

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Забайкальскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» ноября 2023 г.

Регистрационный № 75-08-2023-020850



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание склада ТМЦ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВОСТОКГЕОЛОГИЯ"

(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, предусмотренных федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1067536053485

ИНН: 7536076678

Место нахождения объекта защиты:

край Забайкальский, г Чита, ул Трактовая

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

01.11.2017

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта, книгохранилища, архивы, складские помещения
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	322

1.6.	Объем здания, куб. м	1291
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС, СОУЭ
2.	<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)	
	Не проводилась	
3.	<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)	
	Нет	
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статья 4, 6, Федеральный закон Российской Федерации № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы
	Выполняется	

		<p>противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (пункты 4.3)</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Статья 4, 6, 62 Федеральный закон Российской Федерации № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 8.13130.2020</p> <p>Свод правил. Системы противопожарной защиты.</p> <p>Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности, п.5.2, п.9.2, п.9.4, п.9.5, п.9.6, п.10.2, п.10.10, п.10.11</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Статья 4, 6, 62 Федеральный закон Российской Федерации № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 4.13130.2013</p> <p>Свод правил. Системы противопожарной защиты.</p> <p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (раздел 8)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Статья 4, 6, 52, 57, 58, 59 Федеральный закон Российской Федерации № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479, пункт 13 СП 2.13130.2020. Свод правил.</p>	Выполняется

		Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Статья 4, 6, 52, 53, 80, 89 Федеральный закон Российской Федерации № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479, пункт 23,25 СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>4.6 Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p> <p>Статья 4, 6, 52, 53, 76, 90 Федеральный закон Российской Федерации № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 (пункты 23, 26) СП 4.13130.2013 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. (раздел 7)</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	<p>Статья 4, 6, 54, 81, 82, 83, 91 Федеральный закон Российской</p>	Не выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федерации № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 3.13130.2009</p> <p>Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности СП 484.1311500.2020</p> <p>Свод правил. Системы противопожарной защиты.</p> <p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования СП 8.13130.2020 Свод правил.</p> <p>Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.</p> <p>Требования пожарной безопасности</p>	
4.8.	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>Статья 4, 6, 54, 81, 82, 83, 91</p> <p>Федеральный закон Российской Федерации № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». СП 484.1311500.2020 Свод правил.</p> <p>Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 (пункты 2(1) 42)</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16 сентября</p>	Выполняется

защиты и противопожарный режим	2020 г. N 1479 (пункты 2-4, 10-16, 24-37, 41-43, 50, 54, 55, 60, 71)
-----------------------------------	---