## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тульской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» октября 2024 г.

Регистрационный № 71-08-2024-016940



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

## Здание цеха ООО «ФАБРИКА НЕТКАННЫХ МАТЕРИАЛОВ АЛЬКАР»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАБРИКА НЕТКАННЫХ МАТЕРИАЛОВ АЛЬКАР"

(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: 1187746423182

ИНН: 7726429321

Место нахождения объекта защиты:

301600, обл. Тульская, р-н. Узловский, г. Узловая, ул. Тульская, д. 1, помещ. 11

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

31.12.1969

(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	III		
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные		
		здания, сооружения,		
		производственные и		
		лабораторные помещения,		
		мастерские		
1.4.	Высота здания, м	8		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1980		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	15840		

1.7.	Количество этажей			1		
		овок по пожарной	ВН пожа	аро-опасность		
1.0.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по		Вппож	ipo ondenocis		
	пожарной и взрывопожарно					
	(указывается для зданий пр					
	складского назначения)	оподод <b>о</b> гр <b>о</b> гитого типт				
1.9.		тивопожарной зашиты	Систел	а пожарной		
2,,,	(системы противодымной за	-		ии не адресного		
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и		типа, система СОУЭ 2 типа,			
	управления эвакуацией, внутренний и наружный		НПВ 2ПГ (кольцевой диаметр			
	противопожарные водопроводы)			50 мм.)		
		·		,		
2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте заш						
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	деле указываются		
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	се комплекс в	ыполняемых		
	дополнительных инженер	-				
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе					
	перечень и	тип систем противопож	арной защиті	ы)		
	(	Оценка не проводилась				
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара					
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного						
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)					
	1	риска на объекте защит	-			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной					
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
		<u>защиты</u>				
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не		
		перечень статей (часте	•	выполняется		
		устанавливающих тр				
		пожарной безопасност	ги к объекту			
		защиты				
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 п. 4		Выполняется		
	расстояния между	4.6, 4.7, 4.8, 4.16, 4.17				
	зданиями и сооружениями	6.1.3, 6.1.7,6.1.6,6.1	.20-6.1.24			
4.2.	Наружное	СП 8.13130.20	09 п.	Выполняется		
<b>⊤.∠.</b>		(2222222462	76211	l l		
7.2.	противопожарное	6.3.2,6.3.3,6.3.4,6.3	0.7,0.3.11			
T.2.	противопожарное водоснабжение	0.3.2,0.3.3,0.3.4,0.3	0.7,0.3.11			

	пожарной техники		
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 п. 4.3,4.4,4.5,4.6,4 .7,4.8,4.16,4.17,4.20,5	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 п. 4.2,4.3,9.2(9.3)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009 п. 4.2,4.3,7,9.2(9.3)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 п.6,7	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		Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ	Выполняется

безо	опасности объекта	
защ	циты и	
про	тивопожарный режим	