

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» октября 2022 г.

Регистрационный № 33-08-2022-014250



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

общество с ограниченной ответственностью "Владимирский хлеб"

(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: 1023303352270

ИНН: 3302020908

Место нахождения объекта защиты:

601802, обл Владимирская, р-н Юрьев-Польский, г Юрьев-Польский, ул Линейная,
Здание 9А

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

05.10.2004

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	419

1.6.	Объем здания, куб. м	5034
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>оборудование пылевзрывозащитного исполнения: Прибор: ППКОП Корунд2/4- СИ -(1 шт.)</p> <p>Тепловые пожарные извещатели:ИП 101 "Гранат" (27шт.) Ручные пожарные извещатели: ИПР-535 "Гарант"(1 шт.) Световое табло "Экран-С" (1 шт.) Звуковой оповещатель "Шмель"-12 (1 шт.) Оборудование стандартного использования Прибор "Гранит-3"(1 шт.)</p> <p>Тепловые пожарные извещатели : "Мак-1" (14 шт.) Ручные пожарные извещатели: ИПР-И (1 шт.) Световое табло "Выход" (1 шт.) Звуковой оповещатель "Шмель-12 (1шт.) Блок питания "Резерв"(1 шт.)</p>
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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> <p style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>	
3.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p style="text-align: center;">противопожарные расстояния до соседних зданий соответствуют требованиям установленным пунктом 4.3 СП 4.13130.2020 Системы противопожарной защиты.</p>	

Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. Дислокация ближайшего подразделения пожарной охраны соответствует требованиям установленным частью 1 ст. 76 ФЗ от 22.07.2008 №123 ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	СП 4.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источник Наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 Система	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2020 Система противопожарной защиты. Ограничение распространения на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2020 Система противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. СП 484.1311500.2020 Система противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и автоматизация системы противопожарной защиты. Нормы правила проектирования СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности	Выполняется
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	СП 484.1311500.2020 Система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и автоматизация системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. СП 7.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.9.	Организационно-	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Система	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования Правила противопожарного режима в РФ утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 Федеральный закон №123 -ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст. 6, 27-30, 30-32, 34-37. Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций, утвержденные приказом №645 МЧС от 12.12.2007 года. СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации.</p>
--	--