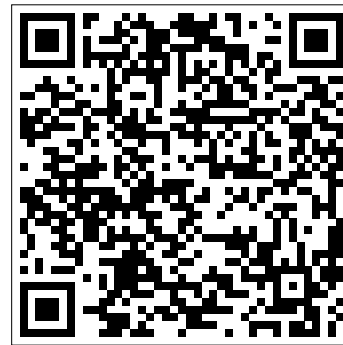


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Сахалинской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«07» марта 2024 г.

Регистрационный № 65-08-2024-003362



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение детский сад
комбинированного вида №9 «Чебурашка» г. Южно-Сахалинска

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА 9
"ЧЕБУРАШКА" Г. ЮЖНО-САХАЛИНСКА

(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: 1026500532849

ИНН: 6510003377

Место нахождения объекта защиты:

693021, обл Сахалинская, г Южно-Сахалинск, ул Дружбы, Дом 103

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

01.01.1984

(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	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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1491
1.6.	Объем здания, куб. м	4242
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)	<p>Установлена: Система пожарной и пожарно-охранной сигнализации с выводом на пост круглосуточного пребывания дежурного персонала объекта и трансляцией сигнала «Пожар» на пульт диспетчера ГУ МЧС России по Сахалинской области системой мониторинга пожарной безопасности стационарных объектов «Лавина». Установлены : система дымоудаления и клапана огнезадерживающие, пульт контроля и управления охранно-пожарный С2000М (1 шт), контролер двухпроводной линии связи С2000-КДЛ (2 шт), блок контрольно-пропускной С2000-КПБ (3 шт), блок индикации С2000-БИ (2 шт), извещатели пожарный дымовой оптико-электронный адресно-аналоговый ИП 212-34А (191), пожарный тепловой максимально-дифференциальный адресно-аналоговый С2000-ИП-03 (2 шт), пожарный ручной адресный ИПР 513-3 АМ (39</p>

		шт.), блок разветвительно-изолирующий БРИЗ исп. 03 (4 шт.), оповещатель звуковой Свирель – 023 (1 шт.), оповещатель охранно-пожарный световой ОПОП 1-8 (103 шт.), устройство коммутаторное УК-ВК/02 (4 шт), имеется пожарный гидрант наружного исполнения (1 шт.) и 19 ПК в здании	
2.	<p align="center"><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)</p>		
Расчет пожарного риска не проводился			
3.	<p align="center"><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)</p>		
Сумма ущерба третьих лиц от пожара составит 500.000 (пятьсот тысяч) рублей 00 копеек			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решения (п. 4.4-4.13)	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты Наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности (п. 8,7; 8,8; 8,12)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1; 7.2; 8.1; 8,6; 8,7)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: (п. 6.7.11, п.6.7.12; п 5.2.2)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» с учетом приказа от 21.11.10 23 №1203 (п.4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, ,4.2.9, 4.2.10, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20., 4.2.21, 4.2.22.,4.2.24, 4.2.25,4.3.2,4.3.3,4.3.4,4.3.5,4.3.12, 4.4.1, 5.2.1, 5.2.2, табл.1, 3)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1- 7.3; 7.5; 7.13; 7,7; 7.16, 8.1)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СП. 484.1311500.2020. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: (п. 5.13, 5.15, 6.1.1, 6.2.6, 6.27,7.2.2, таб.А1.) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»: (п. 5.2, табл.2, п. 8.5, 8.9, 8.11, 8.12) СП10.13130.2020 (п. 1.4)	
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	СП. 484.1311500.2020. «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»: (п. 5.13, 5.14, 5.15., п.7.2.1, прил.А1, п. 7.1.7,) СП 5.13130.2009 (п. 14.2; 14.4)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 (п. 2-6, 8-18, 21, 26,27,28,30,31- 37, , 41-43,48,49, 56, 60, раздел 18, раздел 19 (п. 395-409) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты.» (п. 5.2.3; 6.7.10; 6.7.12)	Выполняется