Зарегистрирована ГУ МЧС России по Луганской Народной Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«24» октября 2025 г. Регистрационный № 94-08-2025-017318



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Луганской Народной Республики "Ровеньковский ясли-сад комбинированного вида "Радуга"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "РОВЕНЬКОВСКИЙ ЯСЛИ-САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА "РАДУГА"

(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: <u>1229400054861</u>

ИНН: <u>9409004755</u>

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Луганская Народная, г. Ровеньки, ул. Тимирязева, д. 70Б

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

27.12.1991

(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	C1		
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных		
		образовательных организаций,		
		специализированных домов		
		престарелых и инвалидов		
		(неквартирные), больницы,		
		спальные корпуса		
		образовательных организаций с		
1	I	1 I		

				терната и детских	
1 1	D		орга	анизаций	
	Высота здания, м			8	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека			1	
1.6	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м			7	
	Количество этажей			3	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной		He	е имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по				
	пожарной и взрывопожарной опасности				
	(указывается для зданий производственного или				
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	_	не пр	оводился	
	(системы противодымной з	-			
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и				
	управления эвакуацией, вн				
	противопожарные водопро	оводы)			
	1 -				
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				
	-	•			
		ого значения уровня по			
	перечень и	тип систем противопож	сарнои защить	ы)	
		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)				
	T ~	00 рублей 00 копеек			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
		<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативні	-	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не	
		перечень статей (часте		выполняется	
		устанавливающих тр	•		
		пожарной безопасност	ги к объекту		
		защиты			
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «	Системы	Выполняется	

	расстояния между	противопожарной защиты.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
	рания и сооружениями 	пожара на объектах защиты.	
		Требования объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.2	Повумило	СП 8.13130.2009 « Системы	II a prima mirata
4.2.	Наружное		Не выполняется
	противопожарное водоснабжение	противопожарной защиты.	
	водоснаожение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной безопасности".	
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»	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2012 «Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Обеспечение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	объектов защиты»	
	конструктивной пожарной		
	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2009 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы»	
	пути и выходы		
4.6.	Обеспечение безопасности	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарно-спасательных	противопожарной защиты.	
	подразделений при	Ограничение распространения	
	ликвидации пожара	пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.7.	Системы	СП 3.13130.2009 «Системы	Не выполняется
,.	противопожарной защиты	защиты. Система оповещения и	
	(системы противодымной	управления эвакуацией людей при	
	защиты, пожарной	пожаре. Требования пожарной	
	сигнализации,	безопасности» СП 5.13130.2009	
	CIII IIWIIIJUILIIII,	000011100111// C11 3.13130.2007	

_			
	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	«Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»	
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 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» Требования пожарной безопасности	Не выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 № 645 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется