

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

«07» июля 2023 г.

Регистрационный № 59-08-2023-010999



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение здравоохранения Пермского края
"Городская клиническая больница № 4"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждение здравоохранения Пермского края
"Городская клиническая больница № 4"

(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: 1175958036121

ИНН: 5906149305

Место нахождения объекта защиты:

край Пермский, г Гремячинск, ул Ленина

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

01.01.2005

(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	Ф1.1 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	19						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	754						
1.6.	Объем здания, куб. м	20276						
1.7.	Количество этажей	5						
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)	СОУЭ – 3 типа АПС – аналоговая ВПВ – 2 струи, Расход воды из «диктующего» пожарного крана 2,6 л/с, давление у «диктующего» пожарного крана 0,21 Мпа, клапана пожарного крана ДУ-50, ручные пожарные стволы РС-50, длина рукава 20,05м Количество кранов 24 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">Не проводилось</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">54379860 рублей</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении/не выполняется						

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Приложение № 1 СНиП 2.07.01-89 Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п. 2.11 СНиП 2.04.02-84 Водоснабжение. Наружные сети с сооружения	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Приложение № 1 СНиП 2.07.01-89 Градостроительство. Планировка зданий и застройка городских и сельских поселений	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.п. 5.1 -5.20 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п. 6.1 -6.45 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.3; п.4; п.5; п.6; п.9; п.10; п.11; п.12; п.14; п.15; п.16; п.18; п.23; п.24; п.26; п.27; п.30; п.32; п.35; п.36, п.116, п.117, п.118, 119, п.120 п.392-394 ППР-№ 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п.6.29-6.39 СП СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.п. 8.1- 8.14 СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	ст.83 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.37; п.50; п.54; п.56; п.60 ППР-№ 1479 «Об	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» п.п. 3.1-3.27; 4.1; 5.1 НПБ – 104-2003 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п.п. 6.1 – 6.17 СНИП 2.04.01-85* Внутренний водопровод и канализация зданий" п.п. 12.13-12.27; 12.41-12.43; 12.45-12.72; 13.1-13.6 НПБ-88 -2001 «Установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования»	
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	п.п. 7.1 -7.29 СНИП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» 6.9-6.28 СНИП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» 5.17 – 5.22 СНИП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п. 4.1.5; п.4.1.6; п.4.1.7; п.4.1.27; п.4.1.32; п.4.1.33; п.4.2.1; п.4.2.4; п.4.2.5; п.4.2.6; п.4.2.8; п.4.3.1; п.4.3.2; п.4.3.5; п.4.3.6; п.4.3.12; п.4.3.14; п.4.3.16; п.4.7.2; п.4.7.5 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.3; п.5, п.9; п.10; п.11; п.12,; п.14; п.15; п.16; п.23;п.24; п.26; п.27; п.32; п.35; п.36; п.37; п.42; п.43; п.51; п.52; п.54; п.56; п.60; п.116; п.117; п.118; п.119, п.120; п.286; п.288; п.293; ППР-№ 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется