

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» декабря 2025 г.

Регистрационный № 42-08-2025-020297



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Кемерово

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Кемерово

(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: 1044205035820

ИНН: 4205069755

Место нахождения объекта защиты:

654036, обл Кемеровская область - Кузбасс, г Новокузнецк, р-н Куйбышевский, ул
Стальского, Дом 1

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

01.01.1967

(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	C1
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	1630						
1.6.	Объем здания, куб. м	29001						
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)	СПС адресно-аналоговая, СОУЭ- 3 типа, система противодымной защиты и пожаротушения не предусмотрена, Внутренний противопожарный водопровод - ПК в здании 31 шт., Наружный противопожарный водопровод в радиусе 200м расположено 1 шт. ПГ						
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>Расчёт пожарного риска не производился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «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>Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 ко</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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69 ч.1; СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям». п.п. 4.3, табл. 1.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62 ч.1-3, ст. 68 ч.1; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.2, 5.1, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90ч.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» п.8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст. 29 ч. 1,2,3; ст. 30 ч. 1,2; ст. 31 ч.1,2; ст. 57 ч.1,2; ст. 87 ч.1-3;5-8;11. СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной	Выполняется

		защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.4.1; 5.2; 5.5	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст. 89 ч.1, 2 СП 1.13130.2020- «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». п. п. 4.2.2, 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». ст. 90 ч.1. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.1; 4.3; 5.1.2; 5.2.2; 7.1 —7.3; 7.7	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» ч.1, ч.2 ст.54; ч.1, ч.2 ст.56; ч.2 ст.62, ч.2, ч.4, ч.6 ст.84, ч1. ст. 85, ч.2, ч.3 ст.86. СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» п.6; СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	Выполняется

		<p>и правила проектирования» п.6.1.1;7.2.1 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.4.4; таб.1 п.11 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1;3.3;3.4;4.1-4.8;5.1;5.3;6;7 таб.2 п.3 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п.4.1-4.4;8.8;8.9</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч.4, ч.7 ст.83, ч.1, ч.3, ч.4, ч.7, ч. 9,ч. 11 ст.84. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п.6.1.1;7.2.1</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 5 ч.1-3; ст.6 ч.1,3,5; ст. 7 ч.3; ст. 8 ч.1-3,5; ст. 9 ч.1-2; ст. 10 ч.1-2; ст. 11 ч.1-3; ст. 12 ч.1-4; ст. 13 ч.1-15; ст. 14; ст. 15</p>	Выполняется

	<p>ч.1-2; ст. 16 ч.1-5; ст. 17; ст. 18 ч.1-2; ст. 19 ч.1-2; ст. 20; ст. 21 ч.1-2; ст. 22 ч.1-3; ст. 23 ч.1-9; ст. 26; ст. 27 ч.1-22; ст. 28 ч.1-2; ст. 29 ч.1-3; ст. 30 ч.1-2; ст. 31 ч.1-2; ст. 32 ч.1-2; ст. 34 ч.1-3; ст. 35 ч.1-5; ст. 36 ч.1-3; ст. 37 ч.1-3; ст. 38; ст. 39 ч.1-2; ст. 40 ч.1-3; ст. 52 ч.1-11; ст. 53 ч.1-4; ст. 54 ч.1-2; ст. 55 ч.1-3; ст. 56 ч.1-2; ст. 57 ч.1-2; ст. 58 ч.1-2; ст. 59 ч.1-6; ст. 60 ч.1-2; ст. 61 ч.1-3; ст. 62 ч.1-3; ст. 63 ч.1-9; ст. 64 ч.1-6; ст. 69 ч.1; ст. 78 ч.1-2; ст. 79 ч.1-2; ст. 80 ч.1-3; ст. 81 ч.1-4; ст. 82 ч.1-13; ст. 83 ч.1-10; ст. 84 ч.1-12; ст. 85 ч.1-11, ст. 86 ч.1-3; ст. 87 ч.1-11; ст. 88 ч.1-13; ст. 91 ч.1-2. Постановление правительства РФ №1479 от 16.09.20220 п.4-5; п.8-18; п.21-37; п.41;43; 49; п.54-56; п.60; п.65-67; п.70-72; п.118-119; п.392-395; п.397; 400; 403; 406; 407; 409;</p>	
--	---	--