

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Иркутской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«18» февраля 2026 г.

Регистрационный № 38-08-2026-002130



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Магазин "ПЯТЁРОЧКА"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ИНВЕСТ-  
ДЕВЕЛОПМЕНТ"**

(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: 1183850034477

ИНН: 3811458453

Место нахождения объекта защиты:

**665831, обл Иркутская, г Ангарск, мкр. 8, Дом 10, 124**

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

**01.01.1995**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1677
1.6.	Объем здания, куб. м	8385
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (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 помещениях выполнен внутренний противопожарный водопровод с установленными на нем пожарными кранами; смонтированы система пожарной сигнализации (СПС), система оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара (СОУЭ) 3-го типа, автоматическая установка пожаротушения (АУП).
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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> <p align="center">Расчет пожарного риска на объекте не проводился.</p>		
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.</p>		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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" часть 4 статьи 4; СНиП 2.07.01-89* приложение 1*.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" часть 4 статьи 4; СНиП 2.04.02-84* пункт 2.13 таблица 6.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" часть 4 статьи 4; СНиП 2.07.01-89* приложение 1*, пункт 2*.	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" часть 4 статьи 4; СНиП 2.01.02-85* раздел 1 пункты 1.1*-1.2*, раздел 2; СНиП 2.08.02-89* пункт 1.14*, 1.82.	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" часть 4 статьи 4; СНиП 2.01.02-85* раздел 4 пункты 4.1-4.3*, пункты 4.6-4.7, пункты 4.12-4.13; СНиП 2.08.02-89* пункт 1.93*-1.94, пункт 1.108, пункты 1.110-1.111.	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" часть 4 статьи 4; СНиП 2.01.02-85* пункты 2.8-2.13.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	безопасности" статья 5, статья 54, статья 68, статья 83, статья 84, статья 91, статья 103; СП 5.13130.2009 приложение А, Таблица А.1, пункт 10.1.2; СП 3.13130.2009 Таблица 2 пункт 8; СП 8.13130.2009 пункт 5.2 Таблица 2; СП 7.13130.2009 пункты 7.1-7.3; 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	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 83, статья 84, статья 91; СП 5.13130.2009 Раздел 14; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» пункт 54.	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 10-17, пункты 22-23, пункты 26-28, пункты 30-32, пункты 35-37, пункты 41-43, пункты 48-52, пункт 54, пункт 56, пункт 60, Приложение №1, пункты 392-395, пункты 397-407, пункт 409, пункт 413.	Выполняется