## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Челябинской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«16» мая 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-007624



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР № 1"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР № 1"

(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: 7447268515

ОГРН/ОГРНИП: 1167456141907

Место нахождения объекта защиты:

454136, обл. Челябинская, г. Челябинск, ул. Молодогвардейцев, д. 566

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

16.08.1976

(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	I			
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1			
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания			
		общеобразовательных			
		организаций, организаций			
		дополнительного образования			
		детей, профессиональных			
		образовательных организаций			
1.4.	Высота здания, м	13			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	18317			

	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	5200		
1.7.	Количество этажей	4		
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет		
	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СОЭУ 3 типа. Прибор приемно- контрольный ППКОП "ВЭРС- ПК 16" 2 шт., Извещатель пожарный дымовой 2 ИП212-41М 293 шт., Извещатель пожарный ручной "ИПР-и" 16 шт., Световое табло "Выход" "Молния 12" 27 шт., Извещатель пожарный пламени "ИПДЛ" 4 штуки., Извещатель пожарный тепловой "ИП 10331-1М" 4 шт., Оконечное устройство "ОУ-5А" 29 шт., Оконечное устройство "ОУ-1А" 4 шт. ПАК " Стрелец- Мониторинг"		
2.	Оценка пожарного риска, проведенн	ая на объекте защиты		
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	расчетные значения пожарного риска, а такж	• •		
	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)			
	не проводилась	2		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты			
	Наименование Реквизиты нормативн	ых правовых Сведения о		

	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	1 1	по пожарной безопасности,	выполнении выполняется/не
	мероприятия	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется выполняется
		устанавливающих требования	выполнястся
		пожарной безопасности к объекту	
	_	защиты	
4.1.	Противопожарные	СП 2.13130.2013 "Системы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной защиты.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к	
		объемнопланировочным и	
		конструктивным решениям" (	
		пункты 4.1,4.2,4.3 и таблица №1 с	
		учетом п.4.4-4.13)	
4.2.	Наружное	СП 8.13130,2020 " Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требование	
		пожарной безопасности" ( пункты	
		1.1,4.1,4.2,4.3,4.5)	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 " Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты .	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям"(пункты	
		4.1,8.1,8.2,8.6,8.7,8.8,8.9,8.11,8.14)	
4.4.	Конструктивные и	СП 7.13130.2020 "Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Обеспечение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	объектов защиты" (Пункты 4,5.6)	
	конструктивной пожарной		
	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	Пункты 4.1,4.2,4.3,4.4)	
	-71	-	
46	Обеспечение безопасности	СП Д 13130 2013	Выполидется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	СП 4.13130.2013	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара		
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 СП 424.1311500.2020 СП 7.13130.2013	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	7.13130.2013	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" Нормы пожарной безопасности " Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" утвержденные приказом МЧС России от 12.12.2007 №645 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется