

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

«30» января 2026 г.

Регистрационный № 22-08-2026-000922



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Частное учреждение «Клиническая больница «РЖД-Медицина» г. Барнаул»  
поликлиника №2 (на ст. Алтайская)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА  
"РЖД-МЕДИЦИНА" ГОРОДА БАРНАУЛ"

(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: 1042201871579

ИНН: 2221063789

Место нахождения объекта защиты:

край. Алтайский, г. Новоалтайск, ул. Прудская, д. 10А

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

10.06.1972

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3132
1.6.	Объем здания, куб. м	9381
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)		
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		АПС-адресная, СОУЭ тип 3
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>		
	Величина индивидуального пожарного риска $3.197 * 0,0000001$		
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
	Ущерб имуществу третьих лиц не может быть причинен		
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	П.1, Ст. 69 ФЗ 123, СП4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.68 ФЗ-123, п.п. 1-5, таб.2 СП 8.13130.2020 г.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст. 98 ФЗ-123, СП 4.13130.2020, п.п. 4.1, 4.3, таб1 СП 4.13130.2020	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Ст. 88 таб21,22,23 №123-ФЗ,	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	табб.9,6.7.19; СП 2.13130.2020	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.89, ст.53 №123-ФЗ п.п:4.1.2, 4.2.3,4.2.5,4.2.6,4.2.9,4.2.12,4.2.14,4.2.18,4.2.19,4.2.20,4.2.21,4.2.22, 4.3.1-4.3.3,4.3.5,4.3.6,4.3.7,4.3.8 4.3.12, 4.4.1,4.4.2, 4.4.4,4.4.9,4.4.11,4.4.12 7.7.1,7.1.2 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 №123-ФЗ П.п.7.1,7.2,7.3,7.5,7.7,7.10 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст.103,ст.54 №123-ФЗ П.п 4.1,4.2,4.4,4.6,4.7,4.8,5.1,5.3,-5.5 СП 3.13130.2009 Приложение А п.4 СП 5.13130.2020	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	Ст.83.п.7 №123-ФЗ п.7.1.3 СП 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	Ст.5 №123-ФЗ П.п.1-5,9-17,23,26,27,32-37,41,49,53,54,55,60,118,119,289,299,392-397,400,402-409,413Пра	Выполняется

безопасности объекта  
защиты и  
противопожарный режим

вила противопожарного режима в  
Российской Федерации,  
утвержденные постановлением  
Правительства Российской  
Федерации от 16.09.2020 N 1479.