Зарегистрирована

ГУ МЧС России по Приморскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«13» октября 2025 г.

Регистрационный № 25-08-2025-016470



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение "Детский оздоровительный лагерь "Надежда" Уссурийского городского округа Приморского края.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ ЛАГЕРЬ "НАДЕЖДА" УССУРИЙСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА ПРИМОРСКОГО КРАЯ

(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)

ИНН: 2511007095

ОГРН/ОГРНИП: 1042502154859 Место нахождения объекта защиты:

край. Приморский, г. Уссурийск, с. Каймановка, ул. Центральная, зд. 1Б

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

20.05.1962

(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	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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	575
1.6.	Объем здания, куб. м	3779
1.7.	Количество этажей	2
	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 НВП "Болит", пульт контроля управления С2000М.Систкма оповещения эвакуации людей при пожаре(СОУЭ)3-го типа, система речевого оповещения на базе приборов НВП "Болит" Прибор речевого оповещения Рупор-300.Противопожарный водоём находится в 54 м от здания на восточном направлении.
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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	
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 пожарного риска не пров	водилась.
4.	Сведения о выполнении мероприятий по безопасности, выполнение которых должно	обеспечению пожарной

	защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Статья 69Федеральный закон от	Выполняется
	расстояния между	22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от	
	зданиями и сооружениями	14.06.2022) "Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности" п. 65 Постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 N	
		1479 (ред. от 03.02.2025 г.) Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации п. 4.3;	
		п.5.2.4; п. 5.2.6 СП.4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное	п.4.1, 4.2, 4.4, 4.5 ; 5.4; 10.1, 10.4,	Выполняется
	противопожарное	10.5СП 8.13130.2020 «Системы	
	водоснабжение	противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		водоснабжения» п. 48	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 (ред. от	
		03.02.2025 г.) Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации	
4.3.	Проезды и подъезды для	п.5.1.2; 5.1.3; 5.1.4; 5.2.5;	Выполняется
	пожарной техники	5.2.6;СП.4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности Обеспечение безопасности	решениям». п. 71,72 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025 г.) Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации 5.3.3; 5.3.4; 5.3.5; 5.4.16, 5.4.18СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объекта защиты» п.23 Правил Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025 г.) Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации п.16, 17, 23, 25, 26, 27,	Выполняется
T.J.	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	28Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025 г.) Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации п. 4.1.2; 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.13, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.4.1СП 1.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Бынолиястся
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 8.1, 8,2, 8.3*;8.4*, 8.5, 8.14СП 112.13330.2011 Пожарная безопасность зданий и сооружений.п. 7.1, 7.4, 7.5СП.4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Приложение А СП.5.13130.2009 «Системы противопожарной	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» Гл. 5,6 СП.3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления людей при пожаре» Гл.6,7СП.7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.6.1.11, 6.2.3, 6.2.14, 7.15, Приказ МЧС России от 27.07.2020 N 559 Об утверждении свода правил СП 10.13130 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования п.55,56Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025 г.) Об утверждении Правил	
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	противопожарного режима в Российской Федерации» п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п.14.4, п. 14.5, СП.5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.10, 54, 55Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025 г.) Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п.14.4, п. 14.5, СП.5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические.	Выполняется

противопожарный режим	Нормы и правила проектирования» п.10, 54, 55Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 03.02.2025 г.) Об	
	утверждении Правил	
	противопожарного режима в Российской Федерации»	