## Зарегистрирована ФГКУ "Специальное управление ФПС №4 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г. Регистрационный № 00-08-2025-016447



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Агроторг" универсам "Пятерочка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## Общество с ограниченной ответственностью "Агроторг"

(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: 1027809237796

ИНН: 7825706086

Место нахождения объекта защиты:

607187, обл Нижегородская, г Саров, ул Академика Харитона, Дом 7

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

30.10.1972

(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	C0	
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	349	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	1927	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		

i i	I			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	система а	втоматической
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	пожарной с	игнализации 2-го
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	типа; огнету	шители – ОП-4 –
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	12 шт.,	ОУ-3 - 5 шт.
	противопожарные водопров	воды)		
	1			
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод			
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	_		
	<u> </u>	ого значения уровня по		
	·	тип систем противопож	_	
Расчётная величина индивидуального пожарного риска равна 1.53468e-07, что меньше				
	нормативного значения 1	.0*10-6 и соответствует	требуемым з	вначениям.
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	ятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	В соответствии с Граждан		-	
причиненного ущерба, согласно статьи 1064: вред, причиненный личности или				
ИМ	имуществу гражданина, а также вред причиненный имуществу юридического лица,			
	подлежит возмещению в полном объеме лицом, причинившим вред.			
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_
	безопасности, выполнен	ние которых должно	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативны	их правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных ,	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	й, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	ебования	
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Свод правил 4.131	30.2013	Выполняется
	расстояния между	«Системы противоп		
	зданиями и сооружениями	защиты. Ограни	-	
		распространения по		
		объектах защиты. Тро	-	
		объемно-планиров	и мынро	
	Ī	•		

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	конструктивным решениям»; Свод правил 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СНиП II-Г.3-62 Водоснабжение. Нормы проектирования.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Свод правил 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты; Свод правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; Федеральный закон №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	пожарно-спасательных	№123-Ф3 «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности»; Раздел 7 СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям».	
4.7.	Системы	ст.83, ст.84, ст.85, ст.86, ст.91	Выполняется
	противопожарной защиты	Федерального закона от 22.07.2008	
	(системы противодымной	№123-Ф3 «Технический регламент	
	защиты, пожарной	о требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности»; Свод правил	
	пожаротушения,	3.13130.2009 Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты. Система	
	эвакуацией, внутренний и	оповещения и управления	
	наружный	эвакуацией людей при пожаре; СП	
	противопожарные	484.1311500.2020 «Системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования»; СП	
		485.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожаротушения	
		автоматические. 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. Нормы и	
		правила проектирования». Свод	
		правил 6.13130.2009	
		Электрооборудование; Свод правил	

		7.13130.2009 Отопление, вентиляция и кондиционирование - Противопожарные требования; Свод правил 10.13130.2009 Внутренний противопожарный водопровод - Требования пожарной безопасности	
	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	4.9,4.10, 4.12 Таблица 1, таблица 3 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; 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2,4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 6, 7 таблица 2 п.8, СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; пожарной безопасности; СНиП II-Г.3-62 Водоснабжение. Нормы проектирования; п. п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 6.1, 6.2, 7, 13, 14, 15 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод.Требования пожарной безопасности.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Федеральный закон № 69-ФЗ "О пожарной безопасности"; Правила противопожарного режима в Российской Федерации	Выполняется

(утверждены Постановлением правительства РФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"; Свод правил 1.13130.2020 Эвакуационные пути и выходы; Свод правил 2.13130.2020 Обеспечение огнестойкости объектов защиты; Свод правил 3.13130.2009 Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; Свод правил 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты; Свод правил 7.13130.2009 Отопление, вентиляция и кондиционирование -Противопожарные требования; СНиП II-Г.3-62 Водоснабжение. Нормы проектирования; Свод правил 10.13130.2020 Внутренний противопожарный водопровод -Требования пожарной безопасности; Свод правил 11.13130.2009 Места дислокации подразделений пожарной охраны -Порядок и методика определения; Свод правил 12.13130.2009 Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности.