Зарегистрирована ГУ МЧС России по Луганской Народной Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

 $<\!\!<\!\!01>\!\!>$ ноября 2025 г. Регистрационный № 94-08-2025-017761



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГАРАЖНЫЕ БОКСЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЛУГАНСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ" ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЛУГАНСКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ" ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

(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: 1229400001049

ИНН: 9403000360

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Луганская Народная, г. Луганск, ул. Щаденко, д. 10А

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

27.06.2013

(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	Ф5.2 Складские здания, сооружения, стоянки для автомобилей без технического обслуживания и ремонта,		

			-	илища, архивы, не помещения	
1.4.	Высота здания, м		складект	3	
—	Ілощадь этажа в пределах пожарного отсека дания, кв. м		318		
1.6.	Объем здания, куб. м			1208	
——	Количество этажей			1	
—	Категория наружных устан	овок по пожарной І		е имеет	
	опасности, категория здани пожарной и взрывопожарн (указывается для зданий прекладского назначения)	ой опасности			
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вн противопожарные водопро	ващиты, пожарной ения, оповещения и утренний и наружный	ППКУ	«Сириус»	
2.	(Заполняется, если провод расчетные значения в	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты пняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются всчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых нительных 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 третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) Нет				
4.					
	C				
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов асности, тунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 Пос	тановление	Выполняется	

	расстояния между зданиями и сооружениями	Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2009 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	СП 5.13130.2009 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется