

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«28» февраля 2024 г.
Регистрационный № 59-08-2024-002955

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Родильный дом

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПЕРМСКОГО КРАЯ "ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМ. СИМХИ
НАФТОЛИЕВИЧА ГРИНБЕРГА"**

(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: 1185958061090

ИНН: 5908078603

Место нахождения объекта защиты:

614032, край. Пермский, г. Пермь, ул. Автозаводская, д. 82С

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

01.01.1989

(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	С0
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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2217
1.6.	Объем здания, куб. м	33406
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система АПС (пульт контроля и индикации "С2000-БКИ" - 2 шт., прибор примно-контрольный «Сигнал-20П» - 2 шт., извещатель пожарный дымовой – 553 шт., извещатель пожарный ручной – 32 шт.) Система оповещения и управление эвакуацией (прибор речевого оповещения и управления «Соната-К» - 4 шт., прибор речевого оповещения «Рупор» - 1 шт., прибор приемно-контрольный «Сигнал-20М» - 2 шт., оповещатель речевой – 17 шт., оповещатель световой – 52 шт.) Система ВПВ ПК – 48 шт. Система НВП (Т-150- 2 шт., Т-200 – 1 шт.)
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 не проводилась</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>	

нет

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 69 п. 1 СП 4.13130.2013: п.п. 4.3, таб. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 99 п. 1 СП 8.13130.2020: п.п. 4.1, 4.2, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90 п.п. 1, 2 СП 4.13130.2013: п.п. 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.13	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 87 п.п. 1, 6, 8, 11, таблицы 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28 СП 4.13130.2013: п.п. 5.2.2, 5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 89 п.п. 1, 2, 3, 4, 5, 8, 11, 14 СП 1.13130.2020: п.п. 4.1.5, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.12, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2,	Выполняется

		4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.8, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.10, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.22, 4.4.23, 5.1, 5.3.3, 5.3.8, 5.3.9, 9.1.3, 9.3.1	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 9 п.п. 1, 2 СП 4.13130.2013: п.п. 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.13, 7.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 61, ст. 83 п.п. 1, 4, 5, 6, 7, 9, 10, ст. 84 п.п. 1, 2, 3, 4, 7, 9, 10, 11, 12, ст. 85 п.п. 1, 7, ст. 86, ст. 91 СП 7.13130.2013: п. 8.5 СП 3.13130.2009: п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, 6, 7 СП 5.13130.2009: 13.1.8, 13.1.9, 13.1.10, 13.1.11, 13.1.12, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.7, 13.3.15, 13.3.16, 13.3.17, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3	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	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 88 п.п. 1, 13, 19 СП 5.13130.2009: 13.14.1, 13.14.6, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.13, 13.15.4, 14.1, 14.2, 14.4, 15.1, 15.10, 17.1, 17.2, 17.3	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 п.1.-27.. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479: п.п. 2-12, 14-18, 21-24, 26, 27, 30,	Выполняется

противопожарный режим	32, 33, 35, 36, 41, 43, 48-52, 54-55, 60, 65, 72, 73, 116-119, 392-394, 397, 403, 407, 409	
-----------------------	--	--