

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по г. Москве

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«20» октября 2022 г.

Регистрационный № 77-08-2022-014509



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ГАУЗ "СП №65ДЗМ"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГАУЗ "СП №65ДЗМ"**

(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: 1037733040201

ИНН: 7733178862

Место нахождения объекта защиты:

**г Москва, пер 3-й Митинский**

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

**01.01.1998**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	21
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1000
1.6.	Объем здания, куб. м	21109
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(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)	ВЭРС-24, СОУЭ, ПАК "Стрелец Мониторинг"
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>	
Оценка не проводилась		
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>	
00		
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>	
	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 от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: п. 3 ст.59, ст. 69. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 65 и на основании ч. 2 ст. 115 Конституции РФ в части не противоречащей ч. 2,
		Выполняется

		<p>3 ст. 55 Конституции РФ, а также ч. 1 ст. 7 184-ФЗ «О техническом регулировании» в объеме минимально необходимом. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п.п.: 4.3 (табл. 1), 4.4</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62;  Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 75 и на основании ч. 2 ст. 115 Конституции РФ в части не противоречащей ч. 2, 3 ст. 55 Конституции РФ, а также ч. 1 ст. 7 184-ФЗ «О техническом регулировании» в объеме минимально необходимом. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности». п.п.: 4.1, 4.2, 4.3, 8.5, 8.8, 8.12</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений": п.п. 5, 6, 7 ст. 8  Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст. 90  Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об</p>	Выполняется

		<p>утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п. 71 и на основании ч. 2 ст. 115 Конституции РФ в части не противоречащей ч. 2, 3 ст. 55 Конституции РФ, а также ч. 1 ст. 7 184-ФЗ «О техническом регулировании» в объеме минимально необходимом. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п.: 8.1, 8.6, 8.9</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 11 ст. 13, ст. 58 (таблица 21 – требуемые пределы огнестойкости строительных конструкций обеспечиваются); Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений": п.п. 1, 3 ст. 8 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». п.п.: 5.2.1, 5.2.7, 5.3.2, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.3, 5.4.7, 5.4.8, 6.6.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». п.п.: 4.2, 5.1.2, 5.6.4</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные</p>	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

	пути и выходы	<p>безопасности»: ст. 53 ч. 1, 2, 3; ст. 89 ч.1, 3, 7, 8, 10, 11. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п. 4.1.2, 4.2.5; 4.2.7; 4.2.9; 4.2.16; 4.2.22; 4.3.2; 4.4.2; 4.4.15. и на основании ч.1 ст. 6 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации» в части, не противоречащей ч. 2, 3 ст. 55 Конституции РФ, а также ч. 1 ст. 7 184-ФЗ «О техническом регулировании», в объеме минимально необходимом.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный Закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст.90  Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 394 и на основании ч. 2 ст. 115 Конституции РФ в части не противоречащей ч. 2, 3 ст. 55 Конституции РФ, а также ч. 1 ст. 7 184-ФЗ «О техническом регулировании» в объеме минимально необходимом.</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 от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст.90  Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 394 и на основании ч. 2 ст. 115 Конституции РФ в части не</p>	Выполняется

		<p>противоречащей ч. 2, 3 ст. 55 Конституции РФ, а также ч. 1 ст. 7 184-ФЗ «О техническом регулировании» в объеме минимально необходимом.</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 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 60. 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, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5 и на основании ч.1 ст. 6 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации» в части, не противоречащей ч. 2, 3 ст. 55 Конституции РФ, а также ч. 1 ст. 7 184-ФЗ «О техническом регулировании», в объеме минимально необходимом. СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации: п.п. 4.1.1, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32 - 4.1.36, 4.1.38, 4.1.40, и на основании ч.1 ст. 6 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации» в части, не противоречащей ч. 2, 3 ст. 55 Конституции РФ, а также ч. 1 ст. 7 184-ФЗ «О техническом регулировании», в объеме минимально необходимом.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 5, ст. 6 ППР «Правила противопожарного</p>	Не выполняется

противопожарный режим	режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.п.: 2, 3, 4, 5, 6, 12, 23, 30, 50, 54, 397
-----------------------	---