

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ульяновской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«13» апреля 2022 г.

Регистрационный № 73-08-2022-003998



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное учреждение здравоохранения "Центральная городская клиническая  
больница г. Ульяновска"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ  
ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. УЛЬЯНОВСКА"

(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: 1027301583583

ИНН: 7328014494

Место нахождения объекта защиты:

обл Ульяновская, г Ульяновск, ул Оренбургская

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

01.01.1972

(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	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций

1.4.	Высота здания, м	25
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1840
1.6.	Объем здания, куб. м	64829
1.7.	Количество этажей	7
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система пожарной сигнализации (ИП 212, ППКП); Система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа (речевые настенные оповещатели, световое табло «Выход»); Внутренний противопожарный водопровод (ПК); Наружный противопожарный водопровод (ПГ)
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>Индивидуальный пожарный риск составляет: <math>Q_B=3,53 \cdot 10^2 &lt; Q_{НВ}=1,0 \cdot 10^6</math>.  Предусмотрен следующий комплекс выполняемых инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: монтаж автоматической пожарной сигнализации с извещателями, реагирующими на дым во всех помещениях стационара; - устройство и монтаж системы оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей 3-го типа на всех этажах стационара.</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>Вероятность ущерба имуществу третьих лиц от возможного пожара составляет 00 руб.  00 коп.</p>	

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	ч.4 ст. 4, 4.1 ст. 69 Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (далее - ФЗ N 123-ФЗ); т.1 п. 4.3, п. 4.15 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (далее - СП 4.13130.2013)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.4 ст. 4, 4.1, 2 ст. 62; 4.1, 2 ст.68 ФЗ N 123-ФЗ; т.2 п. 5.2, СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (далее-СП 8.13130.2020)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч.4 ст. 4, 4.1, 2 ст.90 ФЗ N 123-ФЗ; п. 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8,8, 8.9 СП4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.4 ст. 4, ч.1,2. ст. 57, т. 21 4.1, 2 ст.58; 4.1, 2, 3, 5 ст.59; 4.1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10,11 ст.87; 4.1,2, 3, 13, 14, 15, 16, 19 ст. 88; 4.1, 2, 4, 5, 6 ст.137 ФЗ N 123-03; п. 4.16, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.6, 5.2.2, 5.2.4,	Выполняется

		5.2.6 СП 4.13130.2013; п.5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.1. т.6.9, 6.7.19 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; п. 6.9, 6.10 (а, г), 6.11,6.13, 6.18, 8.1 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирования. Требования пожарной безопасности» (далее - СП 7.13130.2013)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	4.4 ст. 4, 4. 1, 4.2. п.1, 2, 3, 4 ст. 53; 4.1, 3, 5,7, 8, 10, 11, 14 ст. 89 4.2,3,5,6.18, т.28 ст. 134 ФЗ N 123-ФЗ; п. 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.8 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (далее - СП 1.13130.2020)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	4.4 ст. 4, 4.1 п. 1,2,3, 4.2 ст.90 ФЗ N 123- ФЗ; п.7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.7, 7.8, 7.10, 7.12, 7.13, 7.16 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	4.4 ст. 4, 4.1, 2 ст. 54, 4. 2 п. 1,2 ст. 56 4.1, 2 ст. 60, 4.1 ст. 62, 4.1, 2, 3 ст.68; ч. 1, п. 2, 3 ч. 4-7, 9-10 ст. 83; ч.1-11 ст.84 ч. 1-2 ст. 91, ч.1-6 ст. 103, ч.1-3 ст.105 ФЗ N 123-ФЗ п.5.12, 6.1.5, 6.2.6, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.4, 6.5.1, 6.6.1, 6.6.16, 6.6.36, 6.6.37 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	<p>водопроводы)</p>	<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (далее - СП 484.1311500.2020); п.4.3, 4.4, т.1 п.11 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.3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2, 5.3, т.2 п.3 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.5.2., т.2 СП 8.13130.2020; п.6.1.10, 6.1.13, 6.1.19, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 6.2.10, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5,7.6 т.7.1, п.7.7 т. 7.3 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.7.1,7.2, (б),(в),(ж).,7.11,7.17,7.20 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирования. Требования пожарной безопасности»</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p>	<p>ст. 4. ч.4, ст. 82 чЛ,2,3, 4, 9, ст.83 ч.1 п.2, 3, 4.4,5,6,9, ст. 84 4.1,2,3,4,6,7,8,9,10,11 ст. 85 ч.7, 8. ст.91 ч.2, ст. 103 ч. 1,2,3.,4,5,6 ФЗ N 123-ФЗ п. 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.19, 7.1.7, 7.2.1 СП 484.1311500.2020</p>	<p>Выполняется</p>

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>п. 2,3,4,5,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17, 18,21,22, 23, 24,25,26,27,29,30,31,32, 34,35,36,37, 41, 42,43,49, 50,52,54,55,56,57, 60,65, 67,68, 71,72,73,116,117,118,119, 286,288,392,393,394, 395, 396,397,400, 403,406,407,409</p> <p>Постановления от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»; п. 1-24, 27, прил. 2,3 Приказа МЧС России от 18.11.2021 N 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 профессиональным программам в области пожарной безопасности"</p>	Выполняется