

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Чувашской  
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«23» августа 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-014688



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**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:

**Чувашия Чувашская Республика -, г Шумерля, ул Октябрьская**

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

**13.07.2011**

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	547
1.6.	Объем здания, куб. м	2188
1.7.	Количество этажей	5
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	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)	На объекте имеется АПС, СОУЭ, АУПТ, внутренний и наружный противопожарный водопровод	
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>		
Расчетное значение пожарного риска на объекте защиты не превышает допустимое значение.			
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>		
Расчет не производился			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 69; Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении норм и Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется

		п. 65, п. 73. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 4,3 - 4.6, таблица 1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62; Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении норм и Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п. 48, 49, 71. СП 8.13130.2020 «Источники наружного противопожарного водоснабжения» п. 5.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90; Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении норм и Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 71. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 7.1, 8.1, 8.3.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 6.1, 53, 57, 58, 87; Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении норм и Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п. 13, 14, 15. СП 2.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п.	Выполняется

		5.2.1 - 5.2.3, 6.6.1, 6.7.10-6.7.14. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 7.4, 7.5, 7.6, 7.11.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.ст. 2, 53, 89; Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении норм и Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п. 2, 5, 9, 14, 17, 23, 26, 27, 28, 31, 37, 409. СП 1.13130.2009 «Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.1.2, 4.1.4-4.1.6, 4.2.1, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.13-4.2.16, 4.2.19, 4.2.22, 4.2.24, 4.3, 7.12.1-7.12.20, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.6, 4.4.7. СП 2.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. 5.2.7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90; СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 7.1-7.3, 7.5, 7.6.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 46, 54, 56, 83, 84, 85. Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении норм и Правил противопожарного режима в	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	Российской Федерации" п.п. 42, 50, 54, 55. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" приложение А. СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружения, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.4-4.8, табл. 2. СП 8.13130.2020 «Источники наружного противопожарного водоснабжения» п. 5.5. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».	
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	Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении норм и Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 42. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п.п. 5.17, 6.1.1, 6.1.4. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п.п. 6.24.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический	Выполняется

<p>по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 5.  Постановление Правительства Российской Федерации №1479 от 16.09.2020 "Об утверждении норм и Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.п. 2-5, 9-14, 16-18, 21, 22, 24-37, 41, 43, 55, 56, 60, 73, 88-92, 392-394, 395-400, 403, 406, 407, 409, 413, приложение 1. СП 9.13130.2009 «Огнетушители»: п.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, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложение А. Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 "Об определении Порядка видов, сроков, обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности".</p>
--	--