## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

завод ООО "Мастер"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАСТЕР"

(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: 5027293459

ОГРН/ОГРНИП: 1215000013909

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ростовская, р-н. Аксайский, зона. промышленная (п Опытный), зд. 4А

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

03.12.2024

(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	13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	8777	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	216827	
1.7.	Количество этажей	1	

	I			
1.8.	Категория наружных устано	-	ВН пожа	ро-опасность
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	-		еская пожарная
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	сигнализ	ация. Система
	сигнализации, пожаротушен			ия и управления
	управления эвакуацией, вну		_	юдей при пожаре.
	противопожарные водопров	воды)		ний пожарный
			_	. Противодымная
			вентиляция	. Эвакуационное
			OCB	ещение.
2.	. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указыв			
	_ ·	•	-	· ·
	_	ожарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	перечень и	0,9*10^-6	карнои защить	ol <i>)</i>
2		*		
3.	3. 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) 000 (один миллион) руб		
4.				HO HOMODHOÜ
<del>4</del> .	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	desoliachocin, admoniter	<u>ис которых должно</u> <u>Защиты</u>	оосспечива.	IBCH HA UUBERIE
	Наименование	Реквизиты нормативни	LIV HUSDODLIV	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	_	выполняется/не
	мероприятия	перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих т		Выполиметел
		пожарной безопасност	•	
		защиты	TH R OOBERTY	
4.1.	Противопожарные	"СП 4.13130.2013. Ст	вол правил	Выполняется
• - •	расстояния между	Системы противоп	-	2
	зданиями и сооружениями	защиты. Ограни	-	
		распространения п		
		объектах защиты. Тр	-	
		2222		
	•	1	· ·	1

		объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС России от 14.02.2020 г. N 89) п.п. 4.3; 4.4; 4.5;	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	4.6; 4.11; 4.19, 5.5.2  "СП 8.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (утв. Приказом МЧС России от 30 марта 2020 г. N 225) п.п. 5.2, таблица 2. СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84 (с Изменениями N 1, 2, 3), п.п. 5.10.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон Российской Федерации от 22 июля 2008г. N 123 —ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст 68. СП 4.13130.2013 п.8.2.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	"СП 2.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (утв. Приказом МЧС России от 12.03.2020 г., N 151) п.п. 4.3; 5.3.5.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	"СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (утв. Приказом МЧС России от 10.03.2020 г. N 194) п.п. 4.2.1.; 4.2.5.; 4.2.6.; 4.2.7.; 4.2.8.; 4.2.13.; 4.2.14.; 4.2.15.; 4.2.16.; 4.2.17.; 4.2.18.; 4.2.19.; 4.2.20.; 4.2.21.; 4.2.22.; 4.3.1.; 4.3.2.; 4.3.3.; 4.3.4.; 4.3.5.; 4.3.6.; 4.3.7.;; 4.4.1.; 4.4.2.; 4.4.3.; 4.4.4.; 4.4.5.; 8.1.1; 8.1.2;	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 21 декабря	Выполняется
	пожарно-спасательных	1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной	
	подразделений при	безопасности» Ст. 22	
	ликвидации пожара		
4.7.	Системы	"СП 3.13130.2009. Свод правил.	Выполняется
	противопожарной защиты	Системы противопожарной	
	(системы противодымной	защиты. Система оповещения и	
	защиты, пожарной	управления эвакуацией людей при	
	сигнализации,	пожаре. Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности" (утв. Приказом МЧС	
	оповещения и управления	РФ от 25.03.2009 N 173) п.п. 3.1;	
	эвакуацией, внутренний и	3.2; 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.7;	
	наружный	4.8; 5.1; 5.3; 5.4; 5.5, таблица 1;	
	противопожарные	таблица 2. СП 484.1311500.2020	
	водопроводы)	Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования	
		Свод правил от 31.07.2020 N	
		484.1311500.2020. Применяется с	
		01.03.2021. Разд. 5, 6, 7.	
		Приложение А табл. А1 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 Свод правил от	
		20.07.2020 N 486.1311500.2020.	
		Применяется с 01.03.2021 табл. 1.	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон Российской	Выполняется
	взаимодействие	Федерации от 22 июля 2008г. N 123	
	оборудования	<ul><li>–ФЗ «Технический регламент о</li></ul>	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	484.1311500.2020 Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	

	направлена на	Системы пожарной сигнализации и	
	обеспечение безопасной	автоматизация систем	
	эвакуации людей, тушение	противопожарной защиты. Нормы	
	пожара и ограничение его	и правила проектирования Свод	
	развития	правил от 31.07.2020 N	
		484.1311500.2020. Применяется с	
		01.03.2021.Разд. 5, 6, 7.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон Российской	Выполняется
	технические мероприятия	Федерации от 22 июля 2008г. N 123	
	по обеспечению пожарной	–ФЗ «Технический регламент о	
	безопасности объекта	требованиях пожарной	
	защиты и	безопасности» Ст. 4; 32; 52; 53; 54;	
	противопожарный режим	55; 56; 57; 58; 59; 60; 62; 63; 64; 69;	
		80; 82; 83; 84; 85; 86; 87; 88; 89; 90;	
		91; 105; 106; 107; 134; 135; 136;	
		137; 138. Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации.	
		Утверждены постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16 сентября 2020	
		года N 1479 (с изменениями на 31	
		декабря 2020 года) п.п. 2; 3; 4; 5; 6;	
		7; 9; 10; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18;	
		21; 22; 23; 25; 26; 27; 28; 30; 32; 35;	
		36; 37; 40; 41; 42; 43; 48; 49; 50; 54;	
		55; 56; 60; 63; 77; 392; 393; 394;	
		395; 396; 397; 398; 399; 400; 401;	
		402; 403; 404; 405; 406; 407; 408;	
		409; 410; 412; 413; приложение 1; 2;	
		4; 5; 6; 7.	