

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» июля 2024 г.

Регистрационный № 77-08-2024-011425



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Городская поликлиника № 22 Департамента здравоохранения города Москвы»
филиал № 3

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Городская поликлиника № 22 Департамента здравоохранения города Москвы»

(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: 1037727012730

ИНН: 7727242502

Место нахождения объекта защиты:

117447, г. Москва, ул. Большая Черёмушkinsкая, д. 6А

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

30.12.1968

(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	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	574
1.6.	Объем здания, куб. м	13248
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)	Система пожарной сигнализации (СПС) – адресно-аналоговая «Рубеж». Система противодымной вентиляции (СПДВ). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) – 3-го типа. Автоматическая установка пожаротушения в 2-х помещениях. Тип – модульный, объёмный, хладагент ФК-5-1-12. Внутренний противопожарный водопровод (ВПВ) – 10 ПК			
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">Требования пожарной безопасности выполнены. Требования противопожарного режима выполнены. Индивидуальный пожарный риск не превышает значений, установленных Федеральным законом от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ. Для обеспечения соответствия объекта НОР требованиям пожарной безопасности не требуется применение дополнительных противопожарных мероприятий компенсирующих (ограничивающих, исключаящих) пожарную опасность нарушенных (невыполненных) требований пожарной безопасности.</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>				
Не проводилась					
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;"> <tr> <td style="width:33%; text-align: center;">Наименование</td> <td style="width:33%; text-align: center;">Реквизиты нормативных правовых</td> <td style="width:33%; text-align: center;">Сведения о</td> </tr> </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 №123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.1, ст.69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»: раздел 4, таб. №1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон №123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1,2 ст.62; ч.2 ст.63; ч.1 ст.68; п.1 ч.2 ст.68; п.3 ч.1 ст.90; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». Раздел 4, таблица 1, таблица 2. Раздел 6 п. 6.3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ п. 48, п. 49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п.6 ст.63;п.1, п.1 ч.1 ст.90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям»: п.п. 8.2, п.8.3, п.8.6, п. 8.9. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.65, п.72</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный Закон РФ от 22.07.08г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.31, ст.37, ст.87. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п.п. 5.2.1-5.2.4, 5.2.7, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.3, 5.4.4. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным решениям»: п.п. 4.3, 4.1.5, 4.16, 5.1.2. Для строительных конструкций пределы огнестойкости и их условные обозначения определяются в соответствии с ГОСТ 30247.1, ГОСТ Р 53307, ГОСТ Р 53308, ГОСТ Р 55896. Класс пожарной опасности строительных конструкций устанавливаются по ГОСТ 30403.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.51, ч.1, 2, 3, 5, 9 ст.52, ч. 1, 2, 3 ст.53, ч.1, 2 ст.54, ч.1, 2 ст.56, ст. 81, ч.1, 3, 8, 10, 11 ст.89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:</p>	Выполняется

		<p>п.п. 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.7, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.11, 7.1.13, 7.1.14, 7.1.15.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.26.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1 п.п. 1,3, ч. 2 ст.90. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.26, п.48, п.71, п.72.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1-4 ст. 51, ч. 1, 2 ст. 54, ч. 1, 2 ст. 56, ч. 1, 2, 3 ст. 62, ч. 1, 2, 3, 4 ст. 81, ч. 1 п.2, п.3, ч. 5, 6, 7, 9 ст 83, ч.1 п. 1, 2, 3, 4, 5, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 7, ч. 9, ч. 10, ч. 11 ст. 84, ч. 1, ч. 3, ч. 6, ч. 7 ст.85, ч.1, ч.2, ч.3 ст. 86. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.6, 4.7, 4.8, таб. 1, 2.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.10, п.42, п.50, п.54, п.55, п.56. СП 484.1311500.2020 «Системы</p>	Не выполняется

		<p>пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты»: п.6, п.7.1, п.7.2, п.7.6, п.7.7. СП 485.1311500.2020 «Установки пожаротушения автоматические»: п.9, п.10. СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации»: п.4, таблицы 1, 2, 3, 4.</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 №123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1, ч.3, ч.4 ст. 81, ч.1 п.2, 3, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9 ст.83, ч.1. п.п. 1, 2, 3, 4, 5, ч.3, ч.4, ч.7, ч.9, ч10, ч.11 ст.84, ч.1, ч.3, ч.6, ч.7 ст.85. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: п.п. 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности (с Изменениями N 1, 2)»: п.п. 6.24, 7.20.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон №123-ФЗ от 22 июля 2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1, 2, 3, 4 ст.5 Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.2, п.3,</p>	Выполняется

	п.4, п.5, п.9, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.23, п.24, п.25, п.26, п.27, п.29, п.35, п.36, п.37, п.41, п.42, п.43, п.48, п.50, п.54, п.55, п.56, п.60, разделы XVI, XVIII, XIX.	
--	--	--