



РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ
СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ




www.rasf.ru

**Совершенствование нормативно-правовой базы и
материально-технического оснащения объектов
для паралимпийских видов спорта**



Разработка нормативно-правовых документов для организации и проведения учебно-тренировочного процесса для лиц с инвалидностью

- Стандарты организационно-технической адаптации физкультурно-спортивных сооружений для лиц с ограниченными возможностями здоровья (по летним/зимним видам спорта).
- Стандарты оказания физкультурно-оздоровительных и спортивных услуг лицам с инвалидностью учреждениями по летним, зимним или водным видам спорта.
- Табели дооснащения спортивных объектов (сооружений) спортивным оборудованием и инвентарем для летних и зимних паралимпийских видов спорта.

Департамент физической культуры и спорта города Москвы		Департамент физической культуры и спорта города Москвы	
СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ		СТАНДАРТ ОРГАНИЗАЦИИ	
СТО		СТО	
ОКАЗАНИЕ ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ И СПОРТИВНЫХ УСЛУГ ПО ЛЕТНИМ ВИДАМ СПОРТА ЛИЦАМ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ УЧРЕЖДЕНИЯМИ СИСТЕМЫ МОСККОМСПОРТА		ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ УСЛУГ ПО ВОДНЫМ ВИДАМ СПОРТА ЛИЦАМ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ УЧРЕЖДЕНИЯМИ СИСТЕМЫ МОСККОМСПОРТА	
			
Москва - 2009 г.		Москва - 2009 г.	
			
		Москва - 2009 г.	



Разработка предложений по совершенствованию нормативно-правовой базы региона

Разработка программ обучения руководящего и инженерно-технического персонала сооружений с целью совершенствования уровня эксплуатации объектов при использовании для организации учебно-тренировочного процесса для лиц с инвалидностью.

Разработка положения по планово-расчетным показателям количества занимающихся и режимам эксплуатации спортивных сооружений при организации учебно-тренировочного процесса для лиц с инвалидностью на объектах.

Разработка типовых правил эксплуатации спортивных сооружений для летних и зимних видов спорта при проведении учебно-тренировочных занятий и массовых спортивных мероприятий для лиц с инвалидностью.

Разработка методики формирования нормативов бюджетного финансирования и планирования расходов по направлениям:

- обеспечение инвентарем индивидуального и коллективного пользования, одеждой, обувью спортсменов с инвалидностью всех этапов подготовки и тренеров спортивно-образовательных учреждений;
- приобретение медикаментов для оказания медицинской помощи, восстановительных мероприятий и коррекции работоспособности в спортивно-образовательных учреждениях для лиц с инвалидностью.

Разработка предложений по совершенствованию материально-технического оснащения сети спортивных сооружений региона


Оценка спортивного оборудования, размещенного на объектах сети спортивных сооружений. Подготовка перечня необходимого оборудования и инвентаря для занятий паралимпийскими видами спорта.

Организация тендеров на закупку оборудования для лиц с инвалидностью, разработанного на основании таблиц дооснащения спортивных объектов (сооружений) системы Москомспорта спортивным оборудованием и инвентарем для занятий паралимпийскими видами спорта.

Размещение информации об объектах региональной сети спортивных сооружений на интернет-портале «Спортивные сооружения мира» позволит получить доступ к информации о видах спортивного оборудования для лиц с ограниченными возможностями здоровья, ознакомиться с новейшими технологиями и инновационными разработками в этой области.

Общая характеристика
Реферативная информация
Дополнительная информация

Сведения о спортивной технологии на 17 мая 2010




Вид деятельности:
Тренажерные системы

Торговая марка:
HUR

Тип сооружения:
Фитнес-клуб

Описание:
Оборудование марки "HUR" сконструировано с равномерным распределением сопротивления и эффективно вне зависимости от уровня физической подготовки пользователя.

Информация:



Сведения о технологии тренажерных систем марки HUR на

Технология:
Основной оборудованием для оздоровления и фитнеса компании "HUR" стала технология "Естественное движение". "Естественное движение" - это метод создания сопротивления, основанный на пневматической технологии, который обеспечивает безопасность и бесшумность работы тренажеров "HUR". Некоторые тренажеры выполняют двойную функцию, таким образом, позволяют тренировать мышцы-антагонисты на одном и том же тренажере.

Материалы:
Тренажеры "HUR" отличаются стильным, функциональным и эргономичным дизайном.

Гарантия:
Благодаря совершенным разработкам и последним модульным технологиям оборудование "HUR" обладает высокими качествами, является безопасным и современным. Вся система обслуживания "HUR" основана на философии качества. Каждый клиент "HUR" может быть уверен в том, что он получит необходимое своевременное гарантийное и сервисное обслуживание.

Обслуживание:
Компания "HUR" обеспечивает эффективное послепродажное обслуживание. К тому же, разветвленная международная сеть дилеров "HUR" обеспечивает надежное обслуживание. Сервисная служба CAD-проектирования "HUR" помогает клиентам в планировании тренировочных площадей.

Тренажеры HUR
Модельный ряд Easy Access Line

- ❑ **EASY ACCESS LINE (Линия Облегчённого Доступа)**
– тренажёры для инвалидов-колясочников.
- ❑ **HUR – единственный производитель в мире**
пневматических тренажеров для инвалидов-колясочников.
- ❑ **Основа оборудования – пневматическая технология,**
осуществляющая физиологическую тренировку мышц и
обеспечивающая безопасность и бесшумность работы
тренажеров HUR.



**Тренажеры HUR
Модельный ряд Easy Access Line**

Жим вверх/тяга вниз



Разводка вверх – Дельта/Широчайшие



Бицепсы / Трицепсы



Тренажеры HUR
Модельный ряд Easy Access Line

Жим горизонтальный
(мышцы груди)



Тяга горизонтальная



Баттерфляй



Тренажеры HUR
Модельный ряд Easy Access Line

Поворотный тренажёр Twist



Жим - Для трапециевидной мышцы



Биатлон для слабовидящих

Система стрельбы для слепых



Биатлонная система стрельбы для слабовидящих. Можно использовать для тренировок и для соревнований. Дополнительного компьютера не требуется, т.к. система автономная.

Следж хоккей

Салазки для следж хоккея



Для полевых игроков



Для вратарей



Соревновательные (соответствуют правилам IPC)

Горнолыжный спорт

Аутриггер - это комбинированный вариант лыжи и палки. Древяк палки имеет специальное крепление (ложе) для упора локтя, а также специальную ручку для хвата кистью руки. На конце палки - лыжная насадка, которая помогает спортсмену удерживать равновесие и маневрировать.



Би ски (или моно ски) – это специальные снаряды для спортсменов с ПОДА, позволяющие им совершать скоростной спуск по горнолыжным трассам. Представляют собой специальную корзину, в которой сидит спортсмен и прикрепленные под корзиной две или одну лыжи. Выбор конструкции (би ски или моно ски) зависит от тяжести и локализации нарушений.

Академическая гребля

- Лодка академическая одиночка (адаптивная)
- Лодка академическая двойка (адаптивная)
- Лодка академическая четырёхместная с рулевым управлением



Фехтование

Коляска для фехтования



Производится по индивидуальному заказу под контролем Федерации паралимпийского фехтования России



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !

190121, г. Санкт-Петербург, ул. Александра Блока, д. 6
Тел./факс: +7 (812) 714-65-67, +7 (911) 247-44-40
E-mail: info@rasf.ru
www.rasf.ru

WWW.RASF.RU