Зарегистрирована ГУ МЧС России по Костромской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» октября 2025 г.

Регистрационный № 44-08-2025-016482



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Главный производственный корпус ООО "Галичский фанерный комбинат"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЛИЧСКИЙ ФАНЕРНЫЙ 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)

ИНН: 4403006789

ОГРН/ОГРНИП: 1184401006338

Место нахождения объекта защиты:

обл. Костромская, р-н. Галичский, г. Галич, ул. Окружная, зд. 13, к. 1

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

28.12.2022

(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	Ф5.1 Производственные	
		здания, сооружения,	
		производственные и	
		лабораторные помещения,	
		мастерские	
1.4.	Высота здания, м	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	43680	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	458640	

1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	аро-опасность
1.9.	(системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну	Теречень и тип систем противопожарной защиты Система д подпора возигнализации, пожаротушения, оповещения и АПС адресн		ымоудаления и здуха. АУП-ТРВ ая. СОУЭ 2 типа. В и НПВ
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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)			
3.	Оценка не проводилась Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Оценка пожарного риска на объекте защиты не проводилась			
4.				_
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	«Технический регл требованиях пож безопасности» ФЗ № табл. 15; СП 4.131 «Системы противог защиты. Ограни распространения п	карной 123, ст. 69, 30.2013 пожарной чение	Выполняется

		объектах защиты», п.6.1, табл. 3, табл.4.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ФЗ № 123, ст. 62; СП 8.13330.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения", табл. 4, табл. 5, п.5.18.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ФЗ № 123, ст. ст. 67, 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты», п. 8.2.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ФЗ № 123, ст. 87; СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», пп. 5.2-5.4, 6.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ФЗ № 123, ст. ст. 2, 53; ППР в Российской Федерации, утвержденные ПП РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479, ст.ст. 23, 26, 27, 36, 37, 89, 423; СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», пп. 4.3, 8.1, 8.2, 8.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты», пп. 7.1-7.7.	
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ФЗ № 123, ст.ст. 51, 54, 56, 61, 62, 83, 84, 85, 86; СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические», п.6.4; СП 484.1311500.2020 «Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты», п. 6; ГОСТ Р 59638-2021 «Системы пожарной сигнализации. руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту», п.п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 7; ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту», пп. 5.3, 6.1, 6.3, 6.4, 7.	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	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ФЗ № 123, чч. 4, 5, ст. 83; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», табл.1, п.17 табл.2	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ФЗ № 123, пп.1, 2	Выполняется

безопасности объекта	ст. 4; ППР в Российской	
защиты и	Федерации, утвержденные ПП РФ	
противопожарный режим	от 16 сентября 2020 г. N 1479,	
	ст.ст. 1-4, 10-14, 23, 25, 35-37,	
	40-43, 48-52, 54-60, 286, 293,	
	356-360, 362-364, 366-372, 395-397.	