Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» сентября 2023 г. Регистрационный № 66-08-2023-015585



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 24

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 24

(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: 6623003145

ОГРН/ОГРНИП: 1026601374700 Место нахождения объекта защиты:

622014, обл Свердловская, г Нижний Тагил, ул Сланцевая, Здание 13а

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

01.01.1957

(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	12		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3173		

	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м			13534	
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 й опасности	Н	е имеет	
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротушен управления эвакуацией, вну противопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и тренний и наружный	система а пожарной адресно-ан система с управления типа; -внутр водопров	колы установлена втоматической сигнализации- калогового типа; оповещения и эвакуацией- 3-го ренний пожарный од; -наружный прный водопровод	
2.	Γ				
	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				
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)				
	Возможный ущерб имущест	• •	-		
1	отсутствием арендных и в				
4.	<u>сведения о выполне</u> безопасности, выполнен	ении мероприятий по пие которых лолжно		_	
	Sesonativein, Domosinei	<u>защиты </u>	occue mba	LDCA HU OUDCRIL	
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется	

4.1.	Протиропомарица	Ст.69 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между	(ред. от 14.07.2022) "Технический	выполнястся
	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной	
	зданиями и сооружениями	безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
		в силу с 01.03.2023); СП	
		4.13130.2013: п. 4.3, табл. 1	
12	Наружное	Ст.68 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Выполняется
7.∠.	противопожарное	(ред. от 14.07.2022) "Технический	DBIIIOJIHACICA
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
	водоснаожение	безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
		в силу с 01.03.2023); СП	
		8.13130.2009: п. п. 4.1, 5.2, 8.6	
12	Просодил и поли соли пла	Ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ	Ринолидотод
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	(ред. от 14.07.2022) "Технический	Выполняется
	пожарнои техники	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
		в силу с 01.03.2023); СП	
		4.13130.2013: п. п. 7.1, 8.1	
1 1	I/ 0		Drymanyanaa
4.4.	Конструктивные и	Ст. 57,58 ФЗ от 22.07.2008 N	Выполняется
	объемно-планировочные	123-ФЗ (ред. от 14.07.2022)	
	решения, степень огнестойкости и класс	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
	конструктивной пожарной опасности	в силу с 01.03.2023); СП	
	Опасности	4.13130.2013: п. 5.6	
15	0600-000-000-000-000-000-000-000-000-00		Drymanagamag
4.3.	Обеспечение безопасности		Выполняется
	людей при возникновении	(ред. от 14.07.2022) "Технический	
	пожара, эвакуационные пути и выходы	регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ.	
	пути и выходы	в силу с 01.03.2023); СП	
		1.13130.2009: п. п. 4.1.2-4.1.4, 4.1.7	
		И Т.Д.	
16	O60070707070 6000-000	• •	Drygo
4.6.	Обеспечение безопасности	П.48,49,50,51,52,53,54,55,56,57	Выполняется
	пожарно-спасательных	Правил противопожарного режима	
	подразделений при	в Российской Федерации (
	ликвидации пожара	утверждённых постановлением	
		Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г.	
		Федерации от 16 сентяоря 2020 г. № 1479); СП 4.13130.2013: п. п. 7.1	
		- 7.3, 7.5, 7.6, 7.7	
4.7	C		D
4.7.	Системы	Ст.2, ст. 51 ч.3, ст. 81 ФЗ от	Выполняется
	I	l l	

4.8.	противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы) 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	22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023); СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 5.13130.2009: п. п. 12.2.1, 12.2.2, 13.13.2, 13.14.2. СП 7.13130.2013: п. 8.5.; СП 10.13130.2009: Табл. 1, п. п. 4.1.13, 4.1.16 Ст.68 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023); СП 5.13130.2009: п. п. 14.2, 14.4	Выполняется
4.9.	развития Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст. 5 ч.3 ФЗ от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023); П. 2-63, 77, 88-92 Правил противопожарного режима в Российской Федерации (утверждённых постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479)	Выполняется