## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Херсонской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» октября 2025 г. Регистрационный № 95-08-2025-017354



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Херсонской области "Верхнесерогозский детский сад Нижнесерогозского района"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ХЕРСОНСКОЙ ОБЛАСТИ "ВЕРХНЕСЕРОГОЗСКИЙ ДЕТСКИЙ САД НИЖНЕСЕРОГОЗСКОГО РАЙОНА"

(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: 9500020330

ОГРН/ОГРНИП: 1239500009165

Место нахождения объекта защиты:

обл. Херсонская, р-н. Нижнесерогозский, с. Верхние Серогозы, ул. Молодежная, зд.

1**A** 

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

01.01.1979

(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	

				терната и детских анизаций
1.4.	Высота здания, м		орг	7
		пожарного отсека		1651
1.0.	здания, кв. м	inomaphoro or <b>ce</b> na		1001
1.6.	Объем здания, куб. м			4550
1.7.	Количество этажей			2
		овок по пожарной	Н	е имеет
1.0.	опасности, категория здани	-		
	пожарной и взрывопожарн			
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	отивопожарной защиты	отс	утствуют
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной		
	сигнализации, пожаротуше	ения, оповещения и		
	управления эвакуацией, вн	утренний и наружный		
	противопожарные водопро	воды)		
	1			
2.	_	<u>ого риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если прово,			
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
	перечень и	_	сарнои защить	ol)
2	0	не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	_
	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из сооствені , от пожара, либо привод		
	имуществу гретьих лиц	от пожара, лиоо привод страхования)	цятся реквизи	ты документов
		<u> </u>		
4.	Сродомия о рушоли	не проводилась ении мероприятий по		по пожарной
4.	безопасности, выполне			_
	oesonaenoem, bbinoine.	<u>защиты</u>	oocene indu	IDEN HU OODERIC
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	_	выполняется/не
	r · r	перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих т	•	
		пожарной безопасност	•	
		защиты	•	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	22.05.2000	Выполняется

1	nocotogina Movery	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	расстояния между	•	
	зданиями и сооружениями	_	
		безопасности» гл. 16, ст.69	
		Федеральный закон от 30.12.2009 г.	
		№384-ФЗ «Технический регламент	
		о безопасности зданий и	
		сооружений» ст. 8. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объекте защиты.	
		Требования к объемно	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (пункты № 4,3; таблица	
		№ 1).Федеральный закон от	
		22.07.2008 № 123-Ф3	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» гл. 16, ст.69	
		Федеральный закон от 30.12.2009 г.	
		№384-ФЗ «Технический регламент	
		о безопасности зданий и	
		сооружений» ст. 8. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объекте защиты.	
		Требования к объемно	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (пункты № 4,3; таблица	
		Nº 1).	
4.2.	Наружное	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарное	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	водоснабжение	о требованиях пожарной	
		безопасности» гл. 15, ст.62 ,ст.68	
		ППР «Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации»	
		(утвержденные Постановлением	
		Правительства РФ № 1479 от	
		16.09.2020) п. 48, п. 49, п. 71. СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
1	I	11010 mmm mapymmoro	

		противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (пункты № 4.1; 4.2; 5.1; 5.2)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.6, ст.63; п. 1, ст.90. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п.: 71 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» (пункты № 7.1; 8.1.1 б); 8.1.2; 8.1.4; 8.1.8).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» таб. 1,22; п.8, ст. 87.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	·	Выполняется

		режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 2, п. 23, п. 26, п. 27, п. 28, п.31, п.36, п. 37 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты № 4.2.13 -4.2.22; 4.3.2-4.3.7; 4.3.11; 4.3.12; 4.4.1; 4.4.9; 4.4.16; 5.2.1 - 5.2.4)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 2, п. 12, п. 26, п. 49 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям» (пункты № 7.1; 7.2; 7.3; 7.5;.7.6). выполняется	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, ст. 54, ст. 56, ст. 62, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86, ст. 91, ст. 103, ст. 106, ст. 107. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 10, п. 41, п. 42, п. 50, п. 54, п. 55. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и	Не выполняется

		управления эвакуации людей при пожаре. Техника пожарной безопасности» (пункты № 3.1 - 3.5; 4.1 - 4.8; 5.1; 5.3 табл. 1,2). СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматических установок пожаротушения и системами пожарной сигнализации» (пункт № 4.12).	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 82, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 10, п.п. «о» п. 16, п. 54, п. 55. СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматических установок пожаротушения и системами пожарной сигнализации» (пункт № 4.12)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 48, ст. 52. ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020) п. 1, п. 2, п. 3, п. 4, п. 5, п. 10, п. 13, п. 14, п. 15, п. 16, п. 17,	Выполняется

п. 23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29,	
п. 31, п. 32, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37,	
п. 41, п. 43, п. 50, п. 54, п. 60, п.	
392, п. 393, п. 394, п. 395, п. 396, п.	
397, п. 406, п. 407, п. 409. Приказ	
МЧС РФ от 16.12.2024 N 1120	