Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калининградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» июля 2025 г.

Регистрационный № 39-08-2025-011310



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственного бюджетного учреждения социального обслуживания Калининградской области «Центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей «Колосок»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ "ЦЕНТР СОДЕЙСТВИЯ СЕМЕЙНОМУ УСТРОЙСТВУ ДЕТЕЙ "КОЛОСОК"

(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: 1023902212674 Место нахождения объекта защиты: ИНН: 3915009903

238420, обл Калининградская, р-н Багратионовский, г Багратионовск, ул Калининградская, Дом 55

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

01.01.1997

(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
		наличием интерната и детских
		организаций
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	823
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	3168
1.7.	Количество этажей	4
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	СПС; СОУЭ 3-го типа
	(системы противодымной защиты, пожарной	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	
	противопожарные водопроводы)	

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте 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)

Расчетное значение индивидуального пожарного риска на объекте 9,979 · 10-8. Перечень дополнительных противопожарных мероприятий: • Обеспечить геометрические параметры эвакуационных выходов из здания, а также из коридоров на основную межэтажную лестничную клетку, - размерами не менее 0,7×1,9 м. • Обеспечить устройствами для самозакрывания (доводчиками) двери, выходящие на внутренние лестницы здания. • Обеспечение технической надежности элементов систем пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре и управлением эвакуации людей 3-го типа, их соответствие нормам. • Обеспечить при эксплуатации объекта защиты выполнение требований Постановления Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» и Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". • Сохранение ширины эвакуационных путей и выходов.

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)

	Возможность	ущерба для третьих лиц отсутствует.	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте		
	защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные	статья 69 Федерального закона №	Выполняется
	расстояния между	123-ФЗ от 22.07.2008	
	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» (пункт	
		4.3, таблица 1, п. 4.4-4.5, 4.15).	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п.4.2-4.5, табл. 2,	
		п.5.17-5.18, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8-8.10, 8.12-8.14).	
4.3.	Проезды и подъезды для	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	пожарной техники	22.07.2008 «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» (ч.1 статьи 76, ч.1	
		ст.90). СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопо-жарной защиты.	
		Ограничение распро-странения пожара на объектах защиты.	
		пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п. 4.1, 7.1, 8.1.2-8.1.9,	
I	I	perionin (ii. 1.1, 7.1, 0.1.2 0.1.),	

		8.1.14).	
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	объемно-планировочные	22.07.2008 «Технический	
	решения, степень	регламент о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности» (п.1), 5), 6) ст. 52,	
	конструктивной пожарной	статьи 57-59, ч.1, ч.3 ст.80, ч.1-3,	
	опасности	ч.5-7, ч.11 ст. 87, ч.1, 19 ст.88, ч.1-3	
		ст.134, ч.1-2, 4-6 ст.137, таблицы	
		21-24, 29). СП 2.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»	
		(пункты 4.5 – 4.8, 5.2-5.4, 6,	
		таблица 6.9, п.6.7.15, таблица 6.13,	
		п. 6.7.16). СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		(пункты 4.1-4.2, 4.16-4.18, 4.20,	
		5.1.1-5.1.5, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6).	
4.5.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	людей при возникновении	22.07.2008 «Технический	
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» (п.2) ст. 52, статьи	
		53, 89, ч. 5-6, ч.12, 18 статьи 134,	
		таблица 28). СП 1.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы» (пункты 4.1.2, 4.1.5,	
		4.2.1-4.2.7, 4.2.9-4.2.10-4.2.12,	
		4.2.14-4.2.22, 4.2.24-4.2.25, 4.2.27,	
		4.3.1-4.3.8, 4.3.11-4.3.12,	
		4.4.2-4.4.4, 4.4.6-4.4.9,	
		4.4.11-4.4.12, 4.4.15, 5.1.1-5.1.4,	
		5.2.1-5.2.2).	
4.6.		статья 90 Федерального закона №	Выполняется
	пожарно-спасательных	123-ФЗ от 22.07.2008	
	подразделений при	«Технический регламент о	
	ликвидации пожара	требованиях пожарной	

1	I	безопасности». СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		(пункты 7.1-7.14, 7.16, 7.19)	
4.7.	Системы	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется
	противопожарной защиты	22.07.2008 «Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» (статьи 51-52, 54,	
	сигнализации,	56, 60, 62, 68, 81-84, 91, 103). СП	
	пожаротушения,	3.13130.2009 «Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты. Система	
	эвакуацией, внутренний и	оповещения и управления	
	наружный	эвакуацией людей при пожаре.	
	противопожарные	Требования пожарной	
	водопроводы)	безопасности» (пункты 3.1-3.5,	
		4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1-5.5, 6, 7, п.2	
		таблицы 2). СП 7.13130.2013	
		«Отопление, вентиля-ция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности» (4-5, 6, 8).	
		СП 486.1311500.2020. «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Перечень зданий,	
		сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п.4.1-4.4, 4.6, 4.8,	
		4.10; п.11, таблицы 1, п. 4-5, 9-10,	
		40, 42, 47-48 таблицы 3). СП	
		484.1311500.2020. «Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила проектирования»	
		(пункты 5.1-5.2, 5.4-5.22, 6.1.1–	
1	I	[(iijiiiiiii 3.1 3.2, 3.1 3.22, 0.1.1	

		6.1.6, 6.2.1-6.2.6, 6.2.11-6.2.13, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1, 6.4.3-6.4.5, 6.5.1-6.5.2, 6.5.4, 6.6.1-6.6.5, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.11-6.6.16, 6.6.27, 6.6.32, 6.6.34-6.6.41; п.1 табл.А1 приложения А).	
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» (ч.4-5 статьи 83). пункты 7.1.1-7.1.5, 7.1.7, 7.1.11, 7.1.13, 7.2.2, 7.2.4 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования».	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	«Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (пункты 2-6, 8-19, 21-43, 48-49, 54 – 57, 60, 63, 65-69, 71–73, 77, 79, 84-87, 209, 286-288, 292-293, 308-333, 337-372, 392-404, 406-409, 412-413, 449-458, Приложение N 1). Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи 21, 25, 27, 30, 34, 37- 39 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».	Выполняется