



«23» октября 2025 г.
Регистрационный № 38-08-2025-017218

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Дом Быта

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АГЕНТСТВО ЮКОН"

(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: 1033801428495

ИНН: 3808045512

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, г. Иркутск, ул. Муравьева, д. 17

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

30.11.1989

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1362
1.6.	Объем здания, куб. м	8449
1.7.	Количество этажей	2
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)	Территория обеспечена наружным противопожарным водопроводом; в здании выполнен внутренний противопожарный водопровод с установленными на нем пожарными кранами, в помещениях смонтирована система пожарной сигнализации (СПС), система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 3-го типа.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен			
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	Федеральный закон №123 ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 69; СП	Выполняется

		4.13130.2013 пункт 4.3, Таблица 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123 ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 68; СП 8.13130.2009 пункт 5.2 Таблица 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123 ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 90; СП 4.13130.2013 пункт 7.1, пункты 8.1.1-8.1.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123 ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 52, статья 53, статья 57, статья 58, статья 59, статья 80, статья 88, Таблица 21, Таблица 22, Таблица 23; СП 4.13130.2013 пункт 5.1.2, пункт 5.1.3, пункт 5.5.2; СП 2.13130.2012 пункт 5.2.7, пункт 6.7.1 Таблица 6.11.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123 ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5, статья 89; СП 1.13130.2009 пункт 4.1.2, пункты 4.2.1-4.2.7, пункты 4.3.1-4.3.5, пункты 4.4.1-4.4.4, пункты 4.4.6- 4.4.7, пункты 7.1.1-7.1.5, пункт 7.1.11, пункты 7.1.13-7.1.15, пункты 7.2.3-7.2.4.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123 ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5, статья 90; СП 4.13130.2013 пункт 7.1, пункт 7.3, пункт 7.7.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон №123 ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5, статья 54, статья 68, статья 82, статья 83, статья 84, статья 86, статья 91, статья 103; СП 5.13130.2009 раздел 13, Приложение А п. А.4, Таблица А.1 пункт 10.2.1; СП 3.13130.2009 Разделы 3-7, Таблица 2 пункт 8; СП 7.13130.2009 пункт 7.2; СП 8.13130.2009 Раздел 4, пункт 5.2 Таблица 2; СП 10.13130.2009 пункт 4.1.1 Таблица 1.	
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	СП 5.13130.2009 Раздел 14	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123 ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункты 2-5, пункты 9-16, пункты 23-33, пункты 35-37, пункты 41-43, пункты 50-52, пункты 54-56, пункт 60, пункты 103-115.	Выполняется