Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской области. Умебоски

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«24» октября 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-017298



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)

ОГРН/ОГРНИП: 1227700763124

7700763124 ИНН: <u>7</u>708411586

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Белово, ул. Чкалова, д. 11

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

25.01.2008

(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	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4325	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	46655	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	

1	ı		1	,
	опасности, категория здани	- ·		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	Адресная сі	истема пожарной
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	сигнализаци	и адресная СПС;
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	Система	оповещения и
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	управления з	эвакуацией людей
	противопожарные водопрог	воды)	при пожаре	СОУЭ 4 - го типа;
			Внутренний	противопожарный
				од ВПВ от ПК и
			наружный п	ротивопожарный
			водопр	овод от ПГ;
				еская установка
				ушения АУП
	•			
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)			
	РПР.ЧК.11-04/24-РР (R=3,045 · 10 ⁷ 1 · 10 ⁶)			
3.	Оценка возможног	го ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	страхования)			
Ст	раховой полис гражданской	ответственности № 452	2-729-015496/	25 от 22.01.2025
	F. F. Ville	СПАО «Ингосстрах»		
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ію пожарной
	безопасности, выполне			-
	,	<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ALV LIDSBOBPIX	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
	meponphinimi	перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр		Выполиметем
		пожарной безопасност	•	
		защиты	III K OODOKI y	
4.1.	Противопожарные	ст. 69 Федерального	закона от	Выполняется
'.1.	расстояния между	22.07.2008г. № 1		Dimonincien
	расстолиил между	∠∠.U7.∠UU01. 1№ 1	2J-¥J	
I	I	l		I

l	I	.	
	зданиями и сооружениями	«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»	
4.2.	Наружное	ст. 62, 68 № 123-ФЗ «Технический	Выполняется
	противопожарное	регламент о требованиях пожарной	
	водоснабжение	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 -	
		8.15 Свод правил СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
12	Просоли и поли соли пла	п. 1 ч. 1 ст. 90 № 123-ФЗ	Римо нидожа
4.3.	Проезды и подъезды для		Выполняется
	пожарной техники	«Технический регламент о требованиях пожарной	
		1 -	
		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.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.4.	Конструктивные и	ст. 6.1, 29, 30, 31, 34, 35, 36, 37, 57,	Выполняется
	объемно-планировочные	58, 87 № 123-ФЗ «Технический	
İ	I		

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	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»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 23, 26, 27, 31 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479); п. 4.2.5, 4.2.9, 4.2.14-4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.12, 4.4.15, 7.1, 7.6 Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 48, 71, 72 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479); п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 8.1 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется

4.7.	Системы	ст. 54, 55, 83-86 № 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, 82-85, 103 № 123-ФЗ	Выполняется
	взаимодействие	«Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности»; ст. 20 Федерального	
	с инженерными системами	·	
	зданий и оборудованием,	пожарной безопасности»	
	работа которого		
•	•	ı	

направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития 4.9. Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и 4.9. Организационно- технический регламент о требованиях пожарной безопасности объекта защиты и 4.9. Организационно- технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 2-19, 21-37, 48-56, 60, 65, 70-73, 94-102,			
технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 2-19, 21-37, 48-56, 60, 65, 70-73, 94-102,	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его		
противопожарный режим 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479); раздел 4, приложения А, Г Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 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»	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 2-19, 21-37, 48-56, 60, 65, 70-73, 94-102, 392-394, 395-413, приложения 1 и 2 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 года № 1479); раздел 4, приложения А, Г Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 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	Выполняется