Зарегистрирована ГУ МЧС России по Луганской Народной Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» октября 2025 г. Регистрационный № 94-08-2025-016913



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

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

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

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

(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: 1229400025436

ИНН: 9409002532

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Луганская Народная, г. Ровеньки, кв-л. Гагарина, д. 23

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

01 12 1989

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

			образователы	ных организаций с
			_	терната и детских
				анизаций
1.4.	Высота здания, м		1	8
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		1361
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		-	14469
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устан	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	ий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарн	ой опасности		
	(указывается для зданий производственного или			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	этивопожарной защиты	Средства эвал	куации (пожарные
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	лестниц	цы), средства
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	пожај	ротушения
	управления эвакуацией, вн	утренний и наружный	(огне	тушители)
	противопожарные водопро	воды)		
2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защи (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе ука			ге защиты	
			целе указываются	
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий дл обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			ыполняемых
				мероприятий для
				а, в том числе
	перечень и	тип систем противопож	карной защить	PI)
		Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
	(Заполняется самостоятеля			• -
	имуществу третьих лиц		дятся реквизи	ты документов
		страхования)		
		Оценка не проводилась		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	<u>защиты</u>			
	Наименование	Реквизиты нормативн	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безог	іасности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих т	ребования	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		
		защиты		

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 N 390; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и	Выполняется
		конструктивным решениям»	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 N 390; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 8.13130 Свод правил "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 N 390; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

ı	ı		1
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к	
		объемнопланировочным и	
		конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и	Правила противопожарного	Не выполняется
	объемно-планировочные	режима в Российской Федерации,	
	решения, степень	утвержденные Постановлением	
	огнестойкости и класс	Правительства Российской	
	конструктивной пожарной	Федерации от 25.04.2012 N 390;	
	опасности	Федеральный закон от 22.07.2008	
		N123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности»; СП 1.13130 Свод	
		правил. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные Выполняется пути	
		и выходы»; СП 2.13130 Свод	
		правил. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты»; СП 4.13130	
		Свод правил. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		требования к	
		объемнопланировочным и	
		конструктивным решениям»; СП	
		12.13130 Свод правил.	
		«Определение категорий	
		помещений, зданий и наружных	
		установок по взрывопожарной и	
		пожарной опасности».	
4 5	Обеспечение безопасности		Выполняется
'	людей при возникновении	режима в Российской Федерации,	
	пожара, эвакуационные	утвержденные Постановлением	
	Пути и выходы	Правительства Российской	
	III II DDIAOADI	Федерации от 25.04.2012 N 390;	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		N123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности»; СП 1.13130 Свод	
		осзопасности», СП 1.13130 СВОД	
I	ı	I	I

		правил. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; СП 2.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; СП 4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к	
		объемнопланировочным и конструктивным решениям»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 N 390; Федеральный закон от 22.07.2008 N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 2.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; СП 4.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»; СП 7.13130 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской	Не выполняется

сигнализации, Федерации от 25.04.2012 N 390; Федеральный закон от 22.07.2008 пожаротушения, N123-ФЗ «Технический регламент оповещения и управления эвакуацией, внутренний и о требованиях пожарной наружный безопасности»; СП 3.13130 Свод противопожарные правил. «Системы водопроводы) противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; СП 5.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; СП 7.13130 Свод правил. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»; СП 8.13130 Свод правил Выполняется "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»; СП 10.13130 Свод правил. «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» 4.8. |Размещение, управление и Правила противопожарного Не выполняется режима в Российской Федерации, взаимодействие оборудования утвержденные Постановлением Правительства Российской противопожарной защиты Федерации от 25.04.2012 N 390; с инженерными системами зданий и оборудованием, Федеральный закон от 22.07.2008 работа которого N123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной направлена на безопасности»; СП 3.13130 Свод обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение правил. «Системы пожара и ограничение его противопожарной защиты. Система развития оповещения и управления

		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности»; СП 5.13130 Свод	
		правил. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования»; СП 7.13130 Свод	
		правил. «Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности»; СП	
		6.13130 Свод правил. «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электрооборудование. Требования	
		пожарной безопасности»	
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные Постановлением	
	безопасности объекта	Правительства Российской	
	защиты и	Федерации от 25.04.2012 N 390;	
	противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008	
		N123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности»; СП 9.13130 Свод	
		правил. «Техника пожарная.	
		Огнетушители. Требования к	
		эксплуатации».	