# Зарегистрирована ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» октября 2025 г. Регистрационный № 25-08-2025-016698



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

#### магазин непродовольственных товаров

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

### Собственник объекта защиты:

### Пикалов Владимир Алексеевич

(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:	_	

край. Приморский, г. Арсеньев, ул. 9 Мая

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

21.12.2022

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.1 Здания организаций торговли	
1.4.	Высота здания, м	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	725	
1.6.	Объем здания, куб. м	14649	
1.7.	Количество этажей	2	
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет	

	(указывается для зданий пр складского назначения)	оизводственного или		
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	сигнализ оповещени людей при типа, проти	еская пожарная ация, система и управления пожаре третьего наружнее вопожарное снабжение.
2.	Опенка пожарно	го писка провеленна	я на объект	ге зашиты
	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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	1 '	,
3.	(Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод страхования) Нет	юй оценки во ятся реквизи	озможного ущерботы документов
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
		защиты_		
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативны актов и нормативных ;	-	Сведения о
	мероприятия	по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	асности, й, пунктов), ебования	выполнении выполняется/не выполняется

		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.2.	Наружное	Глава 15 ФЗ-123 «Технический	Выполняется
	противопожарное	регламент о требованиях пожарной	
	водоснабжение	безопасности» п. 5.3 таблицы 2 СП	
		8.13130.2020 «системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для	п.п. 1 п.1 ст.90 ФЗ-123	Выполняется
	пожарной техники	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» п.8.1 СП	
		4.13130.2013 «системы	
		противопожарной защиты,	
		ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.4.	Конструктивные и	ст.35, 58, 87 ФЗ-123 « Технический	Выполняется
	объемно-планировочные	регламент о требованиях пожарной	
	решения, степень	безопасности» п.6.7.1, таблица 6.9	
	огнестойкости и класс	СП 2.13130.2020 «системы	
	конструктивной пожарной	противопожарной защиты.	
	опасности	Обеспечение огнестойкости	
		обьектов защиты»	
4.5.	Обеспечение безопасности	ст. 53, 89 ФЗ-123 «Технический	Выполняется
	людей при возникновении	регламент о требованиях пожарной	
	пожара, эвакуационные	безопасности» п. 4.2, 4.3,4.4 СП	
	пути и выходы	1.13130.2020 «системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
4.6.	Обеспечение безопасности	ст. 90 ФЗ-123 «Технический	Выполняется
	пожарно-спасательных	регламент о требованиях пожарной	
	подразделений при	безопасности», раздел 7, п. 7.13,	
	ликвидации пожара	7.15. СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты,	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
	I	Требования к объемно-	

		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.7.	Системы	ст. 84,91 ФЗ-123 «Технический	Выполняется
	противопожарной защиты	регламент о требованиях пожарной	
	(системы противодымной	безопасности», раздел 7, табл.2 СП	
	защиты, пожарной	3.13130.2009 «Системы	
	сигнализации,	противопожарной защиты.	
	пожаротушения,	Системы оповещения и управления	
	оповещения и управления	эвакуацией людей при пожаре.	
	эвакуацией, внутренний и	Требования пожарной	
	наружный	безопасности» п. 5.2, СП	
	противопожарные	8.13130.2020 «Системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности»	
4.8.	Размещение, управление и	Раздел 7, п. 7.1 ,7.2 СП	Выполняется
	взаимодействие	484.1311500 «Системы	
	оборудования	противопожарной защиты. системы	
	противопожарной защиты	пожарной сигнализации и	
	с инженерными системами	автомотизация систем	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты. Нормы	
	работа которого	и правила проектирования»	
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации	
	по обеспечению пожарной	(утверждены Постановлением	
	безопасности объекта	Правительства РФ №1479 от	
	защиты и	16.09.2020), п. 5, 9, 10, 12, 13, 14,	
	противопожарный режим	16, 17, 26, 27, 30, 31, 32, 35, 36, 43,	
		49, 50, 54, 55, 60, 65, 71, 73	