

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ханты-Мансийскому  
АО-Югре

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«25» марта 2025 г.

Регистрационный № 86-08-2025-004282



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Спортивный комплекс Факел**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
СПОРТИВНАЯ ШКОЛА "ЮНОСТЬ" ГОРОДСКОГО ОКРУГА РАДУЖНЫЙ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ**

(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: 1098609000302

ИНН: 8609321608

Место нахождения объекта защиты:

**АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Радужный, мкр. 3, д. 23**

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

**16.11.2001**

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	10						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1903						
1.6.	Объем здания, куб. м	3812						
1.7.	Количество этажей	2						
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)	– система автоматической пожарной сигнализации Сигнал-20 ; – система экстренного оповещения сотрудников и посетителей Рокот ; – ПАК Стрелец-Мониторинг ; – система вытяжной противодымной вентиляции; – внутренний противопожарный водопровод; – наружный противопожарный водопровод						
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">Оценка не проводилась</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">200 000,00</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,</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не</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,	Сведения о выполнении выполняется/не			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности,	Сведения о выполнении выполняется/не						

		перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123, прил.1*, табл.1* СП 4.13130.2013: п.4.3, табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020: п.4.1, 5.1, 5.2, 5.4, 5.10, 5.11, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п.7.1, 8.1, 8.6, 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020: п.4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.5, 5.4.8	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020: п.4.1.2, 4.2.7, 4.2.10, 4.2.13 - 4.2.15, 4.2.20 – 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.12, 7.3.4., 7.3.5	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: п.7.1, 7.2, 7.4, 7.7, 7.13, 8.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 4.13130.2013: п.4.2 СП 484.1311500.2020: п.6.1 - 6.2.7, 6.2.11 СП 484.1311500.2020: п.6.1.1-6.1.6, 6.2.1-6.2.13, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1-6.6.15, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, А.1, А.2, А3 СП 7.13130.2013: п. 4.1-4.3, 5.1, 6.1–6.18, 8.5 СП 10.13130.2020: п. 7.1-7.6, 7.9 СП 8.13130.2020: п. 5.1, 5.2	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	СП 3.13130.2009: п.2.1-2.7, 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.8, 5.1-5.5, 6, 7. СП 484.1311500.2020: п.6.1.1-6.1.6,	Выполняется

<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>6.2.1-6.2.13, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1- 6.4.5, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1-6.6.15, 7.1.1-7.1.13, 7.2.1-7.2.4, А.1, А.2, А.3 СП 7.13130.2013: п. 4.1-4.3, 5.1, 6.1–6.18</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР в РФ (утв.Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п.1-6, 9-18, 21-24, 26-31, 35-37, 41, 43, 48-50, 54-56, 60, 65, 73, 84, 98, 286, 288, 293, 318, 362, 363, 366, 392- 400, 402-404, 407, 409, 413 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ: ст.1-6, 8-10 52-55, 57-64, 79, 81- 84, 86- 91, 103, 105-107, 128, 129, 137, 138 табл. № 1, 2, 3, 6, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30 Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806: п. 2, 4-37, 39-55, прил. 1, 2, 3</p>	<p>Выполняется</p>