Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Саха (Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«11» октября 2023 г. Регистрационный № 14-08-2023-016779



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение PC(Я) "Нижнеколымская центральная районная больница" Поликника

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение PC(Я) "Нижнеколымская центральная районная 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: <u>1031400870930</u> ИНН: <u>1418001690</u>

Место нахождения объекта защиты:

Респ Саха /Якутия/, м.р-н Нижнеколымский, г.п. поселок Черский

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

06.03.2015

(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	I	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.4 Поликлиники и	
		амбулатории	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	636	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	6846	
1.7.	Количество этажей	3	

· -	L	1		
1.8.	Категория наружных устано	-		сенная пожаро-
	опасности, категория здани		ОП	асность
	пожарной и взрывопожарной опасности			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	Прибор Гран	нит-5, извещатель
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	ИΠ	I-212-46
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и		
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный		
	противопожарные водопров	воды)		
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод		-	<u>-</u>
	1 *	южарного риска, а также		
	дополнительных инженер	_		
	The state of the s	ого значения уровня пож		
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	Оценка не проводилась			
3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от по				
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущеро имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
		2120830		
4. Сведения о выполнении мероприятий по обесп			обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен	<u>ие которых должно о</u>	беспечиват	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативны	х правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	окументов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопа	сности,	выполняется/не
		перечень статей (частей	і, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тро	ебования	
		пожарной безопасности	ик объекту	
		защиты	-	
4.1.	Противопожарные	п.:4.4 СП 13130 «С	истемы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной з	ащиты.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распрос		
		пожара на объектах	-	
		Требования к объ		
		планировочным и конст		
		решениям»	1 /	
4.2.	Наружное	п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6,	8.7, 8.8 СП	Выполняется

1	противопожарное	8.13130.2020 «Системы	1
	водоснабжение	противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		«Требования пожарной	
		безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для	ст.: 63, 90 Федеральный закон №	Выполняется
	пожарной техники	123-ФЗ «Технический регламент о	
	_	требованиях пожарной	
		безопасности» п.: 8.1, 8.2, СНиП	
		21-01-97* «Пожарная безопасность	
		зданий, сооружений»	
4.4.	Конструктивные и	п.: 6.7.10, 6.7.11, СП 2.13130.2020	Выполняется
	объемно-планировочные	«Системы противопожарной	
	решения, степень	защиты. Обеспечение	
	огнестойкости и класс	огнестойкости объектов защиты п.:	
	конструктивной пожарной	5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, CΠ 4.13130.2020	
	опасности	«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования	
		вобъемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»; ст.:	
		87, 134, Таблица 28, Таблица 29	
		Федеральный закон № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»	
4.5.	Обеспечение безопасности	ст.: 5, 51, 52, 53, 54, 55, 81, 84, 89,	Выполняется
	людей при возникновении	91 Федеральный закон № 123-ФЗ	
	пожара, эвакуационные	«Технический регламент о	
	пути и выходы	требованиях пожарной	
		безопасности» п.: 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2,	
		4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8,	
		4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2,	
		4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2,	
		5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.10, 5.2.12,	
		5.2.13, 5.2.14, 5.2.15, 5.2.16, 5.2.17,	
		5.2.19, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.23, 5.2.27	
		СП1.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»; п.:	
I	I	I	

	1	1	l
		3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6,	
		4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2	
		СП 3.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности», пп. 4.1, 4.2, 4.2.1,	
		4.4, 4.5, 4.5.1, 4.5.2, 5.3, 6.2, 6.5,	
		6.6, 6.7, ГОСТ Р 12.2.143-2009	
		«Система стандартов безопасности	
		труда. Системы	
		фотолюминесцентные	
		эвакуационные. Требования и	
		методы контроля»; пп.: 1.2-1.6, 3.7,	
		3.8 НПБ 160-97 «Цвета сигнальные.	
		Знаки пожарной безопасности.	
		Виды, размеры, общетехнические	
		требования»; п.: 7, 12, 23, 24, 25,	
		31, 33, 35, 36, 39, 43, 63, 71 ППР	
		«Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации»	
		(утвержденные постановлением	
		Правительства РФ № 1479 от	
		16.09.2020 г.)	
4.6.	Обеспечение безопасности	ст.: 80, 90 Федеральный закон №	Выполняется
	пожарно-спасательных	123-ФЗ «Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» «Пожарная	
		безопасность зданий и	
		сооружений»; п. 24, 35, 55, 71 ППР	
		«Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ № 1479 OT	
		16.09.2020 Г.)	
4.7.	Системы	ст.: 5, 51, 52, 53, 54, 55, 81, 84, 89,	Выполняется
	противопожарной защиты	91 Федеральный закон № 123-ФЗ	
	(системы противодымной	«Технический регламент о	
	1	требованиях пожарной	
	јзащиты, пожарнои		
	защиты, пожарной сигнализации,	1	
	сигнализации, пожаротушения,	безопасности» п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4,	

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	5.5, табл. 1, табл. 2 СП 3.131130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5 приложение А.СП 5.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», п. 5.1, табл.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного	
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	безопасности», п. 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 ст. 83, 84, 103 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». П. 13.14, 13.14.1, 13.14.3, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9 СП 5.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». П. 3.3, 5.1, СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется

	1	1	ļ i
		Требования пожарной	
		безопасности	
4.9.	Организационно-	ст. 5 Федеральный закон « 123-ФЗ	Выполняется
	технические мероприятия	«Технический регламент о	
	по обеспечению пожарной	требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности». П. 2, 3, 4, 6, 7, 12,	
	защиты и	14, 21, 22, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 35,	
	противопожарный режим	36, 37, 37(1), 38, 40, 40(1), 41, 42,	
		43, 48, 50, 55, 57, 58, 59, 60, 61, 62,	
		63, 64, 65, 70, 71, 74, 75, 76, 77, 98,	
		99, 100, 101, 102, 103, 104, 105,	
		339, 340, 343, 348, 349, 460, 461,	
		462, 463, 464, 465, 466, 467, 468,	
		470, 471, 472, 474, 475, 476, 477,	
		478, 479, 480, 481, 482,	