

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Волгоградской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«11» февраля 2025 г.

Регистрационный № 34-08-2025-001992



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание магазина**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР-В"**

(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: 1033400476229

ИНН: 3445061363

Место нахождения объекта защиты:

**обл. Волгоградская, г. Михайловка, проезд Парковый, зд. 1**

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

**17.07.1970**

(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	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	916
1.6.	Объем здания, куб. м	3298

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)	ВН 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)	Система обнаружения пожара неадресная включает в себя ППКОП"ВЭРС-ПКВ", извещатели пожарные дымовые ИП 212-41М, извещатели тепловые - ИП 103-5/1, извещатели ручные ИПР-3СУ, СОУЭ 1-го типа , оповещатель звуковой Иволга, оповещатель светозвуковой "Маяк-12К"	
<b>2. <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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <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)			
Не проводилась			
<b>4. <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	Федеральный закон № 123 ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

	зданиями и сооружениями	<p>требования пожарной безопасности»: ст.69. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.65, п.67. СП4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объектно-планировочным и конструктивным решениям. 5.4.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон №123-ФЗ» Технический регламент о требования пожарной безопасности»: ст.62, ст.68» «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) П.48, п.49,п.71 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. П.4.1, п.4.2, п.5.1, табл.3, п.10.10.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон № 123 ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»: ст.63, ст.90, ст.98 ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»: (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.71, п.72 Свод правил МЧС РФ 14.02.2020 № 89. п.8.6, п.8.8, п.8.9.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	4.3. Конструктивные и объемно-	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности Федеральный закон №123-ФЗ» Технический регламент о требования пожарной безопасности»: ст.57, ст.58, ст.87» ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) П.13, п.15,,п.25 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.» Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.4.1, п.4.20.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	4.4. Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»: ст.52, ст.53,ст.54, ст.56,ст.89» ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) П.2, п.3, п.23,,п.25, п.26, п.27 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.» п 4.3.2., п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.7.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»: ст.89, ст.90»	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральный закон №123-ФЗ	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>«Технический регламент о требования пожарной безопасности»: ст.54, ст.56,ст.85, ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) П48,п.54 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности» п 3.1, п.3.3, п.4.1, п.4.2.,п.4.8. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной безопасности п.4.1,п.4.2, п.4.4, п.5.1 табл.№3 СП 486. 1311500 «Система противопожарной сигнализации. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите, оборудованных системами пожарной сигнализации. Требование пожарной безопасности п.4.1 табл.№1.</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>4.7. 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 «Технический регламент о требования пожарной безопасности»: ст.54, ст.56,ст.85, ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации</p>	Выполняется

		<p>(утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г п.10, п.42, п.54, п.55, п.56. СП 486.1311500 «Система противопожарной сигнализации. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите, оборудованных автоматическим установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требование пожарной безопасности п.4.1 табл.№ 3.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности»: ст.5, ст.6,ст.79, ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г п.2, п.3, п.4, п.10, п.11, п.12, п.23, п.32, п.48, п.60, п п 354-372, п.392, п.395, п.397.. Приказ МЧС России № 806 от 18.11.2021г</p>	<p>Выполняется</p>