



Уральский
федеральный
университет

имени первого Президента
России Б.Н.Ельцина

СпортСертификация

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ОТКРЫТЫХ И КРЫТЫХ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ
«УрФУ СпортСертификация»**

ЗАРЕГИСТРИРОВАНА В ЕДИНОМ РЕЕСТРЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ
СИСТЕМ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ 05.08.2013 г.
Регистрационный № РОСС RU.E1078.04ЖИТО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДС УРФУ СС.001.СО.294

номер сертификата

Срок действия с 26 ноября 2015 г. по 25 ноября 2018 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: ООО «УралСпортСертификат», аттестат
аккредитации № СДС УРФУ СС.ОС.001 от 01.11.2013 г.

Юридический адрес: 620142, г. Екатеринбург, ул. Чапаева, дом 20, офис 103.

(наименование органа по сертификации, юридический адрес)

подтверждает, что

ОБЪЕКТ СЕРТИФИКАЦИИ: Культурно-спортивный комплекс (часть здания),
расположенный по адресу: Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой,
р-н Коротчаево, ул. Октябрьская, д. 22.

(устоявшееся наименование объекта спорта, фактический адрес)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

ГОСТ Р 55529-2013 Объекты спорта. Требования безопасности при проведении
спортивных и физкультурных мероприятий. Методы испытаний.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: Муниципальное бюджетное образовательное
учреждение дополнительного образования Специализированная детско-юношеская
спортивная школа олимпийского резерва «Сибирские медведи».

Юридический адрес: 629300, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, д.36.

(наименование заявителя, юридический адрес)

НА ОСНОВАНИИ: Правил функционирования системы, протокола проверки
объекта № СДС УРФУ СС.001.ППО.294 от 25.11.2015 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Классификация объекта и перечень
культивируемых видов спорта указаны в приложении к настоящему сертификату



Руководитель ОС

М.П.

Эксперт

Коваленко А.С.

Самылкин А.О.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью
«УралСпортСертификат»

620142, г. Екатеринбург, ул. Чапаева д. 20, офис 103
Тел. (343) 251-01-11
www.uscurfu.ru



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа по сертификации
ООО «УралСпортСертификат»

/А.С. Коваленко/

ПРИЛОЖЕНИЕ

к сертификату соответствия № СДС УРФУ СС.001.СО.294 от 26.11.2015 г.

ОБЪЕКТ СЕРТИФИКАЦИИ:

Наименование заявителя: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Специализированная детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва «Сибирские медведи».

Юридический адрес заявителя: 629300, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, д.36.

Объект спорта (устоявшееся название): Культурно-спортивный комплекс (часть здания)

в составе:

Код	Наименование	Фактический адрес	Культивируемые виды спорта
0712000000	Зал спортивный крытый универсальный	Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой, р-н Коротчаево, ул. Октябрьская, д. 22	Спортивная борьба; Дзюдо; Волейбол; Прыжки на батуте; Мини – футбол; Баскетбол;

ПРОТОКОЛ

№ СДС УРФУ СС.001.ППО.294 от 25.11.2015 г.
о проведении проверки объекта спорта

На основании Правил функционирования системы добровольной сертификации открытых и крытых спортивных сооружений «УрФУ СпортСертификация» (Регистрационный № РОСС RU.E1078.04ЖИТ0 от 05.08.2013г.) и заявки Муниципального бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Специализированная детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва «Сибирские медведи».

Юридический адрес: 629300, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, д.36.

Исполнитель: ООО «УралСпортСертификат».

Юридический адрес: 620142, г. Екатеринбург, ул. Чапаева, дом 20, офис 103.

Заявитель: Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования Специализированная детско-юношеская спортивная школа олимпийского резерва «Сибирские медведи».

Юридический адрес: 629300, ЯНАО, г. Новый Уренгой, ул. Железнодорожная, д.36.

Объект спорта: Культурно-спортивный комплекс (часть здания), расположенный по адресу: Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой, р-н Коротчаево, ул. Октябрьская, д. 22.

Назначение работ:

Проведение инспекционного обследования спортивных и вспомогательных зон объекта спорта на предмет соответствия требованиям ГОСТ Р 55529-2013 Объекты спорта. Требования безопасности при проведении спортивных и физкультурных мероприятий. Методы испытаний.

Дата проведения работ (обследование): 23.11.2015 г.

Содержание:

1. Результаты полевых испытаний.
2. Фототаблицы.
3. Приложения, предоставленные объектом.
4. Итоговые выводы.

Руководитель органа по сертификации

ООО «УралСпортСертификат»



/Коваленко А.С./

1. Результаты полевых испытаний.

1.1 Требования к микроклимату.

Назначение объекта	Параметр	Общее количество точек измерения	Нормативные требования	Результаты измерений, °С	Отметка о соответствии	Комментарии
Зал спортивный	Температура воздуха в помещении	8	В холодный период Оптимальная 18-20 °С, Допустимая 15-24 °С	18.5	Соответствует	
	Скорость движения воздуха	8	Оптимальная 0,2 м/с Допустимая не больше 0,3 м/с	0.1	Соответствует	
	Относительная влажность воздуха	8	Оптимальная 40-60% Допустимая 75%	71%	Соответствует	

1.2. Размеры и разметка.

1.2.1 Размеры объекта.

Назначение объекта	Нормативные требования	Параметр, м	Результаты измерений	Отметка о соответствии
Зал спортивный	СП 31-112-2004 Физкультурно-спортивные залы, часть 1	Длина	58.834	Соответствует
		Ширина	17.397	Не соответствует
		Высота	8.403	Не соответствует
		Мин. высота до низа выступающих конструкций	7.718	Не соответствует

1.2.2. Разметка.

Назначение объекта	Тип разметки	Нормативные требования	Отметка о соответствии	Комментарии
Зал спортивный	Волейбол	в соответствии с правилами вида спорта, для которого предназначена разметка	Соответствует	
	Мини-футбол	в соответствии с правилами вида спорта, для которого предназначена разметка	Соответствует	
	Баскетбол	в соответствии с правилами вида спорта, для которого предназначена разметка	Соответствует	

1.3. Характеристики покрытия.

1.3.1 Визуальный осмотр.

Назначение объекта	Нормативные требования	Отметка о соответствии	Комментарии
Зал спортивный	Покрытие должно быть однородным и не иметь видимых дефектов (разрывов, разломов, трещин и т.п.)	Соответствует	

1.3.2 Характеристики покрытия.

Назначение объекта	Параметр	Нормативные требования	Результаты испытаний в установленных точках				Отметка о соответствии
			1	2	3	4	
Зал спортивный	Поглощение удара, %	25%-75%	53,6	50,1	54,3	52,5	Соответствует
	Вертикальная деформация, мм	≤5 мм	2,8	2,7	2,8	2,9	Соответствует
	Отскок мяча, %	≥90%	91	94,5	93	94,4	Соответствует
	Сопrotивление скольжению, %	80-110%	88	91	90	89	Соответствует

1.4 Измерение стабильности закрепления спортивного оборудования.

Назначение объекта	Параметр	Нормативные требования	Результаты испытаний	Отметка о соответствии
Зал спортивный	Крепление кольца баскетбольного щита	Устойчивость к вертикальной нагрузке 1000N	Постоянная деформация конструкции кольца и его крепления отсутствует	Соответствует
	Стабильность устройств натяжения и крепление волейбольных стоек	Устойчивость к нагрузке 1440 N, прогиб не более 80 мм.	Ослабление запорного механизма натяжного устройства отсутствует, прогиб в допустимых пределах	Соответствует
	Устойчивость к опрокидыванию ворот для гандбола (мини-футбола)	Устойчивость к опрокидыванию к горизонтальной нагрузке 1100N, приложенной на высоте 2 м.	Конструкция стабильна	Соответствует
	Прочность закрепления шведской стенки	Устойчивость к горизонтальной нагрузке 900 Н	Конструкция стабильна	Соответствует

1.5. Акустические требования.

1.5.1. Время реверберации звука.

Назначение объекта	Параметр	Общее количество точек измерения	Результаты измерений	Отметка о соответствии
Зал спортивный	Время реверберации звука	3	Среднегеометрическая частота октавных полос, Гц	Соответствует
			63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	
			Максимальные значения измерений на объекте	
			0,15 0,19 0,21 0,25 0,31 0,20 0,19 0,41	

1.5.2. Звуковое давление и уровень звука.

Назначение объекта	Параметр	Общее количество точек измерения	Результаты измерений	Отметка о соответствии
Зал спортивный	Звуковое давление и уровень звука	3	Среднегеометрическая частота октавных полос, Гц	Соответствует
			63 125 250 500 1000 2000 4000 8000	
			Максимальные значения измерений на объекте	
			51,3 42,7 44,1 38,9 45,1 38,1 29,5 26,3	

1.6. Искусственное освещение.

Назначение объекта	Параметр	Нормативные требования	Общее количество точек	Минимальная зарегистрированная освещенность, Лк	Отметка о соответствии
Зал спортивный	Наименьшая освещенность (Горизонтальная, на поверхности пола)	≥ 300	24	148	Не соответствует
	Наименьшая освещенность (Вертикальная, на высоту 2 м от пола*)	≥ 100	24	103	Соответствует

1.7. Пути эвакуации.

1.7.1. Пути эвакуации с трибун.

Проверяемый параметр	Критерий проверки или требования к объекту	Соответствие требованиям		Комментарии
Уклон лестниц трибун не оборудованных поручнями высотой не менее 0,9 м (или устройствами их заменяющими)	Не более 1:1,6			Трибуны отсутствуют
Уклон лестниц трибун оборудованных поручнями высотой не менее 0,9 м (или устройствами их заменяющими)	Не более 1:1,4			Трибуны отсутствуют
Лестницы или ступени в люках на путях эвакуации	Отсутствие			Люки отсутствуют
Разделительные поручни на высоте не менее 0,9 м (для лестниц, проходов и люков с расчетной шириной более 4 м)	Наличие			Менее 4 м
Ограждения высотой не менее 0,8 м, не мешающие видимости, установленные вдоль прохода каждого зрительного ряда при разнице отметок пола смежных рядов более 0,55 м.	Наличие			Менее 0.55 м
Высота барьера перед первым рядом на балконах и ярусах	$\geq 0,8$ м	Да		
Расчетное время эвакуации в соответствии с расчетом времени эвакуации	СНиП 31-06-2009 "Общественные здания и сооружения" п.6.6.2	Да		
Ширина кулуаров	$\geq 2,4$ м			Кулуары отсутствуют
Ширина путей эвакуации для горизонтальных проходов, пандусов и лестниц на трибунах	≥ 1 м			Трибуны отсутствуют
Ширина путей эвакуации для эвакуационных люков трибун крытых спортивных сооружений	$\geq 1,35$ м			Люки отсутствуют
Расстояние между выходами при устройстве партера на спортивной арене (при наличии только двух выходов)	Не менее половины зала	Да		
Ширина дверных проемов в зрительном зале	$\geq 1,2$ м		Нет	

Ширина дверного проема для входа в ложи	$\geq 0,9$ м			Ложи отсутствуют
Ширина проходов между рядами	$\geq 0,45$ м			Трибуны отсутствуют
Число непрерывно установленных мест в ряду (при одностороннем входе)	≤ 26			Трибуны отсутствуют
Число непрерывно установленных мест в ряду (при двустороннем входе)	≤ 50			Трибуны отсутствуют
Не проход через спортивный зал путей эвакуации зрителей, находящихся на балконе.		Да		
Двери выходов из зрительного зала и на путях эвакуации	Самозакрывающиеся		Нет	
Двери выходов из зрительного зала и на путях эвакуации	С уплотненными притворами	Да		

1.7.2. Пути эвакуации для маломобильных групп населения.
Не предусмотрено.

2. Фототаблицы.



3. Приложения, предоставленные объектом.

Отсутствуют.

4. Итоговые выводы.

По результатам замеров и обследования Культурно-спортивный комплекс (часть здания), расположенный по адресу: Ямало-Ненецкий автономный округ, г. Новый Уренгой, р-н Коротчаево, ул. Октябрьская, д. 22, в целом **соответствует требованиям ГОСТ Р 55529-2013 Объекты спорта.**

Требования безопасности при проведении спортивных и физкультурных мероприятий.

Методы испытаний.,

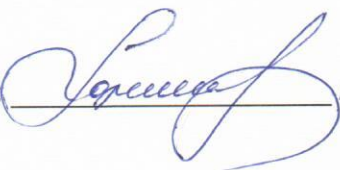
за исключением требований по эвакуации маломобильных групп населения (СНиП 35-01-2001. доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения).

Замечания:

- При измерении параметра "Наименьшая освещенность" были зафиксированы значительные отклонения от нормативов. Для безопасного проведения тренировок и соревнований необходимо довести уровень освещенности до нормативных 300 лк.

- Двери выходов из зрительного зала и на путях эвакуации должны быть самозакрывающиеся.

Эксперт:



/Кормышев В.М./