## Зарегистрирована ГУ МЧС России по г. Санкт-Петербургу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» октября 2025 г. Регистрационный № 78-08-2025-016564



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Волна"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОЛНА"

(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: 1099847014002 ИНН: 7805507050

Место нахождения объекта защиты:

г. Санкт-Петербург, ул. Ворошилова, д. 6, к. 1 литера в

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

01.01.1984

(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)

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	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	6029	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	72350	
1.7.	Количество этажей	4	

1.8.	Категория наружных устано	-	He	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	1	•		а пожарной
	(системы противодымной за	-		ации; система
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и		оповещения и управления	
	управления эвакуацией, вну			юдей при пожаре;
	противопожарные водопроводы)		внутренний противопожарный	
			ВОД	опровод;
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге зашиты
-	(Заполняется, если провод			
	1 '	южарного риска, а такж	-	_
	дополнительных инженер			
	обеспечения допустимо	_		
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	(	Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возмо			эзможного ущерба	
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			ты документов
		страхования)		
		Нет		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
защиты_				
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	ст. 69 Федерального		Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 № 12	23-ФЗ	
	зданиями и сооружениями	"Технический регл		
		требованиях пож	-	
		безопасности"; табл. 1		
		СП 4.13130.2013 "		
		противопожарной	защиты.	

4.2.	Наружное противопожарное	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"  ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-Ф3	Выполняется
	водоснабжение	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 5.3, табл. 3, СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности"	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ  "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 8.2, 8.6 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. ст. 35, 36, 37, 58, 87, табл. 3, 21, 22, 23 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. ст. 53, 89, 134 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

	ликвидации пожара	требованиях пожарной безопасности"; п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" (в ред. Приказа МЧС России от 14.02.2020 N 89)	
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. ст. 54, 62, 68, 83, 84, 85, 91, 103 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент     о требованиях пожарной     безопасности"; табл. 2 СП     3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система     оповещения и управления     эвакуацией людей при пожаре.     Требования пожарной     безопасности"; п. 7.2 СП     7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование     Требования пожарной     безопасности"; п. 4.1.1 табл. 1, табл. 2 СП 10.13130.2009 "Системы     противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной     безопасности"	Выполняется
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	закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление	Выполняется

	развития	противопожарного режима в РФ", п. 54, п. 55, п. 56;	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2, 21, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 171, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 30, 32, 34, 35, 36, 37, 42, 43, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 103, 104, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 400, 402, 403, 405, 406, 407, 409 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется