## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ивановской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г.

Регистрационный № 37-08-2025-016462



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Областное бюджетное учреждения здравоохранения «Станция скорой медицинской помощи» г. Иваново (ОБУЗ «ССМП» г. Иваново) литер Б

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "СТАНЦИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ" Г. ИВАНОВО

(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: 3729010203

ОГРН/ОГРНИП: 1033700054300 Место нахождения объекта защиты:

153002, обл Ивановская, г Иваново, пр-кт Ленина, Дом 60

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

21.03.1915

(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	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов	
		управления учреждений,	
		проектно-конструкторских	
		организаций, информационных	
		и редакционно-издательских	
		организаций, научных	
		организаций, банков, контор,	
		офисов	
1.4.	Высота здания, м	6	

1.5	Плонио д. одомо в драдодом	поможиото отоско		170
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		170
1.6	Здания, кв. м			948
1.6.	Объем здания, куб. м			
1.7.	Количество этажей	U U	***	2
1.8.	Категория наружных устано	-	H	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий про	оизводственного или		
1.0	складского назначения)	U		υ ·
1.9.	Перечень и тип систем про	-		ма пожарной
	(системы противодымной за	*		ции (адресная) -
	сигнализации, пожаротушен			оповещения и
	управления эвакуацией, вну противопожарные водопров		• •	эвакуацией людей (СОУЭ) 2 типа -
	противопожарные водопров 	воды)	-	а наружного
				а наружного опожарного
			_	ния от пожарных
				асположенных на
				іьных участках
			_	водной сети г.
			_	ваново.
2.	Опенка пожарно		я на объект	 ге зашиты
	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			а, в том числе
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			
		Не проводилась		
3.	Оценка возможног	о ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собственн	ой оценки во	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	страхования)			
Возг	можный ущерб имуществу т	ретьих лиц от пожара, и	исходя из соб	ственной оценки,
соста	составляет 1000000 рублей. Договор страхования ответственности за причинения вреда			
	третьим лицам	в результате пожара не	заключался.	
4.	Сведения о выполне	<u>ении мероприятий по</u>	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных ,	_	выполнении

		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1. Проти	ивопожарные	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
рассто	ояния между	№ 123 («Технический регламент о	
здани	ями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности») (редакция от	
		30.04.2021г.) ст.69 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (пункты 4.3 табл. 1, 4.17, 4.20)	
4.2. Hapyx	WHOP	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
1 - 1 - 1	вопожарное	№ 123 («Технический регламент о	Выполнистся
1 1 -	набжение	требованиях пожарной	
Водоб	indo Alemio	безопасности») (редакция от	
		30.04.2021г.) ст.99 Свод правил СП	
		8.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (пункты 5.2 табл. 2,	
		8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4,	
		10.5)	
4.3. Проез	зды и подъезды для	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
пожар	рной техники	№ 123 («Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности») (редакция от	
		30.04.2021г.) ст.90 Свод правил СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	

		решениям» (пункты 8.1, 8.3, 8.6 – 8.9, 8.12)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123 («Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») (редакция от 30.04.2021г.) ст.31,58,87. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункт 5.6.4) 1. Свод правил СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 4.6, 5.2.3, 5.2.7, 6.6.1 табл. 6.10, 6.7.17)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123 («Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») (редакция от 30.04.2021г.) ст.52,53,54. Свод правил СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.1.3, 4.2.1 - 4.2.8, 4.3.1 - 4.3.4, 4.4.1 - 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4 - 8.1.8, 8.1.11 - 8.1.13)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123 («Технический регламент о требованиях пожарной безопасности») (редакция от 30.04.2021г.) ст.52 Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 7.1, 7.4, 7.5,	Выполняется

		7.6, 7.8, 7.10, 7.12 – 7.14, 7.16)	
4.7.	Системы	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	противопожарной защиты	№ 123 («Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности») (редакция от	
	сигнализации,	30.04.2021г.) ст.56,85,86. Свод	
	пожаротушения,	правил СП 5.13130.2009 «Системы	
	оповещения и управления	противопожарной защиты.	
	эвакуацией, внутренний и	Установки пожарной сигнализации	
	наружный	и пожаротушения автоматические.	
	противопожарные	Нормы и правила проектирования»	
	водопроводы)	(пункты 12.2.1, 12.2.2, 13.1.10,	
		13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.7,	
		13.3.10, 13.4.1, 13.13.1 – 13.13.3,	
		13.14.1 – 13.14.13) 2. Свод правил	
		СП 3.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (пункты 3.3, 3.4, 3.5,	
		4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 5.4,	
		5.5, табл. 1, 2) 3. Свод правил СП	
		10.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Требования пожарной	
		безопасности» (пункты 4.1.1, 4.1.7,	
		4.1.8, 4.1.10, 4.1.11, 4.1.13, 4.1.16,	
		4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10) Свод	
		правил СП 8.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (пункты 5.2 табл. 2,	
		8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4,	
		10.5)	
.8.	Размешение, управление и	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	взаимодействие	№ 123 («Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности») (редакция от	
		осописности») (редакции от	

	с инженерными системами	30.04.2021г.) ст.83,84,85. Свод	
	зданий и оборудованием,	правил СП 5.13130.2009 «Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	
	направлена на	Установки пожарной сигнализации	
	обеспечение безопасной	и пожаротушения автоматические.	
	эвакуации людей, тушение	Нормы и правила проектирования»	
	пожара и ограничение его	(пункты 14.1 - 14.4, 15.1, 15.5,	
	развития	приложение А)	
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации	
	по обеспечению пожарной	(пункты 2, 3, 4, 6, 7, 9, 12, 14, 20,	
	безопасности объекта	21 - 26, 32, 33, 35 – 40, 42, 43, 48,	
	защиты и	49, 50, 55 - 59, 61 - 65, 70, 71, 75,	
	противопожарный режим	77, 461, 462, 465,468, 471, 472, 474	
		– 480, 486) Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-Φ3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (статьи 6, 64, 81, 82,	
		83, 84, 86 - 91, 103, 105 - 107, 127 -	
		129, 134, 137, 140)	