Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» октября 2025 г. Регистрационный № 02-08-2025-016628



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципального общеобразовательного бюджетного учреждения средняя общеобразовательная школа д.Юнусово муниципального района Мечетлинский район Республики Башкортостан.

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА Д. ЮНУСОВО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МЕЧЕТЛИНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

(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: 1020200785703 ИНН: 0236002930

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Башкортостан, р-н. Мечетлинский, д. Юнусово, ул. Мажита Гафури, зд. 5

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

10.11.1979

(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	I			
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0			
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания			
		общеобразовательных			
		организаций, организаций			
		дополнительного образования			
		детей, профессиональных			

			образовател	ьных организаций	
1.4.	Высота здания, м		-	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		1883	
1.6.	Объем здания, куб. м			1883	
1.7.	Количество этажей			2	
1.8.	Категория наружных устанопасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий прскладского назначения)	ий, сооружений по ой опасности	Н	е имеет	
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вн противопожарные водопро	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарны «Гранд- количество извещатели п – 84 шт., ог шт., АП Монитори Мониторинг автоматич сигнала о п	грольный охранной прибор АПС Магистр-8», иплейфов 8 шт., кожарные дымовые нетушителей- 16 К «Стрелец-иг», «Стрелец — обеспечивающий ескую передачу пожаре на пультрной части	
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты				
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указывают расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий добеспечения 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)				
		1000000 руб		.,	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
	Наименование противопожарного	Реквизиты нормативна актов и нормативных	•	Сведения о выполнении	

4.1.	мероприятия Противопожарные	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП	выполняется/не выполняется Выполняется
1.1.	расстояния между зданиями и сооружениями	4.13130.2013	Бынолиметем
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2, 11.3,11.4, таблица 1 СП 8.13130	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.1СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	пункт 5.2.2, 6.7.15-6.7.16, таблицы 6.9 и 6.13 СП 2.13130, пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пункты 4.1.2, 4.2.7-4.2.11, 4.2.12-4.2.22, 4.3.3-4.3.7,4.3.11, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.12.1-7.12.20 СП 1.13130.2020	Выполняется
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 противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1; - СП 486.1311500.2020; - СП 484.1311500; - пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1 и 2 СП 3.13130.2009; - пункты 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10 СП 10.13130; - пункты 5.1, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 11.2-11.4, таблица 1 СП 8.13130	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	 – статьи 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83, 103, 104, глава 26 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; 	Выполняется

	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого		
	направлена на обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	– пункты 2-19, 21-37, 41-43, 48-56,	Выполняется
	технические мероприятия	60, 65, 67, 70-73, 88-92, 392-394,	
	по обеспечению пожарной	395-413 Правил, приложения 1 и 2	
	безопасности объекта	к Правилам, утв. постановлением	
	защиты и	Правительства от 16.09.2020 №	
	противопожарный режим	1479; – пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11,	
		4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40,	
		4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9,	
		4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21,	
		4.5.1-4.5.4, приложения А, Г СП	
		9.13130.2009	