## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калининградской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» ноября 2025 г. Регистрационный № 39-08-2025-017753



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области "Городская больница № 2"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Калининградской области "Городская больница № 2"

(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: 3907012123

ОГРН/ОГРНИП: 1023901653203

Место нахождения объекта защиты:

236017, обл Калининградская, г Калининград, ул Чапаева, Дом 26-28

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

01.01.1945

(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	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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	4320
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	13616
1.7.	Количество этажей	4
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АУПС; СОУЭ 3-го типа; НВП.

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)

На основании проведенных расчетов установлено: объект имеет такое соответствующие исходным данным объемно-планировочное решение с учетом проведения дополнительных противопожарных мероприятий, что пожарный риск для рассматриваемого здания не превышает допустимое максимальное значение расчетной величины пожарного риска установленное статьей 79 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".  $R = 1,684 \cdot 10^{-7} \le 1$  [] 10-6 Кроме того, в помещениях должны соблюдаться в полном объеме требования нормативных документов в части обеспечения пожарной безопасности. Постоянное или временное единовременное нахождение людей в помещениях должно быть не более установленным данным расчетом. Пути эвакуации должны содержаться в исправном состоянии, не допускается загромождение эвакуационных путей, а также уменьшения их ширины на величину меньшую, чем указано в данном расчете и планировках. Также при эксплуатации эвакуационных путей и выходов следует не допускать: - загромождение эвакуационных путей и выходов (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и другими предметами, а также забивать двери эвакуационных выходов; - устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно)

инвентарь и материалы; - устраивать на путях эвакуации пороги (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей.

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)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит (балансовая (остаточная) стоимость строений, находящихся по адресу, ул. Чапаева, 26-28 — 12 785 859 руб.65 коп.

## 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Рекрианти нормативник правовых Средения о

I		<u> </u>	
	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 6, пункт 1; 5. таблица 20	Выполняется
	расстояния между	Федерального закона от 22.07.2008	
	зданиями и сооружениями	№ 123-ФЗ (далее ФЗ от 22.07.2008	
		№123-ФЗ); - Пункты 4.3-4.13,	
		таблица 1 СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное	- Статья 62, пункт 2, ФЗ от	Выполняется
	противопожарное	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический	
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» - Пункты 5.1, 8.5,	
		8.8-8.12, 11.2, 11.3, 11.4, таблица 1	
		СП 8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности».	
-			

		-	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	- Пункт 6) статьи 63, подпункт 1, 2) пункта 1 статьи 90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - Пункты 71, 73; подпункты а- д подпункта 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 за исключением ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008: п. 6, ст. 63, пп. 1; п.1 ст 90 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479: п. 71,73; пп. а-д пп. 393.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	- ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - Пункт 5.2.1; 5.2.4 СП 4.13130.2013 за исключением Пункты 5.2.3, 6.7.10-6.7.14, таблица 6.12 СП 2.13130.2020.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	- Статья 53, пункт 1,2,3,4; статья 89 , пункт 1-15 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - П. б) пп 16; пп а) п. 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	- Статья 90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - Пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 ст. 84, пункт 1 пп 1, 3,6; пункт 2, 3, 7, 9. за исключением - Пункт 8.1 СП 7.13130.2013; - СП 485.1311500 2020: п.; - ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008: ст. 84, п. 1 пп 2, 4,5; п. 4, 8, 11,12	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	- Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	безопасности» ст. 84 пункт 1 (1;3); 3;7.; - Пункты 14.4 СП 5.13130.2009; за исключением ФЗ №123-ФЗ от 22.07.2008 ст.52,54,84(1;2;5) - СП484.1311500. 2020 «Системы противопожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты.	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР «Правила противопожарного режима в РФ» утвержденные ПП РФ № 1479 от 16.09.2021г. п.: 2.3.5.6-12, 17-18, 27, 29, 30, 32, 60; VIII – 116.	Выполняется