Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«22» октября 2025 г. Регистрационный № 86-08-2025-017121



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения города Нижневартовска детского сада №40 «Золотая рыбка» (корпус2)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА НИЖНЕВАРТОВСКА ДЕТСКИЙ САД №40 "ЗОЛОТАЯ РЫБКА"

(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: 1078603003874 ИНН: 8603143853

Место нахождения объекта защиты:

АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул. Мира, зд.

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

29.09.1986

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса	

			_	ных организаций с терната и детских
				анизаций
1.4.	Высота здания, м		1	10
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		1188
	здания, кв. м	-		
1.6.	Объем здания, куб. м			13912
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устано опасности, 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 за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной система управления з	еские установки сигнализации, оповещения и эвакуацией людей а), внутренний прный водопровод
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых			
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприяти обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том чи		• •	
		тип систем противопож		ы)
	İ	Оценка 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)			эзможного ущерба
Возм	иожность ущерба имуществу	третьих лиц от пожара отсутствует	и исходя из со	бственной оценки
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	-	выполняется/не
		перечень статей (часте устанавливающих тр	•	выполняется

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 42.13330.2016 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских	Выполняется
	зданиями и сооружениями	поселений» (п.7.1., раздел 15) Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «О противопожарном	
		режиме» (пункты 65, 73.)	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности» (пункты	
		5.2, 8.5, 8.8, 8.9, таблица 2)	
		Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «О противопожарном	
		режиме» (пункты 48, 71.)	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013. «Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (пункт 8.1.1, 8.1.2,	
		8.1.4, 8.1.8, 8.2.3) Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «О противопожарном	
		режиме» (пункты 49, 71)	_
4.4.	Конструктивные и	СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Эвакуационные пути и выходы	
	огнестойкости и класс	(пункт 4.1.2.) СП 2.13130.2020	

1	конструктивной пожарной	«Системы противопожарной	
	опасности	защиты. Обеспечение	
		огнестойкости объектов защиты»	
		(пункты 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4,	
		5.2.7, 5.3.3., 5.4.3, 5.4.5, 5.4.7,	
		5.4.16, 5.4.20, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.12,	
		6.7.13 таблица 6.12) СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (пункты 4.1, 4.16, 4.19,	
		5.1.2, 5.1.4, 5.2.2, 5.2.6)	
		Федеральный закон № 123-ФЗ от	
		22.07.2009 г. «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» (с изменениями,	
		статьи 30., 87., таблица 21)	
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы	
	пути и выходы	(пункт 4.1.2., 4.1.4, 4.2.2, 4.2.6,	
		4.2.7, 4.2.9, 4.2.11, 4.2.13, 4.2.14,	
		4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20,	
		4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3,	
		4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12,	
		4.4.1, 4.4.3, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11,	
		4.4.12, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.3,	
		5.2.5) СП 2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» (пункты 5.2.7,	
		5.4.16) Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «О противопожарном	
		режиме» (пункты 23, 26, 27, 31, 36)	
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	

	подразделений при ликвидации пожара	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 7.1, 7.2, 7.3, 7.14, 7.16) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» (пункты 17, 26)	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (пункты 6.10, 6.22, 6,24) СП 486.1311500.2020 «Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности» (пункт 4.4, 4.8; пункт 11 таблицы 1) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (пункт 6.2.1; пункт 1 таблицы А. 1 приложения «А») СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункт 1. таблицы 2, пункты 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5) СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты	Выполняется

		Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (пункт 2 таблицы №7.1; пункты 6.2.2, 6.2.3, 6.2.5, 7.6) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» (пункты 37, 50, 54, 55)	
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	ФЗ № 123 от 22.07.2009 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч. 7. ст. 83.) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (пункты 5.12, 5.13, 5.14, 6.6.27, 6.6.32, 7.1.8, 7.1.10) НПБ 88-2001* «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» (пункты 12.13., 12.16., 12.24., 12.28., 12.41., 12.43., 12.48*, 12.49., 12.52., 12.53., 12.55., 12.59., 12.72., 14.1., 14.3., 15.2., таблица 5.); (пункт 3* приложения 12*) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 1. таблицы 2, п. 3.3.,3,4., 4.1, 4.3) СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (пункты 5.5, 6.6) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной	Выполняется

		безопасности» (пункты 6.2, 6.8, 6.11)	
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные постановлением	
	безопасности объекта	Правительства РФ от 16.09.2020 №	
	защиты и	1479 «О противопожарном	
	противопожарный режим	режиме» (пункты 2, 3, 5, 9, 10, 11,	
		12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24,	
		25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35,	
		36, 37, 41, 42, 43, 48, 50, 54, 55, 56,	
		60, 65, 67, 71,72, 73) Федеральный	
		закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О	
		пожарной безопасности» (статья	
		25.) Приказ МЧС России от	
		16.12.2024 №1120 «Об	
		определении порядка, видов,	
		сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность, по	
		программам противопожарного	
		инструктажа, требований к	
		содержанию указанных программ,	
		порядка их утверждения и	
		согласования и категорий лиц,	
		проходящих обучение по	
		дополнительным	
		профессиональным программам в	
		области пожарной безопасности»	
		(пункты: 1, 2, 5, 6, 7, 8, 14, 17, 19,	
		20, 22, 24; приложения №1, 2, 3, 4)	