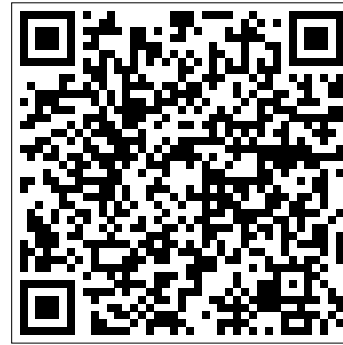


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» мая 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-008263



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ставропольского края
«Городская детская клиническая больница имени Г.К. Филиппского» города
Ставрополя

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
БОЛЬНИЦА ИМЕНИ Г.К. ФИЛИППСКОГО" ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ

(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: 1022601951877

ИНН: 2633005289

Место нахождения объекта защиты:

355002, край. Ставропольский, г. Ставрополь, ул. Пономарева, д. 5

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

01.02.1973

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	41						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	420						
1.6.	Объем здания, куб. м	26350						
1.7.	Количество этажей	4						
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет						
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая пожарная сигнализация (АПС) (пороговая), Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ), Система внутреннего противопожарного водопровода (ВПВ), Фотолюминесцентные эвакуационные системы (ФЭС).						
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> <p align="center">не проводилась</p>							
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> <p align="center">не проводилась</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:33%;">Наименование</th> <th style="width:33%;">Реквизиты нормативных правовых</th> <th style="width:33%;">Сведения о</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о						

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.69; Строительные нормы и правила СНиП II-А.5-70 «Часть II. Раздел А. Глава 5. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» 1970 г.: п.3.7-3.8; СНиП 2.01.62 «Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования»: п. 5.25 таблица 9, п. 6.10 таблица 13.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.62, ст.68; СНиП II-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования»: п.2.7-2.8 таблица 4, п.2.15, п.3.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90; СНиП II-Л.2-72* «Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования»: п.2.1-п. 2.3; СНиП II-К.2-62 «Строительные нормы и правила. Планировка и застройка населенных мест. Нормы проектирования»: п.8.31-п.8.40.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023)	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.87, ст.88, ст.134, ст.137; Строительные нормы и правила СНиП II-A.5-70 «Часть II. Раздел А. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» 1970 г.: п.2.1-2.8, п.3.1-3.4, п.3.6-3.12; СНиП II-L.2-72* «Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования»: п.4.1.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.81, ст.89, ст.91; Строительные нормы и правила СНиП II-A.5-70 «Часть II. Раздел А. Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» 1970 г.: п.4.1-4.11.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.81, ст.84, ст.85, ст.87, ст.88, ст.89, ст.90, ст.91; СНиП II-A.5-62 «Строительные нормы и правила. Противопожарные требования»: п.4.9-4.11; СНиП II-L.2-62 «Строительные нормы и правила. Общественные здания и сооружения»: п.3.14; СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: 7.Обеспечение деятельности пожарных подразделений:	Выполняется

		п.7.1-п.7.8, п.7.13-п.7.17.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.81-84, ст.86, ст.91, ст.103; СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: 1.Область применения: п.1.2, прил. А, п.А.10 табл.А.1, п.6.1, табл. А.3 п.4.2, п.13.1.4, п.13.1.6, п.13.1.10-13.1.12, п.13.2.1-13.2.3, п.13.3.2-13.3.18, п.13.4.1 табл.13.3, п.13.13.1-13.13.3, п.13.14.1-п.13.14.13; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п.6.1.1-п.6.1.6, п.6.3.1-п.6.3.4, п.6.4.1, п.6.5.1, п.6.6, п.7.1-п.7.2; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»: п.4.1-4.12 табл.1, табл.2, табл.3; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: 3.Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5, 4.Требования пожарной</p>	Выполняется

		<p>безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8, 5.Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5, 7.Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: табл.2; СНИП 2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий»: п.1.4, п.4.1-п.4.5, п.6.1-п.6.17, п.7.1-п.7.8; СНИП П-Г.3-62 «Водоснабжение. Нормы проектирования»: п.2.7-2.8 таблица 4, п.2.15, п.3.1.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.91; СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: 1.Область применения: п.13.1.4, п. 13.1.6, п. 13.1.10-13.1.12, п. 13.2.1-13.2.3, п. 13.3.2-13.3.18, п. 13.4.1 табл. 13.3, п.13.13.1-13.13.3, п.13.14.1-п.13.14.13; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п.6.1.1- п.6.1.6, п.6.3.1-п.6.3.4, п.6.4.1, п.6.5.1, п.6.6, п.7.1-п.7.2; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления</p>	Выполняется

		<p>эвакуацией людей при пожаре»: 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5, 4. Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8, 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.2-п.5, п.9-п.17, п.23-п.30, п.34-п.43, п.48-п.52, п.54-п.56, п.60, п.65-п.66, п.71-п.73, п.121-п.134, п.395-п.409, п.412-п.413; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.6, ст.52-ст.55, ст.57-ст.60, ст.62, ст.64, ст.68, ст.69, ст.80-ст.84, ст.87-ст.91, ст.103; Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в</p>	Выполняется

