Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике

Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» ноября 2025 г.

Регистрационный № 16-08-2025-017767



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

объект розничной торговли Универсам «Пятерочка»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АРДЫХАНОВ РАДИК РАВИЛЕВИЧ

(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: 323169000131219

ИНН: 165024316003

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Татарстан, р-н. Высокогорский, д. Чернышевка, ул. Михаила Никифоровича Скрементова, зд. 4

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

18.04.2025

(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	П	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.1 Здания организаций	
		торговли	
1.4.	Высота здания, м	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	571	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	2855	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	

ı	I	I		
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	-	-	ничной торговли
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	Универса	м «Пятерочка»
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный		
	противопожарные водопров	воды)		
				_
2.	_	го риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод	•		•
	_	южарного риска, а такжо		
	дополнительных инженер	•		
		ого значения уровня пож		
		тип систем противопожа		
Pa	счетное значение пожарного		гы не превыц	пает допустимое
	T	значение 1*10-6		
3.		го ущерба имуществу		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	В соответствии с Граждан		-	
]	причиненного ущерба, согла	асно статье 1064: вред, п	ричиненный	личности или
им	уществу гражданина, а такж			
	подлежит возмещению	в полном объеме лицом	, причинивш	им вред.
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ю пожарной</u>
	безопасности, выполне	ние которых должно с	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативны	х правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	цокументов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопа	асности,	выполняется/не
		перечень статей (частей	й, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	ебования	
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты	•	
4.1.	Противопожарные	ст.69 п.1 Федерального	э закона от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 №123-ФЗ «Т		
	зданиями и сооружениями			
	- Toopjanimin	безопасности»; п. 6	-	
		Постановления Правит		
		Tiotianobionimi Tipabin	VIDVIDUI Y	
i	ı	I		I

		№1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»; п.п. 4.3-4.6, Таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям.»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.62 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 48, п.49, п. 71 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»; п.5.5 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности.»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 71 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»; п. 7.1, п.8.1, п.8.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	ст.6.1, ст.53, ст.57, ст.58, ст.87 Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется

ı	L	N 100 AD T	ı
	решения, степень	№123-ФЗ «Технический регламент	
	огнестойкости и класс	о требованиях пожарной	
	конструктивной пожарной	безопасности»; п. 13, п. 14, п.15	
	опасности	Постановления Правительства РФ	
		№1479 от 16.09.2020 г. «Об	
		утверждении правил	
		противопожарного режима в РФ»;	
		п.5.2.1-5.2.3, п.6.6.1,	
		п.6.7.10-6.7.14, табл. 6.12 СП	
		2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты»; пп.4.1, п.4.2,	
		п.5.1, п.5.2, п.7.4, п.7.5, п.7.6,	
		п.7.11 СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям».	
4.5.	Обеспечение безопасности	ст.2, п.1; ст.53, ст.89 Федерального	Выполняется
""	людей при возникновении	закона от 22.07.2008 №123-ФЗ	
	пожара, эвакуационные	«Технический регламент о	
	ПУТИ И ВЫХОДЫ	требованиях пожарной	
		безопасности»; п.п. 2, 5, 9, 14, 17,	
		23, 26, 27, 28, 31, 37, 409	
		Постановления Правительства РФ	
		№1479 от 16.09.2020 г. «Об	
		утверждении правил	
		противопожарного режима в РФ»;	
		п. 4.1.2, п.п. 4.1.4-4.1.6, п. 4.2.1,	
		п.4.2.7, п. 4.2.10, п.п. 4.2.13-4.2.16,	
		п. 4.2.19, п. 4.2.22, п. 4.2.22, п.	
		4.2.24, п.4.3, п.п. 7.12.1-7.12.20, п.	
		4.4.1, п. 4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.5, п.4.4.6, п.4.4.7 СП	
		1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»;	
		п.5.2.7 СП 2.13130.2020 «Системы	
1		H40HIPOHOMOMATON	l l
		противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	

		объектов защиты»;	
1.6.	Обеспечение безопасности	ст.90 Федерального закона от	Выполняется
	пожарно-спасательных	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности»; п.п. 7.1-7.3, п.7.5,	
		п.7.6 СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.7.	Системы	Ст. 46; ст.54 п.1,2; ст.56, п.1,2;	Выполняется
	противопожарной защиты	п.2.1, п.2.2; ст.83, ст.84, ст.85,	
	(системы противодымной	Федерального закона от 22.07.2008	
	защиты, пожарной	№123-ФЗ «Технический регламент	
	сигнализации,	о требованиях пожарной	
	пожаротушения,	безопасности»; п. 42, п.50, п.54,	
	оповещения и управления	п.55 Постановления Правительства	
	эвакуацией, внутренний и	РФ №1479 от 16.09.2020 г. «Об	
	наружный	утверждении правил	
	противопожарные	противопожарного режима в РФ»;	
	водопроводы)	п.п. 5.6, 5.12, 5.13, 5.14, 5.17, 5.19,	
		5.21, 6.1.1-6.1.6, 6.2.12, 6.2.13,	
		6.4.5, 6.6.1-6.6.16, 6.6.32,	
		6.6.36-6.6.41, 7.13, 7.2, приложение	
		А СП 484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»;	
		п.4.4-4.8, табл.1 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»; п.5.5 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требование пожарной сигнализации»; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»	
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	п. 42 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»; п. 5.17, п. 6.1.1, п.6.1.4 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.6.24 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.5 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 2-5, 9-14, 16-18, 21, 22, 24-37, 41, 43, 56, 55, 60, 73, 88-92, 392-394, 395-400,403,406,407,409,413, прил.1 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16,	Выполняется

4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложение А.Г СП 9.13130.2009	
«Техника пожарная.	
Огнетушители. Требования к	
эксплуатации»;	