## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» июля 2023 г.

Регистрационный № 26-08-2023-010869



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Лермонтовский меховой комбинат

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕРМОНТОВСКИЙ МЕХОВОЙ 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: 2629009139

ОГРН/ОГРНИП: <u>1032601907491</u>

Место нахождения объекта защиты:

357340, край. Ставропольский, г. Лермонтов, проезд Западный, д. 9

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

07.05.2005

(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.	<u>Характеристика объекта</u>	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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4057
	здания, кв. м	

	i .			
1.6.	Объем здания, куб. м			23368
1.7.	Количество этажей			4
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	ВН пожа	про-опасность
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрон	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный воды)	норм требовани средствами и защиты: Ан установк сигнализа оповещени эвакуацией л 2 типа; Сис противодым Внутренним водопрово против	борудованы по мативным ям, системами и противопожарной втоматическими ами пожарной дии; Системой и управления юдей при пожаре темой вытяжной ной вентиляцией; противопожарным дом; Наружным вопожарным набжением.
2.	Оценка пожарно (Заполняется, если провод	го риска, проведенна цился расчет пожарного		
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	се комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	•		
	-	ого значения уровня по		
		тип систем противопож		PI)
<u> </u>		ожарного риска не пров		
3.	Оценка возможном (Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц		ной оценки во	эзможного ущерба
	Стр	рахование не проводило	ОСЬ	
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен			
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
1				

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 " Системы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной защиты.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" (с Изменением №1"): п.	
		6.1.2, 6.1.3, 6.1.5, 6.1.6.	
4.2.	Наружное	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	противопожарное	№123 ФЗ "Технический регламент	
	водоснабжение	о требованиях пожарной	
		безопасности": - ст. 99.,	
		СП8.131302020, "Источники	
		наружного противопожарного	
		водоснабжения": п.4.1, 4.2, 4.4, 5.3,	
		8.1, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 9.1, 9.2, 9.3,	
		9.4.	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	пожарной техники	№123 ФЗ "Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности": - ст. 98.,	
		СП.4.13130.2013 "Системы	
		противопожарной	
		защиты.Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемнопланировочным и конструктивным решениям" (с	
		Изменением №!): Раздел №8.	
1 1	10	,	D
4.4.	Конструктивные и	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	объемно-планировочные	№123 ФЗ "Технический регламент	
	решения, степень огнестойкости и класс	о требованиях пожарной безопасности": - ст. 57,58,87. СП	
		2.131130.2020, "Системы	
	конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты.	
	опаспости	Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты": п 5.2.7,5.2.8,	
		5.3.2, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.10,	
		5.5.2, 5.5.1, 5.7.5, 5.7.7, 5.7.10,	

		5.4.11, 5.4.13, 5.4.18, 5.4.20, 6.1.1.	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	людей при возникновении	№123 ФЗ "Технический регламент	
	пожара, эвакуационные	о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности": - ст. 89. СП	
		1.13130.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы":	
		п.4.2.1, 4.2.3, 4.2.4,4.2.5, 4.2.6,4.2.7,	
		4.2.8, 4.2.16, 4.2.18,4.2.19,	
		4.2.21,4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3,	
		4.3.4, 4.3.5, 4.3.6,4.4.1, 4.4.2, 4.4.3,	
		4.4.4, 7.1.3, 7.13.2, 8.1.1, 8.1.2,	
		8.1.3,8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, 8.1.8,	
		8.2.1, 8.2.4, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.8,	
		8.2.9,8.2.10, 8.2.11, 8.2.12.	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	пожарно-спасательных	№123 ФЗ "Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности": - ст. 90.	
	_	Постановление правительства РФ	
		от 16.09.2020 №1479" Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации":	
		п.17,50,71. СП4.13130.2013	
		"Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям": п.7.1,	
		7.2, 7.3, 7.4, 7.13.	
4.7.	Системы	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	противопожарной защиты	№123 ФЗ "Технический регламент	
	(системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности": - ст.51,52,54,56,81,8	
	сигнализации,	3,84,86,91,99,103,106,107,128,138.	
	пожаротушения,	СП.3.13130.2009 "Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты. Система	
	эвакуацией, внутренний и	оповещения и управления	
	наружный	эвакуацией людей при пожаре": п.п	
	противопожарные	4.1-4.8 раздел 7 таблица №2, СП	

	водопроводы)	7.13130.2013 "Отопление,	
		вентиляция и	
		кондиционирование":п.7.2 СП	
		484.13111500.2020 " Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы противопожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		системы противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования":	
		приложение А п. А.3, СП	
		486.1311500.2020 " Системы	
		противопожарной защиты.	
		перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности": п.4.12,	
		СП8.13130.2020 "Источники	
		наружного противопожарного	
		водоснабжения": п.4.1,4.2, 4.4, 5.3,	
		8.1, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 9.1, 9.2, 9.3,	
		9.4. СП10.13130.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования": п.7.8.	
4.8.	Размещение, управление и	СП 1.13130.2020 " Системы	Выполняется
7.0.	взаимодействие	противопожарной защиты.	Benomineren
	оборудования	Эвакуационные пути и выходы":	
	противопожарной защиты	п.4.3.12. СП 7.13130.2013	
	с инженерными системами	"Отопление, вентиляция и	
	зданий и оборудованием,	кондиционирование":п. 6.24.	
	работа которого	кондиционирование ли 0.24.	
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
1.0		Положения	D
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства от	Выполняется

ехнические мероприятия	16.09.2020 №1479 " Правила
по обеспечению пожарной	противопожарного режима в
безопасности объекта	Российской Федерации": п.2,3,4,5,6
защиты и	,9,10,12,13,14,15,16,17,23,24,25,26,
противопожарный режим	27,35,36,42,43,44,48,49,50,56,121,1
	22,123,337,354,355,356,3НПБ "
	Обучение мерам пожарной
	безопасности работников
	организаций" (утв. Приказом МЧС
	России от 12 декабря 2007г. №645
	с изменением, внесенными
	приказами МЧС России от 27
	января 2009., от 22 июня 2010 №
	289): π.4,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,1
	6,17,18,19,21,22,23,24,25,26,27,28,2
	9,30,31,32,34,36,37,40.