## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«01» августа 2022 г.

Регистрационный № 74-08-2022-010519



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Родильное отделение ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. ЮЖНОУРАЛЬСК"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. ЮЖНОУРАЛЬСК"

(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)

ИНН: 7424000159

ОГРН/ОГРНИП: 1027401402698

Место нахождения объекта защиты:

457042, обл Челябинская, г Южноуральск, ул Ленина, Дом 29/9

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

01.01.1960

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	<b>C</b> 1	
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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	841
1.6.	здания, кв. м Объем здания, куб. м	4620
	-	_
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
1.9.	(системы противодымной защиты, пожарной	защиты — не требуется;
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	Система пожарной
	<u> </u>	сигнализации: Прибор приемно
	противопожарные водопроводы)	контрольный охранно-
		пожарный «ВЭРС ПК-24»;
		АКБ - ?, ПАК «Стрелец-
		мониторинг»; Извещатель
		пожарный дымовой
		«ИП-212-41М»; Извещатель
		пожарный ручной
		«ИПР-513-10». Система
		оповещения и управления
		эвакуацией: Табло «Выход»,
		оповещатели и т. д. Система
		внутреннего водопровода: 4
		пожарных шкафа. Система
		наружного водопровода: ПГ
		расположен за территорией
		ГБУЗ на расстоянии 35 метро
		в западную сторону по адресу
		г.Южноуральск ул.
		Энергетиков, 18.

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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)

Оценка пожарного риска не проводилась.

3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Возможный ущерб имуществу третьим лицам исключен ввиду места расположения объекта защиты и его удаленность от других зданий, строений и сооружений. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о актов и нормативных документов противопожарного выполнении по пожарной безопасности, мероприятия выполняется/не перечень статей (частей, пунктов), выполняется устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты СП 4.13130.2013 «Системы 4.1. Противопожарные Выполняется расстояния между противопожарной защиты. Ограничение распространения зданиями и сооружениями пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 4.4- п.4.13) 4.2. Наружное СП 8.13130.2009 «Системы Выполняется противопожарное противопожарной защиты. водоснабжение Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п.4-п.6) 4.3. Проезды и подъезды для СП 4.13130.2013 «Системы Выполняется пожарной техники противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п. 8) 4.4. |Конструктивные и СП 4.13130.2013 «Системы Выполняется объемно-планировочные противопожарной защиты.

Ограничение распространения

пожара на объектах защиты.

Требования к объемно-

решения, степень

огнестойкости и класс

конструктивной пожарной

	опасности	планировочным и конструктивным	
	OHUCHOCIN	решениям» (п.5.2.2, п.5.2.4, п.5.2.6)	
		СП 2.13130.2020» Системы	
		противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» (п.6.7.19)	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы»	
	пути и выходы	(п.4.2.1- п.4.2.9; п.4.3.1-п.4.3.12; п.	
		4.4.1-п.4.4.23; п.5-п.5.2.6) СП	
		3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п.3.3-п.3.5;	
		п.4.1-п.4.4; п.4.6-п.4.8; п.5.1;	
		п.5.3-п.5.5)	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
	1	Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» ( п.7.1, п.7.3)	
4.7.	Системы	СП 3.13130.2009 «Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты.	
	(системы противодымной	Системы оповещения и управления	
	защиты, пожарной	эвакуацией людей при пожаре.	
	сигнализации,	Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности» (п.3.3, п.3.5, п.5.1)	
	оповещения и управления	СП 8.13130.2020 «Наружный	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарный водопровод» (п.	
	наружный	5.1, табл. 1, п.8.4, п.8.6,п. 8.7, п.8.8,	
	противопожарные	п.10.1, п.10.3, п.10.4, п.10.5) СП	
	водопроводы)	10.13130.2020 «Внутренний	
		противопожарный водопровод»	
		(п.6.2.18, п.7.15, п.12.30)	
10	Doorganganga virgan name	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Dimonicano
4.8.	Размещение, управление и	СП 3.13130.2009 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы оповещения и управления	

	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.7) СП 4.13130.2013 «Системы	
	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным	
	pussing	решениям»	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123"-ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" и Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждённых постановлением Правительства РФ №1479 от	Выполняется
		16.09.2020	