

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» марта 2022 г.

Регистрационный № 24-08-2022-002426



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская
городская детская поликлиника № 2»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Красноярская
городская детская поликлиника № 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1022402303912

ИНН: 2464009261

Место нахождения объекта защиты:

-

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

20.10.1970

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	543
1.6.	Объем здания, куб. м	2310
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- устройство АПС (адресная); - устройство СОУЭ (3-й тип); - устройство ССПЗ; - наружный противопожарный водопровод расположен по адресу: ул. Семафорная, 243а; ул. Семафорная, 247б)	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p>		
Не проводилась			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	ст. 69 п.1, п.2 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п. 4.3 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пп. 5.2–5.5, 5.12, 6.1–6.4, 8.6, 8.7 СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности». п. 4.3 – 4.15, Приложение А СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.1, п. 8.3 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 4.1, 4.2 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п. 5.1.2 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п. 1, 2	Выполняется

		НПБ 105-03 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности». п. 1, 5 Таблица 1, п. 6 СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п. 4.1.1–4.1.6, 4.2.1, 4.2.3–4.2.8, 4.3.1–4.3.4, 4.4.1–4.4.7, 4.4.10, 8.1.1–8.1.5, 8.1.9, 8.1.11–8.1.13, 8.1.15, 8.1.19, 8.1.21, 8.3.1–8.3.3, СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	гл. 7 СП 4.13130.2013 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте 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)	п. 4 СП 486. 1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией»; пп. 3.1–3.5, 4.1–4.8, 5.1–5.5, раздел 6, 7 СП 3.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.5.1, 5.2, 5.4, 5.8, 5.9, 5.11, 5.17, 5.18, 5.20, 5.21 и п. 6 СП 484.1311500.2020 «Свод	Выполняется

		<p>правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации автоматизация систем противопожарной защиты»; пп. 4.3, 5.3.4, 5.3.5, 6.4, 6.6.1 СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; пп. 4.1.1, 4.1.5 СП 10.13130.2009 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»; ст. 56, 85, 138 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>п.5.1, 5.2, 5.4, 5.8, 5.9, 5.11, 5.17, 5.18, 5.20, 5.21 и п. 6 СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации автоматизация систем противопожарной защиты»; п. 4.1, табл. 1-4, п. 4.4 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией».</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 5, ч. 1 (2), 3 ст. 6, ч. 1, 2, 3 ст. 53, ст. 54, ч. 2 (1) ст. 56, ч. 1 ст. 57, ч. 1 ст. 58, ст. 60, ч. 1, 2 ст. 62, ч. 1, 2, 4 ст. 64, ч. 4, 7, 9 ст. 83, ч. 1 (1, 2), 3, 7, 11 ст. 84, ч. 1, 2 ст. 86, ч. 3, 19 ст. 88, ч. 1, 3, 7, 11, 14, ст. 89, ч.</p>	Выполняется

	<p>1, 2, ст. 90, ч. 2, ст. 91, ст. 107, ч. 5, 6, 7, 8, ст. 134 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 2 – 7, 12, 14, 18 – 26, 33 – 36, 38, 40, 42 – 43, 48, 49, 50, 55 – 57, 61 – 65, 70, 71, 74, 77, 137, 339 – 340, 343, 348, 349, 460 – 462, 465 – 468, 470, 471, 474 – 476, 478, 480, прил. 1 Постановление Правительства от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме».</p>	
--	--	--