Зарегистрирована ГУ МЧС России по Алтайскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» февраля 2024 г.

Регистрационный № 22-08-2024-001513



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Объект розничной торговли

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАРУС"

(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: 1112223010514

ИНН: 2222798899

Место нахождения объекта защиты:

656006, край. Алтайский, г. Барнаул, ул. Взлетная, зд. 23

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

30.03.2023

(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	14	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	750	
1.6.	Объем здания, куб. м	10964	
1.7.	Количество этажей	5	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет	

(указывается для зданий производственного или складского назначения)	
1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Объект оборудован адресной автоматической пожарной сигнализацией, смонтированной в соответствии с требованиями Федерального закона №123-ФЗ и другими нормативными документами по пожарной безопасности. На объекте установлена система оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре 3-го типа. Объект обеспечен наружным и внутренним противопожарным водопроводом.

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)

На объекте защиты был произведен расчет индивидуального пожарного риска ООО «Сибирь-аудит». Необходимость проведения расчета пожарного риска обусловлена отступлением от требований нормативных документов по пожарной безопасности: - в отступление от п.12.3, таблицы 1, СП 486.1311500 объект не торговли не оборудован автоматическими установками пожаротушения; Расчетная величина индивидуального пожарного риска на объекте равна QB = 9,866 * 10-7. Допустимое значение уровня пожарного риска 1* 10-6.

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 страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек. Здание построено в соответствии с требованиями действующих нормативных документов по пожарной безопасности и расчетная величина индивидуального пожарного риска при возможном пожаре соответствует требуемому значению в этой связи при соблюдении указанных норм и противопожарного режима, ущерб третьим лицам не может быть причинен.

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п.1, ст.69, СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» таб.1, п.п. 4.3, 4.4, 4.5	Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, п.1-3, ст.62, п.1-5, ст.68; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п.4.2, п.8.5, таб.2.	Выполняется	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ, ст.98; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8,8.9.	Выполняется	

4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	объемно-планировочные	регламент о требованиях пожарной	
	решения, степень	безопасности" от 22.07.2008 N	
	огнестойкости и класс	123-ФЗ, ст.4, 57, 58, 59, 87, 88,	
	конструктивной пожарной		
	опасности	«Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов здания»,	
		п.п. 5.2.4, 5.4.3, 5.4.5,6.7.1, 6.7.2,	
		6.7.7, таб.6.11.	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	людей при возникновении	регламент о требованиях пожарной	
	пожара, эвакуационные	безопасности" от 22.07.2008 N	
	пути и выходы	123-Ф3, ст.53, ст.89; СП	
		1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
		п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.2.1,	
		4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8,	
		4.2.9,4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.21,	
		4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4,	
		4.3.5,4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3,	
		4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11, 7.1.1,	
		7.1.2,7.1.3, 7.1.4, 7.6.1, 7.6.2, 7.6.3,	
		7.6.4, 7.6.5, 7.6.6, 7.6.7, 7.6.8.	
4.6.	Обеспечение безопасности	· · · •	Выполняется
	пожарно-спасательных	регламент о требованиях пожарной	
	подразделений при	безопасности" от 22.07.2008 N	
	ликвидации пожара	123-ФЗ, ст.90; СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно- планировочным и	
		конструктивным решениям» п.п.	
		7.1, 7.2, 7.3, 7.5,7.7, 7.10.	
4.7.	Системы	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	противопожарной защиты	регламент о требованиях пожарной	
	(системы противодымной	безопасности" от 22.07.2008 N	
	защиты, пожарной	123-ФЗ, ст.83, ст.84; СП	
	сигнализации,	484.1311500.2020 «Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты.	
i	I	l l	

оповещения и управления Системы пожарной сигнализации и эвакуацией, внутренний и автоматизация систем наружный противопожарной защиты. Нормы противопожарные и правила проектирования» п.п.5.1, 5.8, 5.11, 5.14, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, водопроводы) 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.4, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.3, 6.5.4, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.4, 6.6.5, 6.6.6, 6.6.7, 6.6.8, 6.6.9, 6.6.10, 6.6.11, 6.6.12, 6.6.13, 6.6.14, 6.6.15, 6.6.16, 7.2.2, приложение А, СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2, СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний пожарный водопровод. Требования пожарной безопасности», п.п. 5.3, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.1.7, 6.1.10, 6.1.11, 6.1.13, 6.1.19, 6.1.20, 6.1.23, 6.1.24, 6.2.1-6.2.21, 7.1-7.16, 13.1-13.15, прил. А. Размещение, управление и Федеральный закон "Технический 4.8. Выполняется регламент о требованиях пожарной взаимодействие безопасности" от 22.07.2008 N оборудования противопожарной защиты 123-Ф3, п.7 статьи 83, раздел 7; СП 484.1311500.2020 «Системы с инженерными системами противопожарной защиты. зданий и оборудованием, работа которого Системы пожарной сигнализации и направлена на автоматизация систем обеспечение безопасной противопожарной защиты. Нормы эвакуации людей, тушение и правила проектирования», п.п. пожара и ограничение его 7.7.1, 7.7.2, 7.7.3, 7.7.4, 7.7.5, 7.7.6, 7.7.7; CII 7.13130.2013 развития «Отопление, вентиляция и кондиционирование.

		Противопожарные требования» п.	
		7.1.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	технические мероприятия	регламент о требованиях пожарной	
	по обеспечению пожарной	безопасности" от 22.07.2008 N	
	безопасности объекта	123-ФЗ, п.1-4, ст.5; ППР «Правила	
	защиты и	противопожарного режима в	
	противопожарный режим	Российской Федерации»	
		(утвержденные постановлением	
		правительства РФ № 1479 от	
		16.09.2020 г.) п.п.: 1, 2, 3, 4, 5, 6,	
		10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 26,	
		27, 29, 32, 33, 35, 36, 37, 41, 50, 52,	
		54, 58, 60, 103-108, 392,393, 394,	
		395, 396, 397, 402, 403, 404, 406,	
		407, 408, 409; СП 9.13130.2009	
		«Техника пожарная.	
		Огнетушители. Требования к	
		эксплуатации» п.п.: 4.1.1, 4.1.8,	
		4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33,	
		4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5,	
		4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1-	
		4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А,	
		Γ.	