

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

«08» июля 2022 г.

Регистрационный № 25-08-2022-009090



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ГБУЗ "Краевая клиническая психиатрическая больница"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Краевая клиническая  
психиатрическая 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: 1022501286170

ИНН: 2536008728

Место нахождения объекта защиты:

**690013, край Приморский, г Владивосток, ул Шепеткова, Дом 14**

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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	10

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	309
1.6.	Объем здания, куб. м	2964
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 защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) адресного типа на базе приборов "Болид" Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) 3-го типа система речевого оповещения Наружный противопожарный водопровод : г. Владивосток, ул. Спиридонова, д. 26 на тротуаре, расстояние до объекта 190 метров; г. Владивосток, ул. Невельского, д. 4, фасад дома, расстояние до объекта 90 метров через автомагистраль
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> <p align="center">Оценка не проводилась</p>	
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> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек.</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

**безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте  
защиты**

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/не выполняется
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65, 74 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69, ч. 1 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3, таблица 1, п. 4.4, 4.11, 4.15	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 48,49,71,75 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 68, ч. 2, п. 1 Свод правил СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования	Выполняется

		пожарной безопасности" п 4.1, 4.2, 4.3, 5.2, таблица 2, п. 8.4, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.12, 8.13, 8.14	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждениях Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 71,72, 310 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 63, ч. 6, ст. 90, ч. 1, п. 1 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.30 ч.1, ч.2; ст. 31, ч. 1, ч.2; ст. 35, 36,39,4,52 ч.1, ч.5, ч.6, ст. 57, 58 ч. 1, ч.2, таблица 21, ст. 87 ч.1, ч. 8, ч.9, ч. 10, ч.11, ст. 88, ч.1, ч.2, таблица 23, ч. 3 таблица 24, ч. 5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.13, ч.14, ч.19 Свод правил СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": п. 4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4., 5.4.5, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.16, 5.4.17, 5.4.18, 6.7.10 таблица 6.12, 6.7.11, 6.7.12, 6.7.13, 6.7.19 Свод	Выполняется

		<p>правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.1, 4.2, 4.16, 4.18, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 16 д, ж, 21, 23, 24, 25, 26, 27 а,б,г,д, 28, 31, 36, 37, 87, 117 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 52 ч. 2, ч.4, ст. 53, ст. 55, ст. 60, ст. 89 ч. 1, 2, 4, 7, 8, 10, 11, 14, ст. 134 ч. 6 таблица 28, 29 ч. 7, 8,15 Свод правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1.2, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4, 5.3.1, 5.3.2 таблица 2, 5.3.5, 5.3.7, 5.3.8 Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 12.2.143-2009 "Система фотолюминисцентные эвакуационные. Требования и методы контроля" п. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.5.1, 4.5.2, раздел 6.2 в полном объеме п. 7.1., 7.2 Международный стандарт ГОСТ Р 12.4.026-2015 "Система стандартов безопасности</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний" п. 5.1.1, 5.1.6, 6.1.2, 6.1.4, 6.2.6</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90  Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.17; п.48; п.49</p>	<p>Выполняется</p>
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.54; ст.62; ст.68 ч.2 п.1; ст.82 ч.2; ст.83 ч.1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9; ст.84 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.10, ч.11; ст.91; ст.103. Свод правил СП 484.1311500. 2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п.5.12; п.5.13; п.5.14; п.5.15; п.5.17; п.5.21; п.6.1.1.; п.6.1.2; п.6.2.1; п.6.2.2; п.6.2.3; п.6.2.6; п.6.2.11; п.6.3.1; п.6.6.5; раздел 7.1; раздел 7.2; приложение А таблица А.1 п.1  Свод правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите</p>	<p>Выполняется</p>

		<p>автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности»: п.4.3; п.4.4; таблица 1 п.11. Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности»: п.3.1; п.3.2; п.3.3; п.3.4; п.3.5; п.4.1; п.4.2; п.4.3; п.4.4; п.4.6; п.4.7; п.4.8; п.5.1; п.5.3; п.5.4; п.5.5; таблица 1; таблица 2 п.3.1 Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.</p> <p>Требование пожарной безопасности»: п.4.1; п.4.2; п.4.3; п.5.2 таблица 2; п.8.4; п.8.5; п.8.8; п.8.9; п.8.10; п.8.12; п.8.13; п.8.14.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.54; ст.62; ст.68 ч.2 п.1; ст.82 ч.2; ст.83 ч.1, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.9; ст.84 ч.1, ч.2, ч.3, ч.4, ч.5, ч.6, ч.7, ч.8, ч.9, ч.10, ч.11; ст.91; ст.103. Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: п.5.12; п.5.13; п.5.14; п.5.15; п.5.17; п.5.21; п.6.1.1; п.6.1.2; п.6.2.1; п.6.2.3; п.6.2.6; п.6.2.11; п.6.3.1; п.6.6.5; раздел 7.1; раздел 7.2 Свод правил СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»: п.4.1; п.4.4; п.4.5; п.4.6; п.4.7; п.4.8; п.4.9; п.4.10; п.4.13; п.4.14.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п.2 раздел 18; п.3; п.4; п.5; п.6; п.8; п.9; п.10; п.11; п.12; п.13; п.14; п.15; п.16; п.17; п.18; п.23; п.24; п.25; п.29; п.30; п.32; п.35; п.37; п.54; п.55; п.56; п.60 раздел 19 приложение №1, №2, п.116; п.117. Приказ МЧС России от 12.12.2007 года № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности работников организаций»: Раздел I-п.1, 2, 4. Раздел II-п.5, 6, 8, 10, 11, 16, 22, 26, 28, 29. Раздел III-п.31, 39. Раздел IV-п.50. Свод правил СП 9.13130.2009 «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п.4.1.1; п.4.1.27; п.4.1.32; п.4.1.33; п.4.2.1; п.4.2.8; п.4.2.9; п.4.3.1; п.4.3.3; п.4.3.4; п.5.4.5.</p>	Выполняется