

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

«30» января 2026 г.

Регистрационный № 25-08-2026-000920



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
краевое государственное казенное учреждение "Центр помощи семье и детям
г.Лесозаводска"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР
ПОМОЩИ СЕМЬЕ И ДЕТЯМ Г. ЛЕСОЗАВОДСКА"

(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: 1052501504990

ИНН: 2507227348

Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, г. Лесозаводск, ул. Челюскина, д. 10

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

19.03.1964

(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	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2
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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2729
1.6.	Объем здания, куб. м	123
1.7.	Количество этажей	4
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)	Система противодымной защиты реализована использованием конструктивных и объемно-планировочных решений для борьбы с задымлением при пожаре. Автоматическая установка пожарной сигнализации адресно-аналоговая. Система оповещения и управления эвакуацией 3 типа. Внутренний противопожарный водопровод совмещенный с хозяйственно-питьевым/либо отсутствует. Наружный противопожарный водопровод ПГ-150 либо отсутствует.
2.		
	<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)	
Оценка не проводилась		
	<u>3.</u>	
	<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)	
Ущерб третьим лицам отсутствует		

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статьи 69-74 ФЗ от 22.07.2008. № 123 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 4.3-4.12 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Пункт 48 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479. Статьи 68, 127 ФЗ № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 8.13130.2020 от 30.09.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Пункты 13,14,15 правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479. Статьи 87,88,137 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 5.2.2, 5.2.3,5.2.5,5.2.6, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.14, 6.7.15 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". Пункты 5.2.1.-5.2.4, 5.2.6. СП "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". Пункты 5.6.2-5.6.4 СП "Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Пункты 23,24,26,27,28,29,33,35,36,39,103 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ ОТ 16.09.2020 Г. № 1479". Статьи 53,89 Федерального закона № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Пункты 4.1.3-4.3.4, 4.2.1- 4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1- 4.4.7, 5.2.1-5.2.5, 5.2.8-5.2.116, 5.2.23, 5.2.27, 5.2.33, 5.2.34 СП 1.13130.2020</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	Пункты 24,35,43 "Правил	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479" Пункты 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.7, 5.2.1-5.2.5, 5.2.8-5.2.16, 5.2.23, 5.2.27, 5.2.33, 5.2.34 СП 1.13130.2020 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Пункты 54,55,56 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479. Статьи 91,83,103,55, 84,86,106,107,127 ФЗ № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Пункты 3.1.-3.5, 4.1.-4.8, 5.1-5.5, 6, 7 СП 3.13130.2009 Пункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.12- 4.1.14, 4.1.16 СП 10.13130.2020. Пункты 5.1, 5.2 СП 8.13130.2020	Выполняется
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	Статья 138 ФЗ № 123 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирования"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Пункты 2,3,5,8,9,10,11,12,13,16,17, 18,21,22,32,34,35,36,37,38,41,42,43, 49 главы XVIII Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г.	Выполняется

		№ 1479 ГОСТ 12.1.004-91 "Пожарная безопасность. Общие требования."	
--	--	--------------------------------------------------------------------------	--