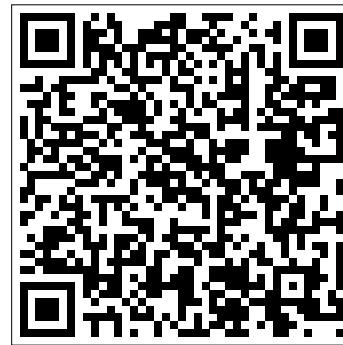


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Пермскому краю  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«13» апреля 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-004050



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Спортивный зал с местами для размещения и отдыха спортсменов и административные помещения Муниципальное автономное учреждение «Физкультурно-оздоровительный комплекс «Олимпийский»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС "ОЛИМПИЙСКИЙ"

(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: 1085916000378

ИНН: 5916020445

Место нахождения объекта защиты:

край. Пермский, г. Краснокамск, гск. 32 (Большевикская ул), д. 56, к. 1

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

01.01.1987

(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	ФЗ.6 Физкультурно-оздоровительные комплексы и спортивно-тренировочные учреждения с помещениями без трибун для зрителей, бытовые помещения, бани
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	545

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	6285	
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)	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)	АПС - адресно-аналоговая СОУЭ - 2- типа НПВ – 90 л/с.	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
ущерб 1000000 рублей			
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	СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара с изменением №1 п. 4.1-4.6; 4.11; 4.12; 4.14 табл.1.	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ №123-ФЗ Федеральный закон от 22 июля 2008 года. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст.4; 62. СП 8.13.130.2009 Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. п.4.1-4.4; 5.1; 5.2; 5.5; табл.1, 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ №123-ФЗ Федеральный закон от 22 июля 2008 года. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 4; 62 СП 4.13130.2013 от 24.06.2013 "Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 8.1; 8.6-8-9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ №123-ФЗ Федеральный закон от 22 июля 2008 года. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 4; 32; 57; 58; 59; 78; 79; 82; 83; 87; 88; 134; 137; табл.21-24.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ №123-ФЗ Федеральный закон от 22 июля 2008 года. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 4; 5; 53; 89; табл.28-29.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ №123-ФЗ Федеральный закон от 22 июля 2008 года. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 4; 90;	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	ФЗ №123-ФЗ Федеральный закон от 22 июля 2008 года. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	безопасности»; ст. 4; 52; 54; 55; 60; 81; 83; 84; 86; 91.	
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	ФЗ №123-ФЗ Федеральный закон от 22 июля 2008 года. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 4, 51-55, 59. СП 3.13130.2009 От 01.05.2009 "Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре" п. 3.3. СП 5.13130.2009 от 01.05.2009 "Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические" п. 13.14.1; 13.14-13.14.13, 14.1; 14.2; 14.4	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.3, 4, 5, 8-18, 21,-32, 35-37, 41-43, 54-56, 60, 65,71, 90-92, 393-398, 400, 403, 404, 406, 407, 409, прил. 1.	Выполняется