Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» июля 2023 г.

Регистрационный № 26-08-2023-011731



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Парижская Коммуна"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПАРИЖСКАЯ КОММУНА"

(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: 2624025225

ОГРН/ОГРНИП: 1022603221893

Место нахождения объекта защиты:

356831, край. Ставропольский, р-н. Буденновский, с. Преображенское, ул.

Советская, д. 60А

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

01 01 1960

(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	C1	
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	4	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			2554	
1.7.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·		2	
				Не имеет	
1.0.	. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по		11	C MINICCI	
	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или				
	складского назначения)	оповодетвенного или			
1 0	Перечень и тип систем про	тиропожарной зашиты	Злание об	опуловано АПС	
1.7.	(системы противодымной за	_	Здание оборудовано АПС "Гранит-5" и системой		
	сигнализации, пожаротушен	-	оповещения и управления		
	управления эвакуацией, вну		людей при пожаре (СОУЭ) 2		
	противопожарные водопров		типа		
	протпропомарные водопрог	оды)			
2.	Опанка помарна	го риска, проведенна	од на лбт дил	ге зашиты	
	(Заполняется, если провод				
	_ ·	-	-	<u>-</u>	
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий,				
	_	ого значения уровня по			
	<u> </u>	тип систем противопож			
Pac	счет пожарного риска не про		_		
	она № 123-ФЗ от 22 июля 200			-	
Juno		безопасности»	ameni o ipeoc	Damma Homaphon	
3.	Опенка возможног		третьих ли	п от пожара	
1	. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного уще			_	
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			• •	
	страхования)				
	Возможност	гь ущерба третьих лиц о	отсутствует		
4.	Сведения о выполно	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	•	выполняется/не	
		перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр	•		
		пожарной безопасност			
		защиты	•		
4.1.	Противопожарные	п. 7.7 СП 4.130.2013	«Системы	Не выполняется	
·•••	расстояния между	противопожарной			
	зданиями и сооружениями	Ограничение распро			
1					
	зданилии и сооруженилии	пожара на объектах за	-		

(к) «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г) п. 18 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г п. 54 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г п. 10 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 п. 56 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г) п. 56 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г табл. 1, 2 Нормы пожарной безопасности 104-03 «Системы оповещения и управления людей при пожарах в зданиях и сооружениях п. 18 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г Федеральный

	I	закон-123-ФЗ от 22.07.2008»	
		«Технический регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 81	
		СП 484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты,	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизации систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования п.	
		7.1.1-7.1.13, п.7.2.1-7.2.4, п.7.5.1	
4.2.	Наружное	Федеральный закон-123-ФЗ от	Выполняется
	противопожарное	22.07.2008» Технический	
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности ст.69 ч.1СП	
		4.130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты» таб. 1	
		Федеральный закон-123-ФЗ от	
		22.07.2008» Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности ст.62,68 СП 8	
		.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения	
		п.5.2 табл.2 . п.5.10 . п.5.17 . п.	
		8.8 .п. 8.9 п.8.13п. 8.14 4.1.1.	
		СП.4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты» п.8.1.,	
		п.8.6-п.8.8 - 8.18 Федеральный	
		закон-123-ФЗ от 22.07.2008»	
		Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности ст.58,87 табл. 21-23	
		4.2 СП 2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» п.5.2, п.5.3,	
	l	п.5.4.5, п. 5.4.10. п.5.4.16, п.6.7.15,	

4.5.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП.4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.8.1.,	Выполняется
4.2		34-37, 40-43, 48-50,	
		16.09.2020 г) п.2, 3, 5,,8-19,21-32,	
		утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от	
		режима в Российской Федерации»	
		«Правила противопожарного	
		7.1.1-7.1.13, п.7.2.1-7.2.4, п.7.5.1	
		и правила проектирования п.	
		противопожарной защиты. Нормы	
		автоматизации систем	
		Системы пожарной сигнализации и	
		противопожарной защиты,	
		СП 484.1311500.2020 «Системы	
		безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 81	
		регламент о требованиях пожарной	
		22.07.2008» «Технический	
		Федеральный закон-123-ФЗ от	
		объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3-7.8,п. 7.13, 7.14 п.7.16	
		распространения пожара на	
		защиты. Ограничение	
		«Системы противопожарной	
		4.13130.2013 СП.4.13130.2013	
		безопасности ст.90 СП	
		требованиях пожарной	
		Технический регламент о	
		закон-123-ФЗ от 22.07.2008»	
		7.12.1-7.2.19 Федеральный	
		4.4.22, 4.4.23, 7.1.1-7.1.10, п.	
		4.3.8, π 4.3.11, 4.3.12, 4.4.15, 4.4.16,	
		п.4.1, п.4.2.1-4.2.2, п.4.2.5, 4.3.1,-	
		Эвакуационные пути и выходы»	
		противопожарной защиты,	
		1.13130.2020 «Системы	
		безопасности ст.90 СП	
		регламент о требованиях пожарной	
		Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический	
		п 6.7.17, таб 6.13,6.14 Таблица 4	

		п.8.6-п.8.8 - 8.18	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.58,87 табл. 21-23 4.2 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2, п.5.3, п.5.4.5, п. 5.4.10. п.5.4.16, п.6.7.15, п 6.7.17, таб 6.13,6.14 Таблица 4 п. 7.7 СП 4.130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.90 СП 4.13130.2013 СП.4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3-7.8,п. 7.13, 7.14 п.7.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.62,83,84 86 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты . Система оповещения и управления	Не выполняется

эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 3.1 - 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5 табл. 1 п.2.7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты, Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования $\pi.5.1$, 5.2, $\pi.5.5-5.9$, $\pi.5.11-5.22$, п6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12, п.6.3.1-6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п6.5.1-6.5.4, п. 6.6.2-6.6.5, п. 6.6.7, п.6.6.9, п.6.6.11, 6.6.16, п. 6.6.27, п. 6.6.32, п.7.2 прил. А СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности п.4., таблицы 1-4 табл. № 3 п.42 п. 18 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г п. 54 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г п. 10 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 п. 56 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»

	I	утвержденные постановлением	
		правительства РФ № 1479 от 16.09.2020	
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	Федеральный закон-123-ФЗ от 22.07.2008» «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 81 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты, Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п. 7.1.1-7.1.13, п.7.2.1-7.2.4, п.7.5.1	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г) п.2, 3, 5,,8-19,21-32, 34-37, 40-43, 48-50, 54-57, 60, 63, 65, 67,70, 71, 73, 75, 88-92, 337-372, 397-404, 406, 407, 409	Выполняется