## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новосибирской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» марта 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-003743



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение Воробьевский детский сад

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВОРОБЬЕВСКИЙ ДЕТСКИЙ САД

(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: 1025406427331 ИНН: 5419103370

Место нахождения объекта защиты:

632254, обл. Новосибирская, р-н. Венгеровский, с. Воробьево, ул. Кооперативная, д.

2Б

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

01.09.1969

(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	П
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

				терната и детских анизаций
1.4.	Высота здания, м		- F	4
	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		284
1.6.	Объем здания, куб. м			1486
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устанопасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной сил магистр 2л -2шт., ПКЛ «Марко» – 10 шт. Сист оповещения п при ЧС, 1	втоматической гнализации (Гранд Арс- 1 шт. ИР 1 ИЗ шт., ДИП 45 6 шт., ВЫХОД – 2 гема речевого и эвакуации людей типа (ROXTON onal AA 35M)
2.	Оценка пожарно	ого риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
	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)			
	T	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)  нет			
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	<u>ию пожарной</u>
	безопасности, выполне			_
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп перечень статей (часте		выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СВОД ПРАВИЛ(СП 4.13130.2013) Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям Пункты 4.3-4.13, таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СВОД ПРАВИЛ (СП 8.13130.2020) Системы противопожарной защиты НАРУЖНОЕ ПРОТИВОПОЖАРНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.3, 11.4.таблица 1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СВОД ПРАВИЛ (СП 4.13130.2013) Системы противопожарной защиты. Ограничения 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	СВОД ПРАВИЛ (СП 4.13130.2013) Системы противопожарной защиты ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СВОД ПРАВИЛ (СП 2.13130.2020) Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Пункт 5.6.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	•	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ 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	
4.6.	Обеспечение безопасности	СВОД ПРАВИЛ (СП 4.13130.2013)	Выполняется
	пожарно-спасательных	Системы противопожарной защиты	
	подразделений при	ОГРАНИЧЕНИЕ	
	ликвидации пожара	РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА	
		НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6	
4.7.	Системы	СВОД ПРАВИЛ (СП 7.13130.2013)	Выполняется
	противопожарной защиты	(с изменениями от 12.03.2020)	
	(системы противодымной	ОТОПЛЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ И	
	защиты, пожарной	КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ	
	сигнализации,	Требования пожарной	
	пожаротушения,	безопасности - пункты 6.1, 6.8, 6.9,	
	оповещения и управления	6.22, 8.1 СВОД ПРАВИЛ (СП	
	эвакуацией, внутренний и	484.1311500.2020) Системы	
	наружный	противопожарной защиты.	
	противопожарные	Системы пожарной сигнализации и	
	водопроводы)	автоматизации системы	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования	
		пункты 5.15, 6.1, 6.2, 6.4, 6.6,7.2	
		СВОД ПРАВИЛ (СП	
		486.1311500.2020) Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности. пункты 4.1 – 4.3.,	
		таблица 1. СВОД ПРАВИЛ (СП	
		3.13130.2009) Системы	
		противопожарной защиты. Система	

4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение	22.07.2008 № 123-ФЗ - статья 20 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»	Выполняется
	пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СВОД ПРАВИЛ (СП 9.13130.2009) ТЕХНИКА ПОЖАРНАЯ ОГНЕТУШИТЕЛИ ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ 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,	Выполняется

4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4,
приложения А, Г - пункты 2-19,
21-37, 41-43, 48-56, 60, 65, 67,
70-73, 88-92, 392-394, 395-413,
приложения 1 и 2 постановления
Правительства от 16.09.2020 №
1479 «Об утверждении Правил
противопожарного режима в
Российской Федерации»