



«10» декабря 2024 г.  
Регистрационный № 69-08-2024-021055

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью " Клиника Фомина Госпиталь "  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью " Клиника Фомина Госпиталь "

(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: 1246900006814

ИНН: 6900011060

Место нахождения объекта защиты:

170034, обл Тверская, г Тверь, пр-кт Чайковского, Дом 19а

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

15.11.2023

(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.	<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	19
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	576
1.6.	Объем здания, куб. м	12718
1.7.	Количество этажей	6
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)	Здание оборудовано системой пожарной сигнализации (СПС) системой оповещения и управления эвакуацией при пожаре (СОУЭ) 3-го типа; Наружное противопожарное водоснабжение обеспечивается от наружного кольцевого городского противопожарного водопровода.						
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> <p>Для объекта защиты выполнен расчет пожарного риска. Фактическое (максимальное) значение пожарного риска <math>Q_v=0,06 \cdot 10^{-6}</math>. При этом, вероятность эвакуации людей составляет <math>P_{э}=0,999</math> при принятых проектных решениях.</p>							
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> <p>Здание объекта защиты размещено соблюдением нормативных противопожарных расстояний для рассматриваемого здания, а также до зданий, сооружений соседних объектов, автостоянок, дорог общего пользования, инженерных коммуникаций.</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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</td> <td>СТУ 03/24-СТУ СП 4.13130.2020 пп.4.3, табл.1, п.4.4, п. 4.5 Ст. 69</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	СТУ 03/24-СТУ СП 4.13130.2020 пп.4.3, табл.1, п.4.4, п. 4.5 Ст. 69	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	СТУ 03/24-СТУ СП 4.13130.2020 пп.4.3, табл.1, п.4.4, п. 4.5 Ст. 69	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	Технического регламента о требованиях пожарной безопасности Федерального закона №123 (далее – ФЗ №123)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123 ст. 68 СТУ 03/24-СТУ СП 8.13130.2020 гл. 4, п. 5.1, 5.2 (таблица 2) п. 5.4, п. 8.1, п. 8.2, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123 ч. 4 ст. 4, ст. 98 СТУ 03/24-СТУ СП 4.13130.2020 п.8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.10, п. 8.13.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СТУ 03/24-СТУ СП 2.13130.2020 гл.1-4, п.5.1, п. 5.2, п. 5.4, п. 5.4.2, п.6., п. 6.7.1, п. 6.7.19. СП 4.13130.2020 п. 5.1, п. 5.5, п. 5.5.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123 ст.53, ст.89 СТУ 03/24-СТУ СП 1.13130.2020 гл.1, 2, 3, п. 4.1, п. 4.1.5, п. 4.1.7, п. 4.2, п. 4.2.1, п. 4.2.2, п.4.2.5, п. 4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.11, п. 4.2.24, п. 4.3, п. 4.4, п.7, п. 7.9, п. 9, п. 9.1, п. 9.2, п. 9.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СТУ 03/24-СТУ СП 4.13130.2020 гл.7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СТУ 03/24-СТУ СП 486.1311500.2020 п. 11, таблица 1 СП 484.1311500.2020. гл. 5, п. 5.2, п. 5.5, п.5.6, п. 5.8, п. 5.9, п. 5.21, п.6.1, п. 6.2, п. 6.3, п. 6.4, п. 6.5, п. 6.6, п. 6.6.1, п. 7.1, п. 7.2, п.7.7, СП 3.13130.2020 п.3.1, п.3.2, п.3.3, п. 3.4, п. 3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.7, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, табл.1, табл.2.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	СП 6.13130.2021 гл.5,6 СП	Выполняется

	<p>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>484.1311500.2020. п.7.1, п.7.2</p>	
<p>4.9.</p>	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 19.09.2020 г. №1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ»:  п.1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 8, п. 10, п. 11, п. 12, п. 13, п. 14, п. 16, п. 17, п. 21, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 32, п. 33, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 39, п. 41, п. 42, п. 43, п. 47, п. 48, п. 49, п. 50, п. 56, п. 60, п. 116, п. 117, п. 118, п. 119, п. 337, п. 338, п. 392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п. 397, п. 398, п. 399, п.400, п. 403, п. 404, п. 406, п. 407, п. 409, п. 413 прил.1, 2, 4.</p>	<p>Выполняется</p>