

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Омской области  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«10» ноября 2023 г.

Регистрационный № 55-08-2023-018943



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Спортивный комплекс**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ "ДИРЕКЦИЯ ПО  
УПРАВЛЕНИЮ СПОРТИВНЫМИ СООРУЖЕНИЯМИ"**

(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: 1165543090305

ИНН: 5503168993

Место нахождения объекта защиты:

644121, обл. Омская, г. Омск, ул. 25 лет Октября, д. 4

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

20.11.1978

(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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4115

1.6.	Объем здания, куб. м	23752						
1.7.	Количество этажей	4						
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)	Автоматическая пожарная сигнализация (АПС), Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 3 типа, внутренний и наружный противопожарные водопроводы. Системы противодымной защиты и пожаротушения отсутствуют						
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 align="center">Индивидуальный пожарный риск равный <math>2.37 \cdot 10^{-8}</math> отвечает требуемому и не превышает значение одной миллионной в год. Расчет произведен в 2019г ООО "СБ"Прогресс" (Директор Ротанов С.Н.)</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> <p align="center">Не оценивается, в связи с отсутствием арендных и имущественных отношений с третьими лицами</p>							
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". П 4.3 Таблица 1 Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст.69	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности". п.5.2 Таблица 2, п.8.5, п.8.8 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020г №1479 п.48, п.49 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ст.62, Ст.68	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.8.1.1., п.8.1.2, п.8.1.4, п.8.1.6, п.8.1.7, п.8.1.8, 8.1.11 Федеральный закон от 22.07.2008 №123 ФЗ (ред.от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 63.п.6, Ст.90п.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020. Свод правил.	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п.5.2.2, п.5.2.4, п.5.2.7, п.5.3.3, п.5.4.3, п.5.4.16, п.6.7.1 таблица 6.9 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям". п.5.1.2, п.5.1.3, п.5.1.4, п.5.5.7, п.5.5.8 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ст.57, Ст.58, Ст.87	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.131130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.2.2, п.4.2.3, п.4.2.7, п.4.2.9, п.4.2.10, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.16, п.4.2.16, п.4.2.18, п.4.2.19, п.4.2.20, п.4.2.21, п.4.2.24, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.12, п.4.3.12, п.4.3.11, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.4, п.4.4.6, п.4.4.9, п.4.4.11, п.4.4.12 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред.от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Ст.89	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. п.7.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	СП 484.13130.2013 Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. п.5.4, п.5.8, п.5.11, п.5.13, п.5.14, п.5.17, п.5.18, п.5.19, п.5.21, п.6.1.1, п.6.1.5, п.6.1.6, п.6.2.1, п.6.3.1, п.6.3.2, п.6.3.3, п.6.3.4, п.6.5.2, п.6.5.3, п.6.5.4, п.6.6.11, п.6.6.12, п.6.6.15 таблица 1, п.6.6.16 таблица 2, п.6.6.27, п.7.1.3, п.7.1.4, п.7.2.2 СП 3.13130.2009 Свод правил .Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п.3.1, п.3.3, п.3.4, п.4.1, п.4.2, п.4.4, п.5.7. Раздел 7 таблица 2 СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. п.4.1, п.4.2, п.4.3. п.4.4, п.4.8 Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 30.04.2021) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.54, ст.56, ст.62, ст.82, ст.83, ст.84, ст.91, ст.103</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</p>	<p>СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности. п.5.1, п.6.1 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной. Системы пожарной сигнализации и автоматизации системы противопожарной защиты. п.5.2, п.6.1.1</p>	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020г №1479 п.2, п.3, п.4, п.5, п.10, п.13, п.14, п.16, п.17_1, п.23, п.26, п.27, п.30, п.32, п.35, п.36, п.50, п.54, п.60, п.392, п.393, п.394, п.397, п.407, п.409	Выполняется