## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тюменской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«07» мая 2025 г.

Регистрационный № 72-08-2025-006711



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №1"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1"

(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: <u>1027201297012</u>

Место нахождения объекта защиты:

ИНН: 7206014610

обл. Тюменская, г. Тобольск, ул. Ленина, д. 26

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

05.06.1910

(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	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1145	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м	9927
1.7.		3
	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
1.0.	опасности, категория зданий, сооружений по	TIC INVICCI
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.		Наличие автоматической
1.7.	(системы противодымной защиты, пожарной	пожарной сигнализации –
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	имеется, Контроллер
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	радиолканальных устройств
	противопожарные водопроводы)	системы Стрелец-ПРО – 2шт.
	противопожарные водопроводы)	Блок управления БУ32-и – 2
		шт. объектовая сигнализация
		«Реплекс» (с выводом сигнала
		на ПЦН МЧС) Наличие
		системы внутреннего
		противопожарного
		водопровода: имеется
		пожарные краны, диаметром
		–50мм. расположенных на 1,2,3
		этажах в количестве 11 шт.
		Наличие автоматической
		системы пожаротушения: не имеется Наличие системы
		оповещения и управления эвакуацией при пожаре -
		имеется,система речевого
		пожарного оповещения
		Извещатель пожарный
		дымовой – Аврора – Д– ПРО-
		136 шт., Тепловой
		электроконтактный – 2 шт.,
		ручной адресный
		радиоканальный ИПР – ПРО –
		радиоканальный итт – тго – 28 шт., оптико- электронный
		Амур- М- ПРО- 2
		ит.,Оповещатель пожарный
		световой Табло – ПРО – 20
		шт., Громкоговоритель – 75
		шт.,Оповещатель пожарный
		речевой радиоканальный -
		речевой радиокапальный -
I		ı

			75шт.		
3.	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)  10(-6)  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				
	1.	страхования)			
1		4 218 000 рублей 37 коп.			
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты				
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правов актов и нормативных документ по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пункто устанавливающих требования пожарной безопасности к объек защиты	выполнении выполняется/не выполняется		
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 6.13130.2009 Системы пожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности. (пункт 1,2,3 и т.д)			
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 5.1,8.4,8.6-8.8,10.1,10.3-10.5, таблица 1 СП 8.13130.2009	Выполняется		
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1,8.1 СП 4.13130.201	3 Выполняется		
	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункт 6.7.15, таблицы 6.9 и 6.13 4.13130.2013			
4.5.	Обеспечение безопасности	пункты 4.1.3,4.2.1-4.2.8,4.3.1-4.3	3.4, Выполняется		

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	4.4.1-4.4.4,4.4.6,4.4.7,8.2.1-8.2.6 СП 1.13130.2009	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	пункты 7.1-7.3,7.5,7.6 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эксплуатацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности( пункты 1,2,3 и т.д)	Выполняется
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	пункты 14.2,14.4 СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	1	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 г. (статьи, части)	Выполняется