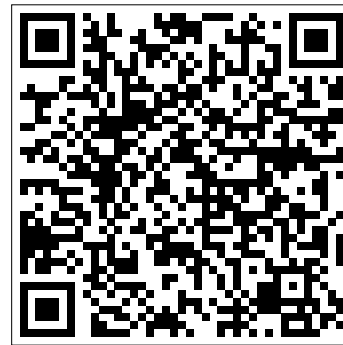


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Челябинской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» февраля 2024 г.

Регистрационный № 74-08-2024-002563



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Центр
дополнительного образования детей"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ"**

(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: 1167456126529

ИНН: 7459005084

Место нахождения объекта защиты:

456800, обл. Челябинская, г. Верхний Уфалей, ул. Карла Маркса, д. 127

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

01.06.1965

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	630

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	89	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Наружные стены, кирпичные с облицовкой кирпичом. Перегородки гипсолитовые. Перекрытие из железобетонных плит. Кровля здания рулонная с внутренним водостоком. Полы - дощатые, плитка. Внутренняя отделка стен- штукатурка, побелка.	
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (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)</p>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
не проводилась			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные	Выполняется п.2.1.2 ППБ 101-89;	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.13 СП4.13130.2009; п2.1.4ППБ 101-89	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	не предусмотрено	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется 8.1. Проходы, проезды и подъезды к жилым и общественным зданиям, сооружениям классов функциональной пожарной опасности Ф1 - Ф4 Приказ МЧС России от 24.04.2013 N 288 (ред. от 15.06.2022) "Об утверждении свода правил СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется Ст. 32 ФЗ - 123 и п 6.5.1 СП 2.13130.2009	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется п. 4.4.7 СП 1.13130.2009 п. 4.3.4 СП 2.13130.2009 п. 4.3.2 СП 2.13130.2009 п. 4.2.7 СП 2.13130.2009 п 7.3 СП 7.13130.2009 СП 7.13130.2009 п. 7.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется п. 31 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организации" п. 9 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организации" п. 10 НПБ "Обучение мерам пожарной безопасности работников организации" п. 6 НПБ "Обучение мерам пожарной	Выполняется

		<p>безопасности работников организации" п. 16 ППБ 01-03 Действия персонала по обеспечению безопасности и быстрой эвакуации</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Выполняется 13.3 СП 5.13130.2009 13.13 СП 5.13130.2009 приём на контрольный прибор "Гранит-3" п. 15.3. СП 5.13130.2009 Режим работы пожарной системы п. 3.4. СП 3.13130.2009 НПБ 1104-03 тип системы - Звуковой оповещатель п. 96 ППБ 01-03 График обслуживания Системы пожарной сигнализации п 98 ППБ 01-03 Система оповещения и управления эвакуацией людей</p>	Выполняется
4.8.	<p>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</p>	<p>Выполняется СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к пожарной эксплуатации</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется Установлен противопожарный режим в МБУДО «ЦДОД». Разработана инструкция о мерах пожарной безопасности. Проводятся тренировки. Разработан порядок действий работников при обнаружении пожара. Создана комиссия по противопожарной безопасности. Имеется планы эвакуации людей и имущества</p>	Выполняется