

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Московской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«21» июня 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-008177



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение здравоохранения Московской области
"Химкинская областная больница"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждение здравоохранения Московской области
"Химкинская областная больница"

(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: 1025006174852

ИНН: 5047010074

Место нахождения объекта защиты:

обл Московская, г.о. Химки

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

04.04.2018

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	747
1.6.	Объем здания, куб. м	3732
1.7.	Количество этажей	2
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)	автоматическая пожарная сигнализация, система оповещения и управления эвакуацией 3 типа, внутренний противопожарный водопровод.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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	СП 4.13130.2013 (с изм. 2020) п.: 4.1; 4.3, табл. 1; 4.4; 4.5.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 , п.4.1.--4.5,5.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (с изм. 2020) п.: 4.1; 4.3, табл. 1; 8.1; 8.6 - 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	СП 4.13130.2013 п.: 5.5.6; 5.5.7. СП	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	2.13130.2020 п.: 5.2.3 - 5.2.8; 5.3.1 - 5.3.6; 6; 6.7.19.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 п.: 4.1.1.- 4.1.7; 4.2.1.- 4.2.19; 4.2.21 - 4.2.25; 4.3.1.- 4.3.12; 4.4.1. - 4.4.7; 4.4.9 - 4.4.16; 4.4.18; 4.4.20; 4.4.22; 4.4.23; 5.1.1 - 5.1.4; 5.3.1. - 5.3.2, табл. 2; 5.3.4 - 5.3.9; 7.9.1.-7.9.2; 9.1.1.- 9.1.4, табл. 20, 21; 9.2.1.- 9.2.6; 9.3.1.- 9.3.10; прил. А.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4 13130.2013 п.: 7.1 - 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 п.: 3.1 - 3.5; 4.1 - 4.4; 4.6- 4.8; 5.1; 5.3 - 5.5; п. 6, табл. 1; п. 7, табл. 2. СП 484.1311500.2020 п.5.1-5.21; 6.1.1.- 6.1.6.; 6.2.1.- 6.2.14.; 6.3.1.- 6.3.4.; 6.4.1.- 6.4.5.; 6.5.1.- 6.5.4.; 6.6.1.- 6.6.41.; 7.1.1.-7.1.13; 7.2.1.- 7.2.4.; 7.7.1.-7.7.7; приложение А. СП 10.13130.2020 п.: 4.1 - 4.6; 5.1 - 5.4; 6.2.1 - 6.2.21; 7.1 - 7.15; 12.1 - 12.37; 13.1 - 13.15; 14.1.1 - 14.1.31; 15.1 - 15.2; прил. А, Б, В.	Выполняется
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 484.1311500.2020 п.:5.1 - 5.22; 6.1.1.- 6.1.6.; 6.2.1.- 6.2.16.; 6.3.1.- 6.3.4.; 6.4.1.- 6.4.5.; 6.5.1.- 6.5.4.; 6.6.1.- 6.6.41.; 7.1.1.-7.1.13; 7.2.1.- 7.2.4.; 7.7.1.-7.7.7.	Выполняется
4.9.	Организационно-	Федеральный закон № 123-ФЗ ст.:	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1, п.2; 5, п. 1 - 4; 7; 51 - 55; 57; 60 - 62 п. 1, 2; 67 п.2; 82; 83- 84; 86 п. 1, 2; 87; 89; 91 - 92; 102 - 107; 126 - 128; ст.138 п.1, 2. ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ; ППР № 1479 от 16.09.2020 г. п.: 2 - 4; 6 - 10; 12; 14; 17; 20 - 26; 30; 32; 33; 35 - 40; 42; 43; 48; 49; 57; 61 - 65; 70; 71; 135-138; 339; Раздел XVIII п.460 - 468; 470 - 472; 474 - 478; 480.</p>
--	--