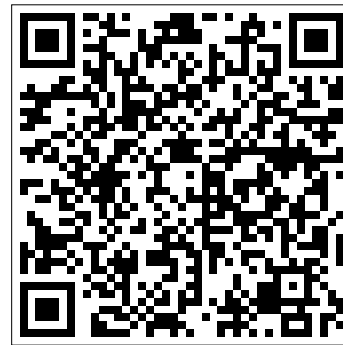


«02» июня 2026 г.

Регистрационный № 37-08-2026-009144



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Медицинский центр «Решма» Федерального медико-биологического агентства»к
Спальный корпус Отделения детской реабилитации ФГБУЗ Медицинский центр
«Решма»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "РЕШМА" ФЕДЕРАЛЬНОГО
МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА"

(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: 1023701591715

ИНН: 3713003497

Место нахождения объекта защиты:

обл. Ивановская, р-н. Кинешемский, тер. МЦ Решма, д. 3, к. 3

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

01.01.1988

(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	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1162			
1.6.	Объем здания, куб. м	9423			
1.7.	Количество этажей	2			
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)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС), тип: адресная. По способу передачи сигнала - беспроводная; Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 2-го типа; ПК-22 шт., наружное водоснабжение от 3 пожарных гидрантов, расположенных на территории детского отделения МЦ«Решма» на расстоянии 50-100 м по периметру от здания			
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>				
Ущерб имущества в пределах противопожарных расстояний третьим лицам отсутствует					
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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Приложение 1 п.1 таблица 1(применительно к зданиям II степени огнестойкости)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; СНиП 2.04.02-84* «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» пункт 2.11, пункт 2.13 таблица 6, пункт 2.18, пункт 2.20, пункт 2.24, пункт 2.29, пункт 2.30, пункт 8.16.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; СНиП 2.07.01-89* «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений». Приложение 1 п.2*	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N.123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; СНиП 2.08.02-85 «Общественные здания и сооружения» пункт 2.2, пункт 2.7, пункт 2.8, пункт 2.11, пункт 3.1 (таблица 2, касемо 2	Выполняется

		степени огнестойкости), п.3.4 (касаемо II степени огнестойкости)	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; СНиП 2.08.02-85 Общественные здания и сооружения пункт 3.8 (таблица 6 касаемо 2 степени огнестойкости); пункт 3.9 касаемо 2 степени огнестойкости; пункт 3.13; пункт 3.14; пункт 3.19, пункт 3.21	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; СНиП 21-01-97 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» пункт 8.3*, пункт 8.4*, пункт 8.12, пункт 8.13, пункт 8.14	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; статья 62; статья 83; статья 84; статья 86; статья 103 Нормы правил 110-03 Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией Требования пожарной безопасности таблица 1 пункт 9 Нормы пожарной безопасности 104-03 Проектирование систем оповещения людей о пожаре в зданиях и сооружениях таблица 2 пункт 12, таблица 1 (касательно второго типа СОУЭ); пункт 3.3; пункт 3.9; пункт 3.10; пункт 3.11;	Выполняется

пункт 3.13; пункт 3.17; пункт 3.23;
пункт 3.26; пункт 3.27 Нормы
пожарной безопасности
НПБ88-2001 «Установки
пожаротушения и сигнализации.
Нормы и правила проектирования»
пункт12.9, пункт12.11 пункт 12.14,
пункт 12.5 пункт12.6, пункт12.9,
пункт12.10,пункт12.12,
пункт12.13,пункт12.14, пункт
12.14; пункт 12.16; пункт 12.17;
пункт 12.23; пункт 12.24 пункт
12.28; пункт 12.41, пункт12.42
пункт 12.46, пункт 12.47 пункт
12.48, пункт 12.49 пункт 12.50,
пункт 12.51 пункт 12.52, пункт
12.53 пункт 13.1, пункт 13.2 пункт
13.4 пункт 14.1, пункт 14.2 Нормы
пожарной безопасности 104-03
«Проектирование систем
оповещения людей о пожаре в
зданиях и сооружениях» пункты
3.1,пункт 3.2, пункт 3.3, пункт 3.4,
пункт 3.5,пункт3.6, пункт3.7,пункт
3.8, пункт 3.9,пункт 3.10,
пункт3.11,пункт3.13,
пункт3.14,пункт3.15,
пункт3.16,пункт 3.17,
пункт3.22,пункт3.23, пункт 3.24
СНиП2.04.01.85 «Внутренний
водопровод и канализация зданий»
пункт 4.1; пункт 4.5; пункт 6.1
таблица 1 (применительно к
общественным зданиям, не
указанным в позиции 2 при числе
этажей до 10 и объемом от 5000
куб.м. до 25000 куб.м.), таблица3;
пункт 6.6; пункт 6.8; пункт 6.10;
пункт6.12 приложение 1; пункт
6.13; пункт 6.14; пункт6.16; пункт
7.2; пункт 7.3; пункт 10.1;
пункт10.3; пункт10.5; пункт11.7.
СНиП2.04.02-84* «Водоснабжение.

		Наружные сети и сооружения» пункт 2.11, пункт 2.13 таблица 6	
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 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 4, часть 4; статья 83 часть 7; статья 103; Нормы пожарной безопасности НПБ88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» пункты 13.1 и 13.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 С изменениями на 3 февраля 2025 года пункт 2; пункт 2.1 пункт 3; пункт 4; пункт 5; пункт 6; пункт 7; пункт 9; пункт 10; пункт 11; пункт 12; пункт 17; пункт 17.1; пункт 21; пункт 22; пункт 23; пункт 26; пункт 28; пункт 30; пункт 31; пункт 34; пункт 35; пункт 36; пункт 37; пункт 41; пункт 42; пункт 43; пункт 48 ; пункт 49; пункт 50; пункт 54; пункт 55; пункт 56; пункт 60; пункт 63; пункт 65; пункт 67; пункт 71; пункт 73 пункт 409, пункт 413, приложение N.1	Выполняется