

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

«10» июля 2023 г.

Регистрационный № 41-08-2023-011376



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Краевое государственное бюджетное учреждение "Центр содействия развитию
семейных форм устройства "Эчган"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР
СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ СЕМЕЙНЫХ ФОРМ УСТРОЙСТВА "ЭЧГАН"

(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: 1024101417526

ИНН: 8200001415

Место нахождения объекта защиты:

688000, край. Камчатский, р-н. Тигильский, пгт. Палана, ул. имени 50-летия
Камчатского комсомола, д. 12

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

01.09.1975

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
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	5	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1522	
1.6.	Объем здания, куб. м	9676	
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)	Пожарная сигнализация - адресная беспроводная сигнализация на базе "Bolid"; система оповещения и управления эвакуацией - установлена 2 типа; наружный противопожарный водопровод - в наличии не менее 2-х источников наружного противопожарного водоснабжения в радиусе не более 200 метров.	
2.	<p style="text-align: center;"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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 style="text-align: center;">расчет пожарного риска не проводился</p>		
3.	<p style="text-align: center;"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p style="text-align: center;">оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p>		
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	часть 4 статьи 4, часть 1 статьи 69 Федерального закона от 22.07.2008 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	часть 4 статьи 4, часть 2 статьи 62 Федерального закона от 22.07.2008 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", пункты 3.12, 8.17 СНиП II-31-74 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	часть 4 статьи 4, пункт 6 статьи 63, пункт 1 части 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	часть 4 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 2.1, 2.2, таб.2, 3.11 СНиП II-A.5-70* "Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений"; пункты 4.1, таб5, СНиП II-Л.2-72* "Общественные здания и сооружения. Нормы проектирования. Общая часть."	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	часть 4 статьи 4 Федерального закона от 22.07.2008 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; пункты 4.7, 4.8, 4.11 СНиП II-Л.2-72* "Общественные здания и сооружения. Нормы	Выполняется

		проектирования. Общая часть"; пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 4.6 СНИП II-A.5-70* "Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений".	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	часть 4 статьи 4, пункты 1, 2 части 1, статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	часть 2 статьи 54, пункты 1,2 части 2 статьи 56, пункт 2 части 2 статьи 61, часть 2 статьи 62 Федерального закона от 22.07.2008 №123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 7 таб. 2, СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты . Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"; п.п. 13.1.10, 13.1.11, 13.3.1, 13.3.3, 13.3.6, 13.3.7, 13.3.8, 13.3.12, 13.3.15, 13.4.1, 13.6.1, 13.13.1, 13.13.2, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.3, 13.14.6, 13.14.10, 13.14.11, 13.15.1, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.7, 13.15.12, 13.15.13, 13.15.14, 13.15.15., 14.2, 14.4, 15.1, 15.3, 15.10, 16.1, 16.2, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4, прил. А СП 5.13130. 2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; таб. 7.2, 7.3 СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты "Внутренний противопожарный	Выполняется

		водопровод". Нормы и правила проектирования."	
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	части 4, 5 статьи 83 "123-ФЗ; пункт 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479".	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	пункты 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, п.п. а), б), д), е), ж), з), к), м), н), 17, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 32, 35, 36, 37, 49, 54, 55, 56, 60 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479".	Выполняется