

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» октября 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-017869



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Городская поликлиника № 69 Департамента здравоохранения г. Москвы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы
«Городская поликлиника № 69 Департамента здравоохранения г. 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: 1037739183349

ИНН: 7720022032

Место нахождения объекта защиты:

111524, г Москва, ул Плющева, Дом 20

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

01.01.1975

(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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	809
1.6.	Объем здания, куб. м	14585
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)											
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		АПС (аналоговая) СОУЭ (3 тип) АУП (порошковая, водная) ВПВ									
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">Расчет пожарного риска не проводился</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">На основании собственной оценки возможный ущерб третьим лицам от пожара составит 100 000 (сто тысяч рублей)</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"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 табл.1</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное</td> <td>СП 8.13130.2020 «Системы</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 табл.1	Выполняется	4.2. Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п. 4.3 табл.1	Выполняется										
4.2. Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется										

	противопожарное водоснабжение	противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.5.6, табл.3 и 4, п.8.4, п.8.6, п.8.7	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.8.1, п.8.6	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.4.6-п.4.7, п.5.2.1-п.5.2.3, п.5.2.5-п.5.2.7, п.5.3.1, п.5.3.2, п.5.4.2, п.5.4.4-п.5.4.7, п.5.4.17-п.5.4.18, п.5.4.20, п.6.2.1, п.6.2.4, п.6.6.1, табл.6.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.6.1.38, п.6.1.39, п.6.1.40, п.6.1.41, п.6.1.45	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.1.2, п.4.1.3, п.4.1.4, п.4.2.1-п.4.2.6, п.4.2.9, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.21, п.4.2.22, п.4.2.24, п.4.3.1-п.4.3.8, п.4.3.10, п.4.3.12, п.8.1.1, п.8.3.1, п.8.3.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» п. 7.1-п.7.3, п.7.5, п.7.6, п.7.7, п.7.13, п.8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.8	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1-п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.5.4, п.5.5, табл.2, п.17 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.13.1.1, п.13.1.9-п.13.1.11, п.13.2.1, п.13.2.2, п.13.3.1-п. 13.3.4, п.13.3.6-п.13.3.12, п.13.3.16-п.13.3.18, п.13.4.1, п.13.5.1-п.13.5.5, п.13.7.1, п.13.7.2, п.13.13.1-п.13.13.3, п.13.14.1-п.13.14.13, п.13.15.1-п.13.15.4, п.13.15.7, п.13.15.8, п.13.15.12, п.13.15.13, п.13.15.14, п.13.15.20, п.14.1.-п.14.5, п.15.1, п.15.10, п.17.1-п.17.4, приложение А, табл. А1,А3, п.А4, приложение Н, табл.Н1 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4, п.6.10, п.7.1, п.7.2, п.7.10 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.5.1-п.5.4, п.6.1.1-п.6.1.7, п.6.1.11,	Выполняется

		п.6.1.19, п.6.1.20, п.6.1.22, п.6.1.28, п.6.2.1-п.6.2.6, п.6.2.14, п.3.2.16, п.6.2.20, п.7.1-п.7.6, табл. 7.2, п.12.1, п.12.3, п.12.5, п.12.9, п.12.10-п.12.16, п.12.27-п.12.33, п.13.1, п.13.2, п.14.1.8, п.14.1.18, п.15.1, п.15.2	
4.8.	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	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.13.1.1, п.13.1.9-п.13.1.11, п.13.2.1, п.13.2.2, п.13.3.1-п. 13.3.4, п.13.3.6-п.13.3.12, п.13.3.16-п.13.3.18, п.13.4.1, п.13.5.1-п.13.5.5, п.13.7.1, п.13.7.2, п.13.13.1-п.13.13.3, п.13.14.1-п.13.14.13, п.13.15.1-п.13.15.4, п.13.15.7, п.13.15.8, п.13.15.12, п.13.15.13, п.13.15.14, п.13.15.20, п.14.1.-п.14.5, п.15.1, п.15.10, п.17.1-п.17.4, приложение А, табл. А1,А3, п.А4, приложение Н, табл.Н1	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 «О противопожарном режиме» п.3, п.10, п.11, п.12, п.13, п.15-п.17, п.23, п.27, п.35, п.36, п.50, п.51, п.52, п.54, п.56, п.60, п.286-п.293, п.392-397, п.406, п.407 Нормы пожарной безопасности «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа,	Выполняется

		<p>требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», утвержденный приказом МЧС России от 18.11.2021 г. № 806</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.5; ст.6 ч.1 п.2, ч.3, ч.5; ст.48; ст.49 п.2, п.9; ст.50 ч.1 п.1-п.4; ст.51; ст.52 п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.9; ст.53; ст.54; ст.55; ст.57; ст.58; ст.59 ч.1, ч.2, ч.3, ч.5; ст.60; ст.62 ч.1, ч.2; ст.64; ст.79; ст.80 ч.3; ст.81; ст.82 ч.1, ч.2, ч.4, ч.5, ч.7-ч.10, ч.13; ст.83; ст.84; ст.86; ст.89 ч.1-ч.4, ч.7, ч.8, ч.10-ч.12, ч.14 подп.5, ч.15; ст.90 ч.1; ст.91; ст.103; ст.105; ст.106; ст.134 ч.2, ч.3, ч.5-ч.8, ч.14, ч.15; ст.137 ч.1, ч.2, ч.4-ч.6; ст.138</p>	
--	--	---	--