## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Чувашской Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» августа 2024 г.

Регистрационный № 21-08-2024-014349



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Чурачикская средняя общеобразовательная школа» Комсомольского муниципального округа

Чувашской Республики

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЧУРАЧИКСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА" КОМСОМОЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

(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: 1042132003308 ИНН: 2108006185

Место нахождения объекта защиты:

429155, Чувашия. Чувашская Республика, р-н. Комсомольский, с. Чурачики, ул. Ленина, д. 145

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

07.10.2009

(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	
I	l		

			детей, про	фессиональных
			образователи	ьных организаций
1.4.	Высота здания, м			6
1.5.	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		1449
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м			7035
1.7.	Количество этажей			2
1.8.	Категория наружных устан	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	1	•		оповещения и
	(системы противодымной защиты, пожарной		•   •	эвакуацией людей
	сигнализации, пожаротуше			R3-РУБЕЖ-2ОП;
	управления эвакуацией, вн			ка Риф Стринг
	противопожарные водопро	воды)	RS-201	1/202TF-RR
	T -			
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
	(Заполняется, если провод			
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженерно-технических и организационно обеспечения допустимого значения уровня пожарного р			
	· •	тип систем противопож	карнои защить	ы)
		Оценка не проводилась		
3.		Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба		
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
		Не имеется		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	<u>защиты</u> ———————————————————————————————————			Caarayyyaa
	Наименование	Реквизиты нормативни	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безог перечень статей (часте		выполняется/не
		_	•	выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност	и к ооъекту	
	П	защиты		D.
4.1.	Противопожарные	ст.69 Федеральный з	акон от 22	Выполняется

4.2.	расстояния между зданиями и сооружениями Наружное противопожарное водоснабжение	июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.3, табл.1; п.4.12 СП 4.13130.2013  ст.62, 68 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", раздел 4, п.5.2, табл.2 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст.67 и п.п. 2,4,8 ст.98 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Раздел 4, п.п.8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.6 ст.52; ст.29, 30, 31, 57, 58, 87; п.1 ст.88; п.9 ст.89 Федерального закона от 22 июля 2008 года№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Подраздел 6.7, таблица 6.11 СП 2.13130.2020	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.1 ст.53, п.3,11 ст.89 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", П.4.2.1., 4.2.5., 4.2.6, 4.2.7., 4.3.1, 4.3.2, 4.3.4, 4.4.1, 4.4.2, подраздел 7.6 СП 1.13130.2020	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.1 ст.76; ст.90; п.п. 4,7 ст.98 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности " п.7.1, 7.2, 7.5, 7.7 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	п.4 ст.83 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	"Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", п.4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10, 4.14 СП 6.13130.2013, раздел 7 СП 7.13130.2013, п.13.1.1., 13.1.12, 13.22, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12,13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.8-13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, приложение А СП 5.13130.2009, п. 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.4, 5.5, раздел 6, раздел 7 табл.2 СП 3.13130.2009, пункт 5.1, таблица 2 СП 8.13130.2020	
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	п.3 ст.52; п.4 ст82; п.п. 4, 7 ст.83; п.п. 1, 4, 9 ст. 84 Федерального закона от 22 июля 28 года № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". п.14.1-14.6, 15.1, 15.2, 15.3, 15.5 СП 5.13130.2009	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст.5-40, 53-64, 69, 78-88, 91 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123 -ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ст.37 Федерального закона "О пожарной безопасности", от 21.12.1994г. №69-ФЗ.п. 2,3,4,5,9,10,11,12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37, 41,42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 59, 103, 104, 106, 107, 108, 286, 287, 288, Разделы XVIII, XIX Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил	Выполняется

	противопожарного режима"	