

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

«26» мая 2023 г.

Регистрационный № 25-08-2023-008359



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Центр
развития ребенка - детский сад №65" г.Находка

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД № 65" Г.
НАХОДКА

(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: 1032500696161

ИНН: 2508034268

Место нахождения объекта защиты:

692943, край. Приморский, г. Находка, мкр. поселок Врангель, ул. Невельского, д. 20

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

15.04.1987

(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	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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3573
1.6.	Объем здания, куб. м	11614
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 Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа - на базе приборов марки "Рупор" Внутренний противопожарный водопровод (ВПВ, совмещенный, водонаполненный, без повысительных установок, D 50, количество пожарных кранов - 4 единицы). Наружный противопожарный водопровод (пожарный гидрант кольцевой) ПГ К-150 расположенный на территории в 6 м. с обратной сторны здания.
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.	<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)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной 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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 г. N. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: глава 16 ст. 69 ч.1; ст. 78; ст. 80. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям» : п. 4.3 таблица 1 ; п. 4.4; п. 4.11, п. 4.15. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 65, п. 74.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» : ст. 62 ч. 1, ч. 2 ст. 66, ч. 2, п. 1 ; ст. 78 ч. I ; ст. 90 ч.3. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» : п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.5; п. 5.1 таблица I; п. 5.2 таблица 2; п. 8.4; п. 8.5; п. 5.8; п. 8.9; п. 8.10; п. 8.12; п. 8.1 ; . 8.14.</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» : п. 48; п. 49; п. 71; п. 75.</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 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, п. 8.6, п. 5.7, п. 8.8, п. 8.9. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 71; п. 72; п. 310.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» : ст. 30 ч. 1, ч. 2; ст. 31 ч. 1, ч. 2; ст. 35; ст. 36; ст. 37; ст. 39; ст. 40; ст. 52 ч.1, ч. 5, ч. 6; ст. 57; ст. 58 ч.1, ч. 2 таблица 21; ст. 59 ч. 1, ч. 2; ст. 78 ч. 1; ст. 87 ч. 1, ч. 2, ч. 3, ч. 5, ч. 6 таблица 22, ч. 7, 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</p>	Выполняется

		<p>правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: п. 4.1; п. 4.2; п. 5.1.1; п. 5.1.2; п. 5.1.э; п. 5.2.1; п. 5.2.2; п. 5.2.4; п. 5.2.7; п. 5.2.8; п. 5.3.1; п. 5.о.2; п. 5.3.о; п. 5.3.4; п. 5.3.5; п. 5.3.6; п. 5.4.2; п. 5.4.3; п. 5.4.4; п. 5.4.5; п. 5.4.7; п. 5.4.8; п. 5.4.9; п. 5.4.10; п. 5.4.11; п. 5.4.16; п. 5.4.17; п. 5.4.18; п. 5.4.20; раздел 6 п. 6.7.10 таблица 6.12; п. 6.7.11; п. 6.7.12; п. 6.7.13. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно—планировочным и конструктивным решениям»: п. 4.1; п. 4.2; п. 4.16; п. 4.18; п. 5.1.1; п. 5.1.2, п. 5.2.2; п. 5.2.4; п. 5.2.6.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123 — ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: пожарной безопасности»: ст. 52 ч. 2, ч. 4; ст. 53; ст. 55; ст. 60; ст. 78 ч. 1 ; ст. 89 ч. 1, ч. 2, ч. 4, ч. 7, ч. 8, ч. 10, ч. 11, ч. 14; ст. 134 ч. 6 таблица 28 и 29; ч. 7; ч. 8; ч. 15. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 16 абзац «Д», абзац «Ж»; абзац «К»; абзац «М»; п. 17; п. 21; п. 23; п. 24; п. 25; п. 26; п. 27 абзац «А», абзац «Б», абзац «В», абзац «Г», абзац «Д»; п. 28; п. 31; п. 36. п. 37. Свод правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Эвакуационные пути и выходы» : п. 4.1.2; п. 4.2.1; п. 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.8; п. 4.2.9; п. 4.2.10; п. 4.2.11; п. 4.2.14; п. 4.2.15; п. 4.2.16; п. 4.2.17; п. 4.2.18; п. 4.2.19; п. 4.2.20; п. 4.2.21 ; п. 4.2.22; п. 4.3.1; п. 4.3.2; п. 4.3.3; п. 4.3.4; п. 4.3.5; п. 4.3.6, п. 4.3.7; п. 4.3.1; п. 4.4.1; п. 4.4.2; п. 4.4.3; п. 4.4.4; п. 4.4.6; п. 4.4.8; п. 4.4.9; п. 4.4.22; п. 5.1.1 подраздел 7.1; п. 5.1.2; п. 5.1.3. п. 5.1.4; п. 5.2.1; п. 5.2.2 таблица 1.</p> <p>Национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля»: п. 4.1 ; п. 4.2; п. 4.4; п. 4.5; п. 4.5.1; п. 4.5.2; раздел 6.2 в полном объёме; п. 7.1; п. 7.2.</p> <p>Межгосударственный стандарт ГОСТ Р 12.4.026-201 5 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний» : п. 5.1.1 ; п. 5.1.6; п. 6.1.2; п. 6.1.4; п. 6.2.6.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 12а-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно—планировочным и конструктивным решениям» : п. 7.1; п. 7.2; п. 7.3; п. 7.5; п. 7.7; п.</p>	Выполняется

		7.13; п. 7.16. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации»: п. 17; п. 26; п. 48; п. 49; п. 72.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» : ст. 54; ст. 55; ст. 62; ст. 68 ч. 2, п. 1; ст. 78 ч. I ; ст. 8 I ; 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. 6, ч. 9, ч. 10, ч. 11; ст. 86; ст. 91; ст. 103; ст. 106; ст.</p> <p>Свод правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; п. 5.1; п. 6.1; п. 6.2; п. 6.3; п. 6.4; п. 6.10; п. 6.23; п. 6.24; п. 7.3. 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; Свод правил СП 486.1311 500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. 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</p>	Выполняется

		<p>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.1. Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования 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. Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»: п. 6.1.5; п. 6.1.9; п. 6.1.10; п. 6.1.13; п. 6.1.19; п. 6.1.23; п. 6.2.1; п. 6.2.2; п. 6.2.3; п. 6.2.4; п. 6.2.5; п. 7.4; п. 7.5; п. 7.6 таблица I; Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 51 844—2009 «Техника пожарная. Шкафы пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний»: п. 5.2, п.5.3</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 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» : ст. 54; ст. 55; ст. 62; ст. 68 ч. 2, п. 1 ; ст. 78 ч. 1 ; ст. 81 : 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. 86; ст. 91 ; ст. 103; ст. 106; ст. 107; ст. 128; ст.138. Ввод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p>	Выполняется

		<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. 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; п. 7.1.3; п. 7.1.4; п. 7.1.7; п. 7.1.8; п. 7.1.13; п. 7.2.2. Свод правил СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» : п. 5. I ; п. 5.6; п. 5.8; п. 5.9; п. 6.1 ; п. 6.2; п. 6.3; п. 6.4; п. 6.5; п. 6.6.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 года N. 123-ФЗ «Технический регламент по требованиям пожарной безопасности»: ст. 4; ст. 6; ст. 51; Свод правил СП 9.13130.2009 «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п. 4.1.1; п. 4.1.8; п. 4.1.9; п. 4.1.23; п. 4.1.24; п. 4.1.25; п. 4.1.26; п. 4.1 .27; п. 4.1.28; п. 4.1.32; п. 4.1.33; п. 4.1.34; п. 4.1.35 приложение А; п.4.1 .36 приложение 3; п. 4.1.40; п. 4.2.1, п. 4.2.4, п. 4.2.5; 4.2.6; п. 4.2.7; п. 4.2.8, п. 4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.2; п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7; п. 4.3.9; п. 4.3.1 1, п. 4.3.12; п. 4.3.13 ; п. 4.3.14; п. 4.3.16. Постановление Правительства Российской Федерации от</p>	Выполняется

16.09.2020 года № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» : п. 2 раздел 18; п.3; п. 4; п. 5; п. 9; п. 10; п. 11; п. 13; п. 14; п. 15; п. 16; п. 17; п. 18; п. 21; п. 22; п. 23; п. 24; п. 25; п. 28; п. 29; п. 30; п. 32; п. 34, п. 35; п. 36; п. 37; п. 43; п. 48; п. 49; п. 54; п. 55; п. 56; п. 60 раздел 19 приложение №1, № 2; п. 67; п. 71; п. 72; п. 73 ; п. 286; п. 288; п. 392; п. 393 ; п. 395; п. 396; п. 397 приложение № 1, приложение № 2»; п. п. 400 приложение № 1; п. 403; п. 404; п. 406; п. 407; п. 409; п. 413. Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 года № 645 «Об утверждении норм пожарной безопасности и обучение мероприятиям пожарной безопасности работников организаций» с изменениями и дополнениями от 27 января 2009г., 22 июня 2010г.: Раздел I — п. 1, 2, 4. Раздел 6 - п. 5, 6, 8, 10, 11, 16, 22, 26, 28, 29. Раздел III — п. 31, 39. Раздел IV — П. 50.