

Зарегистрирована
Главное управление МЧС России по
Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» марта 2022 г.

Регистрационный № 70-08-2022-002332



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Городская
больница №3 им. Б.И. Альперовича»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЛАСТНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №3 ИМ. Б.И.
АЛЬПЕРОВИЧА"**

(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: 1027000878640

ИНН: 7018014649

Место нахождения объекта защиты:

-

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

03.01.2022

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	5514

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	18488
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	В помещениях смонтирована автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС), автоматическая система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа. Здание оборудовано внутренним противопожарным водопроводом. В здании отсутствуют помещения, подлежащие обязательной защите автоматическими установками пожаротушения и противодымной вентиляции.
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> <p align="center">Оценка пожарного риска на объекте защиты не производилась на основании ч.3 ст.6 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>	
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> <p align="center">Оценка возможного ущерба от пожара не проводилась. Добровольное страхование ответственности за ущерб третьим лицам от воздействия пожара не осуществлялось</p>	
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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП II-К.2-62 Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов, п. 5.26, табл. 9.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП II-Г.3-62 Водоснабжение. Нормы проектирования. п. 7.14.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 90 ч. 1 [1)]; СНиП II-К.2-62 Планировка и застройка городов, поселков и сельских населенных пунктов, п. 8.14. 8.36.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП II-А.5-62 Противопожарные требования. Основные положения проектирования.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 134 ч. 1,2,3,5,6; Правила противопожарного режима в Российской Федерации №1479. п. 16 д) ж), 23,26, 27,28,31,36,37, 1 16; СНиП II-А.5-62 Противопожарные требования. Основные положения проектирования, п. 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 90 ч. 1 [1), 3)]	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; таблицы 1,2; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Приложение А (обязательное) Таблица А1; СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.10, 4.11,4.12,4.13,4.14,4.15; СНиП П-Г.1-62 «Внутренний водопровод жилых и общественных зданий. Нормы проектирования» п. 3.1, 6.1, 6.2, Таблица 3, Таблица 15.	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 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Правила противопожарного режима в Российской Федерации №1479 пп. 2-4, 6, 9, 10, 11, 12, 13,14, 15, 16, 21, 23, 24. 25, 26, 27, 29, 30-32, 35, 36, 37, 43, 54- 56, 60,	Выполняется

<p>противопожарный режим</p>	<p>356-357, 362-363, 366-367, 372, 392- 394, 395-400, 403-405, 406, 407, 409, Приложение 1, Приложение 5; СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п. 4.1.1-4.1.3, 4.1.6-4.1.10, 4.1.22-4.1.29, 4.1.30, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.36, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.9, 4.3.12, 4.3.13, 4.3.14, 4.3.16, 4.4.1,4.5.1,4.5.4,4.6.1,4.7.1,4.7.2; Приложение к приказу МЧС России от 12.12.2007 г. № 645 «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» Глава II, III IV, V.</p>	
------------------------------	---	--