

«06» июля 2022 г.

Регистрационный № 73-08-2022-008927



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Административнополиклинического корпуса государственного учреждения
здравоохранения «Ульяновский областной клинический госпиталь ветеранов войн»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное учреждение здравоохранения «Ульяновский областной
клинический госпиталь ветеранов войн»

(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: 1027301178156

ИНН: 7303014661

Место нахождения объекта защиты:

432017, обл Ульяновская, г Ульяновск, ул Кузнецова, Дом 26

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

01.01.1917

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1330
1.6.	Объем здания, куб. м	21470
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)		- аналоговая система пожарной безопасности, СОУЭ 3 типа; -ВПВ - 12 ПК.
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>		
	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>		
	Страхование не проводится в связи с выполнением требований пожарной безопасности, вероятность нанесения ущерба имуществу третьих лиц отсутствует.		
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4;ст. 69 ч. 1. СНиП И-60-75*«Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов. Нормы проектирования»^. 5.23	Выполняется

		табл. 10.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4; ст. 62 ч. 1,2.; ст.68 ч. 1,3 СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения»: п.2.13 табл. 6. Свод правил СП 8.13130.2020 п.8.8, 10.4	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4, 11 СП4.13130.2013 п.7.1, 8.1а, 8.6, 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4; ст. 87 ч. 1, 3, 5, 7. Н 102-54 п.5,7,8 таб.9, 43,48	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4; Н 102-54 п.25,26,29,31,33,34,39,40,41	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4; ст. 90 ч. 1 п. 1, ч.2. Н 102-54 п.61,62,63 СНиП 21-01-97 п.8.1, 8.4*,8.9, 8.11	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	НПБ 88-01 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» :п.12.9 прил. 12; п. 12.10; п. 12.15; п. 12.16; п. 12.18; п. 12.19; п. 12.24; п. 12.28; п. 12.41 прил. 13; п. 12.42; п. 12.43; п. 12.45; п. 12.46; п. 12.48; п. 12.49; п. 12.50; п. 12.52; п. 12.53; п. 12.56; п. 12.57; п. 12.59; п. 12.64; п. 13.1; п. 13.4; п. 14.1; п. 14.2; п.	Выполняется

	водопроводы)	14.3; п. 15.1; п. 15.2. Н, 102-54 п.86,88, таб. 18, 90,92,94; СП 10.1730.2020 п.6.1.4,6.1.5,6.2.1,6.2.3, 6.2.5, 7.6 таб.7.1	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 4 ч. 4; ст. 83 ч.4; ст. 84 ч. 1; Свод правил СП 5.13130.2009 п. 13.14, 5-13, 14.9,13.14.1 СП 7.13130.2013 п.6.24	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.60 ч.1,2, ст.64 ч.1 Правила противопожарного режима в Российской Федерации - ППР 1479 (утверждённые Постановлением Правительства РФ 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»: П.2-6, 8-10, 12-16,22-27, 29-33, 35-37, 41- 43, 49-50, 52, 54-56, 60, 65-67, 73, 116- 120, 288, 293, 392-397, 403, 404,407, 409, Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 года № 806 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организацией»	Выполняется