## Зарегистрирована ФГКУ "Специальное управление ФПС №79 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» февраля 2024 г. Регистрационный № 00-08-2024-002625



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Камчатского края «Вилючинская городская больница», Хозкорпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ КАМЧАТСКОГО КРАЯ "ВИЛЮЧИНСКАЯ 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: <u>1024101223101</u> ИНН: <u>4102003181</u>

Место нахождения объекта защиты:

684090, край. Камчатский, г. Вилючинск, ул. Победы, д. 1А

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

01.01.1986

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.2 Складские здания,	
		сооружения, стоянки для	
		автомобилей без технического	
		обслуживания и ремонта,	
		книгохранилища, архивы,	
		складские помещения	
1.4.	Высота здания, м	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	395	

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			1601
1.7.	Количество этажей		1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной		Н	е имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарной опасности			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	СОУЭ – 1тг	ип АПС ОП-4 - 2
	(системы противодымной защиты, пожарной		шт. Н	ПВ- 3 шт.
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный		
	противопожарные водопрог	воды)		
2.	<u>Оценка пожарно</u>	го риска, проведенна	я на объект	е защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе 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)			
		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)			
	Оценка возможного	ущерба имуществу трет	ьих лиц отсут	ствует
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	<u>защиты</u>			
		<u>защиты</u>		Den na vobeki
	Наименование	<b>защиты</b> Реквизиты нормативны	іх правовых	Сведения о
	Наименование противопожарного	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	
		Реквизиты нормативны	документов	Сведения о выполнении
	противопожарного	Реквизиты нормативных д	документов асности,	Сведения о выполнении
	противопожарного	Реквизиты нормативных дактов и нормативных по пожарной безоп	документов асности, й, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не
	противопожарного	Реквизиты нормативных дактов и нормативных до по пожарной безоп перечень статей (часте	документов асности, й, пунктов), ебования	Сведения о выполнении выполняется/не
	противопожарного	Реквизиты нормативных дактов и нормативных да по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр	документов асности, й, пунктов), ебования	Сведения о выполнении выполняется/не
4.1.	противопожарного	Реквизиты нормативных дактов и нормативных да по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност	документов асности, й, пунктов), ебования и к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не
4.1.	противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных дактов и нормативных дабот по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, й, пунктов), ребования и к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	противопожарного мероприятия Противопожарные	Реквизиты нормативных дактов и нормативных да по пожарной безоплеречень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты  Федеральный закон от № 123- ФЗ «Техни	документов асности, й, пунктов), ебования и к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	противопожарного мероприятия Противопожарные расстояния между	Реквизиты нормативных дактов и нормативных да по пожарной безоплеречень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты  Федеральный закон от № 123- ФЗ «Техни	документов асности, й, пунктов), ебования и к объекту  22.07.2008 ический их пожарной	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

ı	I	I	1
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям», п. 4.3, Таблица 1	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности», п.п. 5.2,	
		таблица 3, п. 8.6 Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», ст. 62 ч. 1,2; ст. 68	
		ч. 1-3; ст. 90 ч.1.	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям», п.7.1; Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123- ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», ст.	
		90.Постановление Правительства	
		РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации", п. п. 71;	
		72.	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 «Система	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Обеспечение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	объектов защиты», п.п. 5.2.4; 5.4.4;	
	конструктивной пожарной		
	опасности	22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	

		безопасности», ст. 29; ст. 32 ч.1, ч.5; ст. 87 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, ч. 9, ч. 11; ст. 57 ч. 1; ст. 88 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 13, ч. 14; ст. 134 ч. 1, ч. 2, ч, 4, ч. 6, таблица №№ 21,22,24,28,29.СП 2. 13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 4.6, п. 4.8, п. 5.4.18, п. 5.4.20.СП 4. 131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение	
		распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям», п. 4.1, п. 5.1.2.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», п. п.4.3, 8.3.1; 8.3.3.Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.ст. 53; 89.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", п.36, п. 27, п. 26, п. 23, п. 24, п.29.Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 6 ч. 1; ст. 88 ч. 19; ст. 53 ч. 2, ч. 3; ст. 89 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 5, ч. 8, ч. 10, ч. 11, ч. 12; ст. 134 ч. 5, ч. 6, ч. 7, ч. 8, таблица №№ 28, 29.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Постановление Правительства РФ	Выполняется

1	пожарно-спасательных	от 16.09.2020 N 1479 "Об	
	подразделений при	утверждении Правил	
	ликвидации пожара	противопожарного режима в	
	томара	Российской Федерации", п.394	
		подп. (н; о). Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123- ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», ст. 90,41СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям», п. п. 7.1.	
4.7	C	1	D
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.п. 3.1; 3.3; 3.4; 4.1;	
	оповещения и управления	4.2; 4.8; 5.1; 5.3.СП 8.13130.2020	
	эвакуацией, внутренний и	«Системы противопожарной	
	наружный	защиты. Наружное	
	противопожарные	противопожарное водоснабжение.	
	водопроводы)	Требования пожарной	
		безопасности», п. 4.1. Федеральный	
		закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», ст. 54 ч. 2; ст. 83 ч.	
		7; ct. 84 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 7, ч.	
		8, ч. 9, ч. 10, ч. 11; ст. 91 ч. 1, ч. 2;	
		ст. 62 ч. 1, ч. 2; ст. 68 ч. 1, ч. 2, ч. 3,	
		ч. 4; ст. 90 ч. 1; ст. 106 ч. 1, ч. 2; ст.	
		86 ч. 1, ч. 2; ст. 138 ч.1, ч. 2.СП 7.	
		13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности», п. 6.1, п. 6.4, п. 6.8, п. 6.9, п. 6.10, п. 6.11, п.	
1	I	0. <del>7</del> , 11. 0.0, 11. 0.9, 11. 0.10, 11. 0.11, 11.	I

4.0	Donarowana	6.17, п. 6.18, п. 6.22, п. 6.23Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 50, п. 52, п. 54.СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», п.п.5.1; 5.4; 5.14; 5.21; 6.1.1; 6.1.3.	D
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	противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Об утверждении. Норм пожарной безопасности «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность, по программам противопожарного инструктажа,	Выполняется

требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности», утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806. Нормы пожарной безопасности «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности» Федеральный закон от 22.07.2008 № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст. 5 ч. 3; ст. 6 ч. 1; ст. 64 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 4, ч. 5; ст. 81 ч. 2.Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 3, п. 9, п. 12, п. 16, п. 17, п. 21, п. 22, п. 24, п. 27, п. 30, п. 31, п. 36, п. 41, п. 55, п. 60.