Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» августа 2022 г.

Регистрационный № 63-08-2022-011942



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида №466» городского округа Самара

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида № 466» городского округа Самара

(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: 1026300898040

Место нахождения объекта защиты:

443004, обл Самарская, г Самара, ул Фасадная, Дом 13а

ИНН: 6314015432

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

01.09.1971

(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	П	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
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			9
-	, ,	пожарного отсека		450
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		4100	
1.7.	Количество этажей		2	
1.8.	Категория наружных устан	атегория наружных установок по пожарной		е имеет
	опасности, категория здани	ий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарн	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	ооизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	1	•		ОУЭ-3 типа, в
	(системы противодымной з	•) м расположены
	сигнализации, пожаротуше			ных гидранта на
	управления эвакуацией, вн	• •		водопроводе Ø
	противопожарные водопро	воды)		200мм
_				
2.	_	ого риска, проведенна		
	(Заполняется, если провод	-	-	-
	_		е комплекс выполняемых изационных мероприятий для	
	_	_		
	обеспечения допустим			
	·	тип систем противопож	арнои защить	ol <i>)</i>
		Оценка не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	=
	(Заполняется самостоятеля	ьно, исходя из сооствені , от пожара, либо привод		• •
	имуществу гретьих лиц	от пожара, лиоо привод страхования)	цятся реквизи	ты документов
Исх	1 одя из собственной оценки	•	WHACTON TOATI	иу пиц от пожара
PICX	одя из сооственной оценки	составит 10000 рублей	уществу треть	вих лиц от пожара
4.	Срадания о рыполи	ении мероприятий по		по пожарной
	безопасности, выполне			-
	oesonachoem, bbinome	защиты <u></u>	oocene mbu	Iben na oobente
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	-	выполняется/не
	r r	перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих т	•	
		пожарной безопасност		
		защиты	J	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон N	⊇ 123-ФЗ от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 г. «Техн		

аниями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности. ст. 4 ч. 4;ст.52 п.5;	
	lom 57, om 60 er 1	
	ст.57; ст.69 ч.1. Федеральный закон	
	№ 384-ФЗ от 30.12.2009 г.	
	«Технический регламент о	
	безопасности зданий и	
	сооружений»: п. 3 ст. 8; п. 1 ст. 17.	
	Правила противопожарного	
	режима в Российской Федерации	
	(утверждены постановлением	
	Правительства РФ от 16. 09. 2020 г.	
	№ 1479). п.65. СП 4.13130.2013	
	«Свод правил. Системы	
	противопожарной защиты.	
	Ограничение распространения	
	пожара на объекте защиты.	
	Требования к объемно-	
	планировочным и конструктивным	
	решениям» п.4.1; 4.3; 4.4; 5.5.2 с	
	изменениями и дополнениями,	
	утв. приказом МЧС России от	
	15.06.2022 N 610-ст.	
аружное	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	22.07.2008 г. «Технический	
одоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	- I	
	-	
	_	
	• • • • •	
	-	
	1 1 1	
	-	
	Требования пожарной	
	т рооованил пожарной	
)	ружное отивопожарное доснабжение	режима в Российской Федерации (утверждены постановлением Правительства РФ от 16. 09. 2020 г. № 1479). п.65. СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.4.1; 4.3; 4.4; 5.5.2 с изменениями и дополнениями , утв. приказом МЧС России от 15.06.2022 № 610-ст. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ч.3 ст.90 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утверждены Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима»): п. 48, 49, 71. Свод правил. СП 31.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84* п.5.10;7.6 . СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения.

1	1	МЧС России от 30.03.2020 N 225).	
		п.4.1; 4.2; 4.5; 5.3; 6.3.	
4.2	п		D
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	пожарной техники	22.07.2008 г. «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности. ст. 4 ч. 4, п.6 ст. 63,	
		п.1 ч.1 ст.90. Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации	
		(утверждены постановлением	
		Правительства РФ от 16. 09. 2020 г.	
		№ 1479) п. 71,72. СП	
		112.13330.2011 «Пожарная	
		безопасность зданий и	
		сооружений». Актуализированная	
		редакция СНиП 21-01-97* п.8.2.	
		СП 4.13130.2013 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» п.4.1;	
		8.1; 8.7;.8.9 с изменениями и	
		дополнениями, утв. приказом	
		МЧС России от 15.06.2022 N	
		610-ст.	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	объемно-планировочные	22.07.2008 г. «Технический	
	решения, степень	регламент о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности ст.57;87.	
	конструктивной пожарной	Федеральный закон № 384-ФЗ от	
	опасности	30.12.2009 г. «Технический	
		регламент о безопасности зданий и	
		сооружений»: п. 1, 2 ст. 8; п. 2, 3 ст.	
		17. Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации	
		(утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16. 09. 2020 г.	
		№ 1479) п.13;15;25. СП	
		4.13130.2013 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		<u> </u>	

		защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.5.2.2; 5.5.2. с изменениями и дополнениями, утв. приказом МЧС России от 15.06.2022 N 610-ст.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. ст.4 ч.4;ст.53; п.19 ст. 88; п.3,5,7,11 ст.89. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ от 16. 09. 2020 г. № 1479) п.5; п.23; 26 27;28; п.36. СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений». Актуализированная редакция СНиП 21-01-97* п.6.2; 6.3; 6.4; 6.11; 6.14; 6.15;6.17; 6.18; 6.22; 6.25;6.29;6.30. СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (в ред. Приказа МЧС России от 19.03.2020 N 194) п.4.2.10; 4.2.13; 4.2.15; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.22; 4.3.2; 4.3.7.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. ч.1ст.90. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ от 16. 09. 2020 г. № 1479) п.17; 36; 394. СП 112.13330.2011 « Пожарная	Выполняется

I		безопасность зданий и	
		сооружений». Актуализированная	
		редакция СНиП 21-01-97* п.8.1;	
		8.2. СП 4.13130.2013 «Свод	
		правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение	
		_	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» п. 7.1;	
		7.7; 7.13; 8.1; 8.6, с изменениями и	
		дополнениями, утв. приказом	
		МЧС России от 15.06.2022 N	
		610-ст.	
4.7.	Системы	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	противопожарной защиты	22.07.2008 г. «Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности. ст.4 ч.4; ч.1	
	сигнализации,	ст.90,ст.83,ст.84,ст.85 Правила	
	пожаротушения,	противопожарного режима в	
	оповещения и управления	Российской Федерации	
	эвакуацией, внутренний и	(утвержденные постановлением	
	наружный	Правительства РФ от 16. 09. 2020 г.	
	противопожарные	№ 1479) п. 48-49, 51-52, 54, 55. СП	
	водопроводы)	3.13130.2009 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности». п. 3.1–3.4, 4.1–4.8,	
		5.1–5.5. (Разделы 6, 7). СП	
		3.13130.2009 «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности». п. 3.1-3.4, 4.1-4.8,	
		5.1–5.5. (Разделы 6, 7). СП	
		484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
I	1	l i series summittee in the series of the se	

		и правила проектирования» (в ред.	
		Приказа МЧС России от 31 июля	
		2020 г. N 582); (раздел 6.1;	
		6.2;6.6;7.2: приложение А) 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.» приложение А п.	
		А.1, таблица № А.1 п. 2, п. 4.3, п.	
		4.4, п. 4.8, таблица № 1 п. 11,	
		таблица № 3 п. 45, Постановление	
		Правительства Российской	
		Федерации от 01.09.2021 № 1464	
		«Об утверждении требований к	
		оснащению объектов защиты	
		автоматическими установками	
		пожаротушения, системой	
		пожарной сигнализации, системой	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре»	
		приложение № 1 п. 11, приложение	
		№ 3 п. 38. Свод правил СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (в ред. Приказа	
		МЧС России от 30.03.2020 N 225).	
		п.5.3, 5.5, 5.11, 6.1, 6.3, 8.4, 8.6. 8.8.	
4.8	Размещение, управление и		Выполняется
	взаимодействие	21.12.1994 «О пожарной	
	оборудования	безопасности». Ст. 4 ч. 4. Правила	
	противопожарной защиты	противопожарного режима в	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	(утвержденные постановлением	
	работа которого	Правительства РФ от 16. 09.2020 г.	
	lbaoota Kotoboto	11pabril 1pabril 1pa	

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	№ 1479) п.10. СП 112.13330.2011 « Пожарная безопасность зданий и сооружений». Актуализированная редакция СНиП 21-01-97* п.7.28. СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». п. 3.1–3.5, 4.1–4.8, 5.1–5.5. (Разделы 6, 7).	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности». (ст. 34, 37). Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. ст.5,6, 6.1. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденные постановлением Правительства РФ от 16. 09. 2020 г. № 1479). п. 2–4, 6, 9,11, 12, 14, 15, 18, 23, 24, 25, 27, 28, 35,36, 37, 42. 43, 52, 54,55, 57, 58,59,60, 65, 71,72, 372, 392, 395, 397, 400, 403,406-409, 413 (приложение №1, приложение №2). СП 9.13130.2009 «Свод правил. Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации». п. 4.1.1;4.1.2; 4.1.5;4.1.6; 4.2.1; 4.2.4;4.2.6; 4.2.7; 4.2.9; 4.3.1; 4.3.16. ГОСТ 12.4.026-2015 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний». п.4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 6.2.1; 6.2.; 6.2.3; 6.2.5; 6.2.8; 9.1; 9.2.	Выполняется