

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Кемеровской
области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«13» марта 2026 г.

Регистрационный № 42-08-2026-003729



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Нежилое 3-этажное здание лечебно - диагностического корпуса 1 хирургического
стационара (подземных этажей - 1)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
"КИСЕЛЕВСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"

(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: 1144223012735

ИНН: 4223026017

Место нахождения объекта защиты:

обл. Кемеровская область - Кузбасс, г. Киселевск, ул. Ленина, д. 31, к. 1, стр. 1

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

01.01.1934

(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	III
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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	814	
1.6.	Объем здания, куб. м	7579	
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)	АСПС неадресного типа; СОУЭ 3 типа; ВПВ имеется (2 ПК); ПВ 1 ПГ (кольцевой, диаметр К-100мм)	
2.	<p style="text-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 style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>		
3.	<p style="text-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 style="text-align: center;">не имеется</p>		
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	СП 4.13130.2013 п 4.3, табл. 1,4.16,4.20,5.2.2	Выполняется

	зданиями и сооружениями		
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 пп.4.4,5.2, табл. 2, 8.5,8.9,8.12-8.14	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 пп 4.1,7.1,8.1.1,8.1.4,8.1.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020, пп 5.2.1-5.2.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП.1.13130.2020 пп. 4.2.9,4.2.15,4.2.18-4.2.22, 4.3.3-4.3.6,4.3.8,4.3.12,4.4.1-4.4.4, 5.3.3	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 пп. 7.1,7.3,7.7,7.8	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.1313.2013 пп. 3.3-3.5,4.1,4.2,4.4,4.6-4.8, 5.1,5.3,табл.1, табл2. СП 484.1311500.2020 пп 6.6.1-6.6.3, 6.6.5,6.6.15,6.6.16,7.2.2,приложение А СП 486.1311500.2020 пп. 4.4,4.9 СП 7.13130.2013 пп. 5.1,8.5 ППРФ № 1479 от 16.12.2020г пп .48,50,54	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	СП 5.1313.2009 пп. 14.1-14.4, 14.6	Выполняется

	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППРФ № 1479 от 16.12.2020г пп. 2-5,9-13, 16,18,23,26,27,32,35,36,43,48-50,54,55,60,65,71,77,354,355,360,362-367,369,370,392-395,397 приложение 1,2, 399,400,406,407,409 Приказ МЧС России № 1120 от 16.12.2024г, приложение 1 (пп.1-17,19,21,24), приложение 2 (пп. 1-4), приложение 3 (пп. 1-3), приложение 4 (пп.1,2). ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 64,69,82, 83,84,86,87,89,90,91,134,137	Выполняется