

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» июня 2023 г.

Регистрационный № 23-08-2023-008954



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника
№ 3 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника
№ 3 города Новороссийска" министерства здравоохранения Краснодарского края

(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: 1032309081551

ИНН: 2315059812

Место нахождения объекта защиты:

353900, край Краснодарский, г Новороссийск, ул Новороссийской Республики, Дом
14

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

17.04.1947

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	11

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	514
1.6.	Объем здания, куб. м	3843
1.7.	Количество этажей	3
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)	АПС, СОУЭ, внутреннее противопожарное водоснабжение. (Автоматическая пожарная сигнализация - прибор приемно -контрольный пожарно-охранный «С 2000-М»; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; наружный противопожарный водопровод от сети пожарных гидрантов (1 ПГ в радиусе 200м)
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">Расчетные значения пожарного риска: 1×10^{-6} Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты: АПС, СОУЭ, внутреннее противопожарное водоснабжение. (Автоматическая пожарная сигнализация - прибор приемно -контрольный пожарно-охранный «С 2000-М»; система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа; наружный противопожарный водопровод от сети пожарных гидрантов (1 ПГ в радиусе 200м)</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>	

Оценка не проводилась.

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года статья 69. Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» п. 3, ст. 3; п. 1 ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима») п. 74. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3, п. 4.4.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года ст. 62 п. 1; ст. 68. Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и	Выполняется

		<p>сооружений» п. 6 ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима») п. 48, п. 49. СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п. 4.1; 4.2; 4.3; 4.5; 5.2. СП 31.13130.2012 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*» п. 5.10. СП 4.1.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года п. 6 ст. 63; п. 1 ч. 1 ст. 90. Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» п. 6 ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 65, п. 71, п. 72). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной</p>	Выполняется

		защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1; 8.16; 8.6; 8.7; 8.9.	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года п. 1, 5, 6 ст. 52; ч. 2 ст. 55; ст. 55; ст. 57; ст. 58; ч. 1, 2 ст. 59; ст. 87; ст. 88; п. 1, 2, 3, 5, 6, Ист. 134; п. 1,2, 4, 5 ст. 137. Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» п. 1, 2 ст. 8; п. 2, 3 ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 13, п. 15, п. 25). СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункты 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20. СП 4.1.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 4.19; 4.20; 5.6.2; 5.6.4. СП 7.1.13130.2013 «Отопление. Вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» пункты 4.1; 6.1; 6.2; 6.12; 8.5.	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года п. 2, 4 ст. 52; ст. 53; ст. 55; п. 1 ч. 1 ст. 80; п. 7, 8, 10, 11, 14 ст. 89. Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» п. 4 ст. 8; п. 4 ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 26, п. 27, п. 28, п. 31, п. 35, п.37). СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» пункты 4.1.2, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.25, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.12.1.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года пункт 3 ст. 55; п. 3, 4 ч. 1 ст.80; ч. 1 ст. 90. Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» п. 3, 6, 7 ст. 8; п. 6 ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации</p>	Выполняется

		<p>(утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 20). СП 4.1.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» пункты 7.1; 7.2; 7.3; 7.6; 7.7. СП 17.1.13130.2017 «Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76*» п. 4.8.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года пункт 3 ст. 52; ст. 54; ст. 56; ст. 82; ст. 83; ст. 84; ст. 91; ст. 103. Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» п. 3, ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 10, 50, 54, 55, 56). СП 3.1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, разделы 6 и 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Система пожарной</p>	Выполняется

		<p>сигнализации и автоматизации системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пункты 5.1; 5.2; 5.4; 5.5; 5.6; 5.7; 5.8; 5.9; 5.10; 5.11; 5.12; 5.13; 5.14; 5.15; 5.16; 5.17; 5.18; 5.19; 5.20; 5.2.1; 5.22; 6.1.1; 6.1.3; 6.1.4; 6.1.5; 6.1.6; 6.2.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.6; 6.2.11; 6.2.12; 6.2.13; 6.3.3; 6.3.4; 6.4.1; 6.4.5; 6.5.1; 6.5.2; 6.5.4; 6.6.4; 6.6.5; 6.4.5; 6.5.1; 6.5.2; 6.5.4; 6.6.4; 6.6.5; 6.6.9; 6.6.11; 6.6.12; 6.6.15; 6.6.16; 6.6.27; 6.6.32; 6.6.34; 6.6.36; 6.6.37; 6.6.38; 6.6.40; 6.6.4; таблица Приложение А1 п. 1. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» пункты 4.1; 4.3; 4.4; 4.8; таблица 1 и 3. СП 6.13130.20139 «Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» Пункты: 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.5; 4.6; 4.7; 4.8; 4.9; 4.10; 4.13; 4.14.</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</p>	<p>Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года статья 59 п. 3. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил</p>	Выполняется

	развития	противопожарного режима» п. 42). СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизации системы противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» пункты 7.1.3; 7.1.4; 7.1.5; 7.1.7; 7.1.13; 7.2.1.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 69 - ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» ст. 37. Федеральный закон № 123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 года ч. 5 ст. 6, ч.9 ст. 52, ст. 60, ст. 64, ст. 105, ст. 123. Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» п. 7, ст. 17. Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима» п. 2, 3, 4, 5, 8, 9, 11, 12, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 24, 30, 32, 33, 34, 35, 38, 41, 43, 59, 60, 67, 73, 77, 78, 79, 88, 89, 90, 91, 92, 286, 288, 293, 372, 392, 393, 394, глава XIX в части касающейся декларируемого объекта защиты). СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 4.5. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1, 4.1.32, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.8, 4.3,	Выполняется

	<p>4.4.1,4.5.4,4.7.2,4.7.4,4.7.5. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1,5.2. СП 255.1325800.2016 «Здания и сооружения. Правила эксплуатации. Основные положения» п. 14.1.1, 14.1.2, 14.1.3, 14.1.7, 14.1.9, 14.1.10. СП 336.1325800.2016 «Системы вентиляции и кондиционирования воздуха. Правила эксплуатации. Основные положения» п. 5.2, 5.3, 13.1, 13.2, 13.4, 13.6, 13.8. НПБ «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» (приказ МЧС России от 12.12.2007 № 645)</p>	
--	---	--