Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Башкортостан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«08» ноября 2022 г. Регистрационный № 02-08-2022-015519



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение средняя общеобразовательная школа № 13 г. Белорецк муниципального района Белорецкий район Республики Башкортостан

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 13 Г. БЕЛОРЕЦК МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА БЕЛОРЕЦКИЙ 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: 1030202044498 ИНН: 0256008898

Место нахождения объекта защиты:

453509, Респ. Башкортостан, г. Белорецк, р-н. Белорецкий, ул. Металлургическая, д.

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

01.09.1955

(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	C 1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
I	l	l l	

			_	фессиональных
			образователі	ьных организаций
1.4.	Высота здания, м			13
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		918
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			11282
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	ДН пониж	сенная пожаро-
	опасности, категория здани		ОП	асность
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
1.0	складского назначения)		_	
1.9.	Перечень и тип систем про	-	-	
	(системы противодымной з	-		КИ, извещатель
	сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну		_	цымовой ДИП-И,
	противопожарные водопрог		_	зервного питания 7, приборы СОУЭ-
	противоножарные водопрог	воды)		Р-И, светильники с
				блоком питания,
			_	оповещатели
			"Выход".	, оповещатель
			звуковой(реч	невой) "Соната-К"
2.	_	<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод	•		•
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	•		
	-	ого значения уровня по		
	перечень и	тип систем противопож	карнои защить	ol <i>)</i>
3.	Owarra pantarray	Не проводился		V OF HOMODO
3.	(Заполняется самостоятель	го ущерба имуществу	_	_
	имуществу третьих лиц			• •
		страхования)	grien penbrish	ibi dokymeniob
		Не проводился		
4.	Свеления о выполно	•	обеспечени	ю пожарной
''	4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожа</u> <u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на</u>			
	Защиты			
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безог	-	выполняется/не
	1	_		

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 69; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.4.1-4.27	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	true	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 90;СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.8.1,8.6,8.7,8.8,8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 30,31,57,87(ч.1-3,5-7), 88(ч.1-3,19); СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.1.1-5.1.3, 5.2.1-5.2.8, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.21, 6.6.1,6.6.2,6.7.10, табл.6.12	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении		Выполняется

4.6.	пожара, эвакуационные пути и выходы Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	о требованиях пожарной безопасности» ст.53,89(ч.1-3,8,10-12);СП 1.13130.2020 «системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.4.2.1-4.2.4,4.2.6,4.2.7,4.3.1-4.3.3, 4.4.6, 5.1.1-5.1.4,5.2.1,5.2.2 табл.1 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется
	ликвидации пожара	безопасности» ст. 90; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.7.2,7.5,7.8,7.10,7.12-7 .17,8.1,8.6,8.7,8.9	
4.7.	Системы противольмной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 51-54,61,62; СП 3.131330.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6,4.8,5.1,5.3-5.5, табл.1,2 Система АПС разработана и установлена согласно СП 5.131330.2009 «Система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п. 13.1.11,13.1.12, 13.2.2,13.3.2,13.3.4,13.3.6,13.3.8,13. 3.12,13.4.1,13.13.113.13.3,13.14.1,1 3.14.2,13.14.4,13.14.5,13.14.6,13.14. 7,13.14.8,13.14.9,13.14.10,13.14.11,	Выполняется

13.14.12,13.14.13,13.15.2, 13.15.3,1 3.15.4,13.15.12,13.15.13,14.1, 14.3,15.1,15.5 приложение А. При внедрении вновь устанавливаемой системы автоматической пожарной сигнализации и системы пожаротушения на объекте защиты необходимо производить проектирование и монтаж систем согласно Свод правил СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Система пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», Свод правил СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматическое. Нормы и правила проектирования, Свод правил СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»). Свод правил СП 7.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» пункты 7.1, 7.2. 7.3; Свод правил СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункты 5.1, .2 ,5.4, 5.5, 5.8-5.11, 5.17, 8.5, 8.8-8.10.

18	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008г.	Выполняется
4.6.	взаимодействие	№ 123-ФЗ "Технический регламент	Выполнястся
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности" статьи 54, 56, 62, 82	
	1 -		
	с инженерными системами	(1-5,7-1 0,13); Свод правил СП	
	зданий и оборудованием,	5.13130.2009 «Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	
	направлена на	Установки пожарной сигнализации	
	обеспечение безопасной	и пожаротушения автоматические.	
	эвакуации людей, тушение	Нормы и правила проектирования»	
	пожара и ограничение его	пункты 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2,	
	развития	13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.1,	
		13.4.1, 13.13.1-13.13.3,	
		13.14.1,13.14.2, 13.14.4, 13.14.5,	
		13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9,	
		13.14.10, 13.14.11,13.14.12,	
		13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4,	
		13.15.1, 13.15.13, 14.1,14.3,14.4,	
		15.1, 15.5,16.1,16.2 приложение А.	
		Свод правил СП 7.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование пункты 7.1,	
		7.2, 7.3.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008г	Выполняется
	технические мероприятия	№123-ФЗ «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» ст.4,5,6 (ч.1,2,6,7),	
	защиты и	26,32,53,54,57-60, 62,64;	
	противопожарный режим	Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации" пункты 1,	
		2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 16,	
		17, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 30, 31, 32,	
		35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 44, 48, 49,	
		50, 52, 55, 56, 57, 60, 61, 65, 70, 71,	
		72, 73, 77, 78, 337, 354, 364, 348,	
		392, 393, 394, 395, 396, 397, 404,	
		408. Приказ МЧС России от 18	
		ноября 2021 N 806 "Об	
	•	'	·

определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" Приложения к приказу № 1, 2, 3. Приказ МЧС России от 16 марта 2020 г. N171 "Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по предоставлению государственных услуг по регистрации декларации пожарной безопасности и формы декларации пожарной безопасности" пункты 1,2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14.