Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«26» февраля 2025 г. Регистрационный № 42-08-2025-002783



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Социальное учреждение

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Маркина Анжела Оруджалиевна

(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: ______ ИНН: _-

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, р-н. Промышленновский, с. Тарасово, ул.

Заречная, зд. 82В/1

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

01.01.1990

(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	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных	
		образовательных организаций,	
		специализированных домов	
		престарелых и инвалидов	
		(неквартирные), больницы,	
		спальные корпуса	
		образовательных организаций с	
		наличием интерната и детских	
		организаций	

1.4.	Высота здания, м			3
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		541
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			1658
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	•	_	есно пожарная
	(системы противодымной за	-		я СОУЭ-3го типа
	сигнализации, пожаротуше		1	нклерная система
	управления эвакуацией, вну		_	отушения.
	противопожарные водопров	зоды)	_	вопожарное ение - пожарные
				ение - пожарные буются -пожарные
				ты имеется.
			_	ная вентиляция -
			_	ребуется
				1 7
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая 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)			
				мероприятий для
				а, в том числе
				ч)
	(Оценка не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятель			• •
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
_		страхования)		
	можный ущерб имуществу т	•	-	•
оце	нке составляет: Ввиду отсут			растояний других
<u> </u>	1	щерб третьим лицам от		"
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		_	
	оезопасности, выполнен		<u>ооеспечиват</u>	<u>гься на ооъекте</u>
	11	<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	_	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
1	1	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	
	зданиями и сооружениями	защиты.Ограничение	
		распространения пожара на	
		обьектах защиты.Требования у	
		обьемно-планировачным и	
		конструктивным решениям.п 4.3,	
		таблица 1; п.4.5. Федеральный	
		закон 123 ФЗ от 22.07.2008 г.	
		Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности. ч 1 ст 69;	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.5.1,	
		п.5.2, п.5.4, п.5.8, п.5.9, п.5.11,	
		п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4.	
		Федеральный закон 123ФЗ от	
		22.07.2008 г. Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности: ч. ст. 99.Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		установленные Постановлением	
		Правительства 1479 от 16.09.2020г	
		п.48	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон 123 ФЗ от	Выполняется
	пожарной техники	22.07.2008 г. Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности п. 1 ч 1 ст. 90 СП	
		4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничения распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировачным и конструктивным	
İ	I	l l	

1	1		
		решениям: п. 4.1, п. 8.6, п. 8.7, п.	
		8.8, п. 8.9, п. 8.13	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 Система	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Обеспечение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	обьектов защиты п.4.1, п.4.2, п.4.3,	
	конструктивной пожарной	п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.4.9,	
	опасности	п.5.1, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.6, п.6.7.1,	
		п.6.7.10, п.6.7.11, п.6.7.12, п.6.7.13,	
		п.6.7.14 СП 4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировачным и конструктивным	
		решениям п.5.2.2, п.5.2.6.	
		Федеральный закон 123 ФЗ от	
		22.07.2008 г Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности ч.1, ч.2, ст 31, ч.1-5	
		ст35, ч.1, ч.3 ст 36, ч.1-3 ст. 37, ч. 1	
		ст 57, ч.1 ст. 58, ч.1, ч.2, ч.3, ч.4,	
		ч.5, ч.6, ч.7 ст.87 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		установленные Постановлением	
		Правительства 1479 от 16.09.2020	
		г. П.15 , п.320.	
4.5.	Обеспечение безопасности		Выполняется
'	людей при возникновении	противопожарной защиты.	Benomineren
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы	
	пути и выходы	п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.5.1, п.5.2.	
	Путт п выходы	Федеральный закон 123ФЗ от	
		22.07.2008 Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности п.2 ст 52, ч.1, ч.2, ч.3	
		ст.53, ч.1 ст.54, ч.1, ч.2 ст.55, ч.1	
		ст.56, ч.1 ст.85, ч.1, ч.7, ч.8, ч.10,	
		ч.11 ст.89 Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		установленные Постановлением	
		установленные гостановлением	
ı	1	I	1

		Правительства 1479 от 16.09.2020 г. П.16, П.23, П.27, П.28, П.31, П.38, П.37.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон 123ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности п.3 ч.1 ст.80, ч.2 ст.82, ч.1 ст.90 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировачным и конструктивным решениям п.4.1, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.6, п.7.13. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, установленные Постановлением Правительства 1479 от 16.09.2020 г. П.26, П.27.	Выполняется
4.7.	Системы противодымной системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.5, п.6.1, п.6.3, п.6.4, п.6.5, п.6.6, п.1.1, п.7.2. Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ч.1, 2 ст.54, ч.1,2 ст.56, ч.1 ст.62, ч.1-11 ст.84, ч.1,3,6,9,11 ст.85, ч.1-3, ст.86, ч.1,2 ст.91 Правила противопожарного режима в Российской Федерации,установленные Постановлением Правительства 1479 от 16.09.2020 г. п.32, п.42, п.43, п.54. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления и эвакуации людей при пожаре.	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	Требования пожарной безопасности п 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6. Табл 1,7 табл. 2. СП 6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности п.4.1, п4.2, п.4.3, п.4.4, п4.5, п.4.7, п.4.8, п.4.9, п.4.10, п.4.14. Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ч.1-5, 7-10, 12,13 ст.82, ч.7 ст.83	Выполняется
	пожара и ограничение его развития	, and the second	
4.9.	Организационнотехнические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС РОССИИ от 18.11.2021 номер 806 Об определении порядка, видов, сроков, обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности п: 1-6, приложения номер 1, 2, 3, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, установленные Постановлением Правительства 1479 от 16.09.2020 п: 1, 2, 3, 4, 5, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 54, 55, 56, 60, 86, 337-372, 392 - 413 (приложение номер 1, 2, 3) Федеральный закон 123 ФЗ от 22.07.2008 Технический регламент	Выполняется

безопасности ч.1-7 ст.64		о требованиях пожарной безопасности ч.1-7 ст.64	
--------------------------	--	---	--