## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» ноября 2023 г.

Регистрационный № 61-08-2023-021722



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое здание литер "Б"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"

(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: 1026103278893

ИНН: 6164203071

Место нахождения объекта защиты:

346681, обл Ростовская, р-н Мартыновский, х Комаров, ул Школьная, Дом 58-а

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

01.01.1972

(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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	596	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			2437
1.7.	Количество этажей			1
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по ой опасности		сенная пожаро- асность
	складского назначения)	оновод <b>о</b> гв <b>о</b> нного нин		
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, внупротивопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный		ротивопожарный опровод
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)			
Pac	Расчет значения величины индивидуального пожарного риска на объекте защиты не			
		проводился	•	
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) кодя из собственной оценки, возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара			
		0 000 (сто тысяч) рубле		an mag or nomapa
4.		ении мероприятий по		<u>ю пожарной</u>
	безопасности, выполнен			_
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), оебования ти к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федерального закона о No 123-ФЗ «Техни регламент о требования безопасности» ст. 69	ический ях пожарной	Выполняется

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, табл. 1, п. 6.1.2, п. 6.1.3, табл. 3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федерального закона от 22.07.2008  No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62, 68, 99 СП 8.13130.2022 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, 5.3, табл. 3, п. 5.17, п. 8.5, 8.12	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федерального закона от 22.07.2008  No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90, 98 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 8.2.1, 8.2.3, 8.2.5, 8.2.7	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федерального закона от 22.07.2008 No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 39, ч. 1 ст. 52, 57, 58, ч. 1, 3 ст. 80, 87, 88, 137, табл. 21, 22, 23, 28, 29 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.2, 5.2.3, 6.1.1, табл. 6.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.1.5, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.12, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3,	Выполняется
		4.3.5,4.3.6, 8.1.1, 8.1.8, 8.2.7, табл. 15	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федерального закона от 22.07.2008  No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 76, 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объемнопланировочным и конструктивным решениям» п. 7.1, 7.4	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федерального закона от 22.07.2008 No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 103	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	Федерального закона от 22.07.2008 No 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его	безопасности» ст. 82	
4.9.	развития Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется