Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Хакасия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» июля 2024 г.

Регистрационный № 19-08-2024-010996



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Новомихайловская средняя школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "НОВОМИХАЙЛОВСКАЯ СРЕДНЯЯ 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1021900523171

ИНН: 1904003568

Место нахождения объекта защиты:

655675, Респ. Хакасия, р-н. Алтайский, с. Новомихайловка, ул. Новая, д. 9

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

20.12.1972

(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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	122	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			6327
-	•			2
1.7.	Количество этажей			
1.8.	Категория наружных устано			е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про			еская установка
	(системы противодымной за	•	пожарной сигнализации не	
	сигнализации, пожаротуше		адресного типа - система	
	управления эвакуацией, вну		оповещения людей о пожаре	
	противопожарные водопров	ротивопожарные водопроводы) звуковым		сигналом 3 типа
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			
	<u> </u>	тип систем противопож	арнои защит	ы)
		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			
	<u> </u>	страхования)		
	Расчет пожарного риска не проводился на основании части 3 статьи6 ФЗ от			
	22.07.2008г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной			х пожарной
		безопасности"		
4.		ении мероприятий по		-
	безопасности, выполнен	_	обеспечива:	гься на объекте
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни		Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов по пожарной безопасности,		выполнении
	мероприятия			выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),		выполняется
		устанавливающих требования		
		пожарной безопасност		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	Ст.69 ФЗ от 22.07.2008	8г № 123-ФЗ	Выполняется
	расстояния между	"Технический регламент о		
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной		
		безопасности"; Свод	правил СП	
	l			

		4.13130.2013 системы противопожарной защиты ограничения распространения пожара на объектах защиты п. 4.1,4.3,4.5,4.6	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст.68 ФЗ от 22.07.2008г № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение, Требования пожарной безопасности п. 5.1,5.2 СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования п.3.42,5.1,5.3,6.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Подпункт 1 пункта 1 ст. 90 Федерального закона от 22.08.2008 № 123-ФЗ; СП 413130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, п.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.57 ФЗ от 22.07.2008г № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям, п.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выход гл.1 п.1.1,1.2, гл.4, п.4.1,4.2,4.3,4.4,5.2,7.1, ФЗ№123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 90; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям п.4.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст.83, 91, 103 ФЗ от 22.07.2008г № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 484.131.1500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования п.7.2.3	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 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"; Приказ МЧС России от 18.11.2021	Выполняется

противопожарный режи	M	№806.	