Зарегистрирована ГУ МЧС России по Амурской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» октября 2025 г. Регистрационный № 28-08-2025-016789



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное автономное учреждение средней общеобразовательной школы № 4

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 4

(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: 1022800928391

<u>022800928391</u> ИНН: <u>2815004515</u>

Место нахождения объекта защиты:

676244, обл Амурская, г Зея, мкр Светлый, Дом 30

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

01.09.1972

(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	Ф4.1 Здания		
		общеобразовательных		
		организаций, организаций		
		дополнительного образования		
		детей, профессиональных		
		образовательных организаций		
1.4.	Высота здания, м	12		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2141		
	здания, кв. м			

1.6.	Объем здания, куб. м		,	16478
1.7.	Количество этажей		4	
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
	складского назначения)	онзводетвенного изи		
1.9.			ППКП "Рубеж-МК-1", "Sonar SW-06", "ОПОП I-R3", "ИВПР-12/5". Речевое оповещение построено на системе моноблока "Sonar"	
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге зашиты
	(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)			
	1	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)			
	ма ущерба имуществу треть			
4.	<u>Сведения о выполне</u> безопасности, выполнен	ении мероприятий по ние которых должно защиты		_
	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 зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2020 (противопожарной Ограничение распро пожара на объектах Требования к объ	защиты. остранения к защиты. ьемно-	Выполняется

		решениям п.4.3	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения	Выполняется
		п.5.2	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП4.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным решениям п.8.1 п.8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.131330.2020. ФЗ-123 от 22.07.2008 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты ст.32, ст.87	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п.4.2, п.4.3, п.4.4	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Обеспечение деятельности пожарных подразделений п.7	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	СП-484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты п.6, п.7. СП 7.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование п.7	Выполняется

_			
	противопожарные		
	водопроводы)		
4.8.	Размещение, управление и	СП484.1311500.2020 Системы	Не выполняется
	взаимодействие	противопожарной защиты.	
	оборудования	Системы пожарной сигнализации и	
	противопожарной защиты	автоматизация систем	
	с инженерными системами	противопожарной защиты п.7.2,	
	зданий и оборудованием,	п.7.7.	
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	ФЗ-123 от 22.07.2008г.	Выполняется
	технические мероприятия	«Технический регламент о	
	по обеспечению пожарной	требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» ФЗ-69 от	
	защиты и	21.12.1994г «О пожарной	
	противопожарный режим	безопасности» ст.37 ППР РФ №	
		1479 от 16.09.2020г. «Правила	
		противопожарного режима»	
		Приказ МЧС № 806 от 18.11.2021г.	
		«Обучение мерам пожарной	
		безопасности работников	
		организаций».	