Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» июня 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-010508



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Филиал Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 21 — детский сад № 43 «Красная шапочка» 🛚

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Филиал Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 21 — детский сад № 43 «Красная шапочка» 🛚

(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: 6632015490

ОГРН/ОГРНИП: 1026601814194

Место нахождения объекта защиты:

624994, обл Свердловская, г Серов, ул Пекарская, Строение 7А

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

01.01.1965

(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	C0	
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	1028	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	3776	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система речевого оповещения пожарная «Рокот-2». Пожарная сигнализация на базе прибора приемноконтрольного охраннопожарного «Магистр». Источник вторичного электропитания систем охранно-пожарной сигнализации «Скат-1200». На территории Филиала находится пожарный водоем.	
	T		
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)		
	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 страхования)		
	Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек так как помещения Филиала МАОУ СОШ № 21 – детского сада № 43 «Красная шапочка» в аренду не сдаются		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по безопасности, выполнение которых должно защиты	_	

I	Horrison	Davings 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	C
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	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.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям" Федеральный закон №	
		123-ФЗ от 22.07.2008	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» (ст.37,ст.69, ст.93)	
12	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
1.2.	1	противопожарной защиты.	Бынолнястся
	противопожарное водоснабжение	Источники наружного	
	водоснаожение	противопожарного водоснабжения.	
		1 -	
		Требования пожарной	
		безопасности» (п. 5.2, табл. 2, 8.4,	
		8.6, 9.11)	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
		(5.1, 5.2)	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 «Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Обеспечение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	объектов защиты» (5.2.3, 6.7.10,	
	конструктивной пожарной	табл. 6.12, 6.7.11, 6.7.14)	
	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности	СП 1.13130.2020 «Системы	Выполняется
	людей при возникновении	противопожарной защиты.	
	пожара, эвакуационные	Эвакуационные пути и выходы»	
	пути и выходы	(4.2.13-4.2.22; 4.3.2-4.3.12; 4.4.1,	
	под пот под	4.4.2, 4.4.4., 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16,	
		4.4.22, 5.1.4, 5.2, 6.1.1., 7.1.1,	
		r.¬.22, J.1.¬, J.2, U.1.1., /.1.1,	
	I		

		7.1.2,7.3.11)	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст.90)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты	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 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод» Требования пожарной безопасности	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (п.п. 2-4,5-12,15-17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54-56, 60, 65, 73, 392-394, 397, 403, 407, 408, 409)	Выполняется