Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ивановской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» октября 2025 г. Регистрационный № 37-08-2025-017559



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

корпус №4 открытого акционерного общества «Завод им. Г.К. Королева»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЗАВОД ИМ. Г.К. КОРОЛЕВА"

(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: 1023700541787 ИНН: 3731002087

Место нахождения объекта защиты:

153003, обл Ивановская, г Иваново, ул Зверева, Дом 22

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

05.06.1986

(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)

No	Наименование раздела	
п/п		
1.	Характеристика объекта	защиты
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные
		здания, сооружения,
		производственные и
		лабораторные помещения,
		мастерские
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	9374
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	126553
1.7.	Количество этажей	3

1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	Система пожарной
	(системы противодымной защиты, пожарной	сигнализации- Адресного типа;
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	? Система оповещения и
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	управления эвакуацией людей
	противопожарные водопроводы)	при пожаре 🛚 2-го типа; -
		Внутренний противопожарный
		водопровод (ВПВ) запитан от
		сети городского
		водоснабжения, тип ПК-с.; -
		Наружное противопожарное
		водоснабжение осуществляется
		от пожарных гидрантов,
		расположенных на территории
		организации. Сеть кольцевая,

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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)

диаметром 150 мм.

Проведенный расчет оценки пожарного риска (рег. номер 37 от 30.09.2025) показал, что интервал времени от момента обнаружения пожара до завершения процесса эвакуации людей в безопасную зону не превышает необходимого времени эвакуации людей при пожаре, согласно положениям части 3 статьи 53 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ. На основании вышеизложенных расчетов величин пожарного риска делаем вывод, что пожарная безопасность рассматриваемого объекта обеспечена допустимой величиной пожарного риска не превышающей - 10-6 (4,429 · 10-7 1/год) (установленной статьей 93 ФЗ №123), в т.ч. при отсутствии автоматической установки пожаротушения на объекте, что в соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 6 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» подтверждает соответствие объекта защиты требованиям пожарной безопасности. Величина социального пожарного риска в жилой, общественно-деловой зонах, или зоне рекреационного назначения вблизи объекта равна 0 год-1. Не превышает 10-7 (допустимый риск, установленный ст. 93 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ).

3.	Оценка возможно	го ущерба имуществу третьих лиг	и от пожара	
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	страхования)			
 	В связи с соблюдением на объекте защиты требований пожарной безопасности,			
1		гву третьих лиц от пожара практичес		
1				
4.		ении мероприятий по обеспечени	_	
	оезопасности, выполнет	ние которых должно обеспечива [.] защиты_	<u>гься на ооъекте</u>	
	TI.	·	C	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Свод Правил СП 4.13130.2013	Выполняется	
	расстояния между	«Системы противопожарной		
	зданиями и сооружениями	защиты. Ограничение		
		распространения пожара на		
		объектах защиты. Требования к		
		объемно-планировочным и		
		конструктивным решениям»		
		(пункты 4.3, 4.4). Федеральный		
		закон № 123-ФЗ от 22.07.2008		
		«Технический регламент о		
		требованиях пожарной		
		безопасности» (статья 69).		
		Постановление Правительства		
		Российской Федерации №1479 от		
		16.09.2020 г. «Об утверждении		
		Правил противопожарного режима		
		в Российской Федерации» (пункт		
		65).		
4.2.	Наружное	Свод Правил СП 8.13130.2020	Выполняется	
	противопожарное	«Системы противопожарной		
	водоснабжение	защиты. Наружное		
		противопожарное водоснабжение.		
		Требования пожарной		
		безопасности» (пункты 4.1, 4.2, 4.3,		
		5.17). Постановление		
		Правительства Российской		
ı	ı	I	ı	

		Федерации №1479 от 16.09.2020г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункт 48, 49).	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Свод Правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 8.2). Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункт 71).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Свод Правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4). Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 29, 30, 31, 32, 57, 58, 87, 88).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	,	Выполняется

		22.07.2008 «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» (статьи 53, 89).	
4.6.	Обеспечение безопасности	, ,	Выполняется
	пожарно-спасательных	«Системы противопожарной	
	подразделений при	защиты. Ограничение	
	ликвидации пожара	распространения пожара на	
	1	объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		(пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.16,	
		7.19). Федеральный закон №	
		123-ФЗ от 22.07.2008	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (статья 90).	
4.7.	Системы	Свод Правил СП 3.13130.2009	Выполняется
	противопожарной защиты	«Системы противопожарной	
	(системы противодымной	защиты. Система оповещения и	
	защиты, пожарной	управления эвакуацией людей при	
	сигнализации,	пожаре. Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности» (пункты 3.1, 3.2, 3.3,	
	оповещения и управления	3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.8, 5.1,	
	эвакуацией, внутренний и	5.3 раздел 6 и раздел 7). Свод	
	наружный	Правил СП 484.1311500.2020	
	противопожарные	«Системы пожарной сигнализации	
	водопроводы)	и автоматизация систем	
		противопожарной защиты» (пункты	
		6.1, 6.2,6.3,6.4, 6.5, 6.6). Свод	
		Правил СП 10.13130.2020	
		«Внутренний противопожарный	
		водопровод» (пункты 6.2.1,	
		6.2.2,6.2.3, 6.2.10). Федеральный	
		закон № 123-ФЗ от 22.07.2008	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (статьи 54, 83, 84,	
		86).	
4.8.	Размещение, управление и	Свод Правил СП 3.13130.2009	Выполняется
	взаимодействие	«Системы противопожарной	
	оборудования	защиты. Система оповещения и	
		·	

пожаре. Требования пожарной с инженерными системами зданий и оборудованием, безопасности» (пункты 3.1, 3.3, 3.4, 3.5, 4.4). Свод Правил СП работа которого 484.1311500.2020 «Системы направлена на обеспечение безопасной пожарной сигнализации и эвакуации людей, тушение автоматизация систем пожара и ограничение его противопожарной защиты» (пункты развития 7.1, 7.2). 4.9. |Организационно-Постановление Правительства Выполняется технические мероприятия Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении по обеспечению пожарной Правил противопожарного режима безопасности объекта в Российской Федерации» (пункты защиты и 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, противопожарный режим 16, 17, 17.1, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 32, 33, 35, 40, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 72, 73, 123, 124, 126, 127, 129, 130, 132, 337, 338, 354, 355, 356, 357, 358, 360, 361, 362, 363, 364, 366, 367, 371, 372, 392, 393, 394, 395, 397, 403, 406, 407, 409, 413). ΓΟCT P 59641-2021 «Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» (пункты 4.2, 4.5, 4.6, 4.8, 4.11, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.20, 4.21, 4.22, 5.1, 5.2) Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 5, 60, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 89, 91). Приказ МЧС России от 16.12.2024 № 1120 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного

инструктажа, требований к
содержанию указанных программ,
порядка их утверждения и
согласования и категории лиц,
проходящие обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности»
(пункты 1-24).