Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калининградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«25» сентября 2024 г.

Регистрационный № 39-08-2024-016410



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание Корпуса №3 Общества с ограниченной ответственностью «СтройКом»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙКОМ"

(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: 1127747278790

ИНН: 7705529558

Место нахождения объекта защиты:

238534, обл Калининградская, р-н Зеленоградский, п Лесной, ул Центральная, Дом 1

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

01.01.1999

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1122	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	4287	

1.7.	Количество этажей			4
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	H	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	-	СПС; СС	УЭ 3-го типа.
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной		
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопро	воды)		
	,			
2.	Оценка пожарно	<u>го риска, проведенна</u>	я на объект	ге защиты
	(Заполняется, если провод		-	<u> </u>
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
		тип систем противопож	_	
	Расчетное значение индивид			
_	Перечень дополнительных противопожарных мероприятий: • Запоры (замки) на дверях			
	эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания			
изнутри без ключа. • Оборудование дверных проемов, выходящих из общих коридоров				
	в ЛК, а также служебных помещений и гостиничных номеров, выходящих на общие			
1 -	эвакуации, - устройствами			
	самостоятельное закрывани	* '		
	ментов системы пожарной с			-
	правлением эвакуации людо	-	•	
выполнение требований Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об				
1	утверждении Правил противопожарного режима в РФ» и Федерального закона от			
1	7.2008 N 123-ФЗ "Техничес	-	-	
• Cc	охранение ширины эвакуаци			ление имеющейся
	пожарной нагрузки для помещений.			
3.	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			
	имуществу третьих лиц	-	ятся реквизи	ты документов
	страхования)			
	Возможность ущерба для третьих лиц отсутствует.			
4.		<u>ении мероприятий по</u>		-
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
		<u>защиты</u>		Г
	Наименование	Реквизиты нормативнь	их правовых	Сведения о

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	выполнении выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статья 69). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (таблица 1, п. 4.3-4.5, 4.12, 4.15).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п.4.2-4.5, таблица 1, п.5.2, таблица 2, п.5.17-5.18, п.6.1, 6.3, п.8.5, 8.8-8.10, 8.12-8.14, 10.1-10.2, 10.8, п.10.10).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч.1 статьи 76, ч.1 ст.90). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 4.1, 7.1, 8.1.1-8.1.9, 8.1.11, 8.1.14).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	безопасности» (п.1), 5), 6) ст. 52, статьи 57-59, ч.1, ч.3 ст.80, ч.1-3, ч.5-11 ст. 87, ч.1-3, 6-7, 14, 19 ст.88, ч.1-3, 5, 5-7, 12 ст.134, ч.1-2, 4-6 ст.137, таблицы 21-24, 29). СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 4.5 – 4.8, 5.2-5.4, 6, п.6.7.1, п. 6.7.9, 6.7.25). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 4.1-4.2, 4.19-4.20, 5.1.1-5.1.3, 5.2.4, 5.2.6).	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (п.2) ст. 52, статьи 53, 89, ч. 5-6, ч.12, 18 статьи 134, таблица 28). СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.1.2, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5-4.2.7, 4.2.9, 4.2.14-4.2.24, 4.3.1-4.3.8, 4.3.11-4.3.12, 4.4.2-4.4.4, 4.4.7-4.4.9, 4.4.11-4.4.11, 4.4.15, 5.1.2-5.1.4, 7.1.1-7.1.2, 7.1.4-7.1.7, 7.2.1).	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	статья 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	Выполняется

		объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 7.1-7.9, 7.11, 7.13, 7.14, 7.16, 7.19).	
4.7.	Системы	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	противопожарной защиты	22.07.2008 «Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» (статьи 51-52, 54,	
	сигнализации,	56, 60, 62, 68, 81-84, 91, 103). СП	
	пожаротушения,	3.13130.2009 «Системы	
	1	противопожарной защиты. Система	
	эвакуацией, внутренний и	оповещения и управления	
	наружный	эвакуацией людей при пожаре.	
	противопожарные	Требования пожарной	
	водопроводы)	безопасности» (пункты 3.1-3.5,	
		4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1-5.5, 6, 7, п.4	
		таблицы 2). СП 7.13130.2013	
		«Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности» (п.8.5).	
		СП 486.1311500.2020. «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Перечень зданий,	
		сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п.4.1-4.4, 4.6-4.8,	
		4.10; п.8.2 таблицы 1, таблица 3).	
		СП 484.1311500.2020. «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования»	
		(пункты 5.1-5.2, 5.4-5.22, 6.1.1–	
		6.1.6, 6.2.1-6.2.6, 6.2.11-6.2.13,	
		6.3.1-6.3.4, 6.4, 6.5, 6.6; п.2 табл.А1	
		приложения А).	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется

	взаимодействие	22.07.2008 «Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» (ч.4-5 статьи 83).	
	с инженерными системами	пункты 7.1, 7.2.2, 7.2.4 СП	
	зданий и оборудованием,	484.1311500.2020 «Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	
	направлена на	Системы пожарной сигнализации и	
	обеспечение безопасной	автоматизация систем	
	эвакуации людей, тушение	противопожарной защиты. Нормы	
	пожара и ограничение его	и правила проектирования».	
	развития		
4.9.	Организационно-	«Об утверждении Правил	Выполняется
	технические мероприятия	противопожарного режима в	
	по обеспечению пожарной	Российской Федерации	
	безопасности объекта	(Постановление Правительства РФ	
	защиты и	от 16.09.2020 N 1479 (пункты 2-6,	
	противопожарный режим	9-19, 21-44, 48-49, 54-57, 60, 63,	
		65-73, 77-79, 84-87, 209, 286-288,	
		292-293, 308-333, 337- 372,	
		392-404, 406-409, 412-413, 449-458,	
		Приложение N 1). Федеральный	
		закон № 123-ФЗ от 22.07.2008	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности». Статьи 21, 25, 27,	
		30, 34, 37- 39 Федерального закона	
		от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О	
		пожарной безопасности».	