

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Челябинской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«05» сентября 2023 г.

Регистрационный № 74-08-2023-014784



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение Копейского городского округа "  
Физкультурно оздоровительный комплекс им. Э.Б.Булатова"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КОПЕЙСКОГО  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС  
ИМ. Э.Б. БУЛАТОВА"**

(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: 1227400008880

ИНН: 7430036900

Место нахождения объекта защиты:

456618, обл. Челябинская, г. Копейск, ул. Борьбы, д. 28

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

23.05.2023

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в

		закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3488
1.6.	Объем здания, куб. м	28333
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ВН 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)	<p>Прибор приемно- контрольный и управления охранно-пожарный " Рубеж-20П прот.РЗ", блок индикации и упр. " Рубеж-БИУ", прибор дистанционного управления " Рубеж- ПДУ", адресные дымовые оптико- электронные пожарные извещатели " ИП 212-64 прот.РЗ", адресные ручные пожарные извещатели " ИПР 513-11 прот.РЗ", устройства дистанционного пуска "УПД 513-11-РЗ" 9 пуск пожаротушения), адресные релейные модули " РМ-4 прот.РЗ", адресные релейные модули с контролем целостности цепи " РМ-К прот.РЗ", оповещатели световые " ОПОП 1-8", модуль сопряжения " МС-1", устройство оконечное объективное" УОО-ТЛ", адресные метки " АМ-4прот.РЗ", изоляторы шлейфа " ИЗ-1 прот.РЗ", источники вторичного электропитания резервирования " ИВЭПР",</p>

		боксы резервного питания " БР-12", адресные шкафы питания " ШУН/BR3", адресные шкафы управ-я задвижками " ШУЗ-R3", комплект речевого оповещения " SONAR", модуль контроля доступа " МКД-2прот.R3", модуль дистанционного пуска " УПД 513-10 исп.1" ( аварийный выход).	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>		
<p>Расчет пожарных рисков угрозы жизни и здоровья людей, уничтожения имущества не производится, т.к. в соответствии с ПП РФ №87 от 26 февраля 2007г. в проекте в полном объеме выполнены обязательные требования пожарной безопасности, установленные техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом " О техническом регулирование ", и выполнены в добровольном порядке требования нормативных документов по пожарной безопасности.</p>			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Отсутствует			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 расстояния между зданиями и сооружениями	СП4.13130.2013 п.6.11.2.4.14	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 п.8.6	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п.8.6 п. 8.1 п.8.8 п. 8.9	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 п.5.4.16 СП 4.13130.2013 п. 5.4.2 п.5.4.13 п.6.1.13 СП 1.13130.2009 п.4.4.7	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009 п.4.3.2 п. 6.2 СП 3.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 раздел 7. п.8.1 СП 5.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 СП 3.13130.2009 СП 7.13130.2013 СП 10.13130.2009	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	СП 6.13130.2013 СП 7.13130.2013 СП 8.13130.2009 СП 3.13130.2009 таб.2	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ФЗ от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ " Технический регламент о требования пожарной безопасности " ( в ред. ФЗ от 10.07.2012г.№117-ФЗ) п.4.3.2 СП 1.131.2009 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 " О противопожарном режиме".	Выполняется