Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«02» июня 2022 г.

Регистрационный № 86-08-2022-007058



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение г.

Нижневартовска детского сад № 37 «Дружная семейка»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА НИЖНЕВАРТОВСКА ДЕТСКИЙ САД №37 "ДРУЖНАЯ СЕМЕЙКА"

(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: 1028600957153

ИНН: 8603092951

Место нахождения объекта защиты:

628624, АО Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г Нижневартовск, ул Интернациональная, Здание 246

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

01 01 1982

(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	

		образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	6
	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1091
1.6.	Объем здания, куб. м	14115
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро- опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система ПС на базе ППКОП Сигнал – 20П и пульта управления С-2000, система оповещения 3го типа на базе усилителя «Jedia», ПАК «Стрелец-Мониторинг», ВПВ имеется ПК – 9 шт, диаметр 51мм, НПВ –ПГ – 2, водопроводная сеть хозяйственно питьевая, диаметр ввода 100мм, давление 6,5 кг/куб.м.
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 собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)	
Возм	южность ущерба имуществу третьих лиц от пожара отсутствует.	, исходя из собственной оценки
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	
	безопасности, выполнение которых должно	обеспечиваться на объекте

	Наименование	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
	противопожарного мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
	Мероприятия	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	выполниется
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Противопожарные расстояния от	Выполняется
	расстояния между	Объекта должны быть до	
	зданиями и сооружениями	ближайших зданий I, II степени	
		огнестойкости не менее 6 метров,	
		III степени огнестойкости не менее	
		8 метров, Ша, Шб, IV, V степени	
		огнестойкости не менее 10 метров	
		(приложение 1, таблица 1 СНиП	
		2.07.01-89* «Градостроительство.	
		Планировка и застройка городских	
		и сельских поселений»). СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Огрничение распространения	
		пожара па объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (с Изменен. № 1)	
		(пункт 4.3., таблица 1.) Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020. №	
		1479 «Об утверждении правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (пункты 65., 73.)	
4.2	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется
	противопожарное	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	водоснабжение	о требованиях пожарной	
	-,7	безопасности» (глава 15. статья 68.)	
		СП 8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	

		водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункты 5.2., 8.8.; таблица 2.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 48., 71.)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с Изменен. № 1) (пункты 8.1., 8.6., 8.8.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 48., 71.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи 30., 31., 87., таблица 21) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункт 4.1.2.) СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной 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., 6.7.15., таблица 6.13.) СП	Выполняется

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (с Изменен. № 1) (пункты 4.19., 5.1.2., 5.1.4., 5.6.2., 5.6.4.)	
4.5.		Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 17. часть 1. статьи 76.) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 4.1.2., 4.1.4., 4.2.2., 4.2.6., 4.2.7., 4.2.9., 4.2.10., 4.2.13., 4.2.14., 4.2.20., 4.2.21., 4.2.22., 4.3.2., 4.3.3., 4.3.4., 4.3.5., 4.3.6., 4.3.7., 4.3.12., 4.4.1., 4.4.12., 7.11., 7.12.3., 7.12.5., 7.12.7., 7.12.8., 7.12.16.) 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 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 23., 26., 27., 31., 36.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	·	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям» (с Изменен. № 1) (пункты 7.1., 7.2., 7.3., 7.6., 7.14., 7.16.) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Измен. № 1, 2) (пункт 6.10.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 17., 26.)	
4.7.	Системы противоложарной защиты (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» (с Измен. № 1, 2) (пункты 6.2., 6.8., 6.10., 6.19., 6.22., 6.23., 6.24.) Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (глава 19. статья 83.) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункт 14. таблицы 2.; пункты 3.3., 3.4., 4.1., 4.2., 4.4., 4.6., 4.7., 4.8., 5.1., 5.3., 5.4., 5.5.) СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (пункты 4.1, 4.2., 4.3., 4.7., 4.8., 4.9, 4.13., 4.14.) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования	Выполняется

		пожарной безопасности» (пункт 5.2. таблица 2.; пункт 8.5.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 37., 54.)	
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 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты 3.3., 4.4., 5.1., 5.4., 5.5.) СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» (пункт 4.13.) СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Измен. № 1, 2) (пункты 6.2., 6.11., 6.24.)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (пункты 4.1.1., 4.1.2., 4.1.23., 4.1.32., 4.1.33., 4.2.1., 4.2.4., 4.2.5., 4.2.6., 4.2.9.) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты 2., 3., 4., 5., 8., 9., 10., 11., 12., 13., 14., 15., 16., 18., 19., 21, 22., 24., 25., 28., 29., 30., 32., 33., 35., 41.,	Выполняется

42., 43., 49., 50., 55., 60., 66., 77.,	
88., 89., 90., 91., 92., 286., 288.,	
293., 395., 397., 398., 400., 403.,	
404., 406., 407., 409., 413.)	
«Порядок, виды, сроки обучения	
лиц, осуществляющих трудовую	
деятельность в организациях, по	
программам противопожарного	
инструктажа, требования к	
содержанию указанных программ и	
категории лиц, проходящих	
обучение по дополнительным	
профессиональным программам в	
области пожарной безопасности»,	
утвержденные приказом МЧС	
России от 18.11.2021 №	
806работников организаций»	
(пункт 4.)	