

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Чувашской  
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«13» марта 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-003665



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Хлебокомбинат Марпосадский"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХЛЕБОКОМБИНАТ  
МАРПОСАДСКИЙ"**

(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: 1032135001755

ИНН: 2111000680

Место нахождения объекта защиты:

429570, Чувашия. Чувашская Республика, р-н. Мариинско-Посадский, г.  
Мариинский Посад, ул. Народная, д. 4

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

01.06.1961

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	860

1.6.	Объем здания, куб. м	3530	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Объект оборудован безадресной автоматической пожарной сигнализацией. СОУЭ 2-го типа. ППКОП «Сигнал-20». ИП 212-141М, ИПР-513-10 ИП-212/101-12К-А2R, ИПДЛ-Д-1/4Р, Топаз-12, Марс 123П, Спектрон 201.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не производилась			
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 от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		<p>безопасности" (ст.69) СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.п.4.3, 4.4, 6.1.2, таблицы 1 и 3).</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.ст. 62, 68) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" (п.п.4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.3, 5.8, 5.10, 5.11, 5.15, 5.17, 6.1, 6.3, 7.2, 7.3, 8.1, 8.5, 8.6,8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14, таблица3) СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п.8.2.7)</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.ст. 90, 98) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 6.1.20, 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5, 8.2.7)</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закона от 22.07.2008	Выполняется

	<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.ст. 29, 30, 31, 32, 57, 58, 59, 80, 87, 88) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (раздел 5; п.п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.11, 5.4.16, 5.4.18, раздел 6; п. 6.1.1, таблица 6.1). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 6.1.37, 6.1.39, 6.1.40, 6.1.45, 6.2.2, 6.2.4, 6.2.6, 6.2.47, 6.3.7) СП 7.1313.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (п. 6.10, 6.11, 6.12, 6.22, 8.1)</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.ст. 53, 89, 134) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п.п 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.8, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.2.26, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.12, 4.4.15, 8.1.1, 8.1.2, 8.2.10, 8.2.11, 8.3.1, 9.1.1, 9.1.3, 9.1.4, таблицы 16, 17, 20, 21) СП 1.13130.2020 "Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты.  Эвакуационные пути и выходы"  (п.п. 4.2.19, 4.2.20, 4.4.11, 8.2.7,  таблица 15)</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности  пожарно-спасательных  подразделений при  ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008  № 123-ФЗ «Технический регламент  о требованиях пожарной  безопасности» (ст.ст. 90, 98) СП  4.13130.2013 «Системы  противопожарной защиты.  Ограничение распространения  пожара на объектах защиты.  Требования к объемно-  планировочным и конструктивным  решениям" (п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.12,  7.13, 7.14, 7.16, 7.18)</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы  противопожарной защиты  (системы противодымной  защиты, пожарной  сигнализации,  пожаротушения,  оповещения и управления  эвакуацией, внутренний и  наружный  противопожарные  водопроводы)</p>	<p>Система противодымной защиты  отсутствует. Внутренний  противопожарный водопровод  отсутствует. Система  автоматической сигнализации:  Федеральный закон от 22.07.2008  № 123-ФЗ «Технический регламент  о требованиях пожарной  безопасности» (ст.ст. 54, 83, 91,  103); СП 4861311500.2020  "Системы противопожарной  защиты. Перечень зданий,  сооружений, помещений и  оборудования, подлежащих защите  автоматическими установками  пожаротушения и системами  пожарной сигнализации.  Требования пожарной  безопасности" (п.п. 4.5, 4.9,  таблица 3, п.п. 5.2, 10.2, 48); СП  484.1311500.2020 "системы  противопожарной защиты.  Системы пожарной сигнализации и  автоматизация систем  противопожарной защиты. Нормы  и правила проектирования" (п.18);</p>	Выполняется

		<p>ГОСТ Р 59638-2021 "Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию , монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (в целом). Система автоматического пожаротушения отсутствует. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.ст. 54, 84); СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п. 17, таблица 2); ГОСТ Р 59639-2021 "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (в целом)</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.ст. 51, 81) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (п.п. 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, .16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6,</p>	Выполняется

		разделы 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8); ГОСТ 31565-2012 (раздел 6, таблица 2)	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.ст. 6, 64) Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (п.п. 2-5, 9-171, 19, 23, 25-28, 30-32, 34-37, 41-43, 48-50, 52, 54-56, 60, 65, 71-73, 121-126, 310-311, 316, 318, 328, 336, 392-409, 413) Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую и служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" (п.п. 1-27)	Выполняется