Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Марий

Эл

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» июня 2022 г.

Регистрационный № 12-08-2022-007946



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Республики Марий Эл «Многопрофильный лицей-интернат»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ "МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ЛИЦЕЙ-ИНТЕРНАТ"

(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>1021201052949</u>

ИНН: 1207004927

Место нахождения объекта защиты:

Респ Марий Эл, р-н Медведевский, п Руэм, ул Победы

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

01.01.1972

(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	7			

1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		800
	здания, кв. м	•		
1.6.	Объем здания, куб. м		6500	
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устано	вок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	-		
	 пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	Здание	оборудовано
	(системы противодымной за	_	автоматич	еской системой
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	пожарной	сигнализации
	управления эвакуацией, вну	тренний и наружный	системой	оповещения и
	противопожарные водопров	воды)	управления э	вакуацией III типа
				-
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	те зашиты
	(Заполняется, если провод	- · · -		
	·	ожарного риска, а такж	-	<u>-</u>
	дополнительных инженер			
	обеспечения допустим			
	I -	тип систем противопож		
7.	. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	_	_	
	льзованные в расчетных схе		•	
	не менее указанных в Прил			_
	АПС, СОУЭ) должны соотве			
(-	области пожарной безопасн	<u>-</u>	-	•
3.	T	о ущерба имуществу		
3.	(Заполняется самостоятель		_	_
	имуществу третьих лиц			
		страхования)	Compension	ты документов
		Ущерба нет		
4.	Сродония о выполн	ении мероприятий по		по пожарной
 4 .	безопасности, выполнен			
	оезопасности, выполнен	<u>ис которых должно</u> <u>Защиты</u>	оосспечива.	IDCH HA OUDERIE
	***	<u> </u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	*	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты		

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62 Технического регламента о требованиях ПБ, п.5.2 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.90 Технического регламента о требованиях ПБ, глава 8 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.6.7.1 табл. 6.9 СП 2.13130.2020, ст.87, табл. 21-22 Приложение Технического регламента о требованиях ПБ	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 Технического регламента о требованиях ПБ, глава 4, 7.1, 7.2, 9.3 СП 1.13130.2020 кроме пунктов 4.4.1, 4.4.2, 4.2.18- 4.2.20, 7.12.3, 7.12.19.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 Технического регламента о требованиях ПБ, глава 7 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)	ст. 51-64 Технического регламента о требованиях ПБ, главы 1-17 (в части касающейся объекта защиты), приложение А СП.5.13130.2009, главы 3-7 СП 3.13130.2009, глава 4 СП 10.13130.2009, СП 6.13130.2009.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,	глава 14 СП 5.13130.2009	Выполняется

	работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п. 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 37.1, 38, 39, 40, 40.1, 42, 43, 48, 49, 50, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 63,64,65,70,71, 89, 90, 91, главы XV-XVI (в случае проведения), главы XVIII-XIX, Приложение 1,3,4 ППР	Выполняется