

SportsFacilities

сооружения и индустрия спорта



ВИТАЛИЙ МУТКО

Все очень удовлетворены качеством организации и проведения Игр и признают, что это лучшие зимние Игры в истории паралимпийского движения.

VITALY MUTKO

Everybody is satisfied with the quality of organization of the Games and consider them to be the best Winter Games in the history of Olympic and Paralympic movement.



ТОМАС БАХ

Эти Игры оправдали и превзошли все ожидания. Я не сомневался, что Россия выполнит все обещания, и Россия их выполнила.

THOMAS BACH

The Games came up and even exceeded all expectations. I never doubted that the RF would keep all the promises and Russia fulfilled them successfully.



DIGEST 74-79

АНОНСЫ ВАЖНЫХ
МОМЕНТОВ ПРОГРАММЫ
ВЫСТАВКИ «СПОРТ»
СТР. 58



SPORTS SHOW 2014

SportsFacilities

сооружения и индустрия спорта

We represent the Russian market of sports facilities

► Download
media kit



► Download
thematic
plan for
2013



► Download
price for
advertising



12/1 Furmanniy lane,
Moscow, 103064
E-mail: info.project@sportsfacilities.ru
Tel/Fax: +7 (495) 532 31 52
www.sportsfacilities.ru



Magazine
of industry solutions

www.sportsfacilities.ru

Преамбула



Успех Белых олимпийских и паралимпийских игр в Сочи принес России статус лидера мирового спорта на период 2013–2018 годов, по версии влиятельного портала Sportcal, и доказал, что Россия действительно спортивная держава. Весь мир увидел, что ради великих целей невозможное возможно.

Но новая спортивная история России не закончилась после незабываемых олимпийских и паралимпийских дней в Сочи. В ближайшее время страна примет крупнейшие спортивные мероприятия: чемпионат Европы по санному спорту в 2015 году, чемпионат мира по хоккею 2016 года, чемпионат мира по бобслею и скелетону в 2017 году, чемпионат мира по футболу 2018 года. Тот бесценный опыт, который Россия получила в период организации и проведения Белых игр, станет отличной платформой для реализации ближайших и дальнейших задач.

Впереди реализация программы олимпийского наследия и много-много работы.

Preamble

The success of the “white” Olympic and Paralympic Games in Sochi brought Russia the status of the world sports leader for the period 2013–2018 according to the version of the authoritative portal Sportcal and proved that Russia is a great sports nation. The world saw that impossible is possible if we want to achieve the great goals. Nevertheless, the new Russian sports history has not finished after the unforgettable Olympic and Paralympic success in Sochi. In the near future the country will host such major sporting events as the FIL European Luge Championships 2015, the 2016 IIHF World Championship, the FIBT World Championships 2017 and the 2018 FIFA World Cup. The invaluable

experience that Russia gained during the “white” Games will become a great platform for the implementation of immediate and future tasks. Among them is implementation of the Olympic legacy program. There is a lot of challenging work ahead.

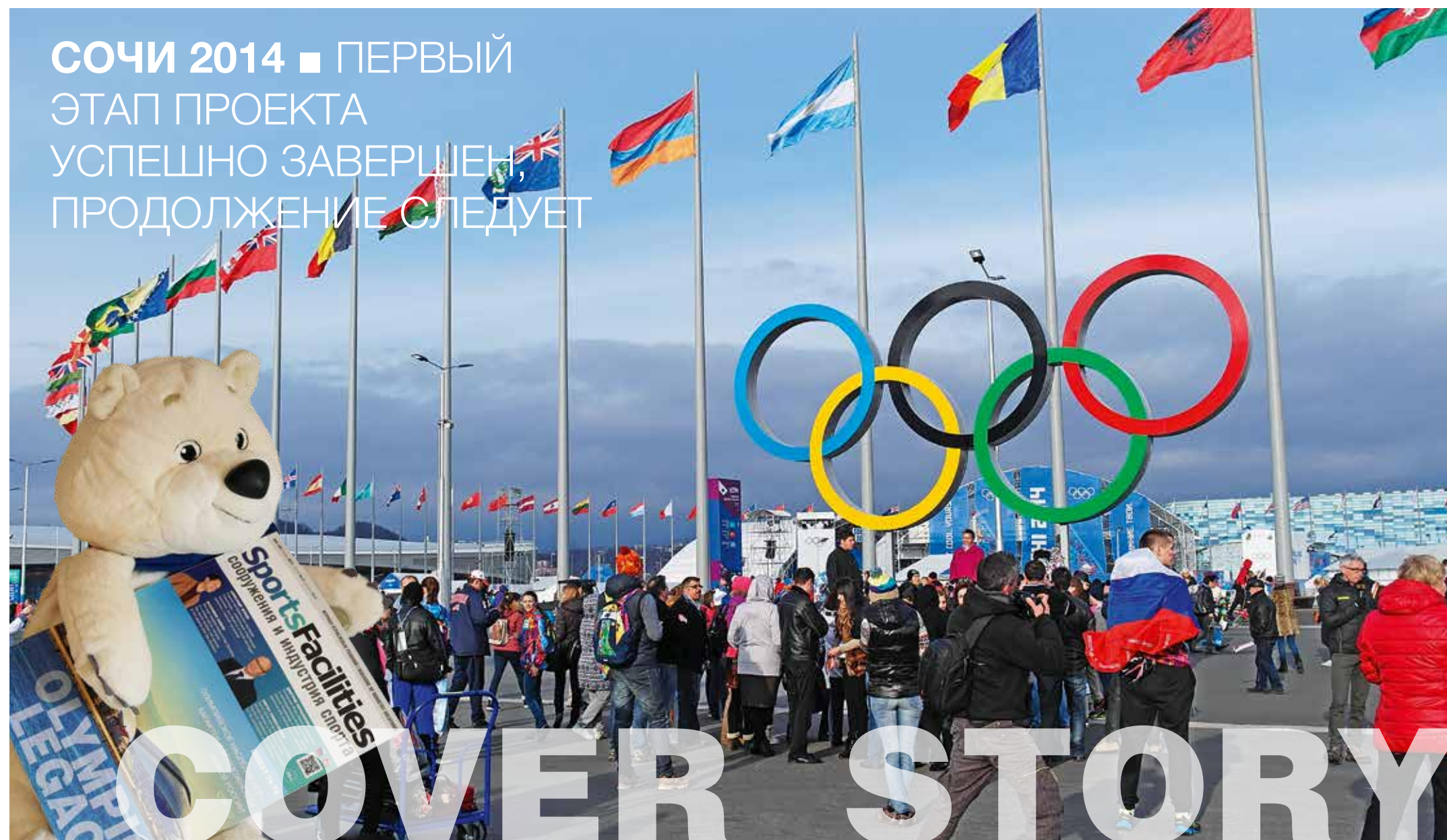
SF Шеф-редактор Светлана Архипова
Editor in Chief Svetlana Arkhipova

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ | IN THIS ISSUE OF THE MAGAZINE

SportsFacilities
сооружения и индустрия спорта

16+

Содержание

СОЧИ 2014 ■ ПЕРВЫЙ
ЭТАП ПРОЕКТА
УСПЕШНО ЗАВЕРШЕН,
ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ

Главный редактор Алексей Антонов
Эксперты и спикеры номера Алексей Волков, Екатерина Дмитриева, Филип Крейвен, Владимир Леднев, Диана Лейкина, Виталий Мутко, Владимир Путин, Андрей Санин
Шеф-редактор Светлана Архипова
Корректура Сергей Кусакин
Перевод Наталья Винокурова
Арт-директор Евгения Гордеева
Верстка Татьяна Звягина
Цветокоррекция Татьяна Звягина
Инфографика Евгения Гордеева, Марина Волчек
Фото пресс-служб: Сочи 2014, ФЦП, президента России Фотобанки SportsFacilities, МегаФон
Подписка и распространение info.project@sportsfacilities.ru
Отдел рекламы тел.: +7 (495) 532-31-52 e-mail: advertising@sportsfacilities.ru, info@sportb2b.ru
Издатель ГК "Sport B2B"
Учредители ООО «МКВ», Архипова С.В.
Дизайн, верстка, препресс Студия графического дизайна Com.design www.comdesignstudio.com
Для писем 103064, Москва, Фурманский пер., д. 12, стр. 1 Телефон: +7 (495) 640-87-30
E-mail info.project@sportsfacilities.ru
Тираж издания 5200 экз. Отпечатано в России, ООО «Вива-Стар», г. Москва, ул. Электрозаводская, д. 20, стр. 3. Заказ № 148192
Журнал зарегистрирован в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) 1 февраля 2013 года. Свидетельство о регистрации ПИ № ФС 77 – 52682
Материалы защищены законодательством об интеллектуальной собственности. Полное или частичное использование допускается только с разрешения редакции. Редакция не несет ответственности за содержание рекламных материалов. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

04 Виталий Мутко: руководители национальных паралимпийских комитетов назвали Игры в Сочи лучшими в истории.

06 Timeline 2018: задача Министерства спорта проверить соответствие проектов футбольных стадионов требованиям ФИФА.

10 Олимпийские каникулы SportsFacilities завершились. Игры 2014 стали самым большим хорошим потрясением в истории проекта.

16 Возможные системные решения для долгосрочного развития спортивных сооружений в Сочи, которые сформируют должный эффект.

22 Игры 2014 года в Сочи показали, как много было сделано для создания доступной среды и решения социальной проблемы.

28 Для создания праздника в Олимпийском парке Сочи работали 25 павильонов и Домов гостеприимства партнеров Игр и Оргкомитета.

36 Информационная система: интерактивный презентационный комплекс – спортивные объекты, профинансированные в рамках ФЦП.

40 ФЦП: методы и формы управления реализацией Программы, формирование направлений мероприятий, прогнозные оценки.

48 Хроника большой спортивной стройки. Приволжский федеральный округ: спортивные объекты, финансирование в рамках ФЦП.

54 Комплексная система безопасности: оснащение автоматизированными билетными системами, системами контроля доступа.

58 SPORTS SHOW 2014: SportsFacilities публикует анонсы важных моментов мероприятий деловой программы выставки «Спорт».

74 Digest: Brief annotations and key points of the articles, main reading matters and the most interesting publications of the issue.

ОЛИМПИЙСКИЕ И ПАРАЛИМПИЙСКИЕ ИГРЫ 2014 ГОДА В СОЧИ ВОЙДУТ В ИСТОРИЮ КАК ОДНИ ИЗ ЛУЧШИХ

Президент МОК Томас Бах признался, что хочет, чтобы Игры снова начались. Филип Крейвен дал высокую оценку состязаниям. Владимир Путин назвал поддержку болельщиков важной моральной составляющей Игр. Виталий Мутко заявил, что руководители национальных паралимпийских комитетов назвали Игры в Сочи лучшими в истории.

Глава МОК Томас Бах отметил высокий уровень организации Игр. Россия провела отличную Олимпиаду, показав миру не только знаменитое русское гостеприимство, но и высокий уровень организации Игр, – такое мнение сегодня высказал президент Международного олимпийского комитета Томас Бах. Он признался, что впечатлен также успехом российской сборной, которая по итогам соревнований стала лидером медального зачета. Обо всем этом глава МОК рассказал в интервью Первому олимпийскому каналу: «С одной стороны, я очень рад, что Игры прошли успешно, с другой стороны, сегодня, когда я разговаривал со своими сотрудниками о сегодняшнем вечере, я оговорился и вместо «церемония закрытия» сказал «церемония открытия». Может быть, мне хочется, чтобы сегодня вечером Игры снова начались? Эти Игры оправдали и даже превзошли все ожидания. Я не сомневался, что



Россия выполнит все обещания, и Россия их выполнила. В Сочи было все: позитивная атмосфера, доброжелательные волонтеры, – и было понятно, что соревнования пройдут без каких-либо проблем. Больше всего впечатлила работа волонтеров. Я думаю, что волонтеры внесли большой вклад в успех этой Олимпиады. Ну, и, конечно, сами спортсмены – они потрясающе выступали во всех дисциплинах».

Президент России Владимир Путин на встрече с Филипом Крейвеном незадолго до окончания Паралимпиады поинтересовался его мнением о том, как организованы Игры. В ответ глава **Международного паралимпийского комитета Филип Крейвен** дал высокую оценку проходящим состязаниям и особо отметил роль болельщиков, которые создают необыкновенную атмосферу. «Самое важное – это то, что говорят спортсмены. Они довольны стадионами, размещением, питанием, транспортным обслуживанием, соревнования посетают великолепные болельщики. В целом, мы проводим потрясающую Паралимпиаду», – заявил Филип Крейвен. «Спасибо за те оценки, которые уже были сделаны. Я был на некоторых соревнованиях и должен сказать, что через пару минут наблюдения за теми или иными соревнованиями напрочь забываешь, что выступают люди с ограниченными возможностями по здоровью. Но я полностью с вами согласен, я сам видел, что наши болельщики поддерживают всех атлетов из всех стран. И это очень важная моральная составляющая Паралимпийских игр», – сказал Владимир Путин.

Министр спорта РФ Виталий Мутко: «Все очень удовлетворены качеством организации и проведения Игр. Во многих странах до начала соревнований говорили, что будут проблемы с организацией Паралимпиады. Теперь они приехали, все увидели и остались в восторге от условий, которые здесь созданы, от внимания, поддержки волонтеров. Все высказали мнение, что это лучшие зимние Игры, которые были в истории паралимпийского движения».

По материалам пресс-службы президента России и www.1tv.ru





СТРОИТЕЛЬСТВО ВСЕХ СТАДИОНОВ К ЧЕМПИОНАТУ МИРА – 2018 НАЧНЕТСЯ В АВГУСТЕ

12 марта министр спорта РФ Виталий Мутко провел в Москве рабочее совещание, посвященное вопросам строительства стадионов, на которых пройдут матчи чемпионата мира 2018 года по футболу.

Виталий Мутко заслушал доклады глав регионов о ходе работ по проектированию футбольных арен. Министр спорта еще раз подчеркнул, что заказчиком проекта в данном случае выступает региональное правительство. «Выбор места под застройку, архитектурное решение, заказ проекта – все эти вопросы должен решать регион, – отметил Виталий Мутко. – Задача Министерства спорта проверить соответствие проекта требованиям ФИФА. За основу предложено взять уже построенный стадион в Казани. Также решено, что стоимость футбольных арен для ЧМ-2018 не должна превышать 15,2 млрд руб., а площадь каждой из них не может быть больше 134 тыс. м²».

При этом на встрече не поднимались вопросы возведения арен в Санкт-Петербурге и Москве. По словам министра, «там все идет по графику». «В Санкт-Петербурге стройка уже началась, а проект стадиона был скорректирован, – заметил Виталий Мутко. – Мы рассчитываем, что к 2016 году эта арена будет готова, а в 2017-м на ней пройдут матчи Кубка конфедераций. Что касается Москвы, то, как вы знаете, футбольный клуб «Спартак» запланировал открытие своего стадиона на август этого года, а в «Лужниках» создано специальное предприятие, которое приступило к демонтажу старой арены».

Кроме того, на сегодня составлен предварительный список из 64 баз и утверждены 113 тренировочных полей, которые будут предложены участникам ЧМ-2018. «В этот перечень включены 25 городов, помимо тех, где состоятся матчи мирового первенства, – подчеркнул Виталий Мутко. – Таким образом, примерно 70% населения европейской части России сможет прикоснуться к грандиозному празднику футбола. Окончательный список тренировочных баз для команд – участниц ЧМ-2018 будет утвержден ФИФА в конце этого года после проверки на соответствие всем требованиям».

Напомним, что, помимо подготовки к чемпионату мира по футболу – 2018, при поддержке Министерства спорта реализуется подпрограмма «Развитие футбола в Российской Федерации на 2008–2015 годы». В ее рамках в регионах России уже построено более 170 футбольных полей с искусственным газоном.

Пресс-центр ФЦП



ЛИГА ЧЕМПИОНОВ БИЗНЕСА

САМЫЙ МАССОВЫЙ КОРПОРАТИВНЫЙ СПОРТИВНЫЙ ПРОЕКТ В РОССИИ

СТАНЬ УЧАСТНИКОМ! СЕЗОН ВЕСНА-2014

СОРЕВНОВАНИЯ ПРОХОДЯТ В МОСКВЕ И САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

Баскетбол

С 15 МАРТА

Волейбол

С 22 МАРТА

Футбол

С 31 МАРТА

РУ СПОРТИНГ
организация спортивных событий

+7 (495) 500-31-35

info@rusporting.ru

www.rusporting.ru

www.businesschampions.ru

f businesschampions

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РМОУ ДЛЯ ДОСТУПНОЙ СРЕДЫ

12 марта в медиацентре Сочи прошла пресс-конференция на тему «Образовательные технологии как инструмент развития паралимпийского спорта и формирования доступной среды в России».

В конференции приняли участие ректор Российского международного олимпийского университета профессор Лев Белоусов, заведующая кафедрой теории и практики адаптивной физической культуры Российского государственного университета физической культуры и спорта, разработчик образовательных госстандартов в сфере адаптивного спорта профессор Наталия Рубцова и куратор паралимпийских программ РМОУ к.э.н. Антон Никольский.

Обучение квалифицированных специалистов, получивших знания в области международного опыта, создания безбарьерной среды, паралимпийского спорта, этики общения с людьми, имеющими инвалидность, позволит изменить отношение общества к ним и обеспечит создание доступной инфраструктуры по всей России. Именно о важности образования в этой сфере говорили все участники пресс-конференции.

Ректор РМОУ профессор Лев Белоусов рассказал о деятельности университета в данном направлении. «С 2011 года РМОУ реализовал четыре образовательные программы, провел образовательный форум и ряд семинаров, подготовив, таким образом, около 550 специалистов. Мы сформировали пул отечественных и зарубежных экспертов, имеющих богатый практический опыт в построении безбарьерной среды, включая разработчиков российских стандартов доступности, а также менеджеров, отвечавших за создание доступной среды в городах, ранее принимавших Паралимпийские игры. Важно, что кампус РМОУ в Сочи – это полностью доступная территория», – сказал глава РМОУ.

Куратор паралимпийских программ университета Антон Никольский подробно остановился на содержании образовательных курсов по данной тематике, анонсировав запуск нового продукта – программы «Адаптивный и паралимпийский спорт», нацеленной на комплексное развитие адаптивного и паралимпийского спорта на уровне региона или города.

Во всех учебных программах заняты ключевые российские эксперты, стоявшие у истоков развития паралимпийского спорта и принимавшие участие в разработке стандартов доступности в нашей стране. Сейчас, в период XI зимних Паралимпийских игр в Сочи, с 9 по 16 марта, студенты первого набора программы MSA («Мастер спортивного администрирования») проходят практику, организованную совместно с Академией Международного паралимпийского комитета и Всемирной академией спорта (Великобритания).

Пресс-центр РМОУ

ОДЕЖДА СЦЕНЫ

Дизайн–проект
Изготовление всего комплекта
одежды сцены.



Свой пошивочный цех
площадью 190 м2

МЕХАНИЗМЫ ЗАНАВЕСОВ

- Раздвижные
- Подъемно–опускные
- Комбинированные
- Фигурные
- Эффектные

- Механизм пожарного занавеса

Мы проектируем, изготавливаем и монтируем стандартные и нестандартные механизмы занавесов

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ЦЕПНЫЕ ЛЕБЕДКИ

CHAINMASTER

В наличии
большое
количество
лебедок
и аксессуаров



Осуществляем
обслуживание
и ремонт. Изготавливаем системы
управления лебедок.

ЛЕБЕДКИ ТРОСОВЫЕ

- Ручные и электрические
- Противовесные и противовесные
- Мотор–редуктора ведущих производителей SEW, KEB, Motovario
- Лебедки приводов по индивидуальному заказу любой сложности
- Системы управления



ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Механооборудование (верхнее, нижнее) в полном объеме
- Постановочное освещение
- Постановочный звук
- Система оповещения и трансляции (системы помрежа)
- Кинотехнологии
- Текстильное оформление залов
- Кресла зрительных залов
- Наш отдел разрабатывает металло–конструкции, различные механизмы и оборудование.

СЦЕНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



EUROTRUSS

- Сценические комплексы
- Аллюминиевые фермы
- Крышные системы
- Сценические подиумы
- Конструкции для подвеса света, звука и видеозкранов

ЗВУКОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Turbosound

Акустические системы,
звуковые комплексы

xta

Систем–контроллеры,
процессоры динамической
обработки, графические
эквалайзеры,
сплиттерные системы

MC2
AUDIO

KIOZ a-i-s
audio interface systems

Усилители мощности
Кабельная
коммуникация



СТРОЙЦИРК

производство
продажа
прокат

ВЕРХНЯЯ, НИЖНЯЯ МЕХАНИКА

Мы проектируем и изготавливаем

- Штанкетные подъемы
- Софитные подъемы
- Индивидуальные (точечные) подъемы
- Комплекующие подъемы
- Подъемно–опускные площадки
- Сейфы для мягких декораций
- Поворотные круги (врезные, накладные, барабанные, с кольцом)
- Сценические площадки

СВЕТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

CLAY PAKY

showtec

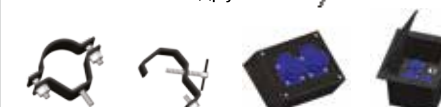


ПУЛЬТЫ УПРАВЛЕНИЯ
ЛАЗЕРЫ
ГЕНЕРАТОРЫ СПЕЦЭФФЕКТОВ

СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Штативы
- Струбцины
- Страховочные тросики
- Рэковые стойки и шкафы
- Розеточные коробки
- Лючки сценические

это и многое другое.



КОНТАКТЫ

г. Москва,

д. Красная Пахра, д. 1

8 (495) 969–63–56

8 (495) 542–17–72

www.a-scircus.ru

Российские спортсмены завершили домашнюю Олимпиаду на первом месте в медальной таблице Сочи-2014 с 13 золотыми, 11 серебряными и 9 бронзовыми наградами. Это лучший для сборной России результат на зимних Олимпиадах, учитывая выступления сборной СССР. На Олимпиаде-1976 в австрийском Инсбруке советским спортсменам достались 13 золотых, 6 серебряных и 8 бронзовых медалей. Медальный зачет Паралимпийских игр просто триумфален!

Министр спорта Виталий Мутко, подводя итоги домашним Играм, отметил их великолепную организацию и сказал, что Олимпиада выдалась просто прекрасной во всех отношениях. Это отличный итог, но вовсе не неожиданный, как многие пишут. Это закономерный результат большой планомерной работы, напряженной и сложной. Мы поздравляем Виталия Леонтьевича Мутко с такой замечательной возможностью зафиксировать результат своей деятельности в истории России. От лица редакции SportsFacilities и наших читателей желаем ему дальнейших успехов. Но как бы дальше ни сложилась его карьера, в наших умах и сердцах он навсегда – министр, при котором Россия выиграла домашние Олимпийские и Паралимпийские игры!

ПОЗДРАВЛЯЕМ ВИТАЛИЯ МУТКО, МИНИСТРА СПОРТА, ПРИ КОТОРОМ СТРАНА ВЫИГРАЛА ДОМАШНЮЮ ОЛИМПИАДУ!!!



Виталий Мутко: «В плане организации сочинские Игры можно назвать одними из лучших за все время. Жилищные условия, коммуникации, транспортная логистика, питание, медицина – все было на высшем уровне. У глав национальных олимпийских комитетов, министров спорта разных стран и других официальных лиц, посетивших Игры, исключительно положительные отзывы. Абсолютно все сходятся во мнении, что наши Игры организованы на фантастическом уровне. Мы хотели показать новую страну, показать всему миру, как вовлечены люди в спорт, хотели повысить интерес к зимним видам спорта. И я считаю, что у нас это получилось просто прекрасно».



Главное спортивное событие этого года завершилось, и с ним завершились олимпийские каникулы SportsFacilities. Домой мы привезли впечатления и эмоции, которые совершенно не ослабевают со временем. Можно сказать, что Олимпийские и Паралимпийские игры 2014 года для всех, кто их посетил, стали самым большим хорошим потрясением за всю историю существования проекта. Несмотря на то что в течение всего периода подготовки к главному спортивному празднику и строительства олимпийских объектов мы были активными наблюдателями и посетителями большой спортивной стройки и информировали наших читателей о том, как идут организационные процессы, результат поразил нас так же, как и всех остальных гостей Олимпиады.

ОЛИМПИЙСКИЕ ПРОГУЛКИ
SPORTSFACILITIES: СОРЕВНОВАНИЯ,
ОЛИМПИЙСКИЙ ПАРК, ДОМА ГОСТЕПРИИМСТВА



Такое не забывается! Мы слетали в этот олимпийский космос, стали свидетелями достижений наших атлетов, увидели, как похорошел и расцвел город Сочи, набрались фантастически позитивной энергетики этого грандиозного спортивного события и творческих планов на год, импульс и тон которому задали Олимпийские игры. О том, как Сочи обеспечил безбарьерные Игры, о самых интересных спонсорских павильонах и домах гостеприимства Олимпийского парка читайте в материалах этого номера.



Самое грандиозное спортивное событие стало ключом к успеху Игр и яркой страницей в истории России во многом благодаря помощи волонтеров 2014 года. Команда SportsFacilities присоединяется ко всем благодарным отзывам, которые звучат в адрес этой бескорыстной, искренней, огромной армии добровольных помощников Оргкомитета «Сочи 2014». Волонтерское движение действительно создало многотысячную команду профессионалов своего дела, лидеров от природы, коммуникабельных и инициативных добровольцев с активной жизненной позицией, которые достойно представили Россию перед многочисленными гостями Игр.

Большое спасибо всем, кто помог нам не заблудиться в дороге, не опоздать на соревнования и не пропустить все самое интересное, что происходило вокруг каждую минуту.

СПАСИБО ВОЛОНТЕРАМ ОЛИМПИЙСКИХ ИГР ЗА АТМОСФЕРУ ПРАЗДНИКА, ДРУЖЕЛЮБИЯ, ДОБРА!

Екатерина Дмитриева, волонтер команды Центра печати: «Я попала в команду Центра печати, мы получали результаты соревнований, копировали их и разносили представителям СМИ, комментаторам, спортсменам, допинговым службам. Здесь очень важна скорость, оперативность, точность. Конечно, я счастлива, что мне выпала такая возможность в жизни – стать частью этого грандиозного праздника и приобрести такой бесценный опыт».



 **DIGEST p. 76**

Автор: Владимир Леднев.
Фото SportsFacilities,
Оргкомитет «Сочи 2014» ■

Author: Vladimir Lednev.
Photo: SportsFacilities,
Organizing Committee Sochi 2014



Владимир Леднев

Первый проректор
Московского финансово-
промышленного
университета «Синергия»,
научный руководитель
факультета спортивного
менеджмента, д.э.н.

СОЧИ 2014: ПЕРВЫЙ ЭТАП ПРОЕКТА УСПЕШНО ЗАВЕРШЕН, ПРОДОЛЖЕНИЕ СЛЕДУЕТ ■ SOCHI 2014: THE FIRST PHASE OF THE PROJECT WAS COMPLETED BUTT, IS TO BE CONTINUED

Олимпийские и Паралимпийские игры в Сочи завершились, и пришло время подвести первые итоги, проанализировать то, что было сделано, и наметить пути развития на будущее. Можно смело констатировать тот факт, что олимпийский проект, безусловно, удался, несмотря на определенные сомнения и скепсис, которые имели место быть во время подготовки Игр в Сочи.

Практически все ожидания, как политические, так и спортивные, оправдались, хотя наши конкуренты и оппоненты до конца в это не верили. Россия отлично организовала эти Игры и показала себя перед всем миром по-настоящему сильной и мощной державой. Спортивные результаты сборной России превзошли все, даже самые оптимистические прогнозы. Олимпийская сборная России заняла первое общекомандное место, опередив всех конкурентов



как по общему количеству медалей (33), так и по числу золотых (13). Этот результат оказался лучшим в истории за все время участия в Олимпийских зимних играх сборных СССР и России.

Отдельно стоит выделить блестящий успех паралимпийской сборной России, которая уже в первые дни значительно оторвалась от своих конкурентов и в итоге заранее обеспечила себе первое общекомандное место. Результат сборной России – 80 завоеванных медалей (30 золотых, 28 серебряных и 22 бронзовых) – будет очень трудно в ближайшие годы кому-нибудь превзойти. Поэтому в целом можно сказать, что Олимпийские и Паралимпийские игры в Сочи завершились небывалым спортивным успехом сборной России.

А вот экономические и социальные результаты от проведения Игр нам еще только предстоит осмыслить и оценить. Необходимо посмотреть, как теперь Большой Сочи «переварит» и освоит

построенную для проведения Игр новую инфраструктуру. Важный вопрос: насколько удастся превратить Сочи в настоящую туристическую Мекку как для иностранных, так и для российских туристов. В этом случае очень важно выдержать привычные для многих приемлемые цены и качественный уровень сервиса. Туристический потенциал Сочи, безусловно, очень велик. Наверняка многие телезрители (российские и иностранные) захотят воочию осмотреть те олимпийские объекты, которые они видели во время телетрансляций. Многих привлечет экзотика этих Игр: как Белая олимпиада проходила в субтропиках в прекрасную погоду и под ярким солнцем. Простой арифметический подсчет показывает, что если ежегодно Сочи будут посещать дополнительно 100 тыс. туристов (что не так уж и много), которые в среднем истратят 1 тыс. долларов, то это даст минимальный доход региону 100 млн долларов.

Отдельная тема – это прекрасные и современные спортивные сооружения, которые были построены в Прибрежном и Горном кластерах. Сегодня главная головная боль: как сделать так, чтобы эти спортивные сооружения не простаивали и находились в регулярной эксплуатации, принося пользу как для профессионального, так и для массового спорта. Именно поэтому после блестящих олимпийских успехов в Сочи на первый план выходит тема олимпийского наследия, тем более что ни один город в России не располагает сегодня такой современной спортивной инфраструктурой.

Федеральным и региональным властям необходимо очень быстро найти ответы на несколько ключевых вопросов:

- ▶ кто конкретно будет управлять этими спортивными сооружениями;
- ▶ каковы будут источники финансирования этих спортивных объектов;
- ▶ будет ли сформирована для них рыночная система маркетинга;



- ▶ какие маркетинговые инструменты будут наиболее эффективны в Сочи;
- ▶ как каждому спортивному объекту определить свою уникальную целевую аудиторию;
- ▶ какие события проводить на этих объектах и как сформировать единую систему спортивных соревнований?

Готовых рецептов по эффективному использованию олимпийского наследия Сочи сегодня не существует. Именно поэтому необходимо принимать конкретную программу действий по каждому объекту. Все решения должны носить исключительно системный характер. Так, например, на стадионе «Фишт», конечно, можно и нужно проводить крупные концерты, он мог бы стать тренировочной базой для сборной России по футболу, но правильным решением было бы также формирование профессиональной футбольной команды в городе Сочи. Именно в этом случае это стабильный и гарантированный календарь соревнований на многие годы вперед. В случае Дворца спорта «Большой» ключевое решение – это быстрое формирование профессиональной хоккейной команды для участия в Континентальной хоккейной лиге. Это сразу привлечет за собой создание команды для Молодежной хоккейной лиги. И, как следствие, это даст понятный календарь регулярных хоккейных матчей.

Крайне важно сегодня определить роль и место государства и бизнеса в развитии всех олимпийских объектов в Сочи. Вспомним, что на строительство спортивных сооружений было потрачено около 214 млрд руб. При этом государственное финансирование составило 100 млрд руб., а частных инвесторов – 114 млрд руб. Полезно было бы и дальше развивать различные формы частно-государственного партнерства на территории олимпийского Сочи. Совершенно очевидно, что и государство, и частный бизнес одинаково заинтересованы в эффективном развитии

всей олимпийской инфраструктуры. Причем интересы государства связаны не только с развитием профессионального спорта, но также ориентированы на развитие массового, студенческого, адаптивного и оздоровительного спорта. Все эти спортивные объекты могут существенно повлиять на дальнейшую пропаганду, развитие здорового образа жизни и культуру здоровья населения.

Продолжая перечень возможных системных решений для долгосрочного развития спортивных сооружений в Сочи, можно выделить такие из них, как:

- ▶ проведение крупных международных соревнований уровня чемпионатов мира и Европы, этапов Кубков мира и Европы (но для этого необходимо регулярно подавать заявки в международные федерации и побеждать в конкурсах на право проведения крупных соревнований);
- ▶ проведение на регулярной основе российских соревнований

(для этого их необходимо включить в единый календарь, утверждаемый Министерством спорта РФ);

- ▶ создание в Сочи федеральных центров подготовки по отдельным зимним видам спорта;
- ▶ планирование и организация учебно-тренировочного процесса сборных команд России (не только национальных, но и молодежных, юниорских и юношеских).

Именно эти меры в целом позволят сформировать смешанные каналы стабильного финансирования для эффективного и долгосрочного управления олимпийскими спортивными сооружениями.

Завершая тему олимпийского наследия, необходимо подчеркнуть, что, кроме великолепной общей спортивной инфраструктуры, Россия получила неоценимый опыт организации крупнейших спортивных событий и реализации масштабных волонтерских программ. Всегда считалось, что успех любых соревнований зависит от четырех основных участников:

- ▶ организаторы соревнований;
- ▶ спортсмены, выступающие на них;
- ▶ персонал и особенно волонтеры;
- ▶ зрители и болельщики.

Сегодня, после окончания Игр, Россия должна понять, как правильно использовать опыт организации Игр в Сочи, накопленный за эти годы Оргкомитетом «Сочи 2014». Тем более что впереди у России такие крупные международные спортивные соревнования, как:

- ▶ чемпионат мира по водным видам спорта (Казань, 2015);
- ▶ чемпионат мира по хоккею (Москва и Санкт-Петербург, 2016);
- ▶ чемпионат мира по футболу (2018).



Было бы абсолютно правильно учесть организационный опыт Игр в Сочи при подготовке и проведении этих соревнований. Причем важны не только успехи и достижения, но и отдельные упущения и недостатки, которые всегда бывают при проведении мегасобытий. Также необходимо правильно использовать кадровый потенциал тех менеджеров и работников, которые несколько лет готовили Игры в Сочи.

Волонтерская программа «Сочи 2014» – это уникальный проект, придуманный и реализованный Оргкомитетом «Сочи 2014». В нем приняли участие 26 крупных вузов России, которые в конечном итоге подготовили для Игр около 25 тыс. волонтеров. Сегодня это отличная площадка для широкомасштабного развития волонтерской деятельности в России, поэтому обязательно необходимо дать возможность этим вузам активно развивать сложившиеся у них традиции волонтерской деятельности. Тем более стоит напомнить, что работа волонтеров на Играх в Сочи получила самые высокие оценки от высших руководителей российского государства, руководства Международного олимпийского комитета и Международного паралимпийского комитета, а также спортсменов, зрителей и журналистов.

Поэтому, говоря о правильном и эффективном развитии олимпийского наследия, мы должны системно думать о спортивной инфраструктуре, здоровом образе жизни и туризме, организационном опыте и волонтерском потенциале. Все вместе это даст возможность России быстро и правильно усвоить впечатляющие уроки XXII зимних Олимпийских игр и XI зимних Паралимпийских игр, которые в феврале–марте 2014 года с небывалым успехом прошли в Сочи. ■

10-13 АПРЕЛЯ 2014

КРОКУС ЭКСПО

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ
ЭЛЕКТРОНИКИ

CE&PE CONSUMER ELECTRONICS & PHOTO EXPO



АУДИО & ВИДЕО
MOBILE & DIGITAL, iZONE
CAR MEDIA
ФОТОФОРУМ & SHOW PRINT
КИНО & ВИДЕО
HI-FI & HIGH END SHOW

НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ
«ПРОДУКТ ГОДА»
ГАДЖЕТ ШОУ
ФОТО-ВИДЕО ФОРУМ



Организатор:
MIDexpo
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ВЫСТАВКИ И РЫНКИ

Главный партнер:
РАТЭК



www.cep-expo.ru

КУПОН НА БЕСПЛАТНОЕ ПОСЕЩЕНИЕ ВЫСТАВКИ

10-13 АПРЕЛЯ 2014
КРОКУС ЭКСПО
ПАВИЛЬОН 2

МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА
ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ ЭЛЕКТРОНИКИ

В ПРОГРАММЕ:

- ГАДЖЕТ ШОУ
- НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ «ПРОДУКТ ГОДА»
- ФОТО-ВИДЕО ФОРУМ
- ФОТОСАЛОН «ЗВЕЗДЫ МИРОВОЙ ФОТОГРАФИИ»

ВРЕМЯ РАБОТЫ: 10 АПРЕЛЯ: 12.00 - 18.00 • 11 АПРЕЛЯ: 10.00 - 18.00 • 12 АПРЕЛЯ: 10.00 - 18.00 • 13 АПРЕЛЯ: 10.00 - 16.00

ДОСТУПНЫЙ СОЧИ ЗАДАЛ СТАНДАРТЫ БЕЗБАРЬЕРНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ВСЕЙ СТРАНЫ ■ SOCHI SETS STANDARDS OF BARRIER-FREE ENVIRONMENT

Фото: SportsFacilities,
пресс-служба «Мегафон»,
Оргкомитет «Сочи 2014» ■ SportsFacilities, press service of Megafon
Organizing Committee «Sochi 2014»

В начале 2014 года Оргкомитетом «Сочи 2014» было выпущено первое в России издание о результатах создания безбарьерной среды к Играм 2014 года, адресованное гостям и участникам Олимпийских и Паралимпийских игр, – справочник «Безбарьерная среда на Олимпийских и Паралимпийских играх 2014 года в Сочи». Им мы и руководствовались в своих прогулках по олимпийским объектам и убедились, что Олимпийские и Паралимпийские игры 2014 года в Сочи показали, как много было сделано за прошедшие шесть лет в направлении создания доступной инклюзивной среды и изменения отношения граждан России к этой социальной проблеме.

At the beginning of 2014 “Sochi 2014 Organizing Committee” issued the first edition of a reference book “Barrier-free environment of Sochi 2014 Olympic and Paralympic Games” concerning provision of barrier-free environment and addressed to Olympic Games participants and spectators.

Walking around the Olympic facilities we made sure that Sochi 2014 Olympic and Paralympic Games showed how much had been achieved over the past six years in the area of creating accessible and inclusive environment and changing Russian citizens’ attitude toward this social problem.

По инициативе АНО «Оргкомитет «Сочи 2014» был актуализирован один из основополагающих документов, на основании которого ведется проектирование общественных зданий и сооружений, – СНиП 35–01–2001. Пришедший ему на смену свод правил «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения» разработан с учетом требований Международного олимпийского комитета и Международного паралимпийского комитета, а также накопленного за многие годы международного опыта в сфере создания безбарьерной среды для людей с инвалидностью и других маломобильных групп населения.

В 2007 году, выиграв право на проведение XXII зимних Олимпийских игр и XI Паралимпийских зимних игр в Сочи, Российская Федерация взяла на себя обязательство обеспечить создание безбарьерной среды как на олимпийских и паралимпийских объектах, так и в самом городе. А 3 мая 2012 года Российская Федерация ратифицировала Конвенцию ООН «О правах инвалидов».

Постоянный мониторинг процесса строительства и подготовки соревновательных и инфраструктурных объектов, проводившийся Оргкомитетом «Сочи 2014», Паралимпийским комитетом России, федерациями спорта инвалидов, позволил вовремя выявлять проблемные зоны и оперативно устранять существующие барьеры.

XXII зимние Олимпийские игры и XI Паралимпийские зимние игры стали импульсом к созданию безбарьерной среды не только в Сочи, но и во всей России. Это очень значимая часть гуманитарного наследия Игр, которая позволит людям с инвалидностью



К специальным зонам зрительских мест рядом с ледовой ареной ведут пандусы. Подняться на второй этаж в зону прессы можно по лестнице либо на лифте.



В Олимпийском парке во время Игр предоставлялись кресла-коляски, курсировали шаттлы для МГН, были оборудованы зоны для выгула собак-проводников.



и другим маломобильным группам населения жить в той среде, которая в полной мере предоставит им возможность самореализации.

Посетив все объекты Игр, команда SportsFacilities убедилась, что все они имеют доступные для людей с инвалидностью парковки, горизонтальные и вертикальные пути передвижения. На каждом соревновательном объекте предусмотрены зрительские места для людей с инвалидностью, зоны сервисов и оборудованные места общего пользования. Например, инфраструктура комплекса для проведения соревнований по лыжным гонкам и биатлону «Лаура» полностью обеспечивает проведение паралимпийских соревнований: на объекте работают 152 доступные кабинки канатных дорог, 15 доступных микроавтобусов, раздевалки и зрительские места для колясочников.

На ледовой арене «Шайба» доступны около 100 мест, отвечающих самым строгим требованиям безбарьерной среды. Для свободного перемещения спортсменов не только по арене, но и вокруг нее, в коридорах к раздевалкам создано искусственное ледовое покрытие. Доступная среда создана на всех уровнях и во всех клиентских зонах, начиная с парадного входа и заканчивая эвакуационными выходами.

Церемонии открытия и закрытия Игр были доступны для слабовидящих зрителей благодаря тифлокомментированию с помощью радиосредств. Тифлопереvod (комментирование с учетом специфики восприятия событий слабовидящими людьми) осуществляют волонтеры, прошедшие обучение на курсах «Спортивное комментирование» и «Тифлокомментирование».



ДОСТУПНАЯ СРЕДА

Для слабовидящих людей в Олимпийском парке и на всех объектах Игр проложены направляющие и предупреждающие тактильные или визуально контрастные дорожки, на ступенях лестниц и прозрачных поверхностях нанесены предупреждающие контрастные полосы.

Для комфортного перемещения гостей Игр с инвалидностью предусмотрены доступные маршруты движения как между городом и объектами Игр, так и внутри территории соревновательных объектов и Олимпийского парка. В Олимпийском парке во время Игр предоставлялись инвалидные коляски людям, нуждающимся в помощи при передвижении, для маломобильных групп граждан курсировали доступные шаттлы от входа в Олимпийский парк ко всем спортивным объектам.

Основные и запасные транспортные узлы полностью соответствуют требованиям безбарьерной среды. На стеклянные поверхности в аэропорту Сочи нанесена маркировка для слабовидящих, установлены тактильные предупреждающие плиты и пандусы, дублирующие лестницы. Стойки регистрации для обслуживания пассажиров с инвалидностью модифицированы в соответствии с действующим стандартом, а часть из них оборудована системой индукционных петель для слабослышащих. Индукционные петли представляют собой безопасные мощные усилители с большим запасом прочности, благодаря которым можно добиться высокого качества звука. Также установлены указатели доступного пути движения на прилегающей к аэровокзалу территории и внутри здания.

Сочи провел настоящие безбарьерные Игры.



Для перевозки зрителей на креслах-колясках по территории объекта предусмотрены специализированные автобусы-шаттлы, оборудованные подъемниками.



Вместе мы сможем

Интеграция. Жизнь.

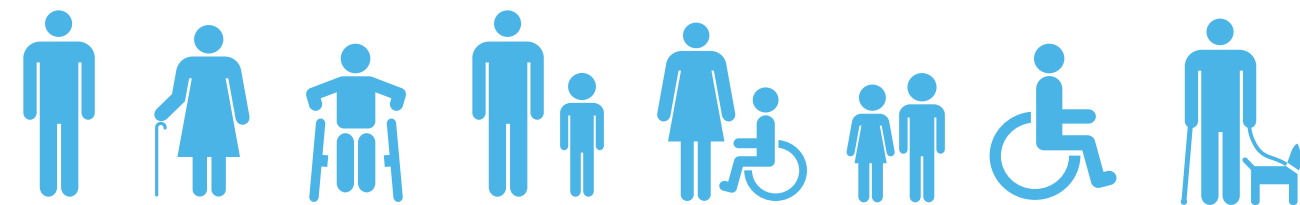
Общество. 2014

0+



4-я выставка реабилитационного оборудования и технологий

Реабилитация / Интеграция / Профилактика / Забота / Уход / Спорт / Стиль жизни



Мобильность / Доступность / Инклюзивность / Универсальность

23-25 апреля 2014
Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»

23-24.04
VI Международная Конференция правительства Москвы

23-24.04
Программа для специалистов

25.04
День семьи

www.integration.ru
+7 (495) 955-91-99
integration@messe-duesseldorf.ru

Реклама

При поддержке:



Партнеры:



Организаторы:





ГОСТЕПРИИМНЫЕ ДОМА ОЛИМПИЙСКОГО ПАРКА ■ HOSPITALITY HOUSES OF THE OLYMPIC PARK

Фото: SportsFacilities, пресс-служба «Мегафон»,
Оргкомитет «Сочи 2014» ■ Photo: SportsFacilities, press service of
Megafon Organizing Committee «Sochi 2014»

Глава государства Владимир Путин уделил очень много внимания сочинской Олимпиаде. При своей серьезной загруженности он посетил множество олимпийских домов, встретился с главами национальных олимпийских комитетов, президентами федераций зимних видов спорта, пообщался со многими спортсменами из разных стран. Команда SportsFacilities также с удовольствием посещала павильоны партнеров, спонсоров, регионов России. Обойти все за один день было просто не реально, и мы возвращались сюда не раз.

President Vladimir Putin paid careful attention to the Sochi 2014 Olympic Games. Regardless of being busy, he visited a lot of Olympic Hospitality Houses, talked to many athletes from different countries, met the heads of National Olympic Committees and the Presidents of the winter sports Federations. The SportsFacilities team also enjoyed visiting pavilions of partners, sponsors and Russian regions. It was impossible to visit all interesting places at a time, so, we visited the Olympic park many times.

different countries, met the heads of National Olympic Committees and the Presidents of the winter sports Federations. The SportsFacilities team also enjoyed visiting pavilions of partners, sponsors and Russian regions. It was impossible to visit all interesting places at a time, so, we visited the Olympic park many times.

Олимпийский парк Сочи был похож на космодром, но не только спортивные объекты выглядели фантастически. Для создания праздничной атмосферы в парке разместились 25 павильонов и Домов гостеприимства партнеров Игр и Оргкомитета «Сочи 2014», а также национальных олимпийских комитетов. Павильоны, концерты и мероприятия интересовали посетителей парка не меньше, чем спортивные баталии. Все павильоны старались привлечь как можно больше посетителей: всем дарили сувениры, предлагали спортивные игры и всякие интерактивные развлечения с использованием высоких технологий.

Medals Plaza — олимпийская площадь празднования и награждений и главная площадка активностей в парке. В течение дня олимпийская площадь празднования и награждений работала в режиме live site, где на широких экранах зрители смотрели соревнования из разных спортивных объектов Горного и Прибрежного кластеров. Здесь проходили церемонии награждения олимпийских чемпионов. Вечером начинались шоу, выступления диджеев и лучших этнических коллективов со всей России, праздничные концерты с участием известных российских и зарубежных артистов.

Дом болельщиков команды России представлял все связанное с зимними видами спорта, вошедшими в программу соревнований XXII Олимпийских игр, рассказывал о спортивных заслугах участников сборной команды и заряжал болельщиков яркими эмоциями перед соревнованиями. В Доме проходили встречи с легендарными атлетами России и Советского Союза, тренерами и другими известными представителями мира спорта.



В главном Олимпийском магазине было представлено более 2 тыс. наименований лицензионной продукции: яркие значки и брелоки, любимые талисманы Игр и многое другое.



Samsung предлагал новинки компании, интерактивные игры и конкурсы, а также рекламные акции для посетителей.



Главный олимпийский и паралимпийский магазин рядом с Medals Plaza был выполнен в виде трех зеркальных кубов, символизирующих олимпийский пьедестал.

Павильон MegaFaces компании «Мегафон» — это интерактивная высокотехнологичная конструкция, на одной из стен которой при помощи специального технического решения появлялись гигантские объемные портреты десятков тысяч российских болельщиков, увеличенные в 3,5 тыс. раз. Павильон по праву можно назвать чемпионом по популярности, свидетельством чего были огромные очереди, которые достаточно быстро передвигались, но нигде не исчезали. Павильон не случайно носил название «Гора Рашмор цифровой эпохи», его основной идеей стали лица всех зарегистрировавшихся на входе и прошедших 3D-сканирование в виде огромных барельефов 6 x 8 м. Объемные портреты создавались при помощи 11 тыс. телескопических поршней, покрытых высокоэластичной тканью и способных выдвигаться до двух метров, что позволило формировать трехмерные лица. Поршни снабжены светодиодами, позволяющими делать изображение как белым, так и цветным. Используемый материал покрытия — смесь из 24% эластана, максимально эластичной ткани от производителя нижнего белья, и 76% полиамида, промышленной пластмассы. Каждая 3D-модель, которая появлялась на фасаде, проходила обработку по алгоритму, обеспечивающему, чтобы растяжение ткани не превышало 200% для предотвращения ее разрыва. Общий вес всей конструкции — 170 т. Создатель этого чуда — дизайнер и архитектор из Лондона Асиф Хан.

Имиджевую кампанию для мобильного оператора «Мегафон»



разработало агентство Leo Burnett Moscow. В рамках этого сотрудничества агентство придумало и концепцию внутреннего оформления павильона «Мегафон». Главной целью креативных создателей было ощущение грандиозного спортивного события мирового масштаба, участниками которого являлись все гости павильона. Внутри просторного атриума на двух стенах были спроецированы портреты 12 известных российских спортсменов – амбассадоров «Мегафона», собранные из слов о спорте. На двух других взору посетителя открывались интерактивные сферы с актуальной олимпийской статистикой в социальных сетях. Кроме того, с помощью специально установленных подиумов с сенсорными экранами каждый гость мог внести свой вклад в портрет спортсмена, написанное им сразу появлялось на стене. На четыре стены одновременно проецировалось видео, и все, кто его просматривал, становились его участниками: скользили по льду рядом с фигуристами, скатывались вниз по горнолыжному спуску.

Павильон OMEGA предлагал посетителям выставку хронометражного оборудования и симуляторов бобслея. OMEGA стала первой компанией, получившей статус официального хронометриста Олимпиады. Фасад двухэтажного павильона был выполнен со скругленными углами, в одном из которых был изображен циферблат, а в нише другого стояли бобслейные сани. Каждый день в павильоне OMEGA проходили интересные и по-настоящему незабываемые мероприятия. Специальные встречи были организованы для олимпийских спортсменов, не только чемпионов и медалистов зимних Игр 2014 года, среди которых были: Альберт Демченко, Аделина Сотникова, Ванесса Мэй, Виктор



Каждый посетитель павильона MegaFaces смог пройти 3D-сканирование и вписать свое имя в историю Олимпиады-2014.



Экспозиция регионов России давала возможность совершить настоящее виртуальное путешествие по всей стране.



Ан, Александр Третьяков, Владимир Григорьев, Семен Елистратов и Руслан Захаров, – но и легендарных спортсменов, олимпийских чемпионов прошлых Игр: Александра Попова, Чада ле Кло, Вячеслава Фетисова. Здесь побывали знаменитые исследователи космоса – астронавт Томас Стаффорд и космонавт Алексей Леонов. А вдохновленный первой зимней Олимпиадой в России знаменитый фотограф Антон Ланге 9 февраля лично открыл авторскую фотовыставку «Время – золото» в павильоне OMEGA, которая затем была доступна для всех посетителей Олимпийского парка до конца Игр.

Надувной павильон Coca-Cola необычной формы и ярко-красного цвета представлял собой парк в движении. Он состоял из двух куполообразных частей: в одной – выставка, посвященная истории компании, в другой – интерактивная спортивная площадка. Дизайн надувного павильона был выполнен фирмой Tectoniks.

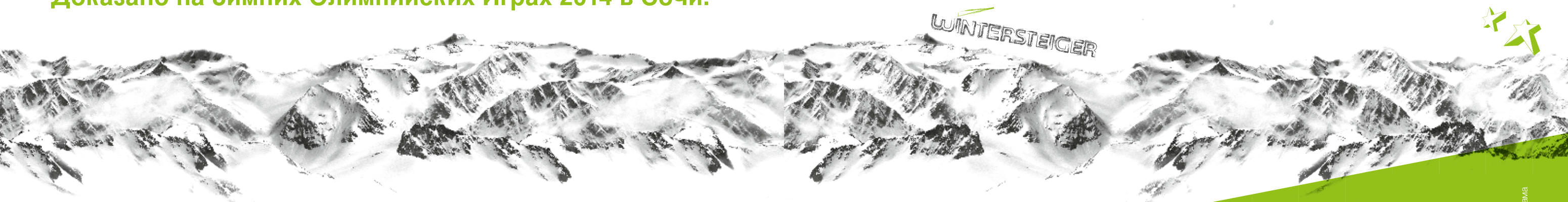
Павильон Сбербанка – открытая площадка с разнообразным функционалом. Сбербанк построил ледяную гору, где все желающие смогли испытать себя в качестве скалолазов. Профессиональные спортсмены-альпинисты устраивали здесь показательные выступления.

Экспозиция регионов России включала восемь частей, представлявших федеральные округа страны. Вся экспозиция регионов разместилась в стенах подтрибунного помещения трассы «Формулы-1». Павильон Краснодарского края представил гоночную тематику как основную. Здесь каждый желающий мог сделать фотоснимок с пилотом или болидом. Кроме этого, кубанцами была показана виртуальная трасса, являющаяся копией настоящей. ■



WINTERSTEIGER.
Готовим лыжи победителей!

Доказано на Зимних Олимпийских Играх 2014 в Сочи.



Реклама

**WINTERSTEIGER поздравляет всех
с успешным окончанием Олимпийских Игр 2014!**

Такое масштабное событие в жизни страны бывает, наверно, только раз, и требует колоссальных физических, интеллектуальных и эмоциональных сил всех участников мероприятия. Оглядываясь назад, приходит понимание того, какой невероятный объем работ был проделан, какие сложные проекты реализованы, как преобразилась Красная Поляна, став курортом мирового уровня.

Олимпиада – это не только большая честь для страны, но и огромная ответственность. Мы очень рады, что смогли разделить груз этой ответственности вместе со всеми и внести свою посильную лепту в такой уникальный проект, «Олимпийские Игры в Сочи», и на высоком уровне провести это масштабное мероприятие.

Самые приятные впечатления представителей Международного Олимпийского Комитета, радость побед в сердцах спортсменов и овации зрителей Олимпийских игр навсегда останутся в истории!!



Фото © ФЛТР

Александр Легков, чемпион ОИ 2014, масс-старт на 50 км,
серебряный призер ОИ 2014, эстафета 4 x10 км.


**ФЕДЕРАЛЬНАЯ
ЦЕЛЕВАЯ
ПРОГРАММА**

 РАЗВИТИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
И СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НА 2006–2015 ГОДЫ

DIGEST p. 78

ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА «ИНТЕРАКТИВНЫЙ ПРЕЗЕНТАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС» ■ СПОРТИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ, ПРОФИНАНСИРОВАННЫЕ В РАМКАХ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2006–2015 ГОДЫ»

Интерактивный презентационный комплекс предназначен для создания каталога спортивных объектов, построенных или реконструированных с привлечением средств по ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы». В сети Интернет интерактивный комплекс находится по адресу <http://objects.minsportfcp.ru>.



Основная задача ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы» – расширение и модернизация спортивной инфраструктуры с целью повышения доступности занятий физической культурой и спортом для россиян. Интерактивный комплекс создан для обеспечения коммуникационной поддержки Программы и решения задачи повышения информированности населения об имеющихся в регионе и муниципальных образованиях спортивных сооружениях и объектах, их направленности, доступности для занятий физической культурой и спортом среди различных социальных групп граждан.

В настоящее время интерактивный презентационный комплекс содержит информацию о **727** спортивных объектах, расположенных в **563** муниципальных образованиях на территории **73** субъектов Российской Федерации. Каталог объектов постоянно обновляется и актуализируется новой информацией на основе сведений, собранных операторами информационной системы, а также распространяемых региональными органами исполнительной власти в области физической культуры и спорта, организациями, управляющими спортивными объектами. Карта каждого спортивного объекта, представленного в каталоге, содержит общую информацию, данные о типе и статусе объекта (реконструируется, ведется строительство, сдан в эксплуатацию), видах спорта, которыми занимаются на его базе, а также об объемах финансирования, режиме работы и контактах.

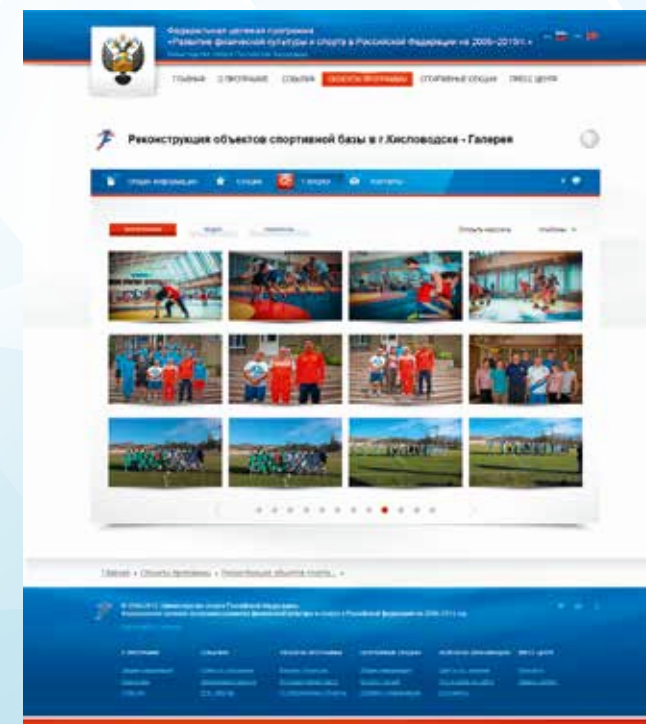
В интерактивном комплексе представлен объемный мультимедийный контент: фотографии, видеоролики, 3D-модели спортивных объектов, презентации. Также на сайте организована трансляция с веб-камер, установленных на строительных площадках.

На сегодня в интерактивном каталоге спортивных объектов опубликовано более 6500 фотографий и около 260 интерактивных 3D-панорам.

Министерство спорта Российской Федерации приглашает регионы к сотрудничеству по наполнению электронного каталога текстовыми, фото- и видеоматериалами.

Технические вопросы, связанные с работой сайта и предоставлением доступа к порталу, можно направлять на адрес электронной почты: minsportfcp@mail.ru.

По организационным вопросам можно обращаться по тел. +7 (495) 995-25-80 или по электронной почте: sutormina@minsport.gov.ru.





СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИНТЕРАКТИВНОМ ПРЕЗЕНТАЦИОННОМ КОМПЛЕКСЕ (ИПК)

ЧТО МОЖЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ БЛАГОДАРЯ ИПК:

- ▶ узнать о возможностях для занятий спортом в своем городе, муниципальном образовании;
- ▶ подобрать секцию для занятий спортом;
- ▶ виртуально посетить крупнейшие спортивные объекты;
- ▶ направить запрос в адрес администрации спортивного объекта и оперативно получить ответ на свое обращение.

ЧТО МОЖЕТ РЕГИОН БЛАГОДАРЯ ИПК:

- ▶ информировать население о возможностях занятий физической культурой и спортом;
- ▶ организовать оперативную обратную связь с жителями;
- ▶ сообщать о результатах работы по развитию спортивной инфраструктуры;

- ▶ показать эффективность использования спортивных сооружений и объектов.

ЧТО ПОЛУЧАЕТ МИНСПОРТА РОССИИ БЛАГОДАРЯ ИПК:

- ▶ оперативную визуальную информацию о фактическом состоянии спортивных объектов в разрезе субъектов РФ;
- ▶ информацию о комплексных результатах реализации ФЦП в субъектах Российской Федерации;
- ▶ базу фото- и видеоматериалов по спортивным объектам Российской Федерации.

КАК УВИДЕТЬ ИНФОРМАЦИЮ ПО СВОЕМУ РЕГИОНУ

- Комплекс доступен пользователям:
- ▶ в форме раздела на портале ФЦП «Развитие физической

культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы» – <http://objects.minsportfcp.ru> – для компьютеров и мобильных устройств;

- ▶ в форме интерактивной презентации для сенсорных панелей, используемой на конгрессно-выставочных мероприятиях, в том числе и на коллегиях Минспорта России;
- ▶ в форме портала концентрации данных <http://cportal.minsportfcp.ru> для сотрудников региональных органов исполнительной власти в области физической культуры и спорта и Министерства спорта РФ.

Интерактивный
комплекс в сети
Интернет



КАК ПРОИСХОДИТ ОБНОВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ

Ежеквартально Министерство спорта Российской Федерации совместно с органами исполнительной власти субъектов РФ в области физической культуры и спорта размещают на портале самые свежие фото-, видео- и текстовые материалы.

Регулярно на крупнейшие объекты направляются рабочие группы для осуществления съемки интерактивных 3D-панорам и съемки объектов с беспилотных летящих аппаратов. Полученные в результате съемки фото- и видеоматериалы размещаются на портале.

Ответственный специалист органа исполнительной власти субъекта РФ в области физической культуры и спорта размещает данные на портале концентрации или направляет их согласно утвержденной форме по электронному адресу: minsportfcp@mail.ru.

- ▶ В первом случае субъект самостоятельно контролирует качество и объем размещаемых данных, они автоматически попадают на презентационные стенды и на портал в течение суток.

- ▶ Во втором – размещение информации производят сотрудники подрядной организации, и материалы также попадают в публичные представления.

О каждом спортивном объекте публикуются следующие данные: наименование объекта, назначение и описание, примененные инновации, сведения о стоимости строительства или реконструкции, адрес и координаты, сведения об имеющихся детских и взрослых секциях, фото- и видеоматериалы, а также интерактивные панорамы на различных стадиях жизненного цикла объекта, от закладки фундамента до проведения соревнований. Также рекомендуется размещать выдержки из публикаций в СМИ или пресс-релизов о проведении на объекте спортивных соревнований или иных значимых мероприятий.

Все материалы публикуются на русском и английском языках. Если у региона отсутствует

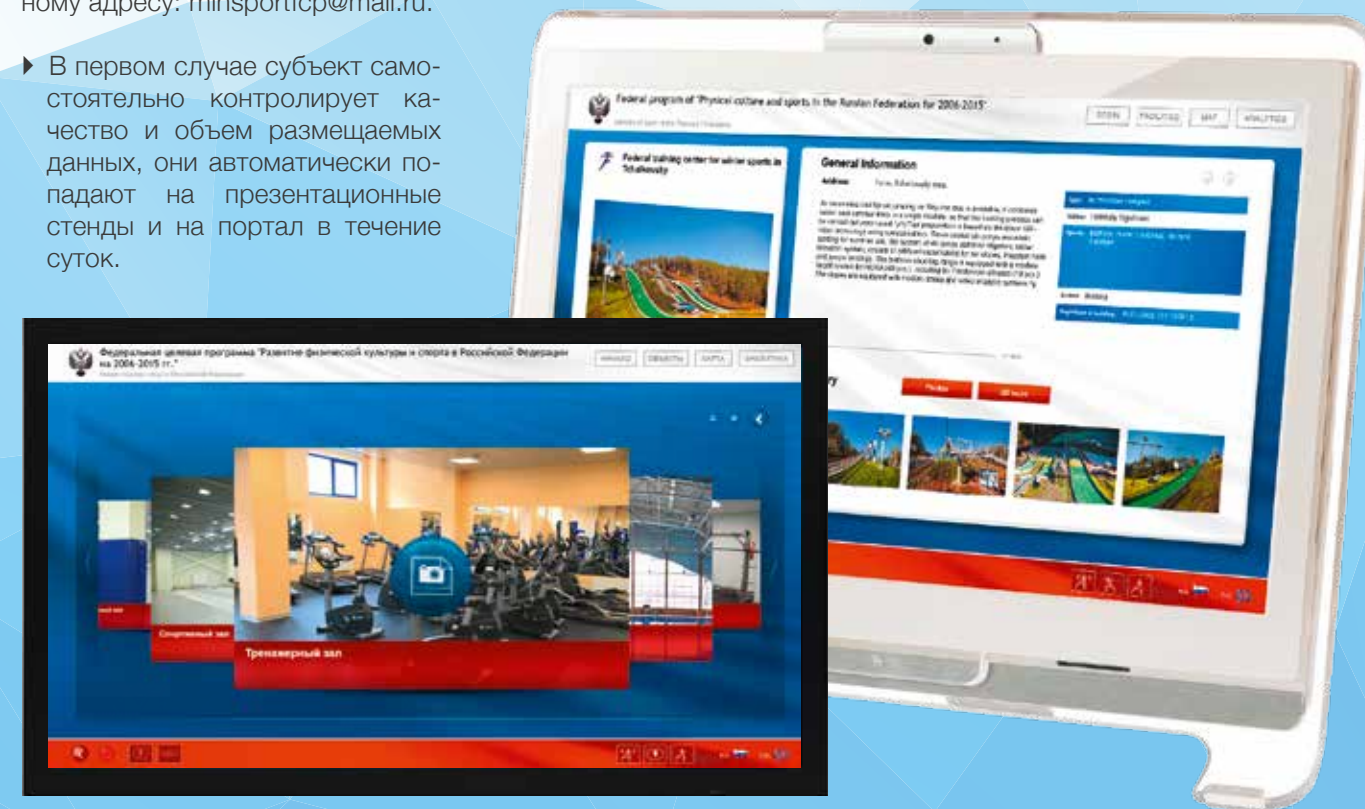
возможность перевода, то вся информация может быть предоставлена на русском языке. Исключение составляют официальные переводы названий населенных пунктов и самого субъекта РФ.

КАК ПОЛУЧИТЬ ПОМОЩЬ ПО ВОПРОСАМ РАЗМЕЩЕНИЯ ДАННЫХ

Технические вопросы, связанные с работой сайта и предоставлением доступа к portalу, можно направлять на адрес электронной почты: minsportfcp@mail.ru.

По организационным вопросам можно обращаться по тел. +7 (495) 995-25-80 или по электронной почте: sutormina@minsport.gov.ru.

Подробное руководство по работе с порталом концентрации данных располагается в папке «ИС Спортивные объекты» на флеш-карте, которая имеется в пакете участника.





ФЦП: МЕХАНИЗМЫ ФОРМИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ, ФОРМЫ И МЕТОДЫ



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ
ЦЕЛЕВАЯ
ПРОГРАММА**
РАЗВИТИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
И СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НА 2006–2015 ГОДЫ

DIGEST p. 79

УПРАВЛЕНИЯ ■ FTP: MEASURE FORMATION MECHANISMS, MANA- GEMENT TECHNIQUES AND METHODS

Аналитика и инфографика выполнены по данным документа «Концепция ФЦП «Развитие физической культуры и спорта в РФ на 2016–2020 годы» и статистики, предоставленной пресс-центром ФЦП

■ Analysis and infographics is based on the Concept of Federal target Program “Development of physical culture and Sports in the Russian Federation for 2016-2020 years” and statistical data given by FTP press center.

3 января на сайте правительства России был опубликован документ об утверждении концепции Федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2016–2020 годы». В предыдущем номере мы подробно рассмотрели причины, по которым сегодня четверть целевых индикаторов Программы не достигнуты, и проанализировали принципиальные проблемы, затрудняющие создание устойчивой системы развития физической культуры и спорта в регионах. По данным этой аналитики были сделаны выводы, что внедрение стандартов здорового образа жизни требует комплексных решений, описали предлагаемые варианты и источники финансового обеспечения Программы. Сегодня мы продолжаем тему публикацией о механизмах формирования мероприятий Программы.

On January, 3 the Government of the Russian Federation published the document of approval of the Federal Target Program “Development of physical culture and Sports in the Russian Federation for 2016-2020 years” on its site. In our January issue we discussed the reasons why a quarter of the performance targets of the Program 2006-2015 is not achieved and analyzed key problems that impede development of a stable system of physical culture and sports in Russian regions. The analysis of the implementation

of the FTP 2006-2015 leads to the conclusion that complex measures should be undertaken to introduce healthy life-style standards. The officials described sources of financial support and some techniques and methods for implementation of the Program. Today we bring to your notice an article on measure formation mechanisms of the Program.

КОЛИЧЕСТВО СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ, СТРОИТЕЛЬСТВО КОТОРЫХ ФИНАНСИРОВАЛОСЬ В 2006-2013 ГОДАХ В РАМКАХ ФЦП ПО НАПРАВЛЕНИЮ «МАССОВЫЙ СПОРТ» В РАЗРЕЗЕ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ



НАПРАВЛЕНИЯ ФОРМИРОВАНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

Целями Программы являются создание условий, обеспечивающих возможность граждан систематически заниматься физической культурой и спортом, и повышение эффективности подготовки спортсменов в спорте высших достижений. Для достижения указанных целей планируется решить задачи по развитию инфраструктуры физической культуры, массового спорта и спорта высших достижений, а также созданию условий для подготовки и совершенствования спортсменов, спортивного резерва и тренеров.

Формирование мероприятий Программы осуществляется по нескольким направлениям:

- ▶ совершенствование условий для развития массового спорта;
- ▶ совершенствование условий для развития спорта высших достижений;
- ▶ создание условий для формирования молодежного спортивного резерва;
- ▶ общепрограммные мероприятия.



В рамках направления, касающегося совершенствования условий для развития массового спорта, предусматривается строительство малобюджетных физкультурно-спортивных объектов и плоскостных сооружений в субъектах Российской Федерации по проектам, рекомендованным Министерством спорта Российской Федерации для повторного применения, в том числе обеспечивающим доступность этих объектов для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, стоимость строительства каждого из которых составляет не более 100 млн руб.

Реализация указанного мероприятия предполагает формализацию критериев отбора заявок субъектов Российской Федерации, порядка строительства малобюджетных физкультурно-спортивных объектов и плоскостных сооружений по проектам, рекомендованным Министерством спорта Российской Федерации в субъектах Российской Федерации для повторного применения, в том числе обеспечивающим доступность этих объектов для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, стоимость строительства каждого из которых составляет не более 100 млн руб.

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СТРОИТЕЛЬСТВА СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ В РАМКАХ ФЦП ПО НАПРАВЛЕНИЮ «МАССОВЫЙ СПОРТ» С 2006 ПО 2013 ГОДЫ В РАЗРЕЗЕ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГОВ



В рамках направления, касающегося совершенствования условий для развития спорта высших достижений, предусматриваются бюджетные инвестиции на строительство и реконструкцию инфраструктуры федеральных спортивно-тренировочных центров для подготовки спортсменов спортивных сборных команд Российской Федерации. Также предусматриваются мероприятия по строительству и реконструкции научно-исследовательской, учебной и спортивной инфраструктуры для подготовки спортсменов сборных команд Российской Федерации и тренеров в спортивных центрах на базе подведомственных образовательных организаций.

Указанные бюджетные инвестиции предполагается направлять на создание инфраструктуры для подготовки спортивных сборных команд Российской Федерации по видам спорта, не обеспеченным действующими спортивными объектами федеральной собственности и собственности субъектов Российской Федерации, с учетом уровня пропускной способности и загруженности созданных в рамках Программы на 2006–2015 годы федеральных спортивных тренировочных центров.

Обоснование потребности в новых объектах для подготовки спортивных сборных команд Российской Федерации по видам спорта также должно учитывать программы использования объектов XXII

Олимпийских зимних игр и XI Паралимпийских зимних игр 2014 года в городе Сочи и XXVII Всемирной летней универсиады 2013 года в Казани, чемпионата мира по футболу 2018 года в Российской Федерации (в разрезе каждого вида спорта).

Реализация указанного мероприятия предполагает учет требований соответствующих всероссийских спортивных федераций.

В рамках направления, касающегося создания условий для формирования молодежного спортивного резерва, предусматриваются мероприятия по строительству и реконструкции инфраструктуры спортивно-тренировочных региональных центров для формирования, подготовки и закрепления спортивного резерва, в том числе по строительству не менее трех региональных центров по гребным видам спорта и одного центра по теннису, и мероприятия по закупке спортивно-технологического оборудования, искусственных покрытий для футбольных полей соответствующих спортивных школ.

При этом ряд спортивно-тренировочных региональных центров создается на базе объектов государственной собственности Российской Федерации, переданных по решению правительства Российской Федерации в безвозмездное пользование обществу «Динамо».

ФИНАНСИРОВАНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ «РАЗВИТИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2016–2020 ГОДЫ»

(млн руб., в ценах соответствующих лет)

Источник финансирования	Объем инвестиций					
	первый этап			второй этап		2016 – 2020 годы – всего
	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	
Первый вариант – 100% финансирования						
Всего	17 204	18 577,2	20 138,94	20 854,5	20 554,4	97 329,04
в том числе:						
федеральный бюджет	13 034	13 907,2	14 866,8	15 684,5	16 484,4	73 976,9
бюджеты субъектов Российской Федерации	3170	3670	4272,14	4270	3470	18 852,14
внебюджетные источники	1000	1000	1000	900	600	4500
Второй вариант – 75% финансирования						
Всего	12 903	13 932,9	15 104,21	15 640,88	15 415,8	72 996,78
в том числе:						
федеральный бюджет	9775,5	10 430,4	11 150,1	11 763,38	12 363,3	55 482,68
бюджеты субъектов Российской Федерации	2377,5	2752,5	3204,11	3202,5	2602,5	14 139,11
внебюджетные источники	750	750	750	675	450	3375

Реализация указанного мероприятия предполагает формализацию критериев отбора заявок субъектов Российской Федерации, разработку проекта правил предоставления соответствующих субсидий обществу «Динамо», утверждение требований к закупаемому оборудованию.

В рамках направления, касающегося общепрограммных мероприятий, предусматриваются следующие мероприятия: выполнение научно-исследовательских работ по разработке научно-методического обеспечения, повышающего эффективность решения задач Программы, в части учета специфики привлечения к занятиям физической культурой и спортом отдельных целевых групп населения, оптимизации инфраструктурных решений, совершенствования процессов подготовки спортсменов и тренеров; повышение информированности общества о результатах реализации Программы, новых возможностях для занятий физической культурой и спортом, об открытии спортивных центров; содержание дирекции Программы.

ВОЗМОЖНЫЕ ФОРМЫ И МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ ПРОГРАММЫ

В опубликованном документе предлагается следующий вариант управления реализацией Программы. Государственный заказчик Программы (далее – государственный заказчик) определяет основное содержание ее направлений и мероприятий, в соответствии с законодательством Российской Федерации несет ответственность за нецелевое и неэффективное использование средств федерального бюджета, а также за несвоевременное представление отчетности.

Министр спорта Российской Федерации является руководителем Программы и отвечает за ее реализацию и конечные результаты, рациональное использование выделяемых финансовых средств, определяет формы и методы управления реализацией Программы.



Для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации Программы государственный заказчик согласовывает с Министерством экономического развития Российской Федерации и Министерством финансов Российской Федерации уточненные показатели эффективности на соответствующий год и ежеквартально отчитывается о ходе их достижения. При этом обращается внимание на выполнение сроков реализации мероприятий Программы, на целевое и эффективное использование средств, привлечение средств внебюджетных источников финансирования и бюджетов субъектов Российской Федерации и достижение промежуточных и конечных результатов реализации Программы.

Текущее управление реализацией Программы осуществляется дирекцией Программы. Дирекция Программы определяется государственным заказчиком на основании соответствующего приказа.

Распределение функций по контролю и надзору за производством строительно-монтажных работ на объектах спортивной инфраструктуры для населения, финансированием и вводом в эксплуатацию объектов, строительство которых осуществлено в рамках Программы, определяется соглашениями, заключаемыми между дирекцией Программы и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Дирекция Программы, действуя в соответствии с законодательством Российской Федерации, осуществляет:

- ▶ планирование и организацию строительства и реконструкции объектов инфраструктуры спорта высших достижений, находящихся в собственности Российской Федерации, и строительный контроль;
- ▶ организацию взаимодействия с субъектами Российской Федерации по вопросам формирования

проекта перечня спортивных объектов, строительство которых предлагается с софинансированием за счет средств федерального бюджета в рамках Программы, и его дальнейшей корректировки;

- ▶ организацию сбора отчетной документации субъектов Российской Федерации и подготовку ежеквартальных отчетов;
- ▶ проведение выборочных проверок соблюдения условий соглашений о предоставлении субсидий на софинансирование государственных программ субъектов Российской Федерации;
- ▶ организацию проведения всероссийского конкурса на лучший проект спортивного сооружения в порядке, установленном государственным заказчиком;
- ▶ выполнение функций государственного заказчика по мероприятиям Программы, закрепленным за Министерством спорта Российской Федерации, по проведению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, а также по мероприятиям, направленным на информационное сопровождение мероприятий Программы;
- ▶ иные функции по решению государственного заказчика.

Финансирование деятельности дирекции Программы осуществляется в установленном порядке за счет средств федерального бюджета, выделяемых на реализацию Программы по направлению, касающемуся общепрограммных мероприятий.

Объем средств на осуществление дирекцией Программы строительного контроля за строительством и реконструкцией объектов инфраструктуры спорта высших достижений определяется в соответствии с проектной документацией по каждому объекту в пределах средств федерального бюджета, ежегодно выделяемых по направлению, касающемуся совершенствования условий для развития спорта высших достижений, в установленном порядке.

Для обеспечения мониторинга и независимой оценки хода реализации Программы создается координационный совет Программы (далее – координационный совет), который формируется из представителей государственных органов власти (законодательной и исполнительной), общероссийских общественных объединений в области физической культуры и спорта и спортсменов.

Председателем координационного совета является министр спорта Российской Федерации. Регламент

работы координационного совета и его состав утверждаются министром спорта Российской Федерации.

Основными задачами координационного совета являются:

- ▶ рассмотрение материалов о ходе реализации мероприятий Программы и предоставление рекомендаций по их корректировке, а также рассмотрение итогов реализации Программы;
- ▶ выявление научных, технических и организационных недостатков в ходе реализации Программы и разработка предложений по их устранению.

До начала реализации Программы Министерство спорта Российской Федерации разрабатывает и утверждает положение об управлении реализацией Программы, определяющее:

- ▶ порядок формирования организационно-финансового плана реализации Программы;
- ▶ механизм корректировки мероприятий и ресурсного обеспечения Программы в ходе ее реализации;
- ▶ процедуру обеспечения публичности (открытости) информации о значениях целевых индикаторов и показателей реализации Программы, результатах мониторинга ее выполнения.

ПРОГНОЗЫ

По прогнозным оценкам, к концу 2020 года реализация предусмотренных Программой мероприятий обеспечит необходимые условия для достижения целевых показателей Стратегии развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2020 года, государственной программы Российской Федерации «Развитие физической культуры и спорта» по привлечению населения к занятиям физической культурой и спортом:

- ▶ до 40% граждан Российской Федерации (2012 год – 22%);
- ▶ до 20% лиц с ограниченными физическими возможностями (2012 год – 3,5%);
- ▶ до 80% обучающихся (2012 год – 52,7%).

Созданная в рамках Программы спортивная инфраструктура позволит обеспечить условия для формирования стабильного спортивного резерва для спортивных сборных команд Российской Федерации. ■

Фото предоставлены пресс-службой ФГУП «Спорт-Ин»

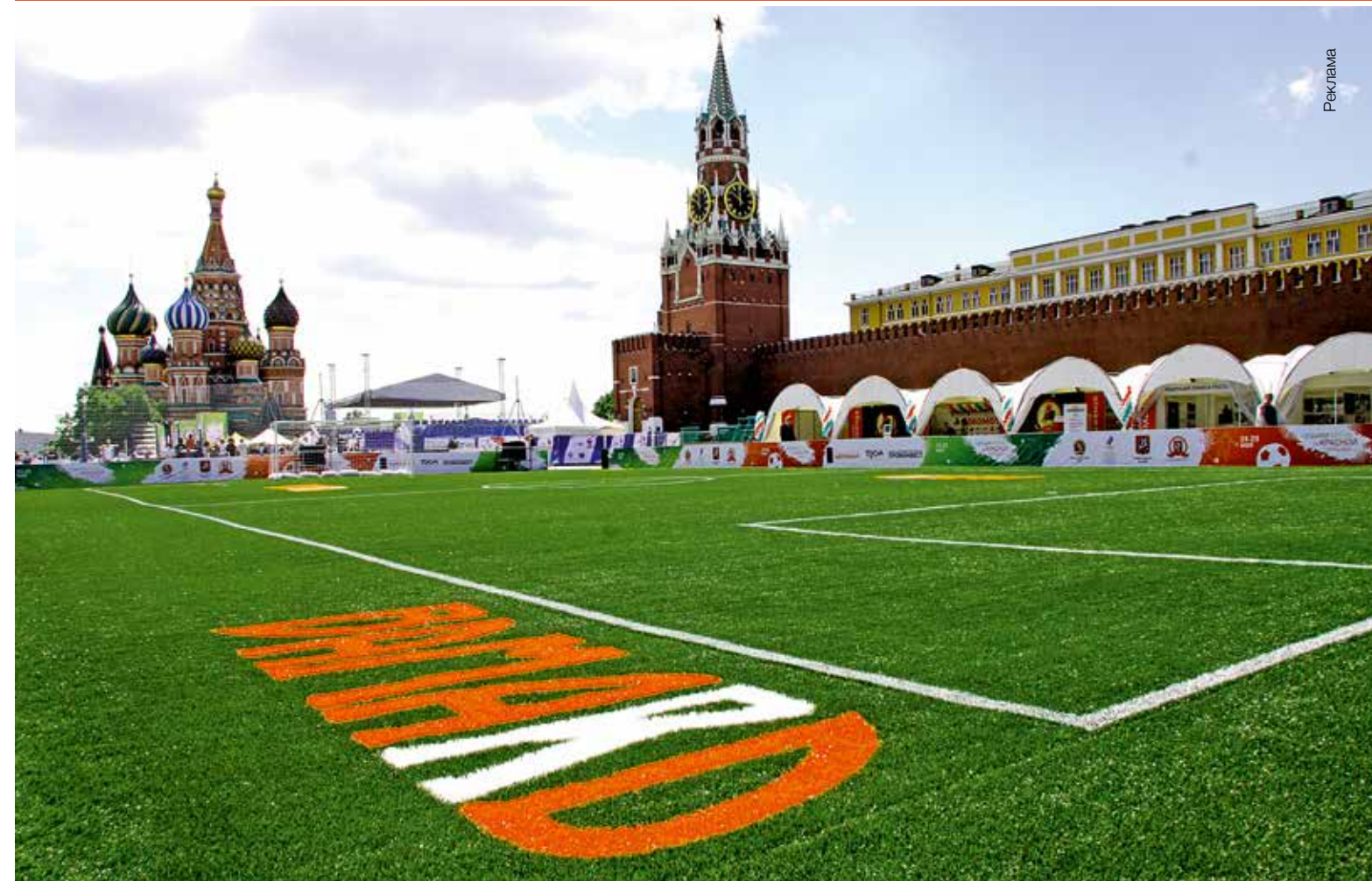


ПРОИЗВОДСТВО ИСКУССТВЕННОЙ ТРАВЫ В РОССИИ

Строительство и реконструкция стадионов и спортивных сооружений

- Проектирование спортивных сооружений
- Комплексное строительство стадионов
- Строительство и реконструкция футбольных полей

- Устройство систем подогрева
- Высокоточная планировка оснований
- Квалифицированная укладка спортивных покрытий
- Профессиональная техника для ухода за покрытиями



Москва, ул. Радио, 24, тел/факс (495) 514-09-09, s@bamard.ru, www.bamard-sport.ru



ХРОНИКА БОЛЬШОЙ СПОРТИВНОЙ СТРОЙКИ ■ ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ


DIGEST p. 79

Инфографика подготовлена на основе статистических данных, предоставленных Министерством спорта России ■ Фото и данные по спортивным объектам предоставлены пресс-центром Федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы»

В рамках реализации Федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006-2015 годы» в эксплуатацию вводятся несколько сотен объектов. Наряду с программой с 2006 года успешно реализуется социальный проект по поставке спортивно-технологического оборудования для физкультурно-оздоровительных комплексов. С 2006 года в проектах, реализованных ФГУП «Спорт-Ин», приняли участие практически все субъекты Российской Федерации. Этой публикацией SportsFacilities открывает цикл материалов «Хроника большой спортивной стройки». Сегодня в фокусе нашего внимания спортивные объекты Приволжского федерального округа, реализуемые в рамках программы.

**КОЛИЧЕСТВО
ФУТБОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ,
ПРОФИНАНСИРОВАННЫХ
В РАМКАХ ПОДПРОГРАММЫ
«РАЗВИТИЕ ФУТБОЛА
В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
НА 2008-2015 ГОДЫ» (27 +1
ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ)**

За 2009-2013 годы 34
покрытия на сумму

286,77 млн
рублей

За 2013 год 7
покрытий на сумму

58,9 млн
рублей

**КОЛИЧЕСТВО ОБЪЕКТОВ МАССОВОГО
СПОРТА, ПРОФИНАНСИРОВАННЫХ В РАМКАХ
ФЦП «РАЗВИТИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ
И СПОРТА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА
2006–2015 ГОДЫ»**

За 2013 год
24 объекта
на сумму

812,0 млн
рублей

За 2006-2013 годы
215 объектов на сумму

12 096,65 млн
рублей

**КОЛИЧЕСТВО ФИЗКУЛЬТУРНО-
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ,
ОСНАЩЕННЫХ СПОРТИВНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ**

За 2013 год
36 объектов на сумму

877,49 млн
рублей

За 2006-2013 годы
162 объекта на сумму

5730,46 млн
рублей



В Мордовии с момента принятия программы при помощи федерального центра было сдано в эксплуатацию несколько десятков объектов, в том числе стадионы, бассейны и Ледовый дворец в Саранске. Министр физической культуры и спорта Мордовии Владимир Киреев рассказал, благодаря кому спортивная инфраструктура региона совершила за последние годы большой шаг вперед. «Инициаторами строительства многих спортивных объектов являются бывший глава региона Николай Меркушкин и нынешний руководитель Владимир Волков. Развитие спортивной инфраструктуры республики поддержал и министр спорта России Виталий Мутко. Кроме того, большую роль сыграли сами спортсмены. Они завоевывают золотые медали, а мы стараемся обеспечить все условия для этого. Но и вне соревнований спортсмены активно участвуют в процессе развития спорта: проводят мастер-классы, уроки в школах в рамках олимпийского дня, а также принимают непосредственное участие и в строительстве объектов: дают нам техническое задание, вносят свои коррективы и потом вместе с нами принимают объекты. Особенно в этом выделяются мордовские ходоки – знаменитый тренер Виктор Чегин и олимпийская чемпионка Пекина-2008 по ходьбе Ольга Канинская, которая в нынешнем году завершила карьеру. Отметим, что на московском чемпионате мира по легкой атлетике мордовские ходоки принесли сборной России две золотые и две серебряные медали. Чемпионами мира стали Александр Иванов

и Елена Лашманова, «серебро» у Михаила Рыжова и Аниси Кирдяпкиной», – подчеркнул министр.

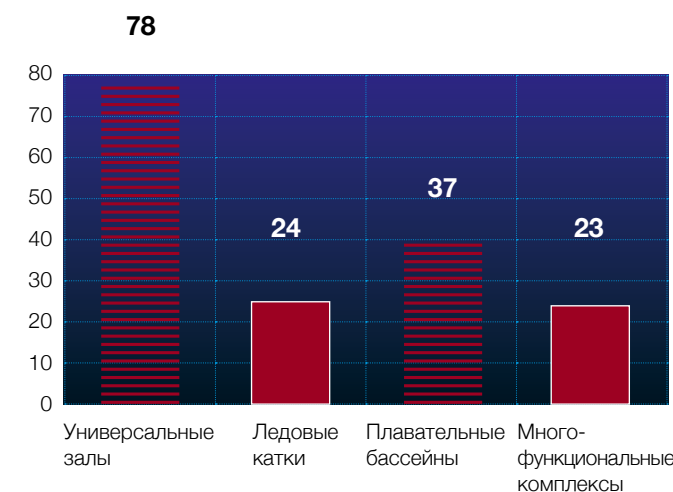
РАЗВИТИЕ ЗИМНИХ ВИДОВ СПОРТА В МОРДОВИИ

Мордовия давно известна достижениями в легкой атлетике, борьбе и других летних видах спорта. Но сейчас в регионе активно развивают и зимние виды спорта, в том числе благодаря реализации Федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы».

В мае 2014 года в Мордовии завершится строительство регионального центра по зимним видам спорта. На базе лыжно-биатлонного центра ведется строительство второй очереди регионального центра СДЮШОР по зимним видам спорта, на территории которого появятся спортивный интернат-гостиница и сервисный центр по подготовке лыж. На данный момент строительные работы близки к завершению, ведутся отделочные работы. Ввод в эксплуатацию второй очереди строительства намечен на май 2014 года.

Строительство лыжно-биатлонного центра велось в рамках программы. Торжественное открытие центра состоялось в июле 2007 года. Центр оборудован

КОЛИЧЕСТВО ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ, ОСНАЩЕННЫХ СПОРТИВНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ОБОРУДОВАНИЕМ



КОЛИЧЕСТВО СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ, СОЗДАННЫХ С 2006 ПО 2013 ГОДЫ В СУБЪЕКТЕ РФ (БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА)



30 электронно-механическими стрелковыми установками, а его трибуны в общей сложности вмещают 1200 человек. Центр является одним из важнейших спортивных объектов республики. После ввода в эксплуатацию второй очереди строительства региональный центр сможет претендовать на присвоение международной категории по классификации IBU (Международный союз биатлонистов) и на проведение соревнований мирового уровня.

ОЛИМПИЙСКИЙ ЦЕНТР И УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СПОРТИВНЫЙ ЗАЛ В САРАНСКЕ

В столице Мордовии Саранске с 2010 года ведется строительство Центра олимпийской подготовки Республики Мордовия по спортивной ходьбе. Центр будет введен в эксплуатацию в 2014 году. В настоящее время в рамках третьей очереди строительства начаты внутренние отделочные работы: шпателька, облицовка стен гипсокартонными листами, укладка полов из керамической плитки. Часть средств на строительство центра поступает в рамках реализации Федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы». Напомним, что на московском чемпионате мира по легкой атлетике именно мордовские ходоки принесли сборной России две золотые и две серебряные медали.

Из крупных возводимых сооружений, планируемых к сдаче в 2015 году, в рамках реализации Федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы» ведется строительство универсального спортивного зала, в который согласно проекту будут входить залы для занятий гимнастикой, баскетболом, волейболом, мини-футболом, хоккеем, теннисом, с трибунами на 8 тыс. зрителей. Спортивная площадка сможет трансформироваться в ледовую арену.

В настоящее время строители выполняют работы по устройству каркаса здания, на 80% устроены наружные инженерные сети.

ФУТБОЛЬНЫЙ МАНЕЖ В САРАНСКЕ

В Саранске ведется строительство крытого футбольного манежа. В состав нового спортивного комплекса войдут футбольное поле размером 105 x 68 м, с искусственным покрытием и трибунами на 3 тыс. зрителей, восемь прямых легкоатлетических дорожек, прыжковые секторы и секторы для толкания ядра, тренажерные залы, раздевалки, душевые кабинки и медико-восстановительный центр.

По данным Министерства спорта и физической культуры Республики Мордовия, в настоящее время на строительной площадке выполняется прокладка

КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СТРОИТЕЛЬСТВА СПОРТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ В РАМКАХ ФЦП ПО НАПРАВЛЕНИЮ «МАССОВЫЙ СПОРТ» + НЕПРОГРАММНАЯ ЧАСТЬ ФАИП ЗА 2006-2013 ГОДЫ



внутренних сетей административно-бытового корпуса (готово около 30%), в полном объеме готовы наружные внеплощадочные сети теплоснабжения, ведется монтаж трубопроводов и внутренних сетей водоснабжения. Также рабочие заняты кровельными работами.

Часть средств на строительство футбольного манежа поступает в рамках реализации Федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы».

ЦЕНТР ПО ВЕЛОСПОРТУ-BMX В САРАНСКЕ

В 2007 году правительство РМ приняло решение о необходимости возведения крытого велодрома в Саранске. Через два года готовый объект был сдан в эксплуатацию.

Саранский велодром не имеет аналогов во всей Европе. Он оснащен необходимой современной инфраструктурой, есть комнаты для тренеров и инструкторов, раздевалки, тренажерный зал, комнаты для хранения и ремонта велосипедов, батут. Длина BMX-трассы – 360 м.

На объекте используется стартовое электронное устройство ProGate, произведенное в США.



На велодроме размещены трибуны, рассчитанные на 340 зрителей.

Уровень данного Центра по велоспорту-BMX позволяет проводить как круглогодичные тренировки, так и соревнования мирового уровня по велоспорту-BMX. Лицензия Международного союза велосипедистов Европы UCI подтверждает почетное право на проведение спортивных мероприятий такого масштаба. Центр построен в рамках реализации Федеральной целевой программы «Развитие физической культуры и спорта в Российской Федерации на 2006–2015 годы».

ЛЕДОВЫЙ ДВОРЕЦ В САРАНСКЕ

Дворец был построен в кратчайшие по строительным меркам сроки – за два года. Торжественное открытие ГАУ «Ледовый дворец» состоялось 19 октября 2007 года. Общая площадь Ледового дворца – более 13 тыс. м². Имеются две ледовые арены, три хореографических зала, тренажерный зал, пресс-центр, кафе, бар, кабинет массажа, солярий, парикмахерская.

Государственное автономное учреждение Республики Мордовия «Ледовый дворец» представляет собой современное многофункциональное спортивное сооружение, соответствующее мировым стандартам. Его по праву можно назвать одной

из визитных карточек Республики Мордовия. При его строительстве было использовано современнейшее оборудование. Вся архитектурная часть выполнена так, что Ледовый дворец органично вписывается в общую архитектуру города. Вместимость трибун главной ледовой арены составляет около 3 тыс. зрительских мест.

РЕКОНСТРУКЦИЯ ФСК ШВСМ В САРАНСКЕ

В Саранске в рамках программы продолжается реконструкция физкультурно-спортивного комплекса школы высшего спортивного мастерства. ШВСМ создавалась в Мордовии с целью развития базовых и популярных в регионе видов спорта. На сегодня в ней готовят спортсменов по легкой и тяжелой атлетике, лыжному спорту, велоспорту-BMX, шахматам, боксу и пауэрлифтингу. Кроме того, ШВСМ организует в Мордовии многочисленные всероссийские соревнования: чемпионаты и первенства страны, «Кросс наций» и «Лыжню России».

В настоящее время на строительной площадке ФСК завершены надстройка мансардного этажа, покрытие кровли «сэндвич»-панелями, отделка фасада алюкобондом и керамогранитом. Выполняется установка внутренней системы электроснабжения, ведутся работы по армированию чаши бассейна.

ОБЗОР ПО РЕГИОНУ

В дополнение к вышеперечисленным крупным проектам можно сказать, что при поддержке федеральной программы развития спорта в регионе уже были построены многофункциональные спортивные залы в Татарских Юнках, Краснослободске, Явасе, Рождествене, Кадошкине, Лямбуре, Ромоданове, Семилее, Рыбкине, Темникове, Дубенках и Большом Игнатове.

В селе Большая Елховка Республики Мордовия при средней общеобразовательной школе открыт многофункциональный спортивный зал (42 x 24 м) с трибунами на 200 зрительских мест, где можно будет играть в баскетбол, волейбол, мини-футбол, гандбол и другие виды спорта. Также здесь будет функционировать новый тренажерный зал. В рамках программы на строительство спортивного объекта было выделено 15 млн руб.

В городе Рузаевке построен плавательный бассейн. Он имеет зал с ванной размером 25 x 11 м, зал для подготовительных занятий, кабинет массажа, раздевалки с душевыми помещениями, балкон с трибунами на 84 места, радиоузел и др. Также в ближайшее время планируется открытие еще двух бассейнов в средних общеобразовательных школах № 23 и № 11 в городском округе Саранска.



АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ БИЛЕТНАЯ СИСТЕМА ■ AUTOMATED TICKETING SYSTEM

Автор: Андрей Гринкевич,
директор ООО «ИнфоТех» ■ Author: Andrey Grinkevych
Director of InfoTech

Вопрос безопасности при проведении спортивно-массовых мероприятий давно волнует как спортивных чиновников, так и сами футбольные клубы. Одним из средств, призванных сформировать комплексную систему безопасности, является оснащение площадок для проведения спортивно-массовых мероприятий автоматизированными билетными системами и системами контроля доступа.

The problem of security during sporting events concerns both sports officials and football clubs. One of the measures to develop an integrated security

system is to equip the grounds for holding sporting and mass participation events with automated ticket systems and access control systems.



Автоматизированная билетно-пропускная система позволяет решать целый ряд вопросов функционирования крупного спортивного комплекса. В частности, это касается планирования и управления безопасностью на мероприятиях, обеспечения массового доступа на стадион и управления потоками посетителей, бронирования и продажи билетов и услуг, аккредитации персонала и гостей.

Эффективное управление этими ресурсами – один из важных элементов обеспечения комплексной безопасности при проведении спортивных мероприятий. Все они взаимосвязаны между собой, и каждый элемент системы, начиная с продажи билета и заканчивая распределением потоков при входе и выходе со стадиона, призван обеспечить оптимальный уровень комфорта и безопасности всех участников спортивного действия.

Автоматизированная продажа билетов может осуществляться в соответствии с разнообразными схемами продаж билетов и абонементов путем формирования различных ценовых категорий и определенных областей – мест в секторах и группах секторов. Система контроля доступа взаимодействует с билетной системой и обеспечивает контролируемый проход болельщиков и разделение людских потоков по ценовым зонам и категориям посетителей. На границах зон устанавливаются турникеты, обеспечивающие считывание информации о субъекте, определение его права на проход в требуемую зону и, в случае положительного решения, предоставляющие возможность в эту зону пройти.

Тем самым система не только контролирует проход, но и направляет зрительские потоки, всячески способствуя скорейшему и беспрепятственному проходу людей, исходя из их права доступа.

Если на границе зон нельзя установить стационарное устройство (например, невозможно подвести к нужному месту коммуникационные и электрические кабели), система способна поддерживать мобильные терминалы, представляющие собой, по сути, ручной компьютер, который совмещает в себе сканирующие и информационные функции. В этом случае доступ обеспечивает сотрудник стадиона, который может проверить валидность билета и его соответствие той или иной зоне на стадионе.

Для обеспечения комплексной безопасности на объекте система должна иметь очень мощную и гибкую структуру настройки и управления. Она позволяет конфигурировать объекты практически любого уровня



сложности, создавать неограниченное количество зон доступа, а также описывать правила доступа в них для различных субъектов системы.

Наличие автоматизированной билетно-кассовой системы на стадионе позволяет реализовать широкий спектр функций по обеспечению безопасности деятельности объектов: мониторинг и управление потоками посетителей; сбор и обработка статистической информации; оперативный поиск интересующих лиц; пресечение доступа на объекты и зоны объектов лиц, не обладающих правом прохода в данные зоны; оперативное реагирование в случае возникновения нештатных ситуаций.

Автоматизация билетно-кассового хозяйства и контроля доступа способна стать одним из основополагающих элементов формирования системы безопасности каждого спортивного объекта, рассчитанного на проведение массовых мероприятий.

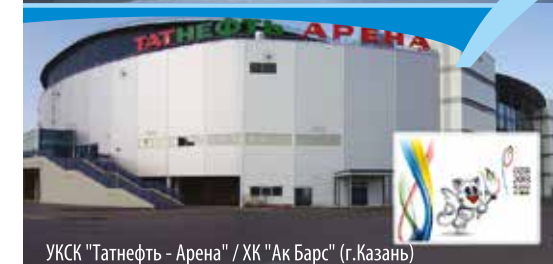
Примером современного подхода к реализации билетных программ и осуществлению контроля доступа на крупные спортивные мероприятия может служить автоматизированная билетно-пропускная система TicketNet.

Опыт построения и внедрения TicketNet на знаковых объектах в России и странах ближнего зарубежья, включая НСК «Олимпийский» – стадион финала Евро-2012, наглядно демонстрирует соответствие функционала системы современным требованиям к обеспечению безопасности, которые предъявляются к стадионам ФИФА, УЕФА, РФС и другими спортивными ассоциациями. ■

infotec
ИнфоТех®
Билетно-пропускные системы TicketNet

- Продажа билетов через кассы, терминалы, Интернет
- Безопасность и контроль доступа
- Централизованный сбор, обработка информации

Спортивные объекты, оснащенные системой TicketNet, аттестованы FIFA, UEFA, КХЛ и другими спортивными ассоциациями



+7 (812) 327-95-10
+7 (812) 327-95-06

196084, Россия, г. Санкт-Петербург, Московский пр., 103/3
www.infotec.ru инфотех.рф

ВОЗВРАТ
ИНВЕСТИЦИЙ
**СИНДРОМ
«БЕЛОГО
СЛОНА»**
ФИНАНСОВЫЕ ОПЕРАЦИИ
ОПТИМИЗАЦИЯ
ПРОЦЕССОВ
СТАДИОННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ
ОПЕРАЦИОННАЯ
ПРИБЫЛЬ

**КАК
ИЗБЕЖАТЬ
ПЕЧАЛЬНОЙ УЧАСТИ
«БЕЛЫХ СЛОНОВ»**



Постоянная оптимизация процессов стадионного менеджмента и эффективное применение всех имеющихся у стадиона возможностей для его коммерческого использования 365 дней в году – единственная возможность избежать синдрома «белого слона». Своим опытом делятся эксперты стадиона, принимавшего игры чемпионата Европы по футболу Евро 2012.

«Белый слон» (англ. white elephant) – это английский фразеологизм, обозначающий предмет, разорительный для своего владельца. Исторически его происхождение связано с имевшей место в Сиаме традицией, по которой король Сиам дарил неудобным ему придворным белого слона. Так как в Сиаме белые слоны почитались как священные животные, а значит не должны были работать, то стоимость содержания слона разоряла в конце концов «счастливого» получателя такого подарка. Поэтому в бытовом обиходе сначала в Англии, а затем по всему миру «белыми слонами» стали называть любые баснословно дорогие, но практически бесполезные предметы. В биржевую практику также вошло выражение «белый слон», которым стали обозначать финансовые операции, расходы на проведение которых превышают прибыль от всей сделки.



АНДРЕЙ САНИН

РУКОВОДИТЕЛЬ
ОТДЕЛА КОНСАЛТИНГА
ООО «ДОНБАСС АРЕНА»



АНОНС МЕРОПРИЯТИЯ
НА САЙТЕ
SPORTSFACILITIES.RU

В новейшее время термин «белые слоны» прочно вошел и в спортивную индустрию. Пекин и Афины, бывшие столицы Олимпийских игр, Южная Африка, принимавшая в 2010 году чемпионат мира по футболу, – всех их поразили синдром «белых слонов». Стадионы, в чье возведение были вложены миллиарды долларов, ныне простаивают, что выливается для их собственников в ежегодные много-миллионные операционные затраты.

В отчете Danish Institute for Sports Studies: World Stadium Index, Copenhagen May 2012, говорится, что из 75 стадионов, построенных или реконструированных в 23 странах в период с 1996-го по 2011 год, 51 стадион не оправдал огромных инвестиций на строительство и эксплуатацию, оплаченные преимущественно деньгами налогоплательщиков, то есть стал печально знаменитым «белым слоном».

 **DIGEST p. 78**

МОЖНО ЛИ ЭТОГО ИЗБЕЖАТЬ? ЭКСПЕРТЫ ДОНЕЦКОГО СТАДИОНА «ДОНБАСС АРЕНА» УТВЕРЖДАЮТ, ЧТО МОЖНО, И НА СОБСТВЕННОМ ПРИМЕРЕ ГОТОВЫ ПОКАЗАТЬ И РАССКАЗАТЬ В ПАНЕЛЬНОЙ ДИСКУССИИ ФУТБОЛЬНОГО САММИТА НА ВЫСТАВКЕ «СПОРТ», КАК ОНИ ВЫШЛИ НА ОПЕРАЦИОННУЮ ПРИБЫЛЬ УЖЕ В ПЕРВЫЙ СЕЗОН ПОСЛЕ СВОЕГО ОТКРЫТИЯ В 2009 ГОДУ.

ФУТБОЛЬНЫЙ СТАДИОН В РОСТОВЕ-НА-ДОНУ «КАЗАНЬ АРЕНА»



Не успев распрощаться с объектами Олимпиады-2014, институт активно включился в процесс проектирования футбольного стадиона на 45 тыс. зрителей в Ростове-на-Дону к чемпионату мира по футболу 2018 г. Этому процессу предшествовало проектирование футбольного стадиона на 45 тыс. зрителей в Казани к XXVII Всемирной летней Универсиаде 2013 г. (главный архитектор проекта – Моторин В.В., главный конструктор проекта – Келасьев Н.Г.). В 2018 г. этот стадион примет официальные матчи финальной части чемпионата мира по футболу.

На примере Казани в институте начался новый этап проектирования спортивных объектов в виде совместной работы с управляющей компанией ООО «Интекс» и архитектурным бюро Populous (Великобритания), от разработки концепций футбольных стадионов до рабочей документации и ведения авторского надзора.

Наряду с такими уникальными объектами, как футбольные стадионы, институт большое внимание уделяет проектированию многофункциональных спортивно-оздоровительных сооружений для городского населения. Так, в 2013 г. институт заканчивает проектирование Дворца тенниса, Дворца водных видов спорта и Ледового дворца в Душанбе, зоны активного отдыха в Ноябрьске, по которым уже ведется строительство.

ЦНИИПРОМЗДАНИЙ



ДИАНА ЛЕЙКИНА

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО
ДИРЕКТОРА ОАО «ЦНИИПРОМЗДАНИЙ»,
ГЛАВНЫЙ АРХИТЕКТОР ИНСТИТУТА,
КАНДИДАТ АРХИТЕКТУРЫ

2014 г. станет для ОАО «ЦНИИПромзданий» годом проектирования и научного сопровождения объектов для чемпионата мира по футболу 2018 г. Кроме этого, под руководством ФГУП «Спорт-Ин» институт считает целесообразным разработать каталог спортивных сооружений повторного применения для массовых видов спорта.

Благодаря значительному опыту проектирования футбольных стадионов (в Казани, Грозном, Ростове-на-Дону) ЦНИИПромзданий принял участие в разработке системы добровольной сертификации объектов по «зеленым» стандартам и ГОСТ Р 54954-2012 «Оценка соответствия. Экологические требования к объектам недвижимости» и приступает к разработке требований программы «Зеленый гол. РФ 2018».

**ДОКЛАД НА ФУТБОЛЬНОМ САММИТЕ ВЫСТАВКИ «СПОРТ»:
«ПЛАНИРОВОЧНЫЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ СТАДИОНОВ
В СООТВЕТСТВИИ РОССИЙСКИМ СТРОИТЕЛЬНЫМ НОРМАМ, С УЧЕТОМ
ТРЕБОВАНИЙ ФИФА К СТАДИОНАМ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЧЕМПИОНАТА
МИРА ПО ФУТБОЛУ «ФИФА 2018 В РОССИИ» И «ЗЕЛЕНЫМ» СТАНДАРТАМ.
АСПЕКТ НАСЛЕДИЯ НА ЭТАПЕ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СТАДИОНА
В КОНТЕКСТЕ ЕГО УСПЕШНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПОСЛЕ
ПРОВЕДЕНИЯ ЧЕМПИОНАТА МИРА».**

ПРОЕКТИРОВАНИЕ
И НАУЧНОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ
**ОБЪЕКТЫ
ЧМ ПО
ФУТБОЛУ 2018**
СООРУЖЕНИЯ ПОВТОРНОГО
ПРИМЕНЕНИЯ



АНОНС
МЕРОПРИЯТИЯ
НА САЙТЕ
SPORTSFACILITIES.RU

КРОК – КРУПНЫЙ
РОССИЙСКИЙ СИСТЕМНЫЙ
ИНТЕГРАТОР

БИЗНЕС-
АНАЛИТИКА

УПРАВЛЕНИЕ
ИНФРАСТРУКТУРОЙ
СПОРТИВНЫХ
КОМПЛЕКСОВ

ПРОГРЕССИВНЫЕ
РЕШЕНИЯ

МЕТОДИКИ ОРГАНИЗАЦИИ И ВЕДЕНИЯ
СПОРТИВНОГО БИЗНЕСА

СПОРТИВНЫЙ
ЦЕНТР
БУДУЩЕГО –
КАКОЙ ОН?

Макет спортивного центра в масштабе 1:10 реализуется стратегическим партнером выставки «СПОРТ 2014» – компанией КРОК. На площади 2000 м² посетители смогут наглядно ознакомиться с прогрессивными решениями в области проектирования, строительства и оснащения спортивных сооружений, а также с передовыми методиками организации и ведения спортивного бизнеса. Это инструменты для контроля строительства новых ФОК и развития уже действующих объектов, решения для управления инфраструктурой спортивных комплексов, системы безопасности, информационный портал, интерактивный пол с настраиваемой светодиодной разметкой, видеостены с функционалом бизнес- и видеоаналитики, интерактивные навигационные киоски с возможностью RFID-регистрации, комплексы телемедицинского обслуживания и др.

Демонстрация работы решений будет организована в условиях, приближенных к реальным.

Как найти интерактивную площадку: ВВЦ, павильон №75, «Интерактивная модель ФОК».



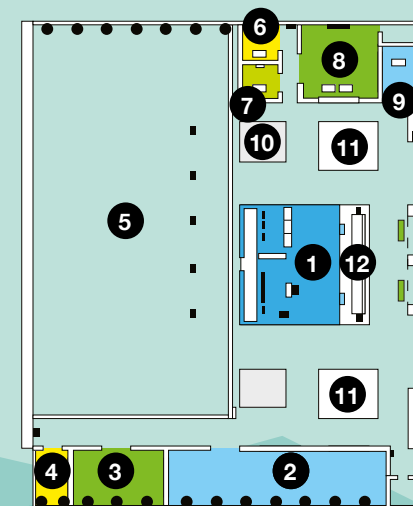
АЛЕКСЕЙ ВОЛКОВ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ГЕНЕРАЛЬНОГО
ДИРЕКТОРА КОМПАНИИ КРОК ПО
РАБОТЕ С КОРПОРАТИВНЫМИ
ЗАКАЗЧИКАМИ

- | | |
|--|------------------------|
| 1) Ситуационный центр/центр управления | 7) Зона видеосудейства |
| 2) Зал тренажеров | 8) Телемедицина |
| 3) Зал единоборств | 9) Пресс-центр |
| 4) Раздевалки | 10) Интерактивный пол |
| 5) Игровая площадка | 11) Зона переговоров |
| 6) Медицинский кабинет | 12) Ресепшн |

RFID-
РЕГИСТРАЦИЯ
СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ
ИНТЕРАКТИВНАЯ
НАВИГАЦИЯ

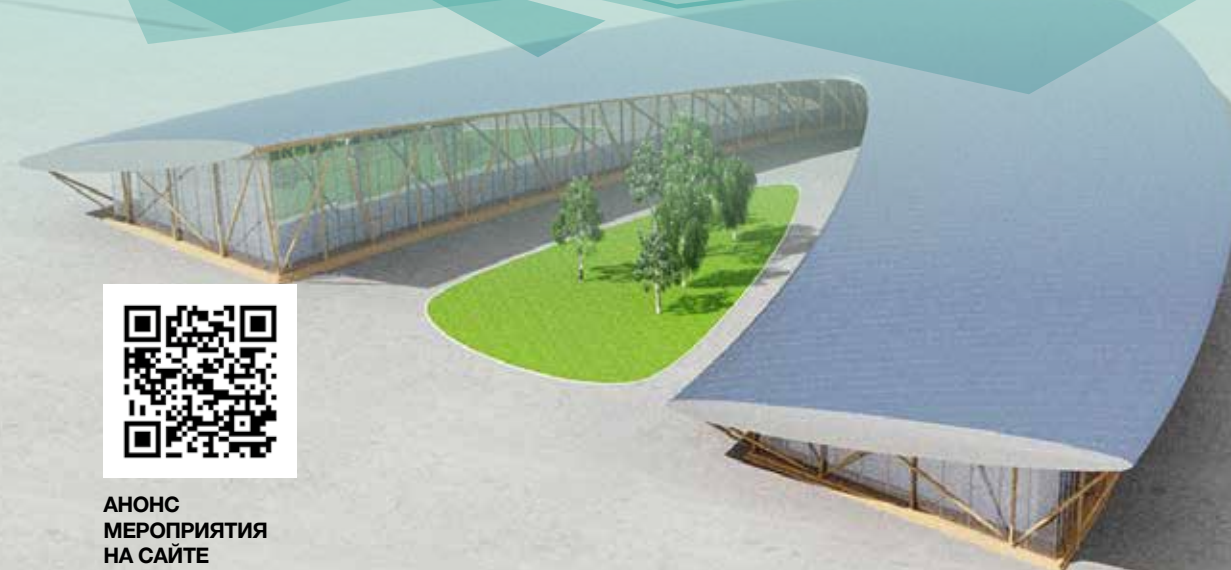
МЕТОДИКИ ОРГАНИЗАЦИИ И ВЕДЕНИЯ
СПОРТИВНОГО БИЗНЕСА



ОТВЕТ НА ВОПРОС, ЧТО ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ СПОРТИВНЫЙ ЦЕНТР БУДУЩЕГО, МОЖНО УЗНАТЬ НА СТЕНДЕ-МАКЕТЕ ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА (ФОК), ОБОРУДОВАННОГО САМЫМИ СОВРЕМЕННЫМИ ТЕХНИЧЕСКИМИ И ИТ-РЕШЕНИЯМИ. ИНТЕРАКТИВНАЯ МОДЕЛЬ ФОК БУДЕТ ПРЕДСТАВЛЕНА ВПЕРВЫЕ ЗА ДЕСЯТЬ ЛЕТ ПРОВЕДЕНИЯ ВЫСТАВКИ «СПОРТ».



АНОНС
МЕРОПРИЯТИЯ
НА САЙТЕ
SPORTSFACILITIES.RU



ОСНАЩЕНИЕ ВАШЕГО ЦЕНТРА ■ ОДНО РЕШЕНИЕ ЗА ОДИН ЗАКАЗ

Когда вы планируете оборудовать строящееся здание или многофункциональный спортивный объект с большим количеством различных помещений, то непременно сталкиваетесь с проблемой выбора мебели. Какая она должна быть: пластик или дерево? Как разместить? А какой цвет выбрать? А гарантии? Можно ли как-то сэкономить время на ее размещение с небольшими затратами? Есть возможность комплексного оборудования помещений разного назначения одним подрядчиком? Трудно, правда? Но специалисты компании «ПТК «Спорт» так не считают. Главное, по их мнению, – это четко сформулированное техническое задание и профессиональный подход. Будьте уверены, результат вас приятно удивит.



Читателям SF компания «ПТК «Спорт» известна на рынке в первую очередь как производитель широкого ассортимента продукции для оснащения бассейнов. Но уже в течение пяти лет она занимается оборудованием не только бассейнов, но и других помещений, существующих в физкультурно-оздоровительных центрах любого уровня: раздевалок, душевых, столовых и т.д.

При оснащении раздевалок, душевых, бассейнов оптимально подходят такие функциональные и износостойкие материалы, как HPL-пластик и ПВХ-профиль, из которых изготавливаются шкафы, перегородки, стеллажи, корзины для инвентаря и скамейки. Именно их специалисты компании выбрали в качестве сырья для широкого спектра мебельной продукции, который насчитывает в настоящее время более 20 моделей.

Пластик HPL, из которого изготавливаются шкафы и перегородки, обладает весьма выгодными свойствами:

- ▶ износостойкость: привлекательный внешний вид сохраняется на протяжении всего срока эксплуатации;
- ▶ термостойкость: материал не меняет своих характеристик в диапазоне температур от -50 до +60 °C, а также прошел испытания на морозостойчивость;
- ▶ влагостойкость;
- ▶ трудногорючесть: класс горючести материала Г1, при горении материал не разрушается, риск обвала конструкций минимален;
- ▶ антивандальность: стойкость к ударам и царапинам, материал не подвержен деформации под любым внешним воздействием;
- ▶ свето- и цветостойкость: не выгорает под воздействием солнечных лучей;
- ▶ стойкость к бытовым химикатам: загрязнения удаляются очень быстро, поверхность не нарушается;
- ▶ гигиеничность и антистатичность: пластик HPL абсолютно безопасен для здоровья, и его поверхность пригодна для контакта с продуктами питания;
- ▶ экологичность: не содержит и не выделяет вредных веществ даже при нагревании. При производстве материала используются компоненты, не образующие вредных паров, газов.

Комплекс таких свойств дает возможность применять материал и продукцию из него практически без ограничений.

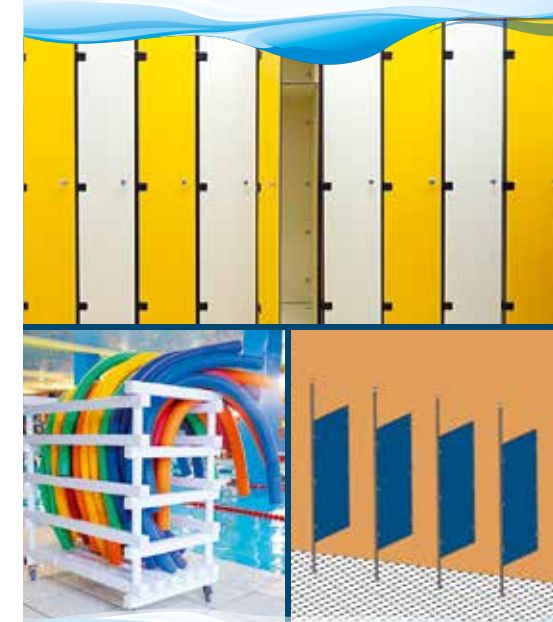
Пластик профиля из ПВХ позволяет конструировать корзины, стеллажи для хранения инвентаря, скамейки и табуреты любых форм и размеров. Можно выполнить корзины как с закрывающейся крышкой, так и без. Что касается скамеек, то этот вид продукции выпускается как стандартных размеров, так и с дополнительными возможностями – вешалками. Стеллажи можно производить как закрывающиеся, так и сквозные. Такой материал, как ПВХ, легко моется, не выгорает на солнце и соответствует всем основным санитарно-гигиеническим нормам.

Сроки и стоимость выполнения комплексных работ, связанных с полным оснащением объекта, как нетрудно догадаться, зависят от их объема. Важными моментами являются возможность изготовления изделий на заказ, с учетом пожеланий клиентов – от размера до цвета, а также комплектация шкафов электронными или механическими замками.

Среди референс-объектов «ПТК «Спорт» – школы, спортивные центры (например, Центр плавания в Санкт-Петербурге), реабилитационные центры и медицинские учреждения (например, медсанчасть № 38 в Санкт-Петербурге).

Специалисты компании ежеквартально внедряют новые разработки, которые позволяют расширять возможности, связанные с оснащением спортивных сооружений, а также помещений общественного и частного назначения, уделяя при этом максимальное внимание качеству продукции и выполняемых работ.

Тугай Татьяна, руководитель и технолог мебельного производства «ПТК «Спорт»



«ПТК «Спорт»

- Мебель для раздевалок, бассейнов и душевых
- Собственное производство, возможность индивидуального изготовления
- Услуги сборки и монтажа

Офис продаж:
Санкт-Петербург,
Свердловская наб., 14
корп.2, пом.14Н
+7 (812) 702-17-70



ВТОРОЙ МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФИТНЕС-ФЕСТИВАЛЬ FITEXPO

25 марта в рамках международной выставки «Спорт» стартует веселый и в то же время серьезный праздник фитнеса – Второй Московский международный фитнес-фестиваль FitExpo. Оргкомитет фестиваля поставил перед собой цель собрать все самое лучшее и интересное по самым разным направлениям фитнеса.

FitExpo – единственное в России мероприятие, одной из важнейших целей которого является создание качественной современной площадки для эффективного взаимодействия представителей фитнес-индустрии, органов государственного управления и федеральных проектов, направленных на популяризацию и развитие физической культуры, поддержание популярности ЗОЖ среди молодежи и других групп граждан.

Программа фестиваля ориентирована как на профессионалов, так и на любителей фитнеса и здорового образа жизни любого уровня спортивной подготовки и возраста. Вход на территорию фестиваля и посещение всех мероприятий, проходящих в рамках фестиваля, бесплатны. Предварительная регистрация не требуется.

Владельцев и управляющих фитнес-клубов и спортивных центров обязательно заинтересует деловая программа фестиваля. Вместо привычных лекций топ-менеджеры смогут посетить уникальные фитнес-лаборатории, в которых будут всесторонне изучены самые актуальные управленческие проблемы.

Знаковыми событиями деловой программы FitExpo станут форум «Взаимоотношения компаний фитнес-индустрии с органами государственной власти» и круглый стол «Реализация программы «Единой России» по оснащению школ» (куратор И.К. Роднина). В них примут участие ведущие представители фитнес-бизнеса, а также чиновники профильных ведомств. Результатом их споров, обсуждений и совместной работы станет пакет предложений, способных укрепить сотрудничество фитнес-индустрии и государства.

Оргкомитет FitExpo



МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ СПОРТИВНЫЙ САММИТ

24 апреля 2014 | Москва | Marriott Grand Hotel

moscowsportsummit.ru

ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ПРОГРАММЫ:

- МЕНЕДЖМЕНТ КРУПНЫХ СПОРТИВНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ
- МЕНЕДЖМЕНТ СПОРТИВНЫХ КЛУБОВ И ЛИГ
- МЕНЕДЖМЕНТ СПОРТИВНЫХ СООРУЖЕНИЙ
- УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ НА КРУПНЫХ СПОРТИВНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ
- СПОРТИВНЫЙ МАРКЕТИНГ И СПОНСОРИНГ

ОПЫТ ПОДГОТОВКИ И ПРОВЕДЕНИЯ СПОРТИВНЫХ СОБЫТИЙ:

- XIX Чемпионат мира по футболу 2010, ЮАР
- XIV Чемпионат мира по легкой атлетике 2013, Москва
- XXVII Всемирная летняя универсиада 2013, Казань
- XXII Олимпийские Зимние и XI Паралимпийские Зимние Игры 2014, Сочи
- XXIX Всемирная зимняя Универсиада 2019, Красноярск

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



ОРГАНИЗАТОР:



ПАРТНЕР:



СРЕДИ ДОКЛАДЧИКОВ:



АЛЕКСАНДР ПОЛИНСКИЙ

Генеральный директор
ДИРЕКЦИЯ СПОРТИВНЫХ И ЗРЕЛИЩНЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ ДЕПАРТАМЕНТА
ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА
ГОРОДА МОСКВЫ (ГБУ ДСЗМ)



ОЛЕГ МАТЫЦИН

Президент
РОССИЙСКИЙ СТУДЕНЧЕСКИЙ
СПОРТИВНЫЙ СОЮЗ
Первый вице-президент
МЕЖДУНАРОДНАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СТУДЕНЧЕСКОГО СПОРТА



МАРИНА ПОЧИНОК

Вице-президент по управлению
персоналом игр
ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
XXII ОЛИМПИЙСКИХ ЗИМНИХ ИГР
И XI ПАРАЛИМПИЙСКИХ ЗИМНИХ ИГР
2014 ГОДА В Г. СОЧИ



АЗАТ КАДЫРОВ

Генеральный директор
АНО «ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ
«КАЗАНЬ 2013»



ЛЕВ БЕЛОУСОВ

Ректор
РОССИЙСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ОЛИМПИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



ДЕМЬЯН СИДОРЕНКО

Коммерческий директор
ТОРГОВЫЙ ДОМ «СПАРТАК»
ХК «СПАРТАК»



ДМИТРИЙ КИРИЛЕНКО

Директор коммерческого департамента
ФК «ШАХТЕР» (ДОНЕЦК)

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ:

+7 (495) 926-78-70

INFO@MOSCOWSPORTSUMMIT.RU

ИТОГИ МЕЖДУНАРОДНОГО СЕМИНАРА КХЛ

В бизнес-парке «Румянцево» (Москва) состоялся международный семинар Континентальной хоккейной лиги «Инновационные хоккейные технологии: многофункциональность, энергоэффективность и безбарьерная среда на аренах КХЛ». Семинар собрал представительную аудиторию. Участники обсудили основные мировые тенденции в сфере эксплуатации спортивных объектов.

Президент РАСС Леонид Жестянников сделал обобщенный обзор состояния российской спортивной инфраструктуры. Он отметил ряд тонких мест, но также выделил и перспективы. Архитектор из Великобритании Стюарт Фрэйсер поделился опытом проектирования олимпийского (Лондон 2012) Дворца спорта Cooper Box. С важным докладом о безбарьерной среде выступил эксперт Лев Гутман. Перед его сообщением публике был презентован новый документ КХЛ – «Методические рекомендации по обеспечению доступности для маломобильных групп населения на ледовых аренах КХЛ». В ходе практической части свои технологии представили Powering Athletics, Edge10, Euroglass Dupon Sport и др.

Вице-президент по хоккейным операциям КХЛ Владимир Шалаев подвел итоги: «Семинар вызвал серьезный интерес не только у клубов лиги, но и у представителей различных международных и российских компаний. Для КХЛ важно, чтобы мы были лидерами в различных направлениях, в том числе и в вопросе эксплуатации и управления ледовыми аренами. Нам надо весь передовой опыт – и российский, и зарубежный – брать на вооружение».

Центр хоккейных технологий КХЛ на своем сайте (cht.khl.ru) запустил серию публикаций, посвященных тематике семинара. ■

Центр хоккейных технологий КХЛ

ВСЕРОССИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ВЫСТАВКА

“СТРОИТЕЛИ РОССИИ - ЧЕМПИОНАТУ МИРА ПО ФУТБОЛУ 2018”

- Инновационные материалы и технологии к ЧМ-2018
- Строительные и отделочные материалы
- Инженерные системы

- Строительная техника
- Транспортная инфраструктура
- Энергоресурсосбережение

Сроки и место проведения:

16-18 апреля 2014 г.,

г.о. Саранск, Мордовэкспоцентр

+7 (8342) 25-38-82, 25-47-62
www.mordovexpo.ru



ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНВЕНЦИЯ «СПОРТ- АККОРД 2014»

Форум конвенции «Спорт-Аккорд» 2014 г. будет проходить в отеле Susesi Resort, Белек, Анталия, Турция, с 6 по 11 апреля.

Отель Susesi Resort – место проведения 12-го ежегодного форума «Спорт-Аккорд», является одним из самых современных конгресс-центров на средиземноморском побережье. Форумы конвенции «Спорт-Аккорд» проводятся ежегодно в разных городах мира. Данное мероприятие предоставляет руководителям международного спортивного движения уникальную возможность встречаться с представителями бизнеса. Форумы конвенции представляют собой экспозицию достижений мирового спортивного движения и ежегодные общие собрания его руководящих органов.

В программу конвенции входят:

- ▶ конгрессы и генеральные ассамблеи, официальные совещания более 100 международных спортивных федераций – членов ассоциации «Спорт-Аккорд» и связанных с ними организаций;
- ▶ встречи Ассоциации международных федераций летних олимпийских видов спорта;
- ▶ встречи Ассоциации международных федераций зимних олимпийских видов спорта;
- ▶ городской форум (City Forum) – ряд совещаний и семинаров, рассчитанных на полдня и ориентированных на рассмотрение потребностей и запросов городов-заявителей на проведение крупных спортивных соревнований;
- ▶ заседание исполкома Международного олимпийского комитета (презентация городов-кандидатов на проведение Олимпийских игр);
- ▶ спортивная выставка.



MosBuild

ufi
Approved
Event

Главная строительная
и интерьерная выставка России

Строительство. Интерьер
1 – 4 апреля 2014, Москва, ЦВК «Экспоцентр»

Окна. Фасады. Ворота. Автоматика
1 – 4 апреля 2014, Москва, ВВЦ, Павильон 75

Керамика. Камень. Сантехника
15 – 18 апреля 2014, Москва, ЦВК «Экспоцентр»

Получите бедж посетителя!
www.mosbuild.com

MosBuild 20 лет –
строим будущее
вместе!

MosBuild

Архитектура • Строительство • Дизайн • Декор

Генеральная
деловая газета:
ВЕДОМОСТИ

Официальный
информационный партнер:
НЕДВИЖИМОСТЬ

При поддержке:
Коммерсантъ



KAZAN INTERNATIONAL EXHIBITION FOR TOURISM & SPORT KITS-2014

19-я специализированная выставка туризма и спорта KITS-2014 ждет гостей и участников в Казани. Выставка пройдет 11-12 апреля.

Выставка KITS состоит из двух разделов: «Спорт» и «Туризм». Тематика раздела «Спорт»:

- ▶ спортивная одежда, обувь, аксессуары для спорта и активного отдыха;
- ▶ спортивное оборудование и инвентарь (велосипеды, баскетбольные, волейбольные и футбольные мячи, ракетки для тенниса и пр.);
- ▶ оборудование для спортивных сооружений и фитнес-центров;
- ▶ наградная атрибутика, сувениры.

Деятельность ОАО «Казанская ярмарка» отвечает самым высоким выставочным стандартам и отмечена ведущими выставочными сообществами России и мира. Восемь выставок ОАО «Казанская ярмарка» отмечены знаком Российского союза выставок и ярмарок (РСВЯ), четыре выставки одобрены Всемирной ассоциацией выставочной индустрии (УФИ).

Официальным подтверждением качества услуг, оказываемых компанией, является сертификат системы менеджмента качества на соответствие международному стандарту ISO 9001:2008. «Казанская ярмарка» – единственный выставочный центр в России, имеющий знак соответствия международным стандартам качества.

На территории выставочного центра расположены три павильона общей площадью 6,7 тыс. м², главный павильон – памятник культурного наследия Республики Татарстан, конгресс-центр. Площадь всей территории выставочного комплекса – 12,1 га.

В рамках выставки планируется насыщенная деловая программа: международная научно-практическая конференция «ТУР-Фактор 2014»; семинары и мастер-классы на актуальные темы в сфере гостиничного бизнеса и туристической индустрии; презентации спортивных объектов Республики Татарстан, а также презентации и семинары от ведущих туроператоров России и многое другое, – в которой примут участие представители отраслевых министерств и ведомств, руководители профессиональных ассоциаций и агентств, специалисты туристической и спортивной отраслей. В рамках выставки также планируется ярмарка вакансий в сфере туризма и гостеприимства «Работа твоей мечты».

Источник: пресс-центр ОАО «Казанская ярмарка»

19-я международная специализированная выставка

KITS-2014



Kazan International Exhibition of Tourism & Sport - 2014*



ОТКРОЙ ОКНО
В МИР ПУТЕШЕСТВИЙ
И СПОРТА
С НАМИ!

11-12
апреля
Казань



ОАО «Казанская ярмарка»
Россия, 420059, г. Казань, Оренбургский тракт, 8,
тел.: (843) 570-51-17, 570-51-11,
факс: (843) 570-51-23
E-mail: d3@expokazan.ru, www.restexpo.ru

Информационная продукция для детей, достигших возраста двенадцати лет (12+)

*Казанская международная выставка туризма и спорта



DIGEST

FOCUS OF THE ISSUE

DIGEST

OLYMPIC HOLIDAYS OF SPORTSFACILITIES

p. 10

The main sporting event of the year has finished and the Olympic holidays of the SportsFacilities team came to an end too. We brought home positive impressions and unforgettable emotions. We can say that the 2014 Olympic and Paralympic Games have become the greatest positive experience for all the participants and spectators. Despite the fact that during the period of preparation for the main sporting festival the SportsFacilities team gave consideration to the greatest Olympic construction, visited the building sites and informed the readers about the organizational process, the results amazed us as well as all the other guests of the Olympiad. Russian athletes won the first place at the home Olympics collected 13 gold, 11 silver and 9 bronze medals. This is the best result for the Russian team at the Winter Games, even taking into consideration the results of the USSR Olympic team. In 1976 the Russian team won 13 gold, 6 silver and 8 bronze medals at the Olympic Games in Innsbruck, Austria. This is a great result but not unexpected, as

many people claim. This is a natural outcome of systematic demanding and hard work.

We congratulate Vitaly Mutko on such a wonderful opportunity to fix the result of his activities in the history of Russia. SportsFacilities wishes him further success on behalf of the editorial board and all our readers. No matter how his career will develop further, we will always remember that under the guidance of Vitaly Mutko Russia won the home Olympic and Paralympic Games!

Vitaly Mutko: "In terms of organization the Sochi Games can be called one of the best Winter Games ever". Housing, communications, transport logistics, catering, medicine - everything was at the highest level. Presidents of National Olympic Committees, sports ministers of different countries and other officials who visited the Games have only positive impressions. All guests concurred with the view that our games are organized at a significant level. We wanted to show the world a new country, to show how people are engaged in sports. We wanted to attract more interest to winter sports. And I am convinced we managed to do it successfully".



SOCHI 2014: THE FIRST PHASE OF THE PROJECT WAS COMPLETED BUTT, IS TO BE CONTINUED

p. 16

Sochi 2014 Olympic and Paralympic Games have finished. The Games justified both political and sporting hopes, despite the fact that the rivals and opponents had not believed it.

Russia organized these Games perfectly and demonstrated its really strong power to the whole world. Russian team sports results exceeded even the most optimistic expectations. The Russian team won the first place having left the rivals behind.

Nevertheless, the economic and social results of the Games are to be comprehended and appreciated.

We expect to see that Sochi will benefit from the new infrastructure built for the Games. We hope that it will be possible to turn Sochi into a real mecca for both foreign and Russian tourists. In this case it is very important to keep reasonable prices and the high quality of service familiar to many people.

Another issue is wonderful modern sports facilities which were built in the coastal and mountain clusters. The problem is how to make these facilities operate in a regular mode so that both professional and mass sports can benefit from them. That is why after the brilliant success of Sochi Olympics, the issue of the Olympic legacy is in the foreground.

After all, Sochi is the only town in Russia that has such a modern sports infrastructure.

The Federal and regional authorities need to answer some key questions quickly: who will manage these sports facilities; what sources of funding will be used for these sports facilities; whether a market system will

be formed; what kinds of marketing tools will be most effective in Sochi; how to identify unique target audience for each sports facility; what kinds of events will be held on these facilities and how to create a unified system of sporting events.

There is no ready-made recipe for effective Sochi Olympic legacy operation today. That is why it is necessary to take a specific program of action for each facility. All decisions should be purely systemic.

For example, the "Fisht" stadium can become a training base for the Russian national team, a venue for holding large concerts. But the best solution would be to form a professional football team in Sochi.

In this case we will have a guaranteed stable competition calendar for many years ahead. In the case of the Sports Palace "Bolshoi", the key decision is a rapid formation of a professional hockey team that will be able to participate in the Continental Hockey League competitions. It will lead to formation of a team for the Youth Hockey League. As a result the Palace will operate in the mode of regular competition calendar of ice hockey matches.

The article presents a list of possible system solutions for long-term development of sports facilities in Sochi, which will produce mixed financing channels for effective long term management of the Olympic sports facilities.

**Moscow University of Industry
and Finance «Synergy»,
First Vice-Rector, Scientific Supervisor
of Sport Management Faculty, PhD (Economics)**



SOCHI SETS STANDARDS OF BARRIER-FREE ENVIRONMENT

p. 22

At the beginning of 2014 "Sochi 2014 Organizing Committee" issued the first edition of a reference book "Barrier-free environment of Sochi 2014 Olympic and Paralympic Games" concerning provision of barrier-free environment and addressed to Olympic Games participants and spectators. Walking around the Olympic facilities we made sure that Sochi 2014 Olympic and Paralympic Games showed how much had been achieved over the past six years in the area of creating accessible and inclusive environment and changing Russian citizens' attitude toward this social problem.

"Construction norms and rules 35-01-2001", one of the fundamental documents, was actualized on the initiative of "Sochi 2014 Organizing Committee". It was succeeded by Set of Rules: "Accessibility of buildings and facilities for people with disabilities and other people with limited mobility" that was elaborated in accordance with the regulations of IOC and IPC and relying on the international practice accumulated in the field of provision of the environment of life activity with ready access for disabled people and other people with limited mobility.



HOSPITALITY HOUSES OF THE OLYMPIC PARK

p. 28

President Vladimir Putin paid careful attention to the Sochi 2014 Olympic Games. Regardless of being busy, he visited a lot of Olympic Hospitality Houses, talked to many athletes from different countries, met the heads of National Olympic Committees and the Presidents of the winter sports Federations.

The SportsFacilities team also enjoyed visiting pavilions of partners, sponsors and Russian regions. It was impossible to visit all interesting places at a time, so, we visited the Olympic park many times.

Sochi Olympic Park looked like a space launching site. Not only sports facilities looked fantastic. 25 Houses of Hospitality and pavilions of partners of the Games and "Sochi 2014" Organizing Committee, as well as the National Olympic Committees were located in the Park in order to create a festive atmosphere.

Pavilions, concerts and events were as interesting for the visitors as competitions themselves.

All the pavilions tried to attract more visitors: they gave souvenirs, organized sports games and all sorts of hi-tech interactive entertainments.



AUTOMATED TICKETING SYSTEM

p. 54

Security first! It is these words that you can see at the very beginning of any guidance on stadium infrastructure, and taking into account the current millennium. The problem of security during sporting events concerns both sports officials and football clubs. One of the measures to develop an integrated security system is to equip the grounds for holding sporting and mass participation events with automated ticket systems and access control systems.

Automated ticketing system allows to solve a number of issues of a large sports complex operation. In particular, it concerns security management, provision of mass access to the stadium, regulation of the crowds of people coming in and out, accreditation of staff and guests and booking and ticketing services.

Effective management of these resources is one of the most important elements of integrated security of sporting events. Each element of the system, from the ticketing to regulation of the crowds of people coming in and out of the stadium, is designed to provide optimum comfort and safety of sporting event participants.

SPORTS SHOW 2014

p. 58

The “SportsFacilities” magazine team organizes two local events within the framework of the business programme of the exhibition “Sport-14”.

These events are devoted to the most important topics of the exhibition “Sport-14”.

The first event is Panel Discussion “2018 FIFA World Cup” held on March, 25, the first exhibition day. The aim of the panel discussion is to hold a meeting of representatives of the Ministry for Sports of the Russian Federation, the 2018 FIFA World Cup Organizing Committee, the general designer, the representatives of international consulting companies, architectural firms and designers who take part in sports facilities construction in Russia and abroad.

Another event is “Sports and Recreation Centres in Focus” is held on the third day of the exhibition at 12:30 (as it is partially connected with the Day of the Moscow Region, held on the same day) in the integrated format of conference, seminar for managers of sports facilities and excursion to the interactive exhibition area devoted to sports and recreation centres – the main subject matter of the exhibition “Sport-14”.



INFORMATION SYSTEM “INTERACTIVE PRESENTATION COMPLEX”

p. 36

Sports facilities funded within the framework of the Federal Target Program “Development of physical culture and sports in the Russian Federation for 2006 – 2015”. Interactive Presentation Complex is intended to create a catalogue of sports facilities constructed or renovated within the framework of the FTP “Development of physical culture and sports in the Russian Federation for 2006 – 2015”. On the Internet the Interactive complex is located at: <http://objects.minsportfcp.ru>. Currently the interactive presentation complex contains the information about 727 sports facilities located in 563 municipalities in 73 Russian Federation constituent territories. The catalogue is constantly updated with new information collected by operators of the information system, by representatives of regional authorities in the field of physical culture and sports and by organizations managing sports facilities. The map of each sports facility represented in the catalogue contains general information, the information about the type and the status of the facility (under renovation, under construction, commissioned), kinds of sport that can be played there, as well as funding, working hours and

contacts. The interactive complex consists of multimedia content: photos, videos, 3D-models of sports facilities and presentations. Moreover, the site broadcasts video made by web cameras installed on construction sites. Today the interactive catalogue of sports facilities contains more than 6500 photos and about 260 interactive 3D-panoramas. Ministry of Sports of the Russian Federation invites regions to cooperate in filling the electronic catalogues with text, photo and video materials. Every three months the Ministry of Sports of the Russian Federation together with the executive authorities of the Russian Federation in the field of physical culture and sports upload the most recent photo-, video- and text materials to the portal. A working team is regularly sent to major facilities in order to make interactive 3D panoramas and to take pictures from air drones. Photo and video materials made by the team are posted on the portal. All the materials are published in the Russian and English languages. If the region does not have a possibility to translate, the information can be presented in Russian. The exception is the official translations of names of the settlements and the RF constituent territory itself.



FTP: MEASURE FORMATION MECHANISMS, MANAGEMENT TECHNIQUES AND METHODS

p. 40

On January, 3 the Government of the Russian Federation published the document of approval of the Federal Target Program “Development of physical culture and Sports in the Russian Federation for 2016-2020 years” on its site. In our January issue we discussed the reasons why a quarter of the performance targets of the Program 2006-2015 is not achieved and analyzed key problems that impede development of a stable system of physical culture and sports in Russian regions.

The analysis of the implementation of the FTP 2006-2015 leads to the conclusion that complex measures should be undertaken to introduce healthy life-style standards. The officials described sources of financial support and some techniques and methods for implementation of the Program. Today we bring to your notice an article on measure formation mechanisms of the Program.

Prognoses

According to predictive estimates, by the end of 2020 the implementation of the Program will provide the necessary conditions for achieving the targets of the Strategy of

development of physical culture and sports in the Russian Federation till 2020, the state program of the Russian Federation “Development of physical culture and sports” to engage people in physical culture and sports:

- ▶ about 40% of citizens of the Russian Federation (2012 22%);
- ▶ about 20% of people with disabilities (2012 3,5%);
- ▶ about 80% of students (2012 52,7%).

The sports infrastructure, created within the framework of the Program, will ensure stable conditions for the formation of sports reserve for sports teams of the Russian Federation.

Guidelines for the measure formation activities

Measure formation of the Program is realized in accordance with several guidelines:

- ▶ enhancement of conditions for mass sports development;
- ▶ enhancement of conditions for high performance sports development;
- ▶ enhancement of conditions for a stable sport reserve formation;
- ▶ general measures.



CHRONICLE OF A LARGE SPORTS CONSTRUCTION. VOLGA FEDERAL DISTRICT

p. 48

Since the adoption of the FTP, a few tens of sports facilities including stadiums, swimming pools and the Ice Palace in Saransk have been put in commission in Mordovia.

Minister of Physical Culture and Sports of Mordovia Vladimir Kireev said: “The former Head of Mordovia Nikolai Merkushev and the current Head of the region Vladimir Volkov, initiated the construction of many sports facilities”.

Vitaly Mutko, Russian Sports Minister supported the development of sports infrastructure. Russian athletes play a major role too. They win gold medals and take an active part in development of sports: they give master classes and lessons at schools as a part of Olympic Day Program. They are involved in the facilities construction: they give us requirements specification, make their own allowances and take part in acceptance of constructional work.

Mordovia has been always known for its achievements in athletics, wrestling and other summer sports. At present the region develops winter sports too, partially thanks to the implementation of the FTP.



Календарь мероприятий



MOSBUILD 2014
1-4, 15-18.04.2014 |
МОСКВА | www.mosbuild.com

Крупнейшая в Европе ежегодная международная строительная и интерьерная выставка, включает три раздела: Fe-nestration, Building & Interiors, Cersanex; подтверждена знаком UFI (Всемирная ассоциация выставочной индустрии).

**ФОРУМ КОНВЕНЦИИ
«СПОРТ-АККОРД» 2014**
06-11.04.2014 | ТУРЦИЯ |
www.sportaccord.com

Форум мировых лидеров спортивной индустрии, спортивных федераций – членов ассоциации «Спорт-Аккорд» и организаций, ведущих представителей всемирного спортивного движения.

**INTERNATIONALE LEIT-
MESSE FÜR FITNESS**
03-06.04.2014 | КЕЛЬН |
www.fibo.de

Ведущая выставка по теме фитнес, здоровый образ жизни. Спортивное питание, оборудование, одежда и аксессуары для различных видов спорта, программное обеспечение для фитнес-центров.

**СТРОИТЕЛИ РОССИИ –
ЧЕМПИОНАТУ МИРА ПО
ФУТБОЛУ ФИФА 2018**
16-18.04.2014 | САРАНСК |
www.mordovexpo.ru

Всероссийская строительная выставка, коммуникационная площадка для обмена опытом и инновациями, профессионального диалога предприятий Мордовии, России, зарубежья.

**ИНТЕГРАЦИЯ. ЖИЗНЬ.
ОБЩЕСТВО – 2014**
25.04.2014 | МОСКВА |
www.integration.ru

Интеграция – раскрытие возможности взаимовыгодного сотрудничества. Жизнь – создание безбарьерной среды, обеспечение комфортной жизни. Общество – развитие толерантности общества.

Спасибо компании «МегаФон» от редакции SportsFacilities за предоставленное фото на обложку этого номера!

ОЛИМПИЙСКИЙ
ФОТОБАНК

МЕГАФОН



Организация и эксплуатация систем временного энергоснабжения



117105, Москва, Варшавское шоссе, 35
тел.: +7 495 785 8400
e-mail: info@pt-moscow.ru
www.powertechologies.ru

