

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«14» ноября 2023 г.

Регистрационный № 77-08-2023-019224



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения г. Москвы "Городская
поликлиника № 67"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ "ГОРОДСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 67 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: 1037726014226

ИНН: 7726318029

Место нахождения объекта защиты:

г Москва, ул Высокая

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

31.08.2023

(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	15
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	654
1.6.	Объем здания, куб. м	11740
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)	СПДВ, СПС (адресно-аналоговая), АУГП, СОУЭ 3 типа, ВПВ (10 ПК)												
<p>2. <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 style="text-align: center;">Расчет пожарного риска не проводился</p>														
3.	<p><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 style="text-align: center;">Не проводилась</p>													
4.	<p><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: 25%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 50%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th style="width: 25%;">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1.</td> <td>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.</td> <td>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)	<p>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 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 5,15, п. 5.17, п. 5.21, п. 6.1-6.1.6, п. 6.3, п. 6.4, п. 6.5, п. 7.1- п. 7.1.12, п. 7.2- п. 7.2.2, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.6.1, п. 7.6.2, п.7.6.4- п. 7.6.8, п. 7.7, п. п. 7.7.1 – п. 7.7.7 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 10.131302020 «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, 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</p>	Выполняется

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>СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.5, п. 5.1, п. 9, п. 9.1, п. 9.2, п. 9.3, п. 9.3.1 таб. 9.1, п. 9.4, п. 9.6, п.9.6.1-п.9.6.5, п. 9.7, п.9.7.1-п.9.7.4, п.9.8, п.9.8.1-п.9.8.10 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» п.4, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 4.6, п. 4.8, п. 4.9</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>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. Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 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 программам в</p>	Выполняется

	<p>области пожарной безопасности», зарег. Мин.юстиции РФ 25.11.2021 рег. № 65974. Прил. № 1-3 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>	
--	--	--