

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Владимирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«08» сентября 2025 г.

Регистрационный № 33-08-2025-014398



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

трепальный корпус с одноэтажной пристройкой

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Общество с ограниченной ответственностью "Гусь-Хрустальный текстильный
комбинат"**

(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: 1203300004555

ИНН: 3304026623

Место нахождения объекта защиты:

601501, обл Владимирская, г Гусь-Хрустальный, ул Рудницкой, Дом 3

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

15.09.1940

(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	I
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	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5552

1.6.	Объем здания, куб. м	57361	
1.7.	Количество этажей	3	
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)	НПВ – 7 ПГ, система оповещения и управления эвакуацией	
2.			
<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)			
Не проводилась			
3.			
<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)			
Не проводилась			
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	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» гл.16, ст. 69,100. СП 4.13130.2013: п. 4.3, таб. 1; п. 6.1.2 таб.3	Выполняется
4.2.	Наружное	"Технический регламент о	Выполняется

	противопожарное водоснабжение	требованиях пожарной безопасности» ст.62,68,90,99. СП 8.13130.2020: п. 4.1, 5.3 таб. 3, 8.6, 8.13	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90, 98 СП 4.13130.2013: п. 7.1, 7.2	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.29, 30,30, 31, 32, 57,58,59,87, 88, 89, 135, гл.9. СП 2.13130.2020: п 4,5, 6.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52,53,134. СП 1.13130.2020: п. 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.3.,4.3.4, 4.4.1, 8	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 76, 90, гл.22. СП 4.13130.2013: п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.5.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.54, 55, 56, 83, 84, 85, 86. СП 3.13130.2009 СП 10.13130.2020 ст. 6,11,13,14	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 54, 61, 83, 103, 104, гл.26. СП 484.1311500.2020 прил. А	Не выполняется

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: гл.1, 9, 14,16,18,19 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 64 Федеральный закон от 21.12.1994 N 69-ФЗ (ред. от 19.10.2023) "О пожарной безопасности" ст. 21, 24, 37</p>	<p>Выполняется</p>