Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«31» октября 2025 г.

Регистрационный № 50-08-2025-017666



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное образовательное учреждение дополнительного образования "Центр дополнительного образования для детей"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ДЕТЕЙ"

(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: 5031151961

ОГРН/ОГРНИП: 1235000094229 Место нахождения объекта защиты:

обл. Московская, г. Электросталь, ул. Красная, д. 30

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

01.01.1984

(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	III	
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	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2119	

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	19866
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	АПС, состоящая из пульта
	(системы противодымной защиты, пожарной	контроля и управления
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	охранно-пожарной
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	сигнализации марки
	противопожарные водопроводы)	С2000-Болид, станция
		«Стрелец-Мониторинг»
		OC-470LC; прибор для
		передачи извещений на пульт
		дежурного ПСЧ №45
		передатчик марки «Тандем –
		2М» передача сигнала
		осуществляется по каналу
		GSM без участия персонала;
		система внутреннего
		противопожарного
		водопровода 15 пожарных
		стволов, расположенных на
		кольцевой сети с обводной
		задвижкой, диаметр труб 65
		мм; система оповещения и
		управления эвакуацией при
		пожаре СОУЭ 2 тип с системо
		звукового оповещения и
		световыми табличками
		«Выход»; первичные средства
		пожаротушения
		(огнетушители) ОП-5 – 35 шт

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 обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)

	Оценка не проводилась					
3.						
5.		Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов					
	страхования)					
	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась					
4.		Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной				
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
	Защиты					
	Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения					
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении			
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не			
	Мероприятия	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется			
		устанавливающих требования	Выполиметел			
		пожарной безопасности к объекту				
		защиты				
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется			
7.1.	расстояния между	противопожарной защиты.	Выполнястся			
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения				
	зданиями и сооружениями	пожара на объектах защиты.				
		Требования к объемно-				
		планировочным и конструктивным				
		решениям» (пункты 1,2,3 и т.д.) СП				
		8.13130.2009 «Системы				
		противопожарной защиты.				
		Источники наружного				
		противопожарного водоснабжения.				
		Требования пожарной				
		безопасности» (пункты 1,2,3 и т.д.)				
		СП 2.13130.2012 «Системы				
		противопожарной защиты.				
		Обеспечение огнестойкости				
		объектов защиты» (пункты 1,2,3 и				
		т.д.) Правила противопожарного				
		режима в Российской Федерации,				
		утвержденные постановлением				
		Правительства РФ от 25.04.2012				
		№390 «О противопожарном				
		режиме» (пункты 1,2,3 и т.д.)				
		Нормы пожарной безопасности				
		«Обучение мерам пожарной				
		безопасности работников				
		«Обучение мерам пожарной				

4.2	По мунуу о о	организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 (пункты 1,2,3 и т.д.) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи, части)	Dr. wa wagawag
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (пункты 1,2,3 и т.д.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 1,2,3 и т.д.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты 1,2,3 и т.д.)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты 1,2,3 и т.д.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты 1,2,3 и т.д.)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Требования пожарной безопасности» (пункты 1,2,3 и т.д.) СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (пункты 1,2,3 и т.д.) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (пункты 1,2,3 и т.д.)	
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» (пункты 1,2,3 и т.д.) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (пункты 1,2,3 и т.д.)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 №390 «О противопожарном режиме» (пункты 1,2,3 и т.д.) Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 (пункты 1,2,3 и т.д.) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (статьи, части)	Выполняется