

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» марта 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-003551



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАВОРИТ"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАВОРИТ"

(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: 1172651022642

ИНН: 2623028826

Место нахождения объекта защиты:

355037, край Ставропольский, г Ставрополь, ул Доваторцев, Дом 30б

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

27.09.2007

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	23
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	18803
1.6.	Объем здания, куб. м	69600
1.7.	Количество этажей	8
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)		- система противодымной защиты; - система пожарной сигнализации; - система оповещения и управления эвакуацией; - система пожаротушения; - внутренний и наружный противопожарные водопроводы.
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>		
	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>		
	Не проводилась		
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	СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений» - п.6.39*, табл.10*, прил. 1*. СНиП 21-02-99* «Стоянки автомобилей» - п. 4.1,4.6.	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» - п.2.11-2.13, табл.5, табл.6, табл.7, табл.8, 2.29-2.30, 8.5, 8.16, раздел 15.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» – п.8.1, 8.2. СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений» - п.2.9*, табл.7, табл.8*, табл.9, прил.1*.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» - раздел 5. СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы» раздел 1-3. СНиП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения» - пп. 6.1.3, 6.2.1, 6.2.3, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.3.5, 6.3.11, 7.2. СНиП 2.09.04-87* «Административные и бытовые здания» - п.1.14, 1.15*, 1.16*, табл.2*, 1.17, 1.18*, 1.19*, табл.3, 1.21*, 1.22*, табл.4, 1.26, 1.27, 1.30*. НПБ 105-03 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» - раздел 1, 2, 4.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» - раздел 6, 7. СНиП 31-05-2003 «Общественные здания административного назначения» - п.6.2.1, 6.2.3. СНиП 2.01.02-85* «Противопожарные нормы» - раздел 4. ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования» - раздел 1, 2, 3.	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	НПБ 250-97 «Лифты для транспортирования пожарных подразделений в зданиях и сооружениях. Общие технические требования». СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» - раздел 4, 8.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования» - раздел 3. НПБ 88-2001* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» - раздел 12-15. НПБ 104-03* «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» - раздел 3-5. НПБ 110-03 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией» - пп. 1, 3, 4, 6, 7, 8, 14, табл.1, табл.2, табл.3, табл.4. СНиП 2.09.04-87* «Административные и бытовые здания» - п.1.26,1.27.	Выполняется
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	НПБ 104-03* «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» - раздел 3-5. НПБ 88-2001* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» - раздел 4,12-15.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>безопасности" - ст. 20,21,25 ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ. «Пожарная безопасность. Общие требования» - раздел 4. ППБ 01-03 «Правила пожарной безопасности в Российской Федерации» п.3,4,6,7,8, 9,13,14,15,16,18,20,21,22,23,24,25,26,27,28,33,34,35,36,37,38,40,41,42,51,52,53,54,55,57,58,59,60,61,63,64,65,69,77,78,84,89,90,91,92,96,97,98,102,103,108,прил.1,прил.3,109,110,111,159-163,166,167,622,637.</p>
--	---