

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Марий  
Эл

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» мая 2025 г.

Регистрационный № 12-08-2025-007702



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

«Встроенные помещения, расположенные по адресу: 424000, Республика Марий Эл,  
г. Йошкар-Ола, ул. Комсомольская, д. 155, для размещения магазина «NINEL»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Хазанов Константин Александрович

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Комсомольская, д. 155

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

01.01.1971

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	349
1.6.	Объем здания, куб. м	1222
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по 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)	1.Системой оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией 3 типа. 2.Системой неадресной автоматической пожарной сигнализации с использованием точечных дымовых пожарных извещателей. 3. Наружное пожаротушение предусмотрено от пожарных гидрантов по ул. Комсомольской в г. Йошкар-Оле с расходом воды не менее 30 л/с.
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>В результате проведенного расчета пожарного риска установлено: 1. Индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и составляет <math>3,045 \cdot 10^{-7}</math>, что не превышает нормативного значения <math>1 \cdot 10^{-6}</math>, установленного ст. 79 Федерального Закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». 2. Расчет пожарного риска выполнен при следующих исходных данных: - класс функциональной пожарной опасности: Ф3.1 (Объекты торговли); - наличие систем автоматического пожаротушения: не требуется; - наличие систем автоматической пожарной сигнализации: выполнена по нормам; - наличие систем оповещения и управления эвакуацией: Тип 3; - наличие систем противодымной защиты: отсутствует; - время нахождения людей в здании: 10 ч. 3. Дополнительные противопожарные мероприятия организационно-технического характера: - ограничение количества людей, одновременно находящихся в помещении торгового зала, до 49 человек, включая сотрудников магазина.</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">Возможного ущерба третьим лицам нет</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	СП 4.13130.2013, п. 4.3, табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 68, СП 8.13130.2009 п.5.2, табл.2., п. 8.6, ППР в РФ, п. 48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 90, СП 4.13130.2013, п. 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, глава 10, ст. 52, ст. 87, ст. 88, ч. 1, ч.6 ст. 52, ст. 27 СП 4.13130. 2013, раздел 4, подраздел 5.1, подраздел 5.5, СП 2.13130.2020 раздел 4, раздел 5, раздел 6, подраздел 6.7, п. 6.7.1 ППР в РФ, п.13, п. 25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 1, ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 64, ч.2 ст. 52, ст. 53, ст. 84, ст. 89, СП 1.13130.2020, раздел 4, подраздел 7.1, подраздел 7.6, подраздел 9.1, подраздел 9.3 ППР в РФ п.2, п. 6, п. 11, п.14, п. 16, п. 17, п, 23, п. 26, п 27, п.31	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, ст. 80, ст. 90, ч.1 ст. 76. СП 4.13130.2013, разд.8	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>№ 123-ФЗ, ст. 56, ч.2 ст. 82, ст. 85, ст. 54, ст. 83, ст. 91, ст. 86, ст. 81  СП 7.13130.2013 п. 7.3 СП 3.13130.2009 – свод правил целиком. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности». СП 6.13130.2013 Постановление Правительства РФ от 1 сентября 2021 г. N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»</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>ГОСТ Р 59638-2021 «Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность»  ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность»  СП 484.1311500.2020 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п.7.5.1</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 2, п. 2.1, п.3, п.4, п.12, п.16, п.32, п.36, п.37, п. 54, п. 55, п.77, п.103, п.104, п.392, п.393, п. 394, п.395, п.396, п.400, п.403, п.407, п.409</p>	Выполняется