Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«19» августа 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-013325



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад N_{2} 55"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад $N_{\rm o}$ 55"

(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: 4217023410

ОГРН/ОГРНИП: 1024201470567

Место нахождения объекта защиты:

654007, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Новокузнецк, р-н Центральный, ул Спартака, Дом 20A

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

16.02.1973

(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	Ф1.1 Здания дошкольных
		образовательных организаций,
		специализированных домов
		престарелых и инвалидов
		(неквартирные), больницы,
		спальные корпуса
		образовательных организаций с
1		ı

		наличием интерната и детских	
		организаций	
1.4.	Высота здания, м	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	612	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	3761	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		
	(указывается для зданий производственного или		
	складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	- Автоматическая пожарная	
	(системы противодымной защиты, пожарной	сигнализация – адресно-	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	аналоговая; - Система	
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	оповещения и управления	
	противопожарные водопроводы)	эвакуацией – 3 типа; -	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод – не требуется; -	
		Наружный противопожарный	
		водопровод – на территории	
		учреждения не имеется пожарный гидрант, с торца	
		здания имеется на расстоянии	
		10 м - ПГ 1-376 К-150м; -	
		Дымоудаление в здании – не	
		требуется; - Пожаротушение –	
		не требуется	
		<u> </u>	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна	ая на объекте защиты	
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного	риска. В разделе указываются	
	расчетные значения пожарного риска, а такж	се комплекс выполняемых	
	дополнительных инженерно-технических и орган	изационных мероприятий для	
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе		
	перечень и тип систем противопож	сарной защиты)	
	Не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущеро		
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов		
	страхования)		
	Не проводилась		

4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
	Защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.1, ст.69 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1. п. 4.2. п.4.3 таблица 1. п.4.4. п.4.15. п. 4.17. п.4.19. п.5.2.1. п.5.2.2. п.5.2.4. п.5.2.6. п.8.1. п.8.6. п.8.7. п.8.8. п.8.9. СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.1, ст.68, ч.3, ст.68 Федеральный закон ФЗ-123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.49, п.54 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ N.1479 от 16.09.2020 г. п.4.2. п.4.3. п.4.4. п.4.5. п.5.4. п.5.18. п.8.8. п. 8.9. п. 8.10 п.8.12 п.8.13 п.8.14 СП 8.13130.2020 Свод правил «Системы противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для	п.1,2,3 ч.1, ч.2 ст.90, Федеральный	Выполняется

	пожарной техники	закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п.8.1.1.(б) п.8.1.2. п.8.1.4. п.8.1.5. п.8.1.6. п.8.1.7. п.8.1.8. СП 4.13130.2013 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям». п.49 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 г.	
	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч. 1 ст. 30; ч.2 ст.31; ч.1 п.1 (б) ст. 32; прил. таб. 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29 ч.1 ст.88, ч.2 таблица 23 ст.88, ч.5 ст.88, ч.6 ст.88, ч.7 ст.88, ч.19 ст.88 Федеральный закон № 123-Ф3 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1. п.4.5. п.4.7. п.4.8. п.5.2.2. п.5.2.3. п.5.2.4. п.5.2.5. п.5.2.6. п.5.2.7. п.5.2.8. п.5.3.1.п.5.3.2. п.5.3.3. п.5.3.5. п.5.4.3. п.5.4.4. п.5.4.5. п.5.4.7. п.5.4.8. п.5.4.15. п.5.4.16 (г). п.5.4.18(а,б,в,г,д) п.5.4.20. п.6.7.9. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 13, п.14, п.15, п.16 а-в),д,е),ж),з)и),к),л),м),н),о) «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» утв. постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020г.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	п.1 ч.1 ст. 39, ч.1. п.1.ч.2 п.1 ст.40,	Выполняется

1	l v		
	людей при возникновении	ч.1, п.1, 2, 3 ч.2, ст.53, ч.1 ч.2 ст.	
	пожара, эвакуационные	54; ч.2 ст. 55, ч.1, 2 ст. 57; ч.1, 2	
	пути и выходы	ст.58; ч.1 ст. 89, ч.2 ст.89, п.1 ч.3	
		ст.89, п.2 ч.3 ст.89, ч.4 ст.89, ч.8	
		ст.89, ч. 10 ст.89, ч.11 ст.89	
		Федеральный закон № 123-ФЗ от	
		22.07.2008 г. «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»; п.4.1.1. п.4.1.2.	
		п.4.1.4, п.4.2.2. п.4.2.4(г). п.4.2.5.	
		п.4.2.6. п.4.2.7. п.4.2.9. п.4.2.10.	
		п.4.2.11. п.4.2.13. п.4.2.14. п.4.2.15.	
		п.4.2.16. п.4.2.17. п.4.2.18. п.4.2.19.	
		п.4.2.21. п.4.2.22, п.4.2.25. п.4.3.1.	
		п.4.3.2. п.4.3.3. п.4.3.4. п.4.3.5,	
		п.4.3.6. п.4.3.7. п.4.3.9, 4.3.12.	
		п.4.4.1(а). п.4.4.2. п.4.4.5. п.4.4.6.	
		п.4.4.9. п.4.4.11. п.7.1.2. п.7.1.3	
		п.7.1.6 п.7.1.9. п.7.2.1. п.7.2.2.	
		п.7.2.3. СП 1.13130.2020 Свод	
		правил «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы». п.	
		22, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.30,	
		п.31, п.33, п.35, п.36 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» утв.	
		Постановлением Правительства РФ	
		№1479 от 16.09.2020г.	
	06		D.
4.6.	Обеспечение безопасности	, , , ,	Выполняется
	пожарно-спасательных	Федеральный закон № 123-ФЗ от	
	подразделений при	22.07.2008 г. «Технический	
	ликвидации пожара	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»; п. 7.1п.7.2.п.7.3,	
		п.7.5, п.7.6, п.7.7 п.7.8 п.7.10	
		п.7.12. п. 8.1 п. 8.6.п.8.8 п.8.9 СП	
		4.13130.2013 «Свод правил	
		Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям».	

Выполняется

4.7. Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

ч.1, ч.2, ч.3, ч.4 ст.51, ч.2 ст.54,ч.3, ч.4 ст.81, ч.2 ст.82, п. 1 ч. 1; п.3 ч. 1; ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9, ч.10 ст.83, ч.1,ч.2, ч.3, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.10, ч.11 ст.84, ч.1, ч.2,ч.3 ст.86, ч.1, ч.2 ст.91 Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.3.3, п.3.4, п.3.5, $\pi.4.1$, $\pi.4.2$, $\pi.4.4$, $\pi.4.5$, $\pi.4.6$, $\pi.5.1$, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.5.5, п.6 табл. 1, п.7 табл. 2 СП 3.13130.2009 Свод правил «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; Таблица 1 п. 11 Свод правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации». п.5.1, $\pi.5.2$, $\pi.5.3$, $\pi.5.4$, $\pi.5.5$, $\pi.5.6$, $\pi.5.8$, $\pi.5.9$, $\pi.5.13$, $\pi.5.14$, $\pi.5.15$, $\pi.5.16$, $\pi.5.17$, $\pi.5.18$, $\pi.5.19$, $\pi.6.1.1$, $\pi.6.1.2$, $\pi.6.1.3$, $\pi.6.1.4$, $\pi.6.1.5$, $\pi.6.1.6$, $\pi.6.2.1$, $\pi.6.2.11$, $\pi.6.2.12$, п.6.3.1, п.6.3.2, п.6.3.3, п.6.3.4, $\pi.6.4.1$, $\pi.6.4.5$, $\pi.6.5.1$, $\pi.6.6.1$, $\pi.6.6.3$, $\pi.6.6.4$, $\pi.6.6.5$, $\pi.7.1.1$, п.7.1.2, п.7.1.3, п.7.2.2. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». Таблица 1 п.8.2. СП 8.13130.2020

			ī
		Свод правил «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности».	
4.8.	Размещение, управление и		Выполняется
	взаимодействие	Федеральный закон № 123-ФЗ от	
	оборудования	22.07.2008r. «Технический	
	противопожарной защиты	регламент о требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности»; п.5.1, п.5.2, п.5.3,	
	зданий и оборудованием,	п.5.4, п.5.8, п.5.13, п.5.14, п.5.15,	
	работа которого	п.5.16, п.5.17, п.5.18, п.5.19, п.6.1	
	направлена на	.1, п.6.1 .2, п.6.1.3, п.6.1.4, п.6.1.5,	
	обеспечение безопасной	п.6.1.6, п.6.2.1, п.6.2.11, п.6.2.12,	
	эвакуации людей, тушение	п.6.3.1, п.6.3.2, п.6.3.3, п.6.3.4,	
	пожара и ограничение его	п.6.4.1, п.6.5.1, п.6.6.1, п.6.6.4,	
	развития	п.6.6.5, п.7.1.1, п.7.1.2, п.7.1.3,	
		п.7.2.1. Свод правил СП	
		484.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования».	
4.9.	Организационно-	ч.8 ст.6, ч.1, 2, 3 ст.6.1, ч.1, 2, 3	Выполняется
	технические мероприятия	ст.7, п.1 ч.1, 2, 3, 4, 5, 6 ч.1, п.1, 3	
	по обеспечению пожарной	ч.2 ст.9, ст.26, ч.1 п.3 ст.27, ч.1, 2	
	безопасности объекта	ст.60, ч.2, 3, 4, 5, 6, 7 ст.64, ч. 1, 3	
	защиты и	п.1, 2, 3, 4, 5 ст.80 Федеральный	
	противопожарный режим	закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; п.59 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» утв.	
		Постановлением Правительства РФ	
		№1479 от 16.09.2020г.	
	I .		