Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» июля 2024 г.

Регистрационный № 16-08-2024-012136



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание по адресу г. Казань, ул. Магистральная, зд. 77А

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СОЦИАЛЬНЫЕ УСЛУГИ"

(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: 1161690077493

Место нахождения объекта защиты:

ИНН: 1655353633

420005, Респ. Татарстан, г. Казань, ул. Магистральная, зд. 77А

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

01.01.2024

(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	8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	450	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			3600
	Количество этажей			2
-			Ш	е имеет
1.0.	Категория наружных устано опасности, категория здани	-	110	e mmeet
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)	оново детвенного ими		
1.9.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	тивопожарной защиты	автоматич	ческая система
	(системы противодымной за	_	пожарной си	гнализации (далее
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	АПС), систем	иа автоматической
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	передачи си	гналов пожарной
	противопожарные водопров	воды)	сигнализа	ции – «Стрелец
			_	оинг», система
				людей при пожаре
				я эвакуацией 3-го
			типа (д	алее СОУЭ)
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
	(Заполняется, если провод			
	_	ожарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	-	тип систем противопож		
			-	,
3.		го ущерба имуществу		цот пожара
	(Заполняется самостоятель		_	_
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	дятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	Ущерб иму	уществу третьих лиц от	сутствует.	
4.	Сведения о выполно	<u>ении мероприятий по</u>	<u>обеспечени</u>	<u>ю пожарной</u>
	безопасности, выполнен	ние которых должно	обеспечива	<u>гься на объекте</u>
	защиты_			
	Наименование	Реквизиты нормативн	•	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безог		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих т	•	
		пожарной безопасност	ги к ооъекту	
4 1	п	защиты	2120 2012	D
4.1.	Противопожарные	Свод правил СП 4.1		Выполняется
	расстояния между	"Системы противог	южарнои	
ı	1	ı		•

	зданиями и сооружениями	защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.3 таблица 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Свод правил СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.5.1, таб. 1, п.5.2 таблица 2.	Выполняется
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" п. 8.1.	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" пп.5.4.16; раздел 6.7 (таблица 6.9) Федеральный Закон №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» 57; 59; 87; 88 Правила противопожарного режима в РФ п.25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.52; 53; 89 Свод правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" пп.4.2.1; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.10; 4.2.16; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.4; 4.4.1; 4.4.2; 8.2.10; табл. 16; 8.2.11 табл. 17; 8.2.12; Правила	Выполняется

		противопожарного режима в РФ пп.16, 22, 23, 31; 36, 37	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный Закон №123	Выполняется
	пожарно-спасательных	«Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» ст.90 Свод правил	
	1	СП 4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" раздел 7	
		(7.1,7.2,7.7,7.13,7.19)	
4.7.	Системы	Федеральный Закон №123	Выполняется
	противопожарной защиты	«Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» ст.83; 84; 85; 86 СП	
	сигнализации,	484.1311500.2020 «Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты.	
	оповещения и управления	Системы пожарной сигнализации и	
	эвакуацией, внутренний и	автоматизация систем	
	наружный	противопожарной защиты. Нормы	
	противопожарные	и правила проектирования» СП	
	водопроводы)	485.1311500.2020«Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий и сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности» Свод правил СП	
		3.13130.2009 "Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности" Раздел 4, раздел 5	
		раздел 6 таблицы 1 и 2 Свод правил	
		СП 10.13130.2020 "Системы	

		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Требования пожарной	
		безопасности" таблица 7.1; Свод	
		правил СП 7.13130.2013	
		"Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование Требования	
		пожарной безопасности" пп. 7.2;	
		7.3 Правила противопожарного	
		режима в РФ пп.54, 55; 56	
4.8.	Размещение, управление и	Свод правил СП 484.1311500.2020	Выполняется
	взаимодействие	«Системы противопожарной	
	оборудования	защиты. Системы пожарной	
	противопожарной защиты	сигнализации и автоматизация	
	с инженерными системами	систем противопожарной защиты.	
	зданий и оборудованием,	Нормы и правила проектирования»	
	работа которого	Правила противопожарного	
	направлена на	режима в РФ п.42	
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Федеральный Закон №123	Выполняется
	технические мероприятия	«Технический регламент о	
	по обеспечению пожарной	требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» ст.60; 105 Правила	
	защиты и	противопожарного режима в РФ,	
	противопожарный режим	пп.2; 2.1; 3; 4; 5; 9; 11; 12; 14; 16;	
		17; 21; 22; 26; 35; 60; раздел IV	