## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Сахалинской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» апреля 2024 г.

Регистрационный № 65-08-2024-005404



## **ДЕКЛАРАЦИЯ** ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 7 "Солнышко" Корсаковского городского округа Сахалинской области (функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 7 "СОЛНЫШКО" КОРСАКОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

(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: 1116504000040 ИНН: 6504007790

Место нахождения объекта защиты:

694020, обл. Сахалинская, р-н. Корсаковский, г. Корсаков, ул. Краснофлотская, зд.

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

(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	260
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1716
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 "Гранит-Лавина" обеспечивает подачу звукового сигнала о возникновении пожара в помещениях образовательного учреждения Комплекс средств речевого оповещения при пожарах и чрезвычайных ситуациях с функцией трансляции прибор "Речор-М", блок автоматических сообщений БАС-150 (при возникновении неисправности издаёт звуковой сигнал)
2.	Опенка пожарного риска, проведения	ag na our ente samurri
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 (Заполняется самостоятельно, исходя из собствени имуществу третьих лиц от пожара, либо привод страхования)	у <b>третьих лиц от пожара</b> ной оценки возможного ущерба цятся реквизиты документов
C	умма ущерба имуществу третьих лиц от пожара со копеек	ставляет 00 (ноль) рублей 00

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 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 69 часть 1; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" таблица 1 пунктов 4.3-4.13	Выполняется	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	отсутствует	Не выполняется	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" подпункт 71, 72; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пункты 7.1, 8.1	Выполняется	

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статьи 26-32, статьи 34-40, статьи 57-58; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" подпункт 13, 15-17, 23, 25; СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" пункт 5.2.2, 5.2.3, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.13, таблица 6.12; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" пункт 4.1-4.2, 4.16, 4.18-4.20, 5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 51-53, 88-89, 91; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" пункты 5, 17, 23, 26, 27, 28, 30, 36, 37; СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» подпункты 4.1.2, 4.1.3, 4.2.14.2.9, 4.2.12-4.2.22, 4.3.14.3.4, 4.4.1-4.4.7, 5.2.15.2.5, 5.2.10, 5.2.12-5.2.17, 5.2.19-5.2.21, 5.2.23, 5.2.27	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	ликвидации пожара	безопасности» статья 51-63, 90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" пункты 5, 16, 17, 18, 23, 26, 27, 28, 30, 36, 37, 45, 48; СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» подпункты 4.1.2; 4.1.3; 4.1.4; 4.2.3; 4.2.4; 4.2.5; 4.2.6; 4.2.7 – 4.2.9; 4.3.1-4.4.12;9.1.19.1.3; 9.1.49.1.5; 9.2.3; 9.2.4.; 9.2.5; 9.2.7; 9.2.8; 9.2.10; 9.2.11; 9.2.12;	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 54-56, 60, 62; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" пункты 2, 10, 12, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60; СП 3.13130.2009. "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" подпункты 3.3—3.5, 4.1 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования"; СП 485.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

		Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.  Требования пожарной безопасности" п.п. 3.3—3.5; 4.14.4; 4.6; 4.8; 5.1.; 5.3; 5.4; 5.5 табл.1, 2; ; СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование.  Требования пожарной безопасности" пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22	
4.8.	взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 54, 55, 60, 62; Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности" статья 20; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" пункты 2, 10, 12, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60; СП 3.13130.2020. "Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" подпункты 3.3—3.5, 4.14.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5 табл. 1, 2	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 5, 6, 48-50, 63; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" пункты	Выполняется

2-5, 8-19, 21-23, 25-28, 30-37,	
41-43, 48-52, 54-56, 60, 65, 67,	
70-73, 392-394, 395-413; ГОСТ	
12.1.004-91 ССБТ подпункты 1.1,	
1.2, 1.6, 1.9, 2.2, 2.3, 2.4, 3.1-3.7,	
пункт 4	