

СПОРТИВНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Возведенные с применением материалов
и технологий КНАУФ



КНАУФ И СПОРТ – СОСТАВЛЯЮЩИЕ ПОБЕДЫ

Международная группа КНАУФ накопила значительный опыт поддержки строителей знаковых спортивных сооружений — от строительства футбольных стадионов для чемпионата Европы в Германии, в частности в Мюнхене, Германия, и чемпионата мира 2014 года в Бразилии, «Маракана» в Рио-де-Жанейро, до множества спортивных объектов в точи.

КНАУФ поставлял свои инновационные материалы и решения для строительства и отделки практически всех объектов Олимпиады в точи, прошедшей в 2014 году. Строители высоко оценили качество и удобство работы с системами КНАУФ. Одними поставок впечатляют: это более 14 миллионов квадратных метров КНАУФ-листов, 10 миллионов погонных метров КНАУФ-профиля, около 60 тысяч тонн сухих гипсовых смесей, более 10 тысяч тонн сухих цементных смесей и почти 600 тысяч квадратных метров цементных плит АКВА; АНГ=®.

Более 270 тысяч квадратных метров плит АКВА; АНГ=® Внутренняя смонтировано при отделке дворца зимнего спорта «Айсберг», где во время Олимпийских игр прошли соревнования по фигурному катанию и шорт-треку. Здесь максимально использованы преимущества инновационных листовых материалов КНАУФ, позволяющих создавать сложные криволинейные поверхности там, где предъявляются высокие требования к таким свойствам материалов. Специально для дворца зимнего спорта «Айсберг» техническими специалистами КНАУФ были разработаны решения олицовки колонн с высоким радиусом кривизны.

Уникальные разработки и богатый опыт компании КНАУФ позволяют предложить решения для самых разных строительных задач для объектов разнообразных видов спорта — от устройства фасадов до внутренней отделки комментаторских кабин и медицинских кабинетов, от небольших и культурно-оздоровительных комплексов до дворцов зимнего спорта и футбольных стадионов. Каждый раз группа КНАУФ готова предложить строителям комплексный подход к работе: не только решение и поставку систем, но и консультационную поддержку и сопровождение на объекте.

В данном каталоге мы представляем Вашему вниманию самые крупные и значимые объекты,озведенные с использованием материалов КНАУФ.

СОДЕРЖАНИЕ

+тадионы

+тадион «Открытие Аренा», г. Москва, Россия	4
Олимпийский стадион «Фишт», г. Адлер, Россия	6
+тадион «Бунёдкор», г. Ташкент, Уз"екистан	8
+тадион «Астана Аренা», г. Астана, Казахстан	10

&ворцы спорта

&ворец зимнего спорта «Айс"ерг», г. Адлер, Россия	12
<едовый дворец «Большой», г. Адлер, Россия	14

+спортивные комплексы

Керлинговый центр «<едяной ку"», г. Адлер, Россия	16
<едовая арена «Шай"а», г. Адлер, Россия	18
<едовый дворец на курорте «Игора», <енинградская о"ласть, Россия	20
Концертно-спортивный комплекс «+и"ур Аренा», г. +анкт-;етер"ург, Россия	22
Арена «#роley», г. Ха"ровск, Россия	24
+спортивный комплекс «А"акан», г. А"акан, Россия	26
Конько"ежный комплекс «Алау», г. Астана, Казахстан	28
+порткомплекс «+арыарка», г. Астана, Казахстан	30
Бассейн «+партак», г. Иркутск, Россия	32
Адлерская теннисная академия, г. Адлер, Россия	34

СТАДИОН «ОТКРЫТИЕ АРЕНА»

г. Москва, Россия

Стадион «Открытие Арена», расположенный в Москве в районе Тушинского аэродрома, является первым домашним стадионом «Чемпионата мира по футболу 2018 года». Уникальные подвижные трибуны готовы принять 45 000 зрителей и даже увеличить это число до 46 000 на время проведения чемпионата мира по футболу 2018 года, чтобы каждый с комфортом мог насладиться захватывающей игрой. Исходя из назначения объекта, он нуждался в решениях, которые смогут обеспечить устойчивость к агрессивным климатическим условиям, а также высокую степень антивандальности. В результате на западной трибуне и в зонах VIP-лож дляшивки потолочных конструкций и возведения перегородок применялись конструкции из КНАУФ-листов и КНАУФ-профиля. В commentatorsких и пресс-центрах потолочные конструкции выполнены из акустических звукопоглощающих плит КНАУФ-Акустика, в зонах холодных трибун использовались цементные плиты АКВА; АНГАЛ®.



Архитекторы:

+ Бэйли, Р. Феоктистов, М. Юдина

Год постройки:

2014

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 70 000 м²

КНАУФ-про!иль – 300 000 пог. м

АКВА;АН#<= ° Цементная плита – 30 000 м²

КНАУФ-Акустика – 1 000 м²



г. Москва, Россия

ОЛИМПИЙСКИЙ СТАДИОН «ФИШТ»

г. Адлер, Россия

Стадион «Фишт», расположенный в Адлере, в Олимпийском парке, и рассчитанный на 45 000 зрителей, был визитной карточкой Олимпийских игр в Сочи, так как здесь проходили церемонии открытия и закрытия. Новейшие технологии, использованные при строительстве спортивного комплекса, гарантировали исключительную безопасность посетителей. Важной особенностью стала также минимизация возможных экологических рисков и ущерба живой природе при эксплуатации здания. В 2018 году площадка приняла участников чемпионата мира по футболу, а в дальнейшем будет использована для проведения массовых мероприятий, концертов и праздников.



Архитектурное бюро:

Buro Happold (Англия)

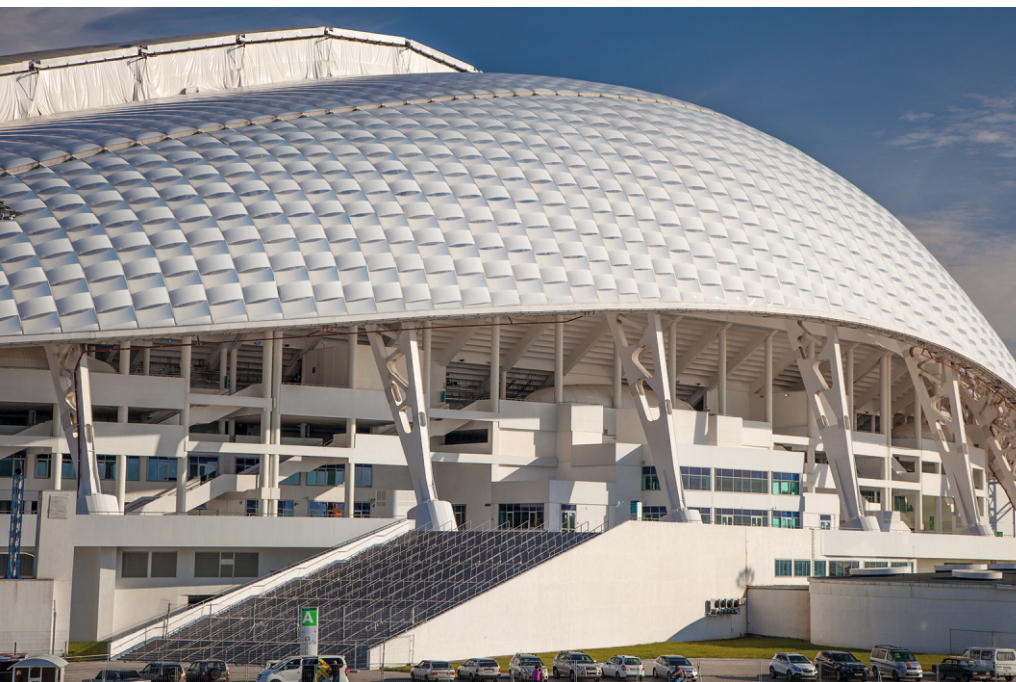
Год постройки:

2013

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 120 000 м²

АКВА; АНГЛЕС; Цементная плита – 200 000 м²



г. Адлер, Россия

СТАДИОН «БУНЁДКОР»

г. Та^{*}кент, Узбекистан

Спортивный стадион «Бунёдкор», расположенный в Ташкенте, стал подарком к 100-летию Узбекской Республики. При строительстве были учтены все требования FIFA и сохранены характерные черты восточной архитектуры. Стадион имеет освещение на фасаде. Территория площадью в 56 гектаров вмещает в себя семь современных полей, детскую школу, академию, музей, три ресторана и другие сооружения.



Архитектурное бюро:

GMP Architects (Германия)

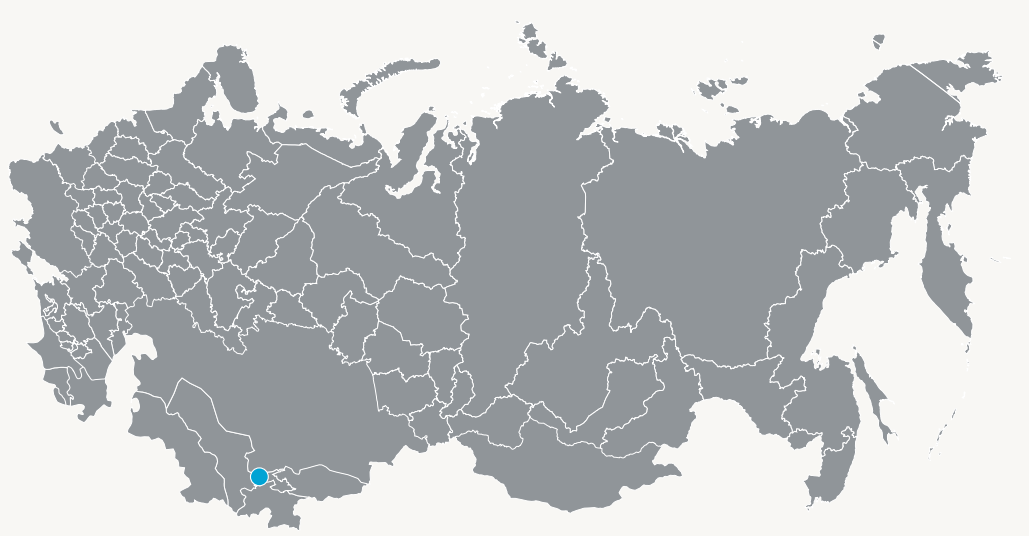
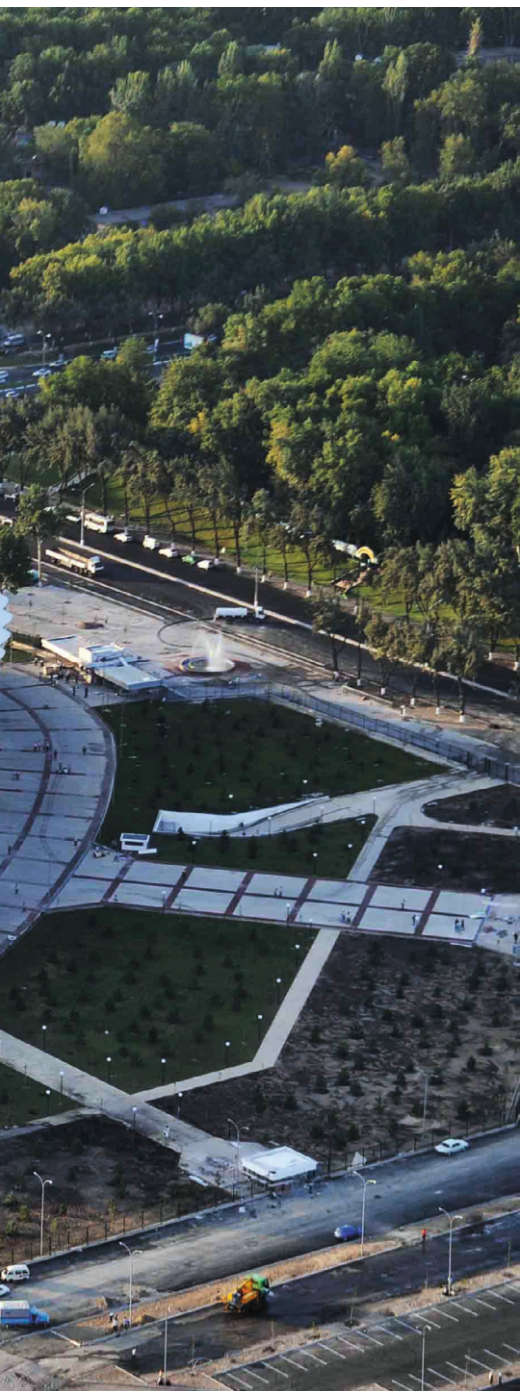
Год постройки:

2012

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 125 000 м²

КНАУФ-про!иль – 420 000 пог. м



г. Ташкент, Узбекистан

СТАДИОН «АСТАНА АРЕНА»

г. Астана, Ка/ахстан

Стадион «Астана Арена», расположенный в Астане, вмещает в себя 30 000 зрителей. Основной особенностью здания является подвижная система кровли площадью 10 000 м². Раздвижная кровля стадиона полностью открывается и закрывается за 20 минут. Это одно из шести подобных сооружений в мире. Стадион задуман как «большой амфитеатр с двухуровневой структурой: нижней террасой на 16 000 мест, окружающей игровое поле, и верхней позицией на 14 000 мест, нависающей с западной и восточной сторон. Стадион имеет искусственное поле и всю инфраструктуру, необходимую для проведения матчей мирового уровня и концертов.



Архитектурное бюро:

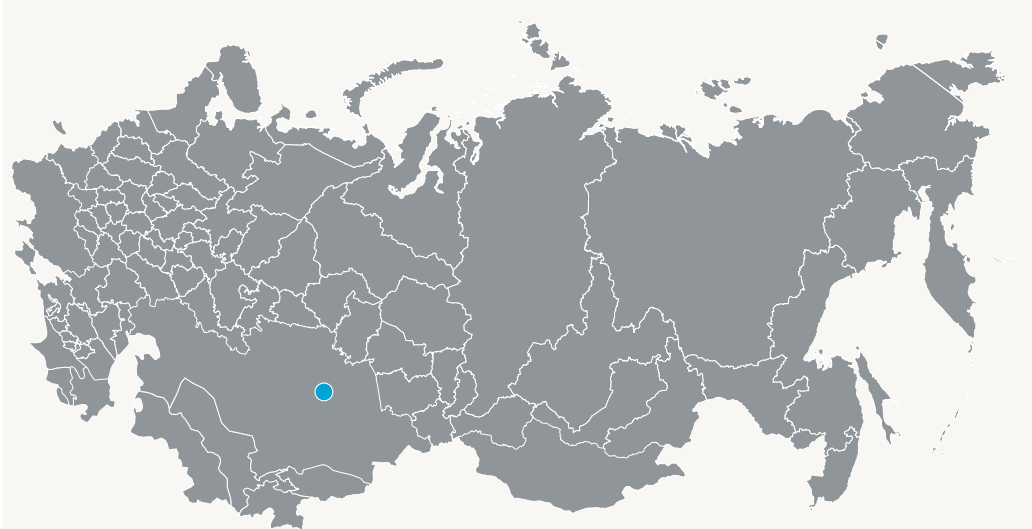
Tabanlioglu Architects (Турция)

Год постройки:

2009

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 71 000 м²
КНАУФ-суперлист – 14 000 м²
КНАУФ-про!иль – 56 000 пог. м
КНАУФ-Фуген – 68 тонн
КНАУФ-Рот"анд – 204 тонны

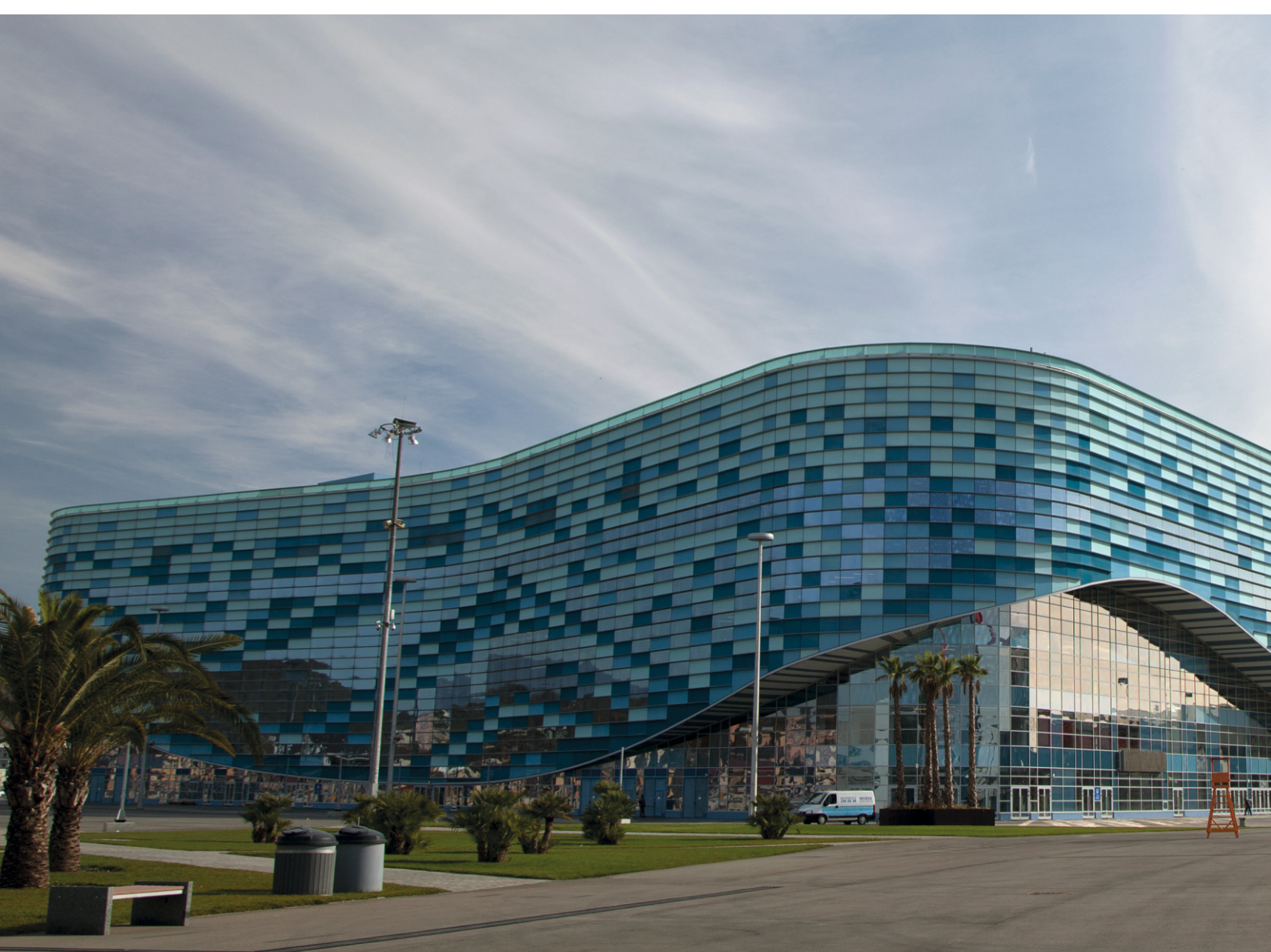


г. Астана, Казахстан

ДВОРЕЦ ЗИМНЕГО СПОРТА «АЙСБЕРГ»

г. Адлер, Россия

Дворец зимнего спорта «Айсберг», расположенный в Адлере, рассчитан на 12 000 мест и имеет площадь 6 830 м². Дворец включает в себя ледовую арену размером 60x30 м и тренировочный каток для фигурного катания и соревнований по шорт-треку, который принимал участников соревнований во время проведения XXII Олимпийских зимних игр 2014 года. Главный рисунок волнистых оттенков синего цвета из стекла и фасадные панели здания как нельзя лучше описывают дворец с окружающими силуэтами гор и морем.



Архитектурное бюро:

\$У; МНИИ; «Моспроект-4»

Год постройки:

2012

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 860 м²

КНАУФ-про!иль – 900 пог. м

АКВА;AH#<= ° Цементная плита – 270 000 м²



г. Адлер, Россия

ЛЕДОВЫЙ ДВОРЕЦ «БОЛЬШОЙ»

г. Адлер, Россия

Ледовый дворец «Большой», расположенный в Адлере, является хоккейным стадионом и был основной площадкой на время проведения XXII Олимпийских зимних игр 2014 года. Это удивительное, функциональное и современное здание рассчитано на 12 000 зрителей. Формой дворец напоминает гигантскую замерзшую каплю, чем заслужил звание одного из самых оригинальных сооружений Олимпийской деревни.



Архитектурное бюро:

КБ «Ин!орспроект»

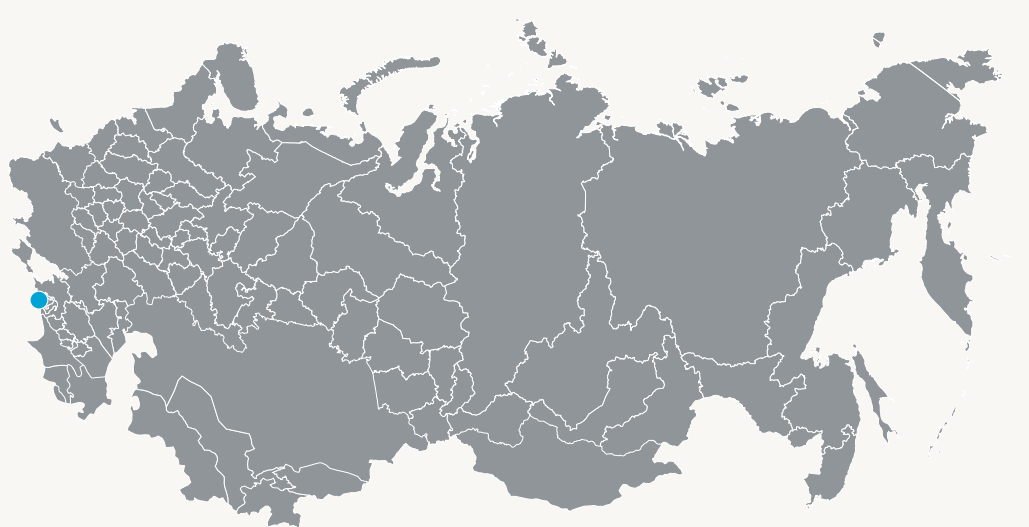
Год постройки:

2012

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 200 000 м²

АКВА; АН#<= ° Цементная плита – 15 000 м²



г. Адлер, Россия

КЕРЛИНГОВЫЙ ЦЕНТР «ЛЕДЯНОЙ КУБ»

г. Адлер, Россия

Расположенный на территории Олимпийской деревни в Адлере, этот центр представляет собой четырехэтажное сооружение высотой 19,3 метра и вместимостью 3 000 мест. На нижнем уровне здания расположено ледовое поле с четырьмя игровыми площадками. По периметру арены локализованы командные раздевалки и служебные помещения для спортсменов, судей, прессы и организаторов соревнований. На втором этаже предусмотрена зона для зрителей, выходы на трибуны и ложи класса люкс.





Архитектурное бюро:

«;ихлер» (Италия),
ООО «Н;О Мостовик»

Год постройки:

2013

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 50 000 м²
КНАУФ-про!иль – 15 000 пог. м



г. Адлер, Россия

ЛЕДОВАЯ АРЕНА «СКАБА»

г. Астана, РК

Всероссийский детский спортивно-оздоровительный центр в Олимпийском парке стал вторым по значимости стадионом XXII Олимпийских зимних игр 2014 года. Вместимость красивого цилиндрического сооружения — 7 000 мест. Архитектурно-строительные решения обеспечивали возможность разборки несущих, ограждающих конструкций и оборудования, с последующей транспортировкой их в другой город.



Архитектурное бюро:

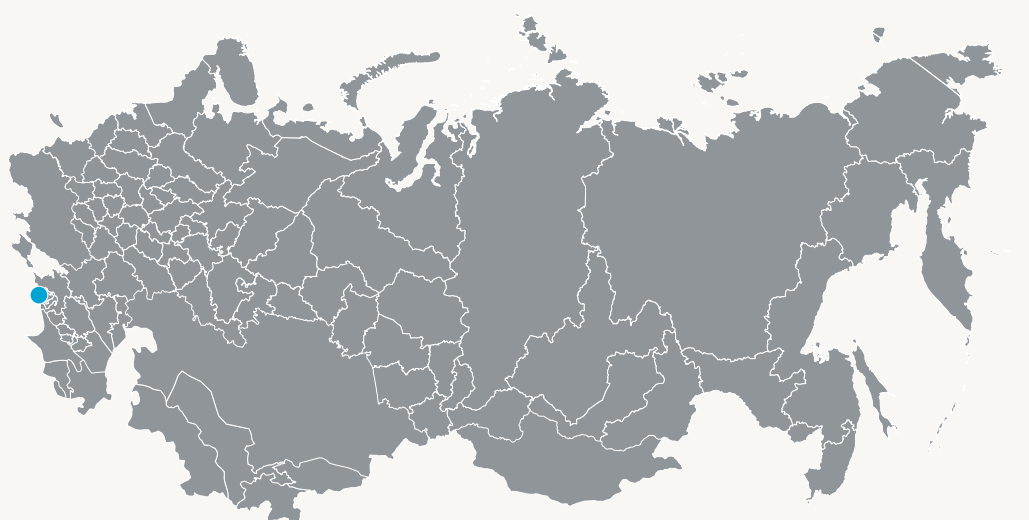
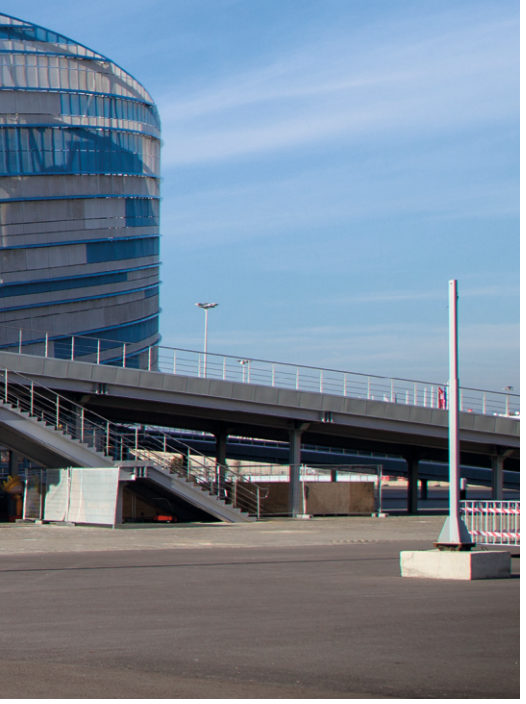
«;ихлер» (Италия) совместно
с ЦНИИ промышленных зданий

Год постройки:

2012

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 50 000 м²
КНАУФ-про!иль – 150 000 пог. м



г. Адлер, Россия

ЛЕДОВЫЙ ДВОРЕЦ НА КУРОРТЕ «ИГОРА»

Лен!нгра%ска" об&асть, Росс!"

Ледовый дворец, расположенный в Приозерском районе Санкт-Петербурга, представляет собой гораздо больше, чем просто спортивный объект. Это современный многофункциональный комплекс, расположенный на огромной территории одноименного курорта. В состав ледового дворца общей площадью 14 500 м² входят: ледовая арена с трибуной на 500 мест, "росковая хоккейная зона, раздевалки, тренажерный зал, дорожка для керлинга, кинозал и боулинг-центр.





Архитектурное бюро:

;Б «Фригольев и партнеры»

Год постройки:

2010

Материалы КНАУФ:

АКВА; АН<= ° Цементная плита – 5 000 м²



Ленинградская область, Россия

КОНЦЕРТНО-СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «СИБУР АРЕНА» г. Санкт-Петербург, Россия

Многофункциональное сооружение на Крестовском острове в Санкт-Петербурга имеет площадь 15 500 м² включает в себя арену на 7 120 мест, две тренировочные площадки, раздевалки, тренажерный зал и многое другое. Расположение трибун устроено таким образом, что, находясь на любом месте в зале, зритель испытывает эффект присутствия на площадке. Также «Сибур Аrena» располагает всем необходимым для людей с ограниченными возможностями здоровья.



Архитектурное бюро:

ООО «Укостройпроект»,
главный архитектор ;. И. <шаков

Год постройки:

2013

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 4 000 м²
КНАУФ-про!иль – 3 500 пог. м
АКВА;АН#<= ° Цементная плита – 1 200 м²



г. Санкт-Петербург, Россия

АРЕНА «ЕРОФЕЙ»

г. Абаровск, Росс!"

«Арена «#роfей», расположенная в Хабаровске, является самым крупным и вместительным стадионом для хоккея с мячом в России — это четвертый по счету крытый стадион в нашей стране, предназначенный для подиумных матчей. Здание представляет собой современное спортивное сооружение на 10 000 зрительских мест, которое включает в себя хоккейное поле с искусственным льдом размером 105x65 м и обладает всей необходимой инфраструктурой для проведения соревнований всероссийского и международного уровня.



Архитектурное бюро:

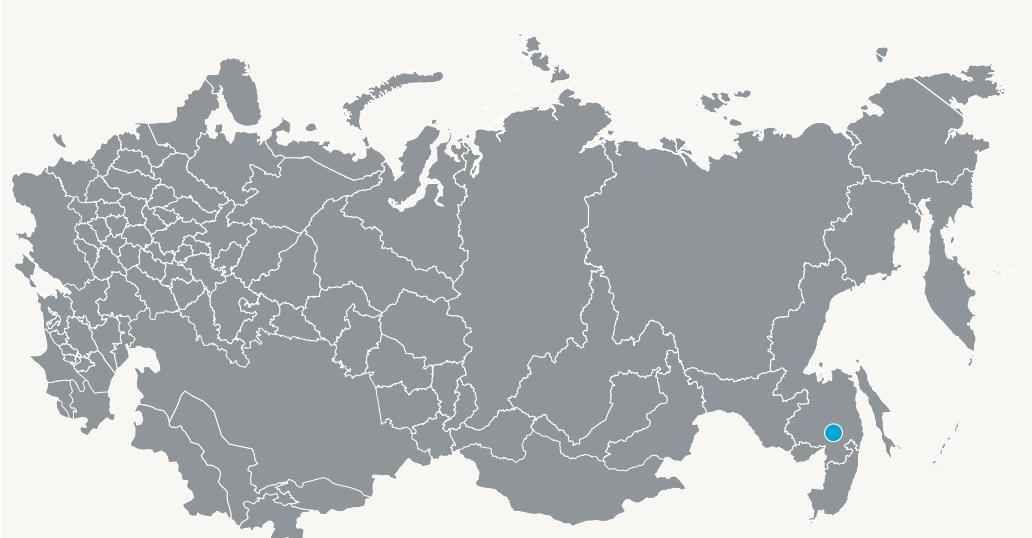
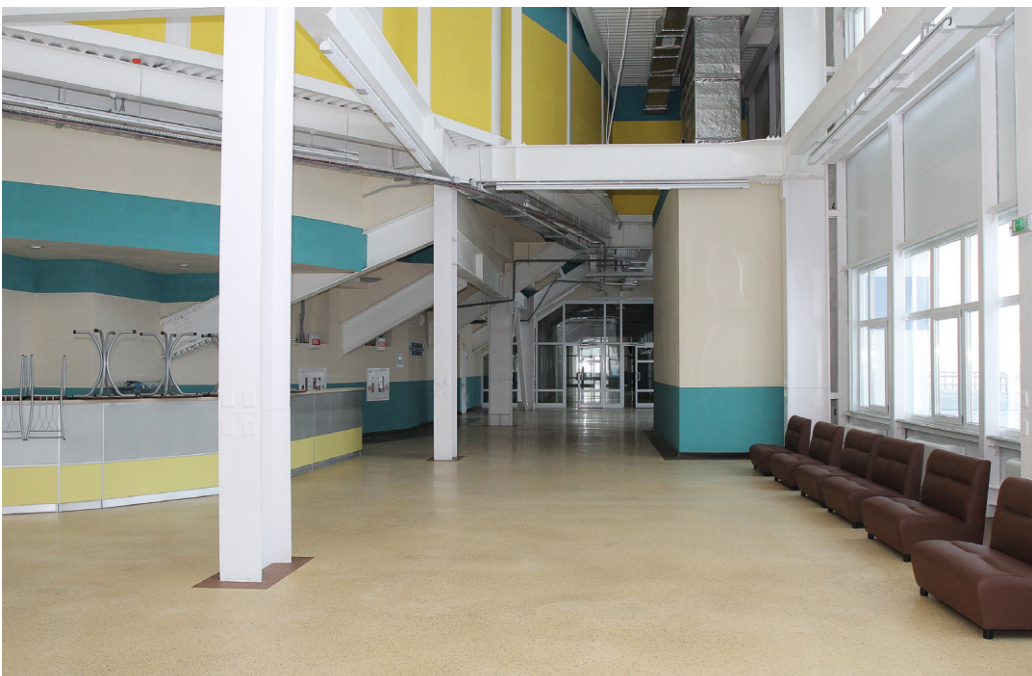
К\$У; «Хабаровскгражданпроект»

Год постройки:

2013

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 8 000 м²
КНАУФ-Файер"орд – 3 900 м²



г. Хабаровск, Россия

СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС «АБАКАН»

г. Абакан, Россия

Спортивный комплекс «Абакан», расположенный в Абакане, — крупнейшее спортивное сооружение Республики Хакасия. Спортивный комплекс имеет все возможности для проведения соревнований любых масштабов. Крупнейшее спортивное сооружение Республики Хакасия включает в себя: спортивный зал с трибунами на 1 000 человек площадью 2 000 м², бассейн, тренажерные залы, легкоатлетический манеж, восстановительный центр и административный корпус. На сегодняшний день комплекс является лидером спортивного воспитания и образования жителей Абакана, а также центром подготовки спортсменов различного уровня по игровым видам спорта. В спорткомплексе проводятся занятия в зале аэробики и трех тренажерных залах, один из которых предназначен для людей с ограниченными физическими возможностями. В залах представлены новейшие тренажеры на все группы мышц, в том числе кардиотренажеры.



Архитектурное бюро:

ООО «А"аканпроект»

Год постройки:

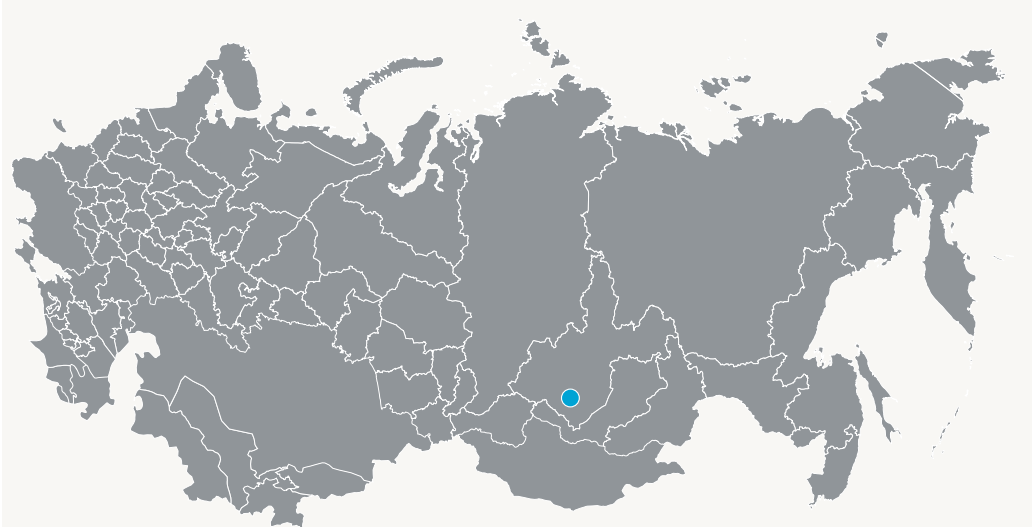
2011

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 9 000 м²

КНАУФ-суперлист – 2 300 м²

КНАУФ-Фуген – 45 тонн

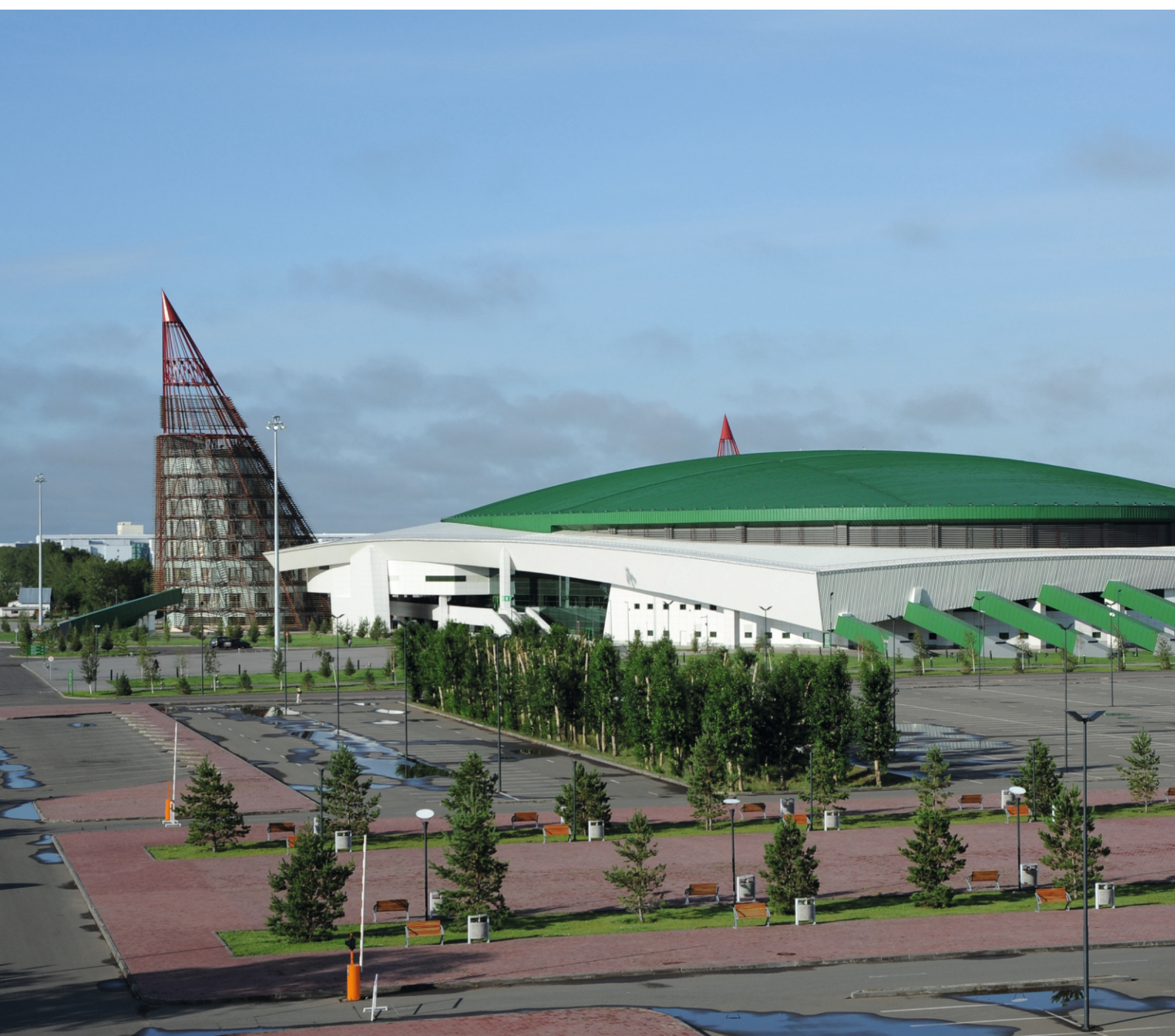


г. Абакан, Россия

КОНЬКОБЕЖНЫЙ КОМПЛЕКС «АЛАУ»

г. Астана, Каахстан

Конько"ежный комплекс «Алау», расположенный в Астане, является дворцом мирового уровня и оснащен суперсовременным орудованием, позволяющим создать «быстрый лед». Сердце дворца — ледовая арена, состоящая из 400-метровой ледовой дорожки с трибунами на 8 000 мест, двух хоккейных кортов, зала судейской коллегии, зала для проведения пресс-конференций и восьми раздевалок для спортсменов.



СПОРТКОМПЛЕКС «САРЫАРКА»

г. Астана, Ка/ахстан

+порткомплекс «+арыарка», расположенный в Астане, признан одним из самых оригинальных спортивных комплексов за удивительное сходство со шлемом гон@ика. ;ло@адь сооружения составляет $58\ 000\ м^2$, на которых под куполом, кроме самого велотрека, расположились спортивные залы, !итнес-центр, "ассейн, "аскет"ольная пло@адка, ледовый каток, кон!еренц-залы, ресторан и гостиничный комплекс. +орткомплекс спосо"ен вместить 9 200 зрителей. Кроме того, в 2011 году велотрек Астаны назван лучшим в мире.



Архитектурное бюро:

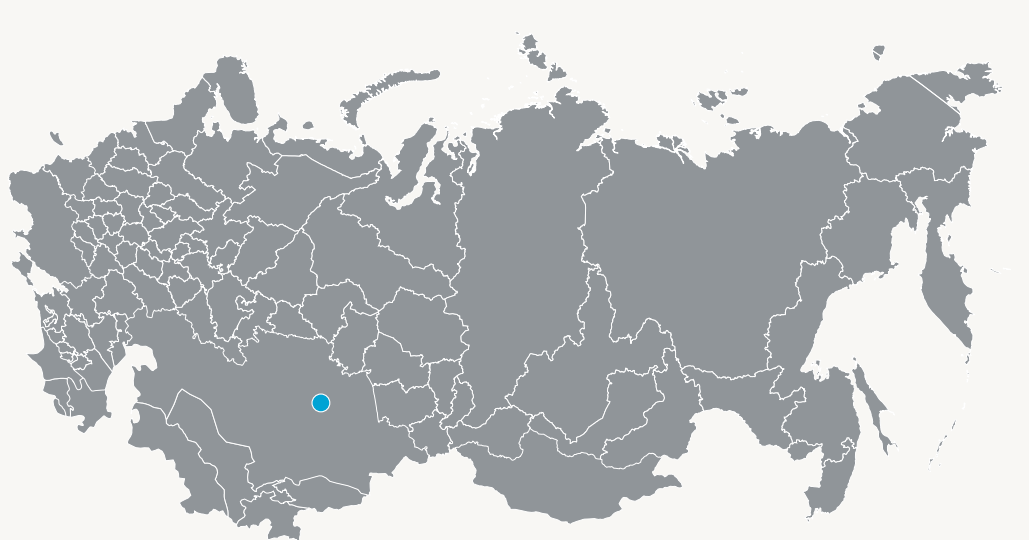
«ВС», архитекторы В. Саптев и В. Гоздняков

Год постройки:

2014

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 68 000 м²
КНАУФ-суперлист – 21 000 м²
КНАУФ-про!иль – 78 000 пог. м
КНАУФ-Фуген – 90 тонн
КНАУФ-Ротанд – 113 тонн



г. Астана, Казахстан

Архитектурное бюро:

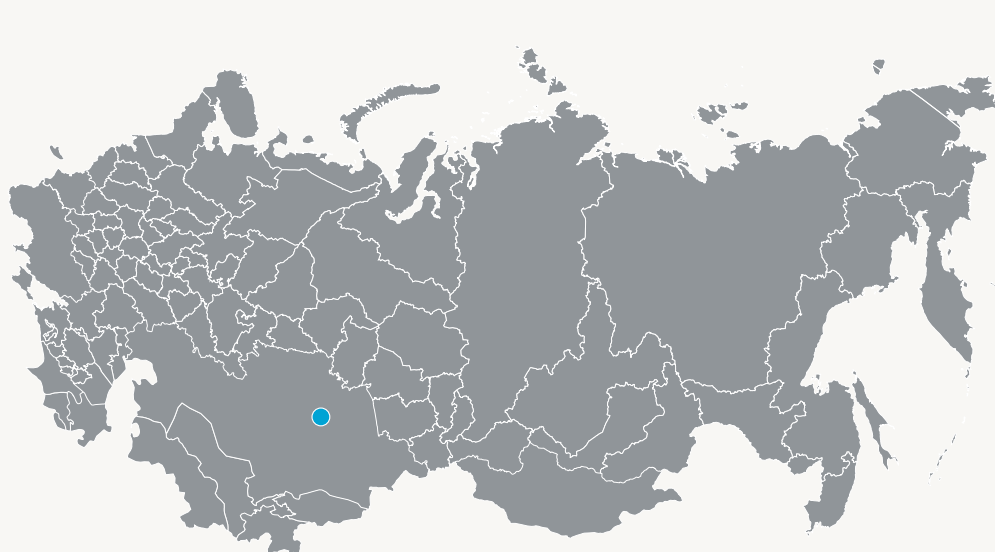
Филиал компании
FERRIMEX-STAHLWARENHANDELS G.m.b.H.

Год постройки:

2010

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 70 000 м²
КНАУФ-суперлист – 10 000 м²
КНАУФ-про!иль – 52 000 пог. м
КНАУФ-Фуген – 60 тонн
КНАУФ-Рот"анд – 134 тонны



г. Астана, Казахстан

БАССЕЙН «СПАРТАК»

г. Иркутск, Россия

Муниципальное бюджетное учреждение «Центр плавания «Спартак» в Иркутске, помимо самой чаши бассейна, включает в себя три зоны для зрителей, душевые, помещения для групповых упражнений, лучший в Иркутске специализированный тренажерный зал для пловцов, комнату для массажа, медицинский кабинет, конференц-зал и другие помещения. Площадь здания составляет 3 600 м², из которых 400 м² занимает бассейн. Наряду с обычным плаванием здесь планируется развивать и синхронное, а также открыть школу каякинга.



Архитектурное бюро:

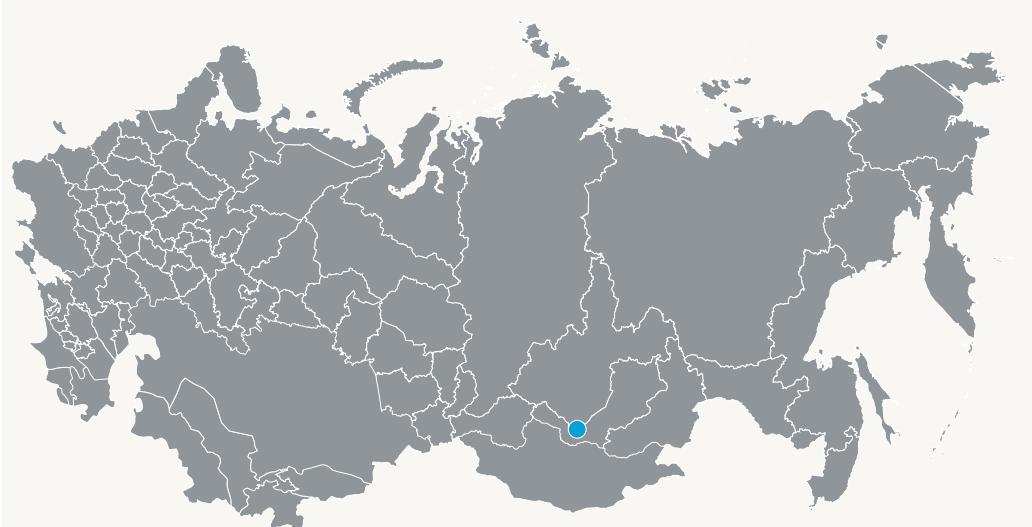
«Иркутскагростройпроект»

Год постройки:

2014

Материалы КНАУФ:

АКВА; АН[®] Цементная плита – 900 м²



г. Иркутск, Россия

АДЛЕРСКАЯ ТЕННИСНАЯ АКАДЕМИЯ г. Адлер, Россия

Один из объектов Олимпийского парка в Имеретинской низменности Адлера, спортивный центр «Адлер-Арена», вмещающий до 8 000 зрителей и предназначенный для проведения соревнований по конькобежному спорту, построен с учетом всех международных стандартов и использованием новейших технологий, включая такие передовые решения, как стализация грунтов и виброплотнение. После завершения XXII Олимпийских зимних игр 2014 года на базе 400-метрового овального конькобежного стадиона с двумя дорожками начала функционировать Академия тенниса с девятью крытыми кортами.



Архитектурное бюро:

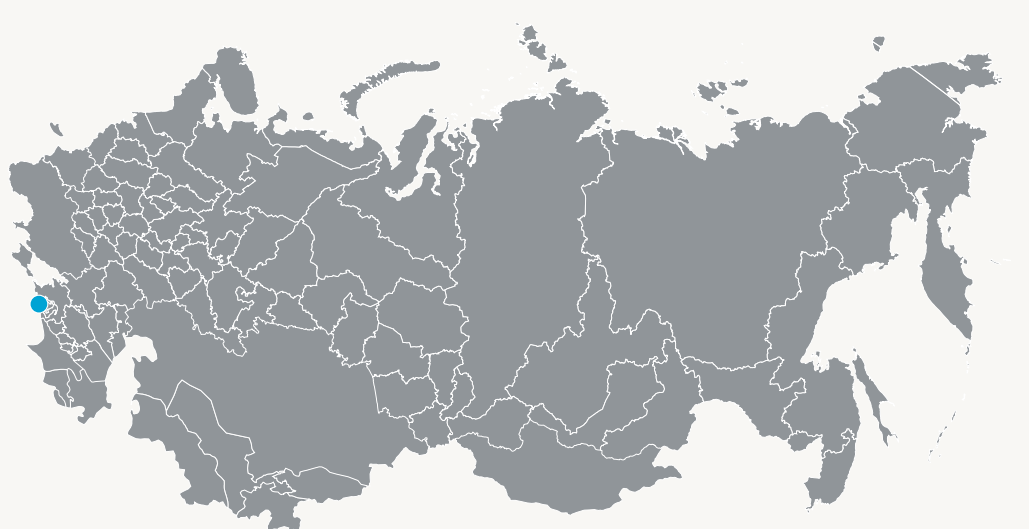
АО «+тройинтернешнл»,
архитектор А. \$инз"ург

Год постройки:

2012

Материалы КНАУФ:

КНАУФ-лист – 125 000 м²
КНАУФ-про!иль – 420 000 пог. м



г. Адлер, Россия

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОЛЕЗНЫЕ СЕРВИСЫ КНАУФ



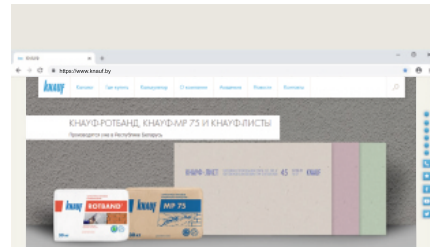
CALL-ЦЕНТР

- › Коммуникация с необходимым подразделением / сотрудником компании
- › Консультационная поддержка по технологиям применения продукции
- › Информация о наличии / выпуске продукции



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР КНАУФ

- › Современные методы обучения;
- › Постоянно обновляющиеся площадки и программы курсов
- › Услуги профессиональных тренеров и экспертов в области строительных и отделочных материалов
- › Мобильные и оперативные консультации по запросу потребителей



САЙТ

- › Каталог продуктов и систем КНАУФ
- › Готовые решения
- › Где купить
- › Техническая документация
- › Калькулятор
- и многое другое

› +375 (17) 543-59-28
› Пн-Пт 8:00 - 16:30

› info-by@knauf.com

› www.knauf.by

КНАУФ оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Все технические характеристики обеспечиваются при использовании рекомендемых фирмой КНАУФ материалов. Все указания по применению материалов являются расчетными и в случаях, отличающихся от указанных, должны уточняться. За дополнительной консультацией следует обращаться в технические службы КНАУФ.

Центральное управление
Группы КНАУФ
Восточная Европа и СНГ
143400, МО, г. Красногорск,
ул. Центральная, 139

Российская Федерация ООО «КНАУФ ГИПС»
Московская сбытовая дирекция
(г. Красногорск)
+7 (495) 937-95-95
info-msk@knauf.ru

Северо-Западная сбытовая дирекция
(г. Санкт-Петербург)
+7 (812) 718-81-94
info-spb@knauf.ru

Юго-Западная сбытовая дирекция
(г. Новомосковск)
+7 (48762) 29-291
info-nm@knauf.ru

Южная сбытовая дирекция
(г. Краснодар)
+7 (861) 267-80-30
info-krd@knauf.ru

Казанское отделение Южной СД
(г. Казань)
+7 (843) 526-03-12
info-kazan@knauf.ru

Уральская сбытовая дирекция
(г. Челябинск)
+7 (351) 771-02-09
info-ural@knauf.ru

Пермское отделение Уральской СД
(г. Пермь)
+7 (342) 220-65-39
info-perm@knauf.ru

Восточная сбытовая дирекция
(г. Иркутск)
+7 (3952) 290-032
info-irk@knauf.ru

Новосибирское отделение Восточной СД
(г. Новосибирск)
+7 (383) 355-44-36
info-novosib@knauf.ru

Хабаровское отделение Восточной СД
(г. Хабаровск)
+7 (4212) 914-419
info-khab@knauf.ru

Азербайджан
ООО «КНАУФ МАРКЕТИНГ БАКУ»
(г. Баку)
+994 (12) 497-79-08
info@knauf.az

Армения
ООО «КНАУФ АРМЕНИЯ»
(г. Ереван)
+374 (10) 501-420
info@knauf.am

Беларусь
ОАО «БЕЛГИПС» Группа КНАУФ
(г. Минск)
+375 (17) 543-59-28
info-by@knauf.com

Грузия
ООО «КНАУФ ГИПС ТБИЛИСИ»
(г. Тбилиси)
+995 (32) 242-502
info@knauf.ge

Казахстан
ТОО «КНАУФ ГИПС КАПЧАГАЙ»
Предприятие с участием ДЭГ
(г. Капчагай)
+7 (727) 227-10-77
info@knauf.kz

Киргизстан
ОсОО «КИРГИЗСКИЙ КНАУФ
МАРКЕТИНГ»
(г. Бишкек)
+996 (312) 902-263
kkm@knauf.kg

Монголия
ООО «КНАУФ ГИПС»
(г. Улан-Батор)
+993 (7011) 7008
info@knauf.mn

Таджикистан
ООО «КНАУФ МАРКЕТИНГ
ДУШАНБЕ»
(г. Душанбе)
+992 (44) 640-42-00
info@knauf.tj

Туркменистан
ТОО «КНАУФ ГИПС КАПЧАГАЙ»
Предприятие с участием ДЭГ
(г. Ашхабад)
+99 (312) 45-25-11
knauftm@gmail.com

Узбекистан
ИП ООО «КНАУФ ГИПС БУХАРА»
(оф-л в г. Ташкент)
+99 (871) 150-11-59
info@knauf.uz

Украина
ООО «КНАУФ ГИПС КИЕВ»
(г. Киев)
+38 (044) 277-99-00
info@knauf.ua