Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Дагестан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» апреля 2025 г.

Регистрационный № 05-08-2025-005770



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Супермаркет «Точка»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Багандов Баганд Магомедзагирович_

(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: 319057100100191

ИНН: 054801076635

Место нахождения объекта защиты:

Респ Дагестан, г Избербаш, ул Пролетарская

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

24.08.2021

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.1 Здания организаций торговли	
1.4.	Высота здания, м	4	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	478	
1.6.	Объем здания, куб. м	1992	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет	

	L		I.		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или			
1.9.	складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		типа На об система об управления з 3 типа с рече На терри пожарни кольцевой во	овая безадресного бъекте имеется оповещения и эвакуацией людей вым оповещением гории имеется ый гидрант от одопроводной сети С - 125	
	1				
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>			
	(Заполняется, если провод			•	
	_	ожарного риска, а такж			
	дополнительных инженер	-			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)				
	<u>-</u>	-	_	ы)	
		ожарного риска не пров			
3.	3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер			-	
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
		страхования)			
	Оценка возможного ущерба				
4.		ении мероприятий по		-	
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объек			<u>гься на ооъекте</u>	
		<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативн	-	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безог		выполняется/не	
		перечень статей (часте	-	выполняется	
		устанавливающих т	_		
		пожарной безопасност	ги к ооъекту		
4.1	——————————————————————————————————————	защиты			
4.1.	1 1	ч. 1 ст. 69 Федерально		Выполняется	
	расстояния между	22 июля 2008 года 1			
	зданиями и сооружениями	«Технический рег.			
	i	требованиях пож	-		
		60000000000	TIN		
4.5	**	безопасност			
4.2.	Наружное противопожарное	безопасност Ст. 62 Федерального з июля 2008 года №	закона от 22	Выполняется	

	водоснабжение	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Здания и сооружения, а также территории организаций и населенных пунктов должны иметь источники противопожарного водоснабжения для тушения пожаров);	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Статья 90 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (Для зданий и сооружений должно быть обеспечено устройство: 1) пожарных проездов и подъездных путей к зданиям и сооружениям для пожарной техники, специальных или совмещенных с функциональными проездами и подъездами;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 57 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (В зданиях и сооружениях должны применяться основные строительные конструкции с пределами огнестойкости и классами пожарной опасности, соответствующими требуемым степени огнестойкости зданий, сооружений и классу их конструктивной пожарной опасности.);	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется

I	I	[
		планировочное решение и	
		конструктивное исполнение	
		эвакуационных путей,	
		обеспечивающие безопасную	
		эвакуацию людей при пожаре.	
4.6.	Обеспечение безопасности	· · •	Выполняется
	пожарно-спасательных	22 июля 2008 года № 123-ФЗ	
	подразделений при	«Технический регламент о	
	ликвидации пожара	требованиях пожарной	
		безопасности» (Для зданий и	
		сооружений должно быть	
		обеспечено устройство: 1)	
		пожарных проездов и подъездных	
		путей к зданиям и сооружениям	
		для пожарной техники,	
		специальных или совмещенных с	
		функциональными проездами и	
		подъездами;	
4.7.	Системы	Статья 54, 84, Федерального закона	Выполняется
''''	противопожарной защиты	от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ	Выполиметем
	(системы противодымной	«Технический регламент о	
	защиты, пожарной	требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности» (Системы	
	пожаротушения,	обнаружения пожара (установки и	
	оповещения и управления		
	эвакуацией, внутренний и	системы пожарной сигнализации)	
	наружный		
	противопожарные		
	водопроводы)		
4.0	_	02 102 *	D.
4.8.	Размещение, управление и	ст. 83, 103 Федерального закона от	Выполняется
	взаимодействие	22.07.2008 № 123-ФЗ	
	оборудования	«Технический регламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности»;	
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Статья 25 Федерального закона от	Выполняется

технические мероприятия	22.07.2008 № 123-ФЗ
по обеспечению пожарной	«Технический регламент о
безопасности объекта	требованиях пожарной
защиты и	безопасности».
противопожарный режим	