

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Луганской Народной  
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«16» марта 2026 г.

Регистрационный № 94-08-2026-003868



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ “СТАХАНОВСКАЯ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ШКОЛА № 9 ИМЕНИ АЛЕКСЕЯ СТАХАНОВА”**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ "СТАХАНОВСКАЯ  
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ШКОЛА № 9 ИМЕНИ АЛЕКСЕЯ СТАХАНОВА"**

(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: 1229400056236

ИНН: 9407004196

Место нахождения объекта защиты:

**Респ. Луганская Народная, г. Стаханов, ул. Маковой, д. 8А**

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

**01.09.1976**

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций

1.4.	Высота здания, м	10	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3161	
1.6.	Объем здания, куб. м	21991	
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)	ГН умеренная 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)	ручной тип	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Справка о балансовой стоимости основных средств ГБОУ ЛНР ССШ № 9 им.А.Стаханова от 01.03.2026 № 323 -стоимость имущества 29009818.16 руб			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	СП 4.13130 "Системы противопожарной	Выполняется

	зданиями и сооружениями	защиты.Ограничение распространения пожара на объектах защиты.Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Наружное противопожарное водоснабжение отсутствует	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 и Федеральным законом № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123—ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Устанавливает основные положения технического урегулирования в сфере пожарной безопасности и общие требования к объектам защиты (продукции)	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №69 «О пожарной безопасности» от 21.12.1994. В нем регламентированы правовые и экономические нормы организации мероприятий по ликвидации пожаров. Приказ МЧС №444 от 2017 года,которым утверждён Боевой устав пожарной охраны.	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	Федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности". Определяет общие правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации.Федеральный закон от	Не выполняется

наружный  
противопожарные  
водопроводы)

22.07.2008 N 123-ФЗ  
«Технический регламент о  
требованиях пожарной  
безопасности». Устанавливает  
основные положения технического  
регулирования в сфере пожарной  
безопасности и общие требования к  
объектам защиты (продукции).  
Технический регламент  
Евразийского экономического  
союза «О требованиях к средствам  
обеспечения пожарной  
безопасности и пожаротушения»  
(ТР ЕАЭС 043/2017). Приказ МЧС  
России от 12 декабря 2007 г. №645  
«Об утверждении Норм пожарной  
безопасности, "Обучение мерам  
пожарной безопасности работников  
организаций"". Свод правил СП  
4.13130.2013 «Системы  
противопожарной  
защиты. Ограничение  
распространение пожара на  
объектах защиты. Требования к  
объемно-планировочным и  
конструктивным решениям». Свод  
правил СП 5.13130.2009 «Системы  
противопожарной защиты.  
Установки пожарной сигнализации  
и пожаротушения  
автоматические». Свод правил СП  
6.13130.2021 «Системы  
противопожарной защиты.  
Электрооборудование». Свод  
правил 7. 13130. 2013 «Отопление,  
вентиляция и кондиционирование.  
Противопожарные требования.  
Свод правил СП 8.13130.2020  
«Системы противопожарной  
защиты. Источники наружного  
противопожарного  
водоснабжения». Свод правил СП  
9.13130.2009 "Техника пожарная.

		Огнетушители. Требования к эксплуатации". Свод правил СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. 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 484.1311500.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации 2024 года утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (с изменениями)	Выполняется