## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» апреля 2024 г.

Регистрационный № 50-08-2024-004960



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Ступинский завод ЖБИ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТУПИНСКИЙ ЗАВОД ЖБИ"

(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: 1135045001453

<u>135045001453</u> ИНН: <u>5045054125</u>

Место нахождения объекта защиты:

142800, обл. Московская, г. Ступино, ул. Жданова, влд. 9

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

## 10.09.1959

(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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1652	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	9912	

1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	аро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, внупротивопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	АПС-адресно	ого типа СОУЭ - 2 типа
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)			
3.	Оценка не проводилась  Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  0.00			
4.	Сведения о выполно безопасности, выполнен Наименование противопожарного мероприятия	ении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих транавливающих т	обеспечиватых правовых документов насности, ей, пунктов), ребования	_
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный Закон ог г. №123-ФЗ «Техн регламент о требовани безопасности»: ст. 4.13130.2013 Си противопожарной «Ограничение распро	ический ях пожарной 4, 6; СП стемы защиты	Выполняется

		пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, табл. 1, п. 6.1.2 табл. 3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4, 6, 62, 68, 90, 99; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п.48; СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты «Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.2 табл. 2, п.5.3 табл. 3, п.6.3, п.8.6, п.9.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, глава 22; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п.6.1.20, п.6.1.21, п.8.1, п.8.4, п.8.6-п.8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.59, ст. 87, табл. 21,22, ст. 88, ст.134, ст.137; СП2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": п.6.1.1 табл. 6.1,	Выполняется

		п.6.2.1 табл. 6.3, п.6.6.1 табл. 6.9. СП4.13130.2013. "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям": п.6.1.36, п.6.1.41-п.6.1.43, п.6.2.10, п.6.3.7, п.6.3.9.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.53, ст.89, ст.134; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п. 26, п. 29; СП1.13130.2009 Системы противопожарной защиты «Эвакуационные пути и выходы»: п. 4.2.4 – п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.3.1-п.4.3.4, п.8.1.5, п.8.3.3, п.9.1.1, п.9.1.7, п.9.2.1, п.9.2.7 табл. 29, п.9.2.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.4, 6, 76, 90, глава 22; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ": п.17, п.26, п.48; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: п.7.3, п.7.13	Выполняется

		<del>-</del>	
4.7.	Системы	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарной защиты	г. №123-ФЗ «Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности»: ст.4, 6, 54, 55, 56,	
	сигнализации,	78, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 106,	
	пожаротушения,	107, глава 31; СП3.13130.2009.	
	оповещения и управления	Свод правил. Системы	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарной защиты. Система	
	наружный	оповещения и управления	
	противопожарные	эвакуацией людей при пожаре.	
	водопроводы)	Требования пожарной	
		безопасности": п.4.4, п.5.3, табл. 2.	
		Постановление Правительства РФ	
		от 01.09.2021 N 1464 "Об	
		утверждении требований к	
		оснащению объектов защиты	
		автоматическими установками	
		пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре":	
		прил. 1,прил. 5 Постановление	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 №1479	
		"Об утверждении правил	
		противопожарного режима в РФ":	
		п.54;	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется
	взаимодействие	г. №123-ФЗ «Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности»: ст.4, 6, 54, 61, 78,	
	с инженерными системами	82, 83, 103, 104, 106, 107, глава 26;	
	зданий и оборудованием,	СП3.13130.2009. Свод правил.	
	работа которого	Системы противопожарной	
	направлена на	защиты. Система оповещения и	
	обеспечение безопасной	управления эвакуацией людей при	
	эвакуации людей, тушение	пожаре. Требования пожарной	
	пожара и ограничение его	безопасности": п.3.1- п.3.5, п.4.1,	
	развития	п.4.2, п.4.4, п.5.1- п.5.5.	
		Постановление Правительства РФ	
		от 01.09.2021 N 1464 "Об	
		утверждении требований к	
-	•	•	•

		оснащению объектов защиты	
		автоматическими установками	
		пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре": п. 1	
		– п. 15, Прил. 1, прил. 5, прил. 6	
4.9.	Организационно-	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется
	технические мероприятия	г. №123-ФЗ «Технический	
	по обеспечению пожарной	регламент о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности»: ст.4, 6, 51, 64;	
	защиты и	Федеральный закон от 21.12.1994 г.	
	противопожарный режим	№ 69-ФЗ «О пожарной	
		безопасности»: ст. 25, 37, 39;	
		Приказ МЧС России от 18.11.2021	
		г. №806 «Об определении Порядка,	
		видов, сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность в	
		организациях, по программам	
		противопожарного инструктажа,	
		требований к содержанию	
		указанных программ и категорий	
		лиц, проходящих обучение по	
		дополнительным	
		профессиональным программам в	
		области пожарной безопасности»:	
		приложения №1-3;	