Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» октября 2025 г. Регистрационный № 42-08-2025-016792



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговый центр "Сибирский городок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИБИРСКИЕ ГОРОДКИ"

(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)

ИНН: 7708411586

ОГРН/ОГРНИП: <u>1227700763124</u>

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Киселевск, ул. Студенческая, д. 8

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

11.12.2006

(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	Ф3.1 Здания организаций		
		торговли		
1.4.	Высота здания, м	9		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2959		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	28414		
1.7.	Количество этажей	2		
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет		

	опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	ой опасности		
1.9.	складского назначения) Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	систем сигнализаци оповещени эвакуацией л (СОУЭ) 4-го противопожа (ВПВ) от 1 противопожа от ПГ; ав установка	имеется адресная на пожарной и (СПС); система ия и управления подей при пожаре типа; внутренний арный водопровод ПК и наружный арный водопровод втоматическая пожаротушения (АУП)
2	2			
техни эван С Об	 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) PПР.СТ.8-06/25-РР (R = 3,654 10 ⁷ ≤ 1 10-6) Комплекс дополнительных инженернотехнических и организационных мероприятий: 1. Предусмотреть фотолюминесцентную эвакуационную систему эвакуации людей (ФЭС), в соответствии с ГОСТ 34428-2018 Системы эвакуационные фотолюминесцентные. Общие технические условия. 2. Оборудовать 2-й этаж эвакуационным выходом по лестнице 3-го типа (помещение магазина «Китай-маркет»). 3. Двери лестничных клеток заменить на противопожарные с пределом огне-стойкости не менее EI60. З. 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) 			
4.	Страховой полис № 452-729-015496/25 от 22.01.2025 СПАО «Ингосстрах» <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u>			•
	<u>Сведения о выполнении мероприятии по обеспечению пожарнои</u> <u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u> <u>защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте	документов асности,	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3, таблица 1, п. 5.5 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, 68 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 48 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479); п. 5.1, п. 5.2, п. 6.1, п. 6.3, п. 8.1 - 8.14 Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 1 ч. 1 ст. 90 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 71, 72 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479); п. 7.1, п. 8.1 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 6.1, 29, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 57, 58, 87 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 13, 25 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479); п. 5.4.1 – 5.4.3, п. 5.4.16, п. 5.4.18, п. 6.7.1 Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	,	Выполняется

1	I		
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.7.	Системы	ст. 54, 83, 84, 86 № 123-ФЗ	Выполняется
	противопожарной защиты	«Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности»; п. 4.1, 4.4, 4.8, 4.9,	
	сигнализации,	п. 12 таблица 1 Свод правил СП	
	пожаротушения,	486.1311500.2020 «Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты.	
	эвакуацией, внутренний и	Перечень зданий, сооружений,	
	наружный	помещений и оборудования,	
	противопожарные	подлежащих защите	
	водопроводы)	автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации. Нормы и	
		правила проектирования»; п. 6.1.1 -	
		6.1.6 прил. А табл. А.1, п. 6.2.1,	
		6.2.6, 6.2.11 Свод правил СП	
		484.1311500 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»; п.	
		3.1-3.5, 4.1-4.8, 5.1-5.5, таблицы 1,	
		2 Свод правил СП 3.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности»; п. 5.1, 5.2, 8.1-8.15	
		Свод правил СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Наружное	
		Противопожарное водоснабжение.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
4.8.	Размещение, управление и	п. 54, 82, 83, 84, 103 № 123-ФЗ	Выполняется
	взаимодействие	«Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	o opjaozamini	TPTOODMINING HOMEPHON	
	•	·	

противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	безопасности»	
технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим профинансизация	ст. 4, 5, 6, 78 № 123-ФЗ Гехнический регламент о требованиях пожарной гасности»; п. 2-6, 9-17, 22-32, 86, 37, 48-56, 60, 65, 70-73, 03-115, 392-394, 395-413, оиложения 1 и 2 Правила отивопожарного режима в ссийской Федерации (утв. новлением Правительства РФ сентября 2020 года № 1479); Г. Р 59641-2021; Приказ МЧС ии от 18.11.2021 № 806 «Об ределении Порядка, видов, сроков обучения лиц, цествляющих трудовую или пужебную деятельность в анизациях, по программам ивопожарного инструктажа, ребований к содержанию анных программ и категорий д, проходящих обучение по дополнительным ессиональным программам в сти пожарной безопасности»	Выполняется