Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» декабря 2024 г. Регистрационный № 86-08-2024-022613



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение города Нижневартовска детский сад №68 "Ромашка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА НИЖНЕВАРТОВСКА ДЕТСКИЙ САД №68 "РОМАШКА"

(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: 1028600964600 ИНН: 8603092694

Место нахождения объекта защиты:

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

зд. 11А

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

26.09.2024

(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	

			наличием ин	ных организаций с терната и детских анизаций
1.4.	Высота здания, м			13
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		1300
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		2	24103
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 водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной системы управления з (Зго ти противодный внутренний н	ческие системы сигнализации, оповещения и эвакуацией людей па), система ымной защиты, противопожарный цопровод
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 мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			целе указываются ыполняемых мероприятий для а, в том числе
	Оценка по	жарного риска не произ	зводилась	
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)			
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			
	<u>защиты</u>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп	документов	Сведения о выполнении выполняется/не

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<u> </u>	Выполняется
		требованиях пожарной безопасности» ст. 6, гл. 16, ст. 69. СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным решениям» п.5.2, п.п. 5.2.2, п.п. 5.2.6., 8.1.1 в). Правила противопожарного режима в Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» (пункты 65, 71.)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2009 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» (п. 71.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2009 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, 63, 90 СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное	Выполняется

		водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 5.2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» (пункты 71.)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2009 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, 30, 87, таблица 21) СП 2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2.1, 5.2.3., 6.7.10 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п.25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется. Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2009 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6, 76 СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.2.9, 4.4.1 а), - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п. 23,26, 27	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется. Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» ст.6, 89 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением	Выполняется

		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «О противопожарном	
		режиме» п.15, п. 26, п.п. в), п.47	
		ГОСТ 34442-2018 «Лифты.	
		Пожарная безопасность» п. 5.1.2	
4.7.	Системы	Выполнено. Федеральный закон №	Выполняется
	противопожарной защиты	69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О	
	(системы противодымной	пожарной безопасности» ст. 6, 52,	
	защиты, пожарной	55, 56, 82, 83, 84, 85 СП	
	сигнализации,	7.13130.2013 «Отопление,	
	пожаротушения,	вентиляция и кондиционирование	
	оповещения и управления	требования пожарной	
	эвакуацией, внутренний и	безопасности» п. 7.2, 7.8., п. 7.11,	
	наружный	п.п. 6) СП 484.1311500.2020.	
	противопожарные	«Системы противопожарной	
	водопроводы)	защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		Нормы и правила	
		проектирования"» приложение А.	
		таб. А1 СП 3.13130.2009. «Свод	
		правил. Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности» п. 4.1 – 4.8,, п.	
		5.1-5.5, р. таблица 1,2 СП 10.13130	
		«Системы противопожарной	
		«системы противопожарной защиты. Внутренний	
		· -	
		противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»	
		п. 6.2.1.	
1.0	-		70
4.8.	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	Выполняется. ФЗ № 123 от	Выполняется
	взаимодействие	22.07.2009 г. «Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» ст. 6, ч. 7. ст. 83. СП	
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты. Система	
	работа которого	оповещения и управления	
	направлена на	эвакуацией людей при пожаре.	
	обеспечение безопасной	Требования пожарной	
	эвакуации людей, тушение	безопасности» п. 1. таблицы 2, п.	

	пожара и ограничение его развития	3.3.,3,4., 4.1, 4.3	
4.9.		Выполняется. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «О противопожарном режиме» п. 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) Ст. 25 Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» п. 1, 2 Приказа МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий	Выполняется
		лиц, проходящих обучение дополнительным профессиональным программам в	