Зарегистрирована

ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» октября 2022 г.

Регистрационный № 35-08-2022-014290



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Центр развития ребенка - детский сад № 108 «Гнёздышко»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД № 108 "ГНЁЗДЫШКО"

(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)

ИНН: 3525085810

ОГРН/ОГРНИП: 1033500039275 Место нахождения объекта защиты:

160022, обл. Вологодская, г. Вологда, ул. Ярославская

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

12.08.2021

(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	13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1202	
1.6.	Объем здания, куб. м	19883	
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)	Адресно-аналоговая система автоматической пожарной сигн ализации(АПС),извещатели дымовые ИП 212-34А,извещатель ручной ИПР-513-3АМ;-система оповещения ІІІ типа (речевая), извещатель пожарно речевой настенный ОПР-С120.1;-огнетушители марки ОП-5(3)-АВСЕ01; Внутренний противопожарный водопровод d=50мм.	
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)		
2	Расчет пожарного риска не про		
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)		
В	В связи с выполнением нормативных требований в озможность ущерба имуществу третьих лиц от пож	_	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты		

4.1.	Наименование противопожарного мероприятия Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется Выполняется
		планировочным и конструктивным решениям». п4.4,4.5,4.6,4.7,4.8,4.9, 4.10,4.11,4.12,4.13, табл.1.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» №1479 от 16.09.2020г п. 48, 49, 50, 52	Выполняется
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» п 8.1в,8.6,8.8,8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.Обеспечение огнестойкости» п. 4.3, 4.5, 4.8, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.4, 5.3.6, 5.4.3, 4.5.5, 5.4.18, 6.17	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ППР №1479 «Правила противопожарного режима в РФ» от 16.09.2020 с изменениями и дополнениями от 31 декабря 2020 г., 21 мая 2021г. п16,17,18,21,22,23,26,27.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
	ликвидации пожара	Требования к объемно-	
		1	
		планировочным и конструктивным	
		решениям». п 7.1,7.3,7.5,7.7,7.8,7.11.7.16.	
4.7.	Системы	СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется
	противопожарной защиты	противопожарной защиты.Системы	
	(системы противодымной	пожарной сигнализации и	
	защиты, пожарной	автоматизация систем	
	сигнализации,	противопожарной защиты». п5.11,5	
	пожаротушения,	.12,6.2.6,6.2.11,6.6.11,6.6.12,6.6.16,	
	оповещения и управления	6.6.27,6.6.37,табл.2,7.2.,7.2.2,7.2.3,7	
	эвакуацией, внутренний и	.2.4. СП 486.1311500.2020	
	наружный	«Перечень зданий, сооружений,	
	противопожарные	помещений и оборудования,	
	водопроводы)	подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной	
		сигнализации.Требования	
		пожарной безопасности. п4.1,4.2,4.	
		3,4.4,4.5,4.6,4.7,4.8,4.9,4.10,4.11,таб	
		л.1,табл.2, табл.3,табл.4.	
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты. Системы	
	оборудования	пожарной сигнализации и	
	противопожарной защиты	автоматизация систем	
	с инженерными системами	противопожарной защиты».п 7.2.2,	
	зданий и оборудованием,	7.2,3,7.2.4,7.5.1,7.5.2,7.6.10,7.6.11,7	
	работа которого	.6.12,7.6.13,7.7.	
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	ППР №1479 «Правила	Выполняется
	технические мероприятия	противопожарного режима в РФ»	Dinomino 1011
	по обеспечению пожарной	от 16.09.2020 с изменениями и	
	безопасности объекта	дополнениями от 31 декабря 2020	
		г., 21 мая 2021г. п 2,3,5,8,9,11,13.	
	защиты и противопожарный режим	1., 21 Man 20211. 11 2,3,3,0,7,11,13.	
	противопожарный режим		