

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Красноярскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«14» марта 2024 г.

Регистрационный № 24-08-2024-003699



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОРОДСКОЙ  
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС "ОЛИМП" спортивный зал "Атлет"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГОРОДСКОЙ  
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС "ОЛИМП"**

(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: 1022401157679

ИНН: 2443020521

Место нахождения объекта защиты:

662151, край. Красноярский, г. Ачинск, ул. Кравченко

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

01.01.1986

(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	8

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1
1.6.	Объем здания, куб. м	19
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)	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)	<p>« Гранит 24», расположен на посту вахтёра на первом этаже.</p> <p>Так же здание оборудовано Системой речевого оповещения Электропитание приборов осуществляется от общей электросети 220В. В помещениях зданий имеются: - дымовые пожарные извещатели «ИП 212-41М» в количестве 16 штук; - извещатели пожарные тепловые «ИП 103-3-А2-1М» в количестве 15 штук; - оповещатели световые «Выход» 5 шт. Огнетушители ОП-8 – 4 шт., ОП-5 – 5 шт., ОП-3 – 1 шт., ОП-4 – 3 шт., ОУ-2 – 1 шт., пожарные краны – 7 шт. Способ оповещения о пожаре от автоматической системы пожарной сигнализации, сигнал о пожаре поступает в автоматическом режиме на пост вахтера и на пульт ЦППС 2 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Красноярскому краю.</p>
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b></p> <p>(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</p>	

	перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Не проводилась			
3.	<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)		
Не проводилась			
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	СП 4.13130.2013 «Системы и противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям»( с изменениями согласно приказа МЧС России от 14.02.2020 г. N 89 с 14.08.2020) (пункты 4.3-4.13, таблица 1)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования к пожарной безопасности» (с изменениями согласно приказа МЧС России от 30.03.20 N 225) (пункты 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5, таблица 1)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы и противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям»( с изменениями согласно приказа МЧС России от 14.02.2020 г. N 89 с 14.08.2020) (пункты 7.1, 8.1)	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (с изменениями согласно приказа МЧС России от 12 марта 2020 года № 15 (пункты 6.7.15, таблицы 6.9 и 6.13)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы», утвержденный приказом МЧС России № 194 от 19 марта 2020 года. (пункты 4.1.3, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 8.2.1-8.2.6)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»( с изменениями согласно приказа МЧС России от 14.02.2020 г. N 89 с 14.08.2020) (пункты 7.1-7.3, 7.5, 7.6)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» ( Приказ МЧС России от 19 марта 2020 г. N 194) (пункты 3.3, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и	Выполняется

		<p>кондиционирование» (с изменениями согласно приказа МЧС России от 27.02.2020 N 119, N 152 от 12.03.2020 (пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»» (пункты 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.7, 5.8, 5.9, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.17, 5.18, 6.1.1, 6.1.2, 6.2.1, 6.2.6, 6.3.4, 6.5.1, 6.6.7, 6.6.5, 6.6.6, 6.6.12, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.36, 6.6.37, 7.1.1, 7.1.2.)</p>	
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>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»» (пункты 7.1.3, 7.1.5, 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (с изменениями согласно приказа МЧС России от 27.02.2020 N 119, от 12.03.2020 N 152) (пункты 6.1, 6.8, 6.9, 6.22, 8.1)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (пункты 2, 9, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 30, 32, 34, 36, 37, 41, 48, 50, 54, 55, 56, 60, 67, 71, 91, 92, 392-394, 395, 397, 399, 402, 403, 406, 407, 409, приложение 1 таблица 1 ) Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной</p>	Выполняется

		Безопасности работников организаций» утвержденные приказом МЧС от 12.12.2007 N 645 (ред. от 22.06.2010) (пункты 1-4,5-16,22,26,27,28,31,32,35)	
--	--	--	--