Зарегистрирована ГУ МЧС России по Камчатскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«23» июня 2025 г.

Регистрационный № 41-08-2025-009406



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 1 "Ласточка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД №1 "ЛАСТОЧКА"

(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: 1124177002707

<u>4177002707</u> ИНН: <u>4105041940</u>

Место нахождения объекта защиты:

край. Камчатский, р-н. Елизовский, г. Елизово, ул. Гришечко, д. 11

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

30.09.2013

(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	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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1927
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	15580
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-
	опасности, категория зданий, сооружений по	опасность
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	
	(системы противодымной защиты, пожарной	АУПС И СОУЭ (на базе
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	оборудования ЗАО "Болид")
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	обеспечивается приборами:
	противопожарные водопроводы)	пункт контроля и управления
		охранно-пожарной
		сигнализации ППКУП
		"Сириус" - 1 шт, блок
		индикации с клавиатурой C2000-БКИ - 1 шт., контроллер
		двухпроводной линии связи
		С2000-КДЛ-2И исп.01 - 1 шт.,
		контроллер двухпроводной
		линии связи С2000-КДЛ-С -1
		шт., извещатель пожарный
		тепловой адресно-аналоговый
		С2000 - ИП-03 - 3 шт.,
		извещатель пожарный дымовой
		адресно-аналоговый
		ДИП-34А-04 - 8 шт.,
		резервированный источник
		питания РИП-12 исп.01 - 1 шт.,
		контрольно-пусковой блок
		С2000-КПБ - 1шт., извещатель
		пожарный ручной адресный
		ИПР 513-3АМ исп.01-35 шт.,
		извещатель пожарный дымовой
		адресно-аналоговый
		ДИП-34А-03 - 221 шт.,
		расширитель адресный
		С2000-АР2 исп.02-1 шт.,
		извещатель пожарный

тепловой ИП 103-5 - 59 шт., прибор речевого оповещения Рупор-3000 -1 шт., оповещатель пожарный речевой ОПР-С 103.1-97 шт., оповещатель световой (табло) "Выход" Люкс-12 - 71 шт., оповещатель свето-звуковой Маяк-12К - 10 шт., светильник аварийного освещения Скат-2330 -1 шт., панель противопожарных устройств ЩУ-П Ником - 1 шт., устройство коммутационное УК/ВК исп. 02 - 1 шт. Система противодымной защиты отсутствует. Передача сигнала о срабатывании АПС осуществляется прибором "Navigard" в автоматическом режиме на диспетчерский пульт пожарно-спасательной части №7 ФГКУ "Отряд по Камчатскому краю по каналу GSM. Пожарный гидрант наружный.

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

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 не проводилась

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	пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3,11.4, таблица 1 СП 8.13130	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СП 2.13130, пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7,4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	противодымная защита не предусмотрена, напорные рукава и краны в количестве 19 ед. внутреннего противопожарного водоснабжения в здании, автоматическое пожаротушение не предусмотрено. имеется автоматическая сигнализация и оповещение и управление эвакуацией. – пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1; – СП486.1311500.2020; – СП 484.1311500; – пункты 3.3-3.5,	Выполняется

		4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009;— пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130; — пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 СП 8.13130	
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	– статьи 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, 106,107, статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	- пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394, 395-413 Правил, приложения1 и 2 к Правилам, утв. постановлением Правительства от 16.09.2020 № 1479; - пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4	Выполняется