Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«26» августа 2024 г.

Регистрационный № 66-08-2024-014712



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Каменская средняя общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение "Каменская средняя 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1026602036515 ИНН: 6643007451

Место нахождения объекта защиты:

623417, обл Свердловская, г Каменск-Уральский, ул Механизаторов, Домовладение 31

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

01.09.1974

(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	

			i	
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		1656
1.6.	Объем здания, куб. м			5463
1.7.	Количество этажей			3
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	"Сигналоповещени эвакуацией оповеще звуковой при ЦППС по ад Уральский,	мно-контрольный -20М" прибор ия и управления "РОКОТ-2" тип ния речевой и мем сообщений на пресу: г. Каменскул. Прокопьева, 8 ение: "Лавина
2.	Owarwa wawanya	TO PHONO WE OF TOWN		
3.	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) не проводилась Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущеро имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
	не проводилась			
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на			<u>гься на объекте</u>
<u>защиты</u>				
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безог перечень статей (часте устанавливающих т	документов пасности, ей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
		пожарной безопасност	•	

l I	Противопожарные	Ст. 69 Федерального закона от	Выполняется
I I	расстояния между	22.07.2008 № 123-ФЗ	
	зданиями и сооружениями	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» Пункты 4.1. 4.3	
		Таблица 1 СП 4.13130.2013 (2020)	
		"Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты»	
4.2.	Наружное	П. 48, 71 Правил	Выполняется
]	противопожарное	противопожарного режима, утв.	
]	водоснабжение	Постановлением Правительства от	
		16.09.2020 г. №1479; П. 4.1, 5.2,	
		табл. 2, п. п. 9.1, 9.2 СП	
		8.13130.2020 "Источники	
		наружного противопожарного	
		водоснабжения.»	
4.3.	Проезды и подъезды для	П. 71, п. 72 Правил	Выполняется
Ī	пожарной техники	противопожарного режима в РФ,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020	
		№1479, п. 4.1, 7.1, 8.1, 8.6, 8.7, 8.8,	
		8.9 СП 4.13130.2013 (2020)	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и	Ст. 27, ст.ст. 29-32, ст. 87, ст. 134,	Выполняется
	объемно-планировочные	ст. 137 Федерального закона от	
	решения, степень	22.07.2008 №123-ФЗ «Технический	
	огнестойкости и класс	регламент о требованиях пожарной	
]	конструктивной пожарной	безопасности»; П. 12 Правил	
	опасности	противопожарного режима в РФ,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 г.	
		№ 1479; П.п. 4.5, 4.6, 4.7,	
		5.2.1-5.2.6, 5.3.1-5.3.4, 5.4.1-5.4.6,	
		5.4.18, раздел 6 вводная часть, п.п.	
		6.7.15 таблица, 6.13 СП	
		2.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	

		Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; П.п. 4.1-4.3, п.п. 5.1-5.2 СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.ст. 52, 53, 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; П.п. 16, 23, 26, 27, 28, Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479; Разделы 4.2, 4.3, 4.4, п.п. 7.12, 7.12.1 -7.12.7, 7.12.10 -7.12.13, 7.12.15, 7.12.176-7.12.19 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ч. 1,2 ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; П.п.: 17, 23, 26, 27, 36, 37, 48, 49, 393 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479; П.п.: 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.13, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	Ст. 83, ст. 84, ст. 85 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

требованиях пожарной безопасности»; П.п.: 42 (огнезадерживающие устройства), 43, 48, 49, 52 (пожарные работы), 54, 55, 56, 71 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479; П.п.: 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.2- 5.5, 6.7, глава 7 табл. 2 СП 3.13130.2013 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»; п.п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.7, табл.13.3 и 13.5, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.6.1, табл.13.5, 13.6.2, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4-13.14.13, 13.15.2-13.15.4, 13.15.9, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, п.17.3, раздел А, п. А.3, п. А.4 Приложения А (обязательное) СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; п.4.5, 4.7, 4.8 раздел 4 СП 6.13130-2009 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности"; п.б.1, б.2, б.8-6.10, 6.17, 6.22, 6.23, 7.1, 8.1, 8.5, 7.19 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"; п.п. 4.1-4.4, п.5.1 табл.1, п.5.2 табл.24 п.п.9.1, 9.2, 9.7, 9.9, 9.12, 9.13, 9.14, 9.17; примечание п.1, 2, 3 СП 8.13130.2009 "Источники наружного противопожарного

		водоснабжения". п.п. 4.1, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.3, 5.4, 5.5 табл. 1, 2 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" СП 4.13130.2013 (2020) п.: 4.3, табл. 1, 4.17, 4.20, 5.6.2, 5.6.4. "Ограничение распространения пожара на объекте защиты" 13.15.9 раздела 13.15, п. 13.3.6, п.14.3, 15.3, 4.3, п.15.3, 17.3, А.3, А.4 Приложения А (обязательное) СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.4.5, 4.7, 4.8 раздел 4 СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п.7.1, 7.19 Приложение В табл. В.1 СП 7.13130.2013 (изменения №1,№2 2020 года) "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности." п.4.1, п.5.2 табл. 2: п.п. 9.1, 9.2, СП	
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	14.4, 15.1, 15.5 Приложение А.СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации	Выполняется

	развития	вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности"	
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	П.п.:2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60, 65, 67, 71, 73, 286, 288, 293, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 403, 405, 406, 407, 408, 409, 412 Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479; П. 1-4 Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организации», утв. Приказом МЧС РФ от 12.12.2007 № 645. Разделы 4.2, 4.3., 4.4, 4.5, приложение А, Г СП 9.13130.2009 «Пожарная техника. Огнетушители. Требования к эксплуатации».	Выполняется