЭ 1 типа; ВПВ имеется (10 ПК), НПВ 5 ПГ (кольцевой, диаметр 250 мм)
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>	
	<p>Проведен расчет уровня обеспечения пожарной безопасности по ГОСТ 12.1.004-91* Эвакуация людей из здания завершена до наступления предельно допустимых значений опасных факторов пожара, что соответствует требованиям п. 3.3 ГОСТ 12.1.004-91* «Пожарная безопасность. Общие требования». Пожарный отсек «АБК» Максимальная величина уровня безопасности для людей составляет $0,64 \cdot 10^{-6}$. Пожарный отсек «Производство» Уровень безопасности людей в случае возникновения пожара отвечает требуемому $2,3976 \cdot 10^{-7}$ • Вероятность предотвращения воздействия ОФП на людей $P_v = 0,999\ 999\ 7602 > 0,999999$, что соответствует требованиям ГОСТ 12.1.004-91*.</p>	
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>	
	<p align="center">Договор страхования от огня и других опасностей имущества юридических лиц №251100-140-000072 от 28 апреля 2025 года.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	
	<p align="center">Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p align="center">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>
	<p align="center">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>	
4.1.	Противопожарные расстояния между	<p align="center">«Технический регламент о требованиях пожарной</p>
		<p align="center">Выполняется</p>

	зданиями и сооружениями	безопасности» №123-ФЗ от 22.07.2008г (далее 123-ФЗ), ст. 69 СП 4.13130.2013 п.п.4.3-4.5, 6.1.2-6.1.7.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	123-ФЗ, ст.ст. 62, 68, 99. СП 8.13130.2020 п.п. 4.2-4.4, 5.3-5.4, 5.10-5.11, 5.15, 5.17, 6.3-6.4, 8.4-8.5, 8.9, 8.11, 8.13-8.14, 9.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	123-ФЗ, ст. 98. СП 4.13130.2013 п.п. 8.1.1-8.1.8, 8.1.11, 8.1.14, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.6, 8.2.7-8.2.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№123-ФЗ ч.4.ст.4 СНиП 41-01-2003* п.п. 5.12, 5.14, 5.17-5.19, 7.4, 7.5, 7.8, 7.9, 7.11, 7.15-7.18, 7.20, 7.21, 7.27. СНиП 2.09.04-87* п. 1.6*, 1.7*, 1.24*-1.26, 1.29. СНиП 31-03-2001 п.5.2, 7.1, 7.3, 7.4, 7.7. СНиП 31-04-2001 п.4.5, 4.6, 6.1, 6.4, 6.8	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	№123-ФЗ ч.4 ст.4 СПиП 21-01-97* п.п. 6.6-6.32, 6.34-6.35, 6.38. СНиП 2.09.04-87* п. 1.16*-1.22*, 1.28. ГОСТ 12.1.004-91 п.п. 1.1-1.9, 2.1-2.4, 3.1-3.8. СНиП 31-03-2001 п.5.1, 5.7, 5.8, 5.18, 6.1, 6.3, 6.5-6.11,	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№123-ФЗ ст.90. СП 4.13130.2013 п.п. 7.1-7.8, 7.10, 7.11, 7.13, 7.14, 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	№123-ФЗ ч.4 ст.4 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п.п. 1-15, Приложения №1, №2, №3, №4, №5, №6 СП	Выполняется

		484.1311500.2020 п.п. 5.4-5.21, 6.1.3-6.1.5, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1-6.3.4, 6.4.2, 6.4.4-6.4.5, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.2-6.6.3, 6.6.5, 6.6.18, 6.6.27. СНИП 2.04.05-91* п.п. 7.2.6-7.2.13, 7.8.4, 7.8.5, 7.9.1, 7.9.4, 7.9.11, 7.9.14, 7.10.2, 7.10.3, 7.10.5, 7.10.7, 7.11.1-7.11.4, 7.11.7-7.11.15, 12.4, 12.5, 12.14, 13.6. СП 10.13130.2020 п.п. 6.1.5, 6.1.10, 6.1.18, 6.1.23, 6.1.26, 6.1.27, 6.2.1-6.2.6, 6.2.10, 6.2.18, 6.2.20, 7.2, 7.4-7.6, 7.14-7.16, 8.1-8.6, 9.1-9.6, 14.1.1, 14.1.6, 14.1.8, 14.1.16, 14.1.18, 14.1.23, 14.4.5. таблицы 7.2-7.3	
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	№123-ФЗ ст. ст. 83, 84, 91 СП 484.1311500.2020 п.п. 7.1.3-7.1.13, 7.2.1, 7.6.1-7.6.5, 7.6.8-7.6.9, 7.6.14	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г п.п. 2-4, 6, 8-19, 23-30, 32-37, 40-43, 48-50, 54-57, 60, 63, 65, 67, 71-73, 286-294, 308-372, 392-413. Приказ МЧС России от 16 декабря 2024 г. № 1120 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа,	Выполняется

		требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"	
--	--	---	--