Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» мая 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-005445



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание школы с дошкольным отделением

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Михайловская основная общеобразовательная школа"

(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: 4239004989

ОГРН/ОГРНИП: 1024201889326

Место нахождения объекта защиты:

653241, обл Кемеровская область - Кузбасс, р-н Прокопьевский, с Михайловка, ул Центральная, Дом 25

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

01.09.1969

(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	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных	
		образовательных организаций,	
		специализированных домов	
		престарелых и инвалидов	
		(неквартирные), больницы,	
		спальные корпуса	
		образовательных организаций с	
		наличием интерната и детских	

		организаций
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	2436
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	8399
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-
	опасности, категория зданий, сооружений по	опасность
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	АПС: - Прибор приемно-
	(системы противодымной защиты, пожарной	контрольный охранно-
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	пожарный «КАРАТ -24»; -
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	Извещатель пожарный ручной
	противопожарные водопроводы)	ИПР-К); - Извещатель
		пожарный дымовой ИП-212-45
		«Марко»; - оповещатель
		световой «Молния - 12» -
		оповещатель свето – звуковой
		«Маяк – 12К» - оповещатель
		звуковой «ПКИ - 1»;
		Пожарные краны в количестве
		- 4 шт.; Система
		пожаротушения, система
		противодымной защиты
		отсутствуют Резервный
		источник питания аппаратуры
		ОПС: «ИВЭПР 112-51».
		Оповещатель световой с
		надписью «Выход» Извещатель
		пожарный дымовой «ИП 212-3СУ» -87 шт.
		212 9C3 // 07 m1.

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)

Расчет пожарного риска не производился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

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) Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц от пожара не производится в связи с отсутствием располагающихся рядом зданий и сооружений. 4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты Наименование Реквизиты нормативных правовых Сведения о актов и нормативных документов противопожарного выполнении по пожарной безопасности, мероприятия выполняется/не перечень статей (частей, пунктов), выполняется устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты 4.1. Противопожарные СП 4.13130.2013 Системы Выполняется расстояния между противопожарной защиты. Ограничение распространения зданиями и сооружениями пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям: п. 4.3 табл. 1; п. 4.11, п. 5.1, п. 5.2 **4.2.** | Наружное | СП 8.13130.2020 «Системы Выполняется противопожарное противопожарной защиты. водоснабжение Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности, Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62 4.3. Проезды и подъезды для Федеральный закон от 22.07.2008 N Выполняется пожарной техники 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной

безопасности»: ст. 90, п. 1.1; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Правила противопожарного режима в

		РФ"π.71	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты: гл. 4, 5, 6, 6.7	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы: гл. 4, 5.1, 5.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Правила противопожарного режима в РФ"п. 17, 71	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования: п. 9, Приложение А, таблица А.1	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	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования: гл. 12.2, 13	Выполняется

4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008 N	Выполняется
	технические мероприятия	123-ФЗ "Технический регламент о	
	по обеспечению пожарной	требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности" Приказ МЧС России	
	защиты и	от 18.11.2021 № 806 «Обучение	
	противопожарный режим	мерам пожарной безопасности	
		работников организаций»: гл.	
		2,3,4,5 Постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 г.	
		№ 1479 "Правила	
		противопожарного режима в РФ"	
		пункты 2,3,4,5,6,9,10,12,14,20,21,22	
		,23,25,27,30,31,32,33,35,36,37,38,39	
		,40,41,42,43,47,48,49,50,61,62,63,64	
		,65,70,71,74,75,77,89,90,91,92,392-3	
		94,395-413, приложение 1	