## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г.

Регистрационный № 26-08-2025-016400



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «Меридиан», механический цех

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## Общество с ограниченной ответственностью «Меридиан»

(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: 1022603225182

2603225182 ИНН: 2624025546

Место нахождения объекта защиты:

356800, край Ставропольский, р-н Буденновский, г Буденновск, проезд

Тампонажный, Дом 3

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

01.01.2016

(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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1396	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			13967
1.7.	. Количество этажей			1
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.	·	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	СПС; С	ОУЭ; НППВ.
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	я на объект	ге 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)			ыполняемых мероприятий для а, в том числе
	T	не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерб имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  не проводилась  Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
4.	безопасности, выполнен			_
		защиты_		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных дактов и нормативных да по пожарной безопа перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 «О противопожарной с Требования к обс-планировочным и конс решениям» п.4.3 таб. п.4.15, п.4.19. Федерал	защиты. ьемно структивным л. 1; п.4.4,	Выполняется

I	I	om 22 07 2000 No 122 A2	1
		от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» статьи 69.	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Источники наружного	
		противопожарного	
		водоснабжения». Требования	
		пожарной безопасности. 4. Общие	
		требования: п.4.1-п.4.5. Расход	
		воды на наружное пожаротушение:	
		п.5.1 таблица 1, п.5.2 таблица 2. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» п.8.1.14. Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» статья 62; 68.	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» 8.1. Проходы, проезды	
		и подъезды к жилым и	
		общественным зданиям,	
		сооружениям классов	
		функциональной пожарной	
		опасности Ф1 - Ф4: п. 8.1.1 – п.	
		8.1.9, п.8.1.14. Федеральный закон	
		от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» статья 90.	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2012 «Системы	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». 4. Основные положения: п.4.1-п.4.2, п.4.4-п.4.6. 5. Требования к строительным конструкциям: 5.2. Строительные конструкции: п.5.2.3-5.2.4, п.5.2.7. 5.3. Противопожарные преграды: п.5.3.3-п.5.3.4. 5.4. Здания, пожарные отсеки, помещения: п.5.4.3, п.5.4.5, п.5.4.7-п.5.4.8, п.5.4.16-5.4.18. 6.7 Общественные здания: п. 6.7.1 таблица 6.9, п.6.7.9. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» 57, 58, 59, 87, 88.	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2009 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы».	
	пути и выходы	4.1. Общие положения:	
		п.4.1.3-п.4.1.4, п.4.1.7. 4.2.	
		Эвакуационные и аварийные	
		выходы: п.4.2.3-4.2.9. 4.3.	
		Эвакуационные пути:	
		п.4.3.1-п.4.3.4. 4.4. Эвакуация по	
		лестницам и лестничным клеткам:	
		п.4.4.1-4.4.4, п.4.4.6-п.4.4.7,	
		п.4.4.10-п.4.4.11. 8. Учебные	
		заведения, научные и проектные	
		организации, учреждения	
		управления (класс Ф4): 8.1. Общие	
		положения: п.8.1.1-п.8.1.6, п.8.1.11,	
		п.8.1.14, п.8.1.15. 8.3. Учреждения	
		органов управления, проектно-	
		конструкторские организации,	
		информационные и редакционно-	
		издательские организации, научно-	
		исследовательские организации,	
		банки, конторы, офисы (Ф4.3):	
		п.8.3.2-п.8.3.5, п.8.3.7-п.8.3.8.	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
•	-	- ·	•

		о требованиях пожарной	
		безопасности» статья 53, 55, 89.	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно	
		-планировочным и конструктивным	
		решениям» 7. Обеспечение	
		деятельности пожарных	
		подразделений п.7.1-7.8, п.7.10,	
		п.7.13, п.7.14, п.7.16. Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» статья 90.	
4.7.	Системы	СП 8.13130.2009 «Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты.	
	(системы противодымной	Источники наружного	
	защиты, пожарной	противопожарного	
	сигнализации,	водоснабжения». Требования	
	пожаротушения,	пожарной безопасности. 4. Общие	
	оповещения и управления	требования: п.4.1-п.4.5. Расход	
	эвакуацией, внутренний и	воды на наружное пожаротушение:	
	наружный	п.5.1 таблица 1, п.5.2 таблица 2. СП	
	противопожарные	484.1311500.2020 «Системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизации систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования». 5.	
		Общие положения: п.5.1-п.5.21.	
		6.1. Общие требования к системам	
		пожарной сигнализации: п.6.1.1-	
		п.6.1.5. 6.2. Выбор типов пожарных	
		извещателей: п.6.2.1, п.6.2.6,	
		п.6.2.11. 6.3. Зоны контроля	
		пожарной сигнализации:	
		п.6.3.1-п.6.3.4. 6.4. Алгоритмы	
		принятия решения о пожаре:	
		п.6.4.1, п.6.4.5. 6.5. Защита от	
		ложных срабатываний: п.6.5.1,	

п.6.5.4. 6.6. Размещение пожарных извещателей: п.6.6.1-п.6.6.6,  $\pi$ .6.6.27. C $\Pi$  486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п.4.1-п.4.5. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5. 4. Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8. 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5. 6. Классификация систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях. 7. Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: таблица 2. СП 5.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». 4. Общие

		положения: п.4.1-п.4.5. 13.	
		Системы пожарной сигнализации.	
		13.1. Общие положения при выборе	
		1 1	
		типов пожарных извещателей для	
		защищаемого объекта: п.13.1.1,	
		п.13.1.4, п.13.1.8-п.13.1.12. 13.2.	
		Требования к организации зон	
		контроля пожарной сигнализации:	
		п.13.2.1-п.13.2.2. 13.3. Размещение	
		пожарных извещателей:	
		п.13.3.1-п.13.3.18. 13.4. Точечные	
		дымовые пожарные извещатели:	
		п.13.4.1 таблица 13.3. 13.13.	
		Ручные пожарные извещатели:	
		п.13.13.1-п.13.13.3. 13.14. Приборы	
		приемно-контрольные пожарные,	
		приборы управления пожарные.	
		Оборудование и его размещение.	
		Помещение дежурного персонала:	
		п.13.14.1-п.13.14.13. 13.15.	
		Шлейфы пожарной сигнализации.	
		Соединительные и питающие	
		линии систем пожарной	
		автоматики: п.13.15.1-п.13.15.21.	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» 62, 68, 83, 84, 91,	
		103.	
4.8.	Размещение, управление и	СП 3.13130.2009 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты. Система	
	оборудования	оповещения и управления	
	противопожарной защиты	эвакуацией людей при пожаре». 3.	
	с инженерными системами	Требования пожарной	
	зданий и оборудованием,	безопасности к системе	
	работа которого	оповещения и управления	
	направлена на	эвакуацией людей при пожаре:	
	обеспечение безопасной	п.3.1-п.3.5. 4. Требования	
	эвакуации людей, тушение	пожарной безопасности к	
	пожара и ограничение его	звуковому и речевому оповещению	
	развития	и управлению эвакуацией людей:	
		п.4.1-п.4.8. 5. Требования	
	1	пожарной безопасности к	

	1	<u> </u>	
		световому оповещению и	
		управлению эвакуацией людей:	
		п.5.1-п.5.5. СП 5.13130.2009	
		«Система противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования». 14. Взаимосвязь	
		систем пожарной сигнализации с	
		другими системами и инженерным	
		оборудованием объектов:	
		п.14.1-п.14.5. СП 484.1311500.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизации	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила	
		проектирования». 6.6. Размещение	
		пожарных извещателей:	
		п.6.6.1-п.6.6.6, п.6.6.27.	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» статья 81, 83, 84,	
		103.	
4.9.	Организационно-	Постановления Правительства	Выполняется
	технические мероприятия	Российской Федерации от 16	
	по обеспечению пожарной	сентября 2020 г. № 1479 "Об	
	безопасности объекта	утверждении Правил	
	  защиты и	противопожарного режима в	
	противопожарный режим	Российской Федерации": п.2-п.4,	
		п.10 – п.17, п.23, п.25-п.28,	
		п.32-п.38, п.43-п.44, п.48-п.52,	
		п.54-п.56, п.60, п.65-п.66,	
		п.71-п.73, п.286, п.288, п.293,	
		п.395-п.409. Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст.6, ст.52-ст.55,	
	I		
		ст.57-ст.60, ст.62, ст.68, ст.80,	