

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

«24» апреля 2023 г.

Регистрационный № 25-08-2023-006417



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад  
№ 39" г. Находка

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 39" 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: 1102508000792

ИНН: 2508093577

Место нахождения объекта защиты:

692924, край. Приморский, г. Находка, ул. Ленинградская, д. 12

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

16.03.1971

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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 здания, кв. м	799
1.6.	Объем здания, куб. м	6753
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 "Болид Орион". Система оповещения и управления эвакуации людей в случае возникновения пожара (СОУЭ) 3 типа-система речевого оповещения. Внутренний пожарный водопровод ШПК СПИ 6 шт, наружный противопожарный водопровод (пожарный гидрант кольцевой) ПГ 150 на территории в 32 м от здания по направлению на север к дому по улице Ленинградская 10
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 align="center">не проводилось</p>	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 (ноль) копеек.</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u></b></p>	

<b><u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
<b>Наименование противопожарного мероприятия</b>	<b>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</b>	<b>Сведения о выполнении/не выполняется</b>
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 года № 390 "О противопожарном режиме" (с изм. от 23.04.2020 г.): п. 74, п. 77 Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 69 ч. 1 Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": п. 4.3 таблица 1; п. 4.4; п. 4.11; п. 4.12; п. 4.15.	Выполняется
4.2. Наружное противопожарное водоснабжение	Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 года № 390 "О противопожарном режиме" (с изм. от 23.04.2020 г.): п. 55, п. 56, п. 57, п. 75. Свод правил СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности": п. 4.1, п. 5.2 табл. 2, п. 8.4, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.9, п. 8.10.	Выполняется
4.3. Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 года № 390 "О	Выполняется

		<p>противопожарном режиме" (с изм. от 23.04.2020 г. ): п. 75, п. 76.  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. 8.7, п. 8.8, п. 8.9.</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 5, ст. 30, ст. 31, ст. 32 ч. 1 п.п. "а", ст. 35, ст. 36, ст. 57, ст. 58, табл. 21, ст. 59, ст. 87 ч. 1,2,3,5,7,8,9,10,11, ст. 88 ч. 1,2,3,5,6,7,8,9,13,19. Свод правил СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": п. 4.6, п. 5.2.1, п. 5.2.2, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.5, п. 5.2.7, п. 5.3.1, п. 5.3.2, п. 5.3.3, п. 5.3.4, п. 5.4.1, 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. 5.4.10, п. 5.4.11, п. 5.4.16, п. 5.4.17, п. 5.4.18, п. 6, п.6.7.10, п. 6.7.15. Свод правил СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": п. 4.2, п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.2.2, п. 5.2.4, 5.2.6.</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	Постановление Правительства	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Российской Федерации от 25.04.2012 года № 390 "О противопожарном режиме" (с. изм. от 23.04.2020 г.) : п. 23 абз, д, ж, п. 33, п. 36 баз, а, б, в, г, ж, п. 39,43. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 53, ст. 55, ст.60, ст. 89, ст. 134. Свод правил СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": 4.1.2; 4.1.3; 4.2.1;4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7; 4.2.8;4.3.1;4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 5.1.1; 5.1.2; 5.1.3; 5.1.4; 5.2.1;5.2.2; 5.2.3; 5.2.4; 5.2.6.</p> <p>Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 12.2 143-2009 "Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля": 4.1, п. 4.2, п. 4.5, п. 4.5.1, п. 4.5.2, п. 6.2, п.7.1, п. 7.2. Межгосударственный стандарт ГОСТ Р 12.4.026-2015 "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. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" : ст 90</p> <p>Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 года № 390 " О противопожарном режиме" (с изм. от 23.04.2020 г.): п. 24, п. 55, п. 56, п. 76.</p>	Выполняется

4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 54, ст. 62, ст. 81 ч. 3, ст. 82 ч. 2, ст. 83 ч. 1,4,5,6,7,9, ст. 84 ч. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11, ст. 91, ст. 105, ст. 106, ст. 107. Свод правил СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": п.13.1.10, п. 13.1.12, п. 13.3.2, п. 13.3.3, п. 13.3.6, п. 13.3.12, п. 13.8.2, п. 13.8.3, п. 13.8.4, п. 13.13.1, п. 13.13.2, п. 13.13.3, п. 13.14.2, п. 13.14.3, п. 13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.8, 13.14.9, п. 13.14.11, п. 13.15.2, п. 13.15.3, п. 13.15.4, п. 13.15.7, п. 13.15.12, п. 13.15.13, п. 13.15.14, приложение А п. А4, таблица А1п.9 Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. 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. 4.4, п. 4.6, п. 4.7, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, табл. 1 , табл. 2п.1 Свод правил СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности": п. 4.1 п 5.2, п. 8.4, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.9, п. 8.10.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты	Свод правил СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения	Выполняется

	с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	автоматические. Нормы и правила проектирования": п. 13.1.10, п. 13.1.12, п. 13.3.2, п. 13.3.3, п. 13.3.6, п. 13.3.12, п. 13.8.2, п. 13.8.3, п. 13.8.4, п. 13.13.1, п. 13.13.2, п. 13.13.3, п. 13.14.2, п. 13.14.3, п. 13.14.6, п. 13.14.8, п. 13.14.9, п. 13.14.11, п. 13.15.2, п. 13.15.3, п. 13.15.4, п. 13.15.7, п.13.15.12, п. 1.15.13, раздел 14 п. 14.1 п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 года № 390 "О противопожарном режиме" (с изм. от 23.04.2020 г. ): п. 2, п. 3, п. 4, п.6, п. 7, п. 12, п. 14, п. 17.1, п. 20, п. 21, п. 22, п. 23, п. 24, п. 30, п. 31, п. 32, п. 37.1, п. 38, п. 40, п. 42, п. 43, п. 48, п. 50, п. 55, п. 56, п. 57, п.п.61, п. 62, п. 63, п. 64, п. 70, п. 71, п. 465, п. 468, п. 474, п. 478, п. 480. Приказ МЧС России от 12.12.2007 года № 645 "Об утверждении норм пожарной безопасности и обучение мероприятиям пожарной безопасности работников организаций": раздел I -п .1,2,4. Раздел II - п.5, 6,8,10,11,16,22,26,28,29. Раздел III - пю 31,39. Раздел IV - п. 50. Свод правил СП 9.13130.2009 "Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации": п. 4.1.1, п. 4.1.27, п. 4.1.33, п. 4.2.1, п. 4.2.8, п.4.2.9, п. 4.3.1, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 5.4.5.</p>	Выполняется