

«14» июля 2023 г.

Регистрационный № 27-08-2023-011706



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Бизнесгруппа»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БИЗНЕСГРУППА"

(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: 1152709000840

ИНН: 2704024548

Место нахождения объекта защиты:

682800, край. Хабаровский, г. Советская Гавань, ул. Пушкина, д. 1

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

01.01.2014

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	20
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2860
1.6.	Объем здания, куб. м	58543
1.7.	Количество этажей	4
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)	<p>Автоматическая система пожарной сигнализации на базе интегрированной системы АРМ «Орион». Технические средства обнаружения загораний: извещатель пожарный адресно-аналоговый оптико-электронный дымовой «ДИП-34А», извещатель пожарный тепловой адресно-аналоговый максимально-дифференциальный «С2000-ИП», ручные адресные электроконтактные пожарные извещатели ИПР513-3А. Автоматическая установка спринклерного водяного пожаротушения (АУПТ) с использованием оросителей CBS0-PHo(д)0,07-R1/2/P57/B3 «АКВАМАСТЕР». Насосы CRN32-4-2 с электродвигателем мощностью 7,5 кВт фирмы «GRUNDFOS», жockey-насос типа CRN3-10 фирмы «GRUNDFOS» с расширительной емкостью 40л.</p> <p>Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) по 3 типу. Речевое оповещение система «Орион», оборудование марки ITC ESCORT. Световые оповещатели "Выход".</p> <p>Пожарные шкафы с пожарными кранами d=50мм в количестве 42 шт. с диаметром sprays наконечника пожарного ствола 13мм и рукавами длиной 20м.</p> <p>Огнетушители по</p>

		существующим нормам. Расход воды на наружное пожаротушение составляет 30 л/с от пожарных гидрантов установленных на наружной сети.	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p>		
Расчет пожарного риска не производился			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара по собственной оценке составляет: 50000,00 руб. (Пятьдесят тысяч рублей 00 коп.)			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты» Пункты: 4.3; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4; 5.5.2; 5.5.3; 5.5.4; 5.6.4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» Пункты: 5.2.; 6.3.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 «Ограничение	Выполняется

	пожарной техники	распространения пожара на объектах защиты» Пункты: 8.1; 8.2; 8.5; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9; 8.10; 8.13.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья 32; 58.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Пункты: 4; 7.1; 7.6; 7.7; 7.13; 9. Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 52; 53; 54; 57; 60; 61; 80; 87; 89; 90; 91; 98; 105; 123.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Ст. 90; гл. 27; 29.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Разд. 6; 7. СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Разд. 5; 6.2; 6.7; 6.8; 6.10. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий и сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками	Выполняется

		<p>пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» Разд. 4. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» П. 3; 4; 5; 7. Федеральный закон № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 83, 84.</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Разд. 5; 6.2; 6.7; 6.8; 6.10. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» Пункты: 4.1; 5.1; 6.1; 6.2; 6.10; 6.12; 6.13; 6.14.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» Приказ от 18.11. 2021 г. № 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» Федеральный закон № 123 от</p>	Выполняется

		22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи: 90. ГОСТ 12.1.004-91 "ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования" п. 4	
--	--	---	--