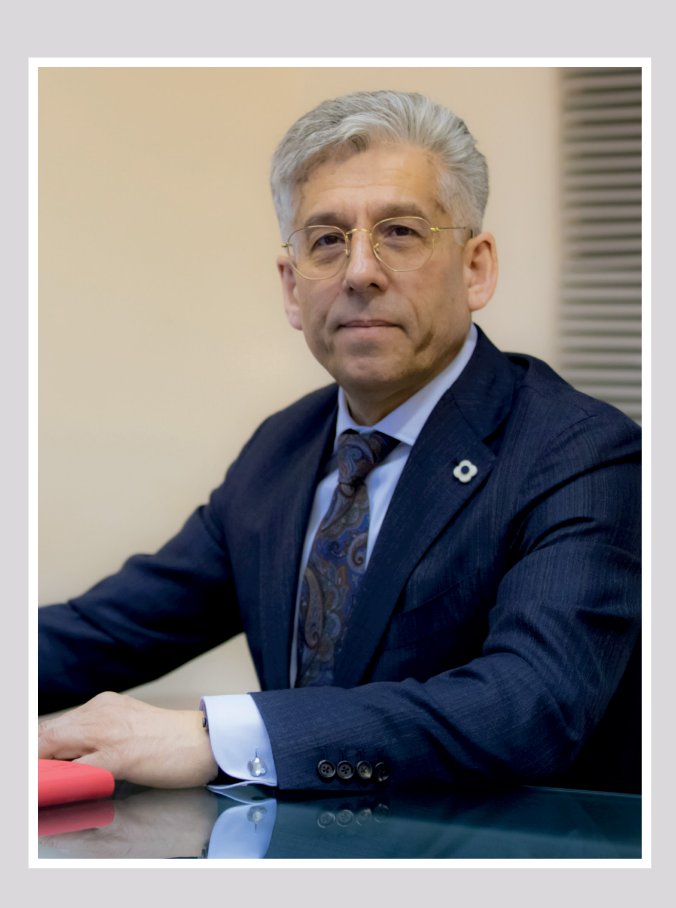


Референс-лист

выполненных проектов



PROSTOR



Собственная техника и обученный персонал

У нас нет необходимости искать "субподрядчиков", а все работы делают проверенные и опытные специалисты. Доставляем оборудование на место строительства, выполняем строительные работы на собственной технике и монтируем все инженерные системы.

Собственная производственная площадка

Проектируем и изготавливаем оборудование на собственной производственной площадке, оснащённой современным технологическим парком и оборудованием с ЧПУ. Жестко контролируем качество систем и агрегатов, осуществляем входной контроль материалов и комплектующих и проводим итоговые испытания оборудования.

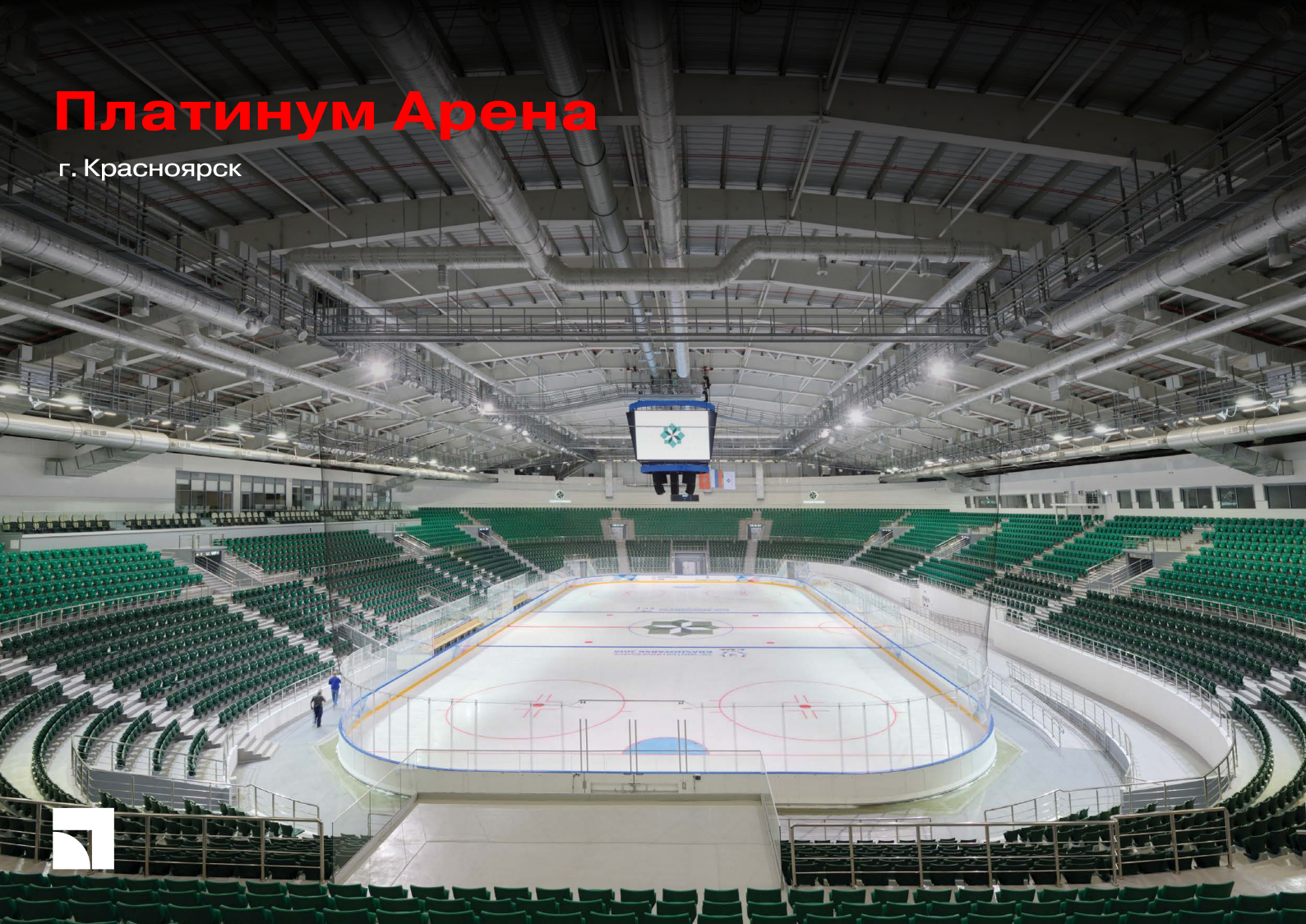
Собственные технологические решения

Мы обладаем огромным опытом и знаем, как организовать и сделать проект любого масштаба. Наше оборудование проверено множество раз и в самых разных условиях: от вечной мерзлоты до черноморского побережья.

Генеральный директор компании PROSTOR Обладатель звания «Почётный Машиностроитель» Василий Григорьевич Солдатов

Ледовые Дворцы

от 1000 до 7000 зрителей



Многоуровневый Многофункциональный Спортивно-зрелищный Комплекс

Размер Арены: 30Х60м (Универсиада 2019)

Трибуны: 7000 Зрительских Мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля стадия «РД»

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки Спортхолод-900 «Комфорт Эффектив» для ледового поля с сателлитным контуром системы кондиционирования зоны фойе холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 516 кВт (при То -17°C, $T\kappa$ +45°C) и 104 кВт (при То -3°C, $T\kappa$ +45°C) на зону кондиционирования — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев грунта от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев бака таяния снеговой стружки;
- Рекуперация утилизируемого тепла для подогрева воды в баке для ледозаливочной машины;
- Сателлитный контур системы кондиционирования воздуха.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледозаливочных машин — производство **PROSTOR**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Баки с теплообменником БТС ТТС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство **PROSTOR**



Ледовая Арена «Арктика»

Размер арены: 30х60м

Трибуны: 2184 Зрительских Мест





ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж травмобезопасного хоккейного борта «СпортАрена», тип Flexfence, размер 30х60м в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR.

Защитное ограждение выполнено из экструзионного акрила, толщиной 15мм, высотой 2400мм по торцам и радиусам, 1800мм по длинным сторонам ледового поля.

Ограждение боксов выполнено из экструзионного акрила высотой 1800мм, закрепленное при помощи укороченной полукруглой алюминиевой стойки и поликарбонатным профилем во всю высоту стекла.

Система защиты рекламы хоккейного борта.

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Маты защитные для остекления для тренировок, размером 2,5х10;

Хоккейные ворота;

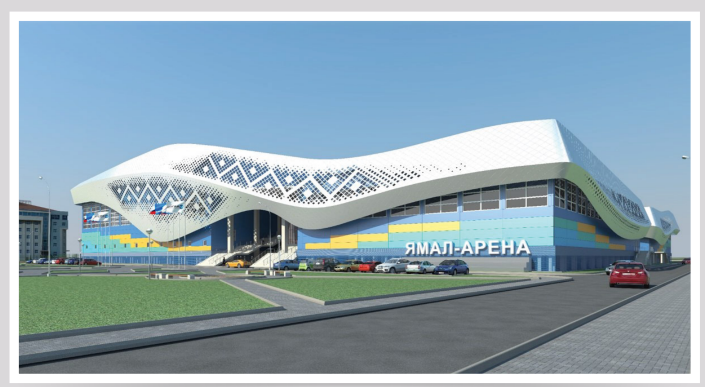
Сетка защитная бросковая на торцах 3х38м и направляющие к ней;

Установка для заливки и покраски льда PROSTOR.



Многофункциональный Спортивно-оздоровительный Комплекс

Трансформируемая зрелищная арена и тренировочная арена Находится на стадии строительства





Размер арены: 60х30м (60х28/60х26) и 60х30

Трибуны: 3000 зрительских мест

ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Системы хокккейных бортов соответсвующих регламенту КХЛ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

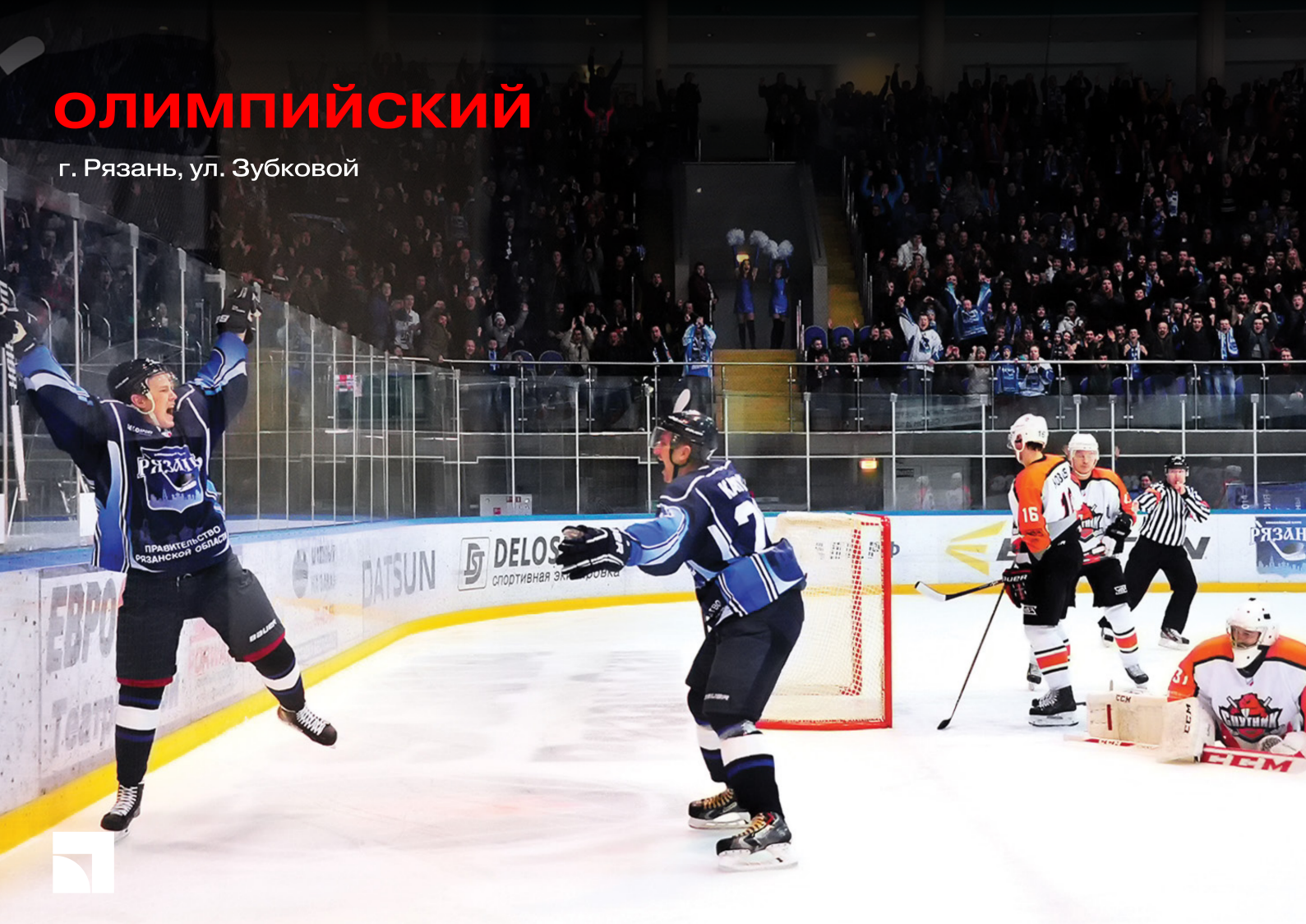
Устройство верхней, засыпной, технологической плиты ледовых полей с трубной системой холодоснабжения ледовых полей и трубной системой обогрева грунта

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледозаливочных машин — производство **PROSTOR**

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж систем хоккейного борта для основной и тренировочной арены с возможностью трансформации ледового поля, с ситемой активной амортизации — производство PROSTOR



Ледовый дворец

Размер арены: 30х60м

Трибуны: 2825 зрительских мест



ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-520 «Эффектив-Тандем» для круглогодичной эксплуатации крытых ледовых арен 28х58м и 25х15м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 425 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на нагрев приточного воздуха зоны ледовой арены.



Дворец спорта «Олимпийский» — многоцелевой спортивный комплекс, в котором проводятся спортивные соревнования по различным видам спорта, таким как: хоккей, фигурное катание, все виды борьбы, баскетбол, волейбол, спортивные танцы, мини-футбол, выступление звезд эстрады, ледовые шоу, праздничные мероприятия.

Во Дворце спорта проводятся Всероссийские и международные соревнования.

Дворец является домашней ареной для команды Высшей Хоккейной лиги XK «Рязань-ВДВ»



Современный универсальный комплекс с ледовыми аренами и продуманноймной многофункциональной инфраструктурой

ОСНОВНАЯ АРЕНА Вместительность: 1500 зрителей Размер: 60x28 м (по стандартам МХЛ)

ТРЕНИРОВОЧНАЯ АРЕНА Размер: 60x28 м





ПОДКАТОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ Размер: 22x12м и 22x12м **КАТОК НА КРОВЛЕ** Размер: 43x31м

Находится на стадии строительства

ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены
- Системы хоккейного борта, в том числе соотвествие стандартам МХЛ

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Энергоэффективные холодильные установки «Спортхолод» для круглогодичной эксплуатации крытых ледовых арен холодопроизводительностью на охлаждение ледовых полей до 511 кВт (при To -18°C, Tк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева ямы таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке системы водоподготовки ледозаливочной машины;
- система рекуперации на технологические нужды.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты двух ледовых полей с трубными системами холодоснабжения ледовых полей и обогрева грунта

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Моноблочные приточно-вытяжные установки наружного и внутреннего исполнения с адсорбционным осушителем производительностью 15 000 м³/ч для зон ледовых полей и производительностью 44 000 м³/ч для зоны зрителей — производство PROSTOR

ВОДОПОДГОТОВКА

Системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью от 1,5 до 4,0 м³ для ледовых арен — производство **PROSTOR**

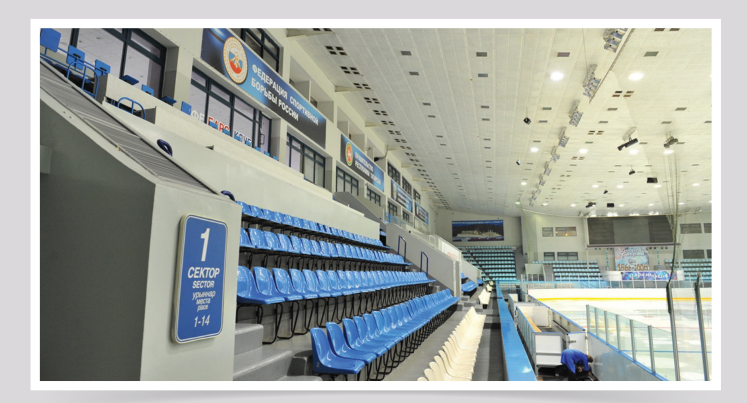


Дворец Спорта

Размер арены:

Трибуны: 3345 зрительских мест





ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж травмобезопасного хоккейного борта «СпортАрена», тип Safetyfence, размер 29х60м с возможностью трансформации в размер 26х60м в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR.

Защитное ограждение выполнено из экструзионного акрила, толщиной 15мм, высотой 2400мм по торцам и радиусам, 1800мм по длинным сторонам ледового поля.

Ограждение боксов выполнено из акрила высотой 1800мм, закрепленное безстоечным способом по всему периметру ледового поля, за исключением калитки и ворот для выезда ледозаливочной техники

Система защиты рекламы хоккейного борта.

Данный тип борта полностью соответсвует регламенту IIHF, ВХЛ, КХЛ.

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Маты защитные для остекления для тренировок, размером 2,5х10;

Хоккейные ворота;

Сетка защитная бросковая на торцах 3х38м и направляющие к ней;

Установка для заливки и покраски льда PROSTOR.

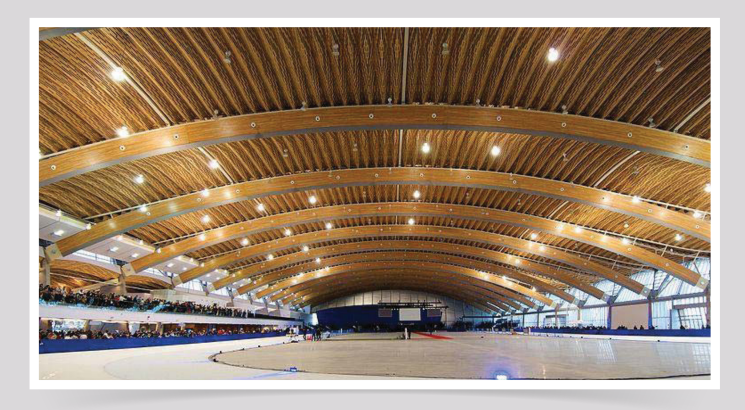


Ледовый дворец

Размер арены:

Трибуны: 5000 зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Холодильная установка в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-520 «Эффектив-Тандем» для круглогодичной эксплуатации крытых ледовых арен 28х58м и 25х15м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 425 кВт (при То -17°С, Тк +45°С) — производство PROSTOR

опции:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на нагрев приточного воздуха зоны ледовой арены.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты двух ледовых полей с трубными системами холодоснабжения ледовых полей и обогрева грунта

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Моноблочная приточно-вытяжная установка с адсорбционным осушителем производительностью 15000 м³/ч «КомфортАрена»— производство **PROSTOR**. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Общая система водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледовых арен — производство **PROSTOR**



Инжиниринг и строительство ледовых объектов с мировыми стандартами качества

Тренировочные арены

до 1000 зрителей



Физкультурно-оздоровительный Комплекс

Размер арены: 30х60м

Трибуны: 250 Зрительских Мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж 2-х холодильных установок основной и резервной в хладоцентр и контейнерного уличного исполнения Спортхолод-550 «Эффектив», для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 30х60м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 447 кВт (при То -17°С, Тк +45°С) — производство PROSTOR

опции:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж травмобезопасного хоккейного борта 30х60м «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство **PROSTOR**. Ограждение борта выполнено из закаленного стекла высотой 1600мм, закрепленное при помощи укороченной полукруглой алюминиевой стойки и поликарбонатным профилем во всю высоту стекла.

водоподготовка

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью $1,5~{\rm M}^3$ — производство PROSTOR

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Дренажные лотки из нержавеющей стали по периметру ледового поля — производство **PROSTOR**;

Теплообменник из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство **PROSTOR**



Спортивный Комплекс

Размер арены: 26х56м и 26х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж двух холодильных установок Спортхолод-400 «Комфорт-Эффектив», для круглогодичной эксплуатации двух крытых ледовых арен размером 26х56м каждая, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 364 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на отопление ледовой арены.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней засыпной технологической плиты ледовых полей с трубной системой холодоснабжения ледовых полей и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж двух моноблочных приточно-вытяжных установок с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» С2 12-25 — производство PROSTOR

Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5м³ для двух ледозаливочных машин — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Баки с теплообменниками БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR;

Лотки дренажные по периметру ледовых полей из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**.



Спортивный Комплекс

Размер арены: 58х26м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 26х58м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°С, Тк +45°С) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на отопление внутри каркасно-тентовой конструкции.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» типа C2 12-25 — производство PROSTOR

Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледовых полей из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR



Спортивный Комплекс

Размер арены: 58х26м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 26х58м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания,
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на отопление внутри каркасно-тентовой конструкции.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 12-25 — производство PROSTOR

Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледовых полей из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR

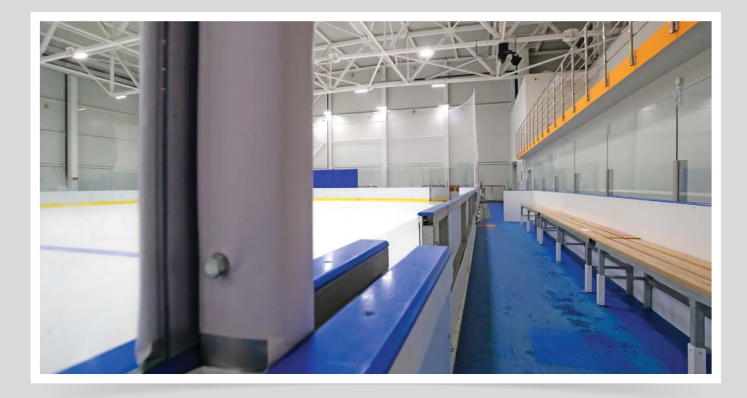


Ледовый Дворец

Размер арены: 28х58м

Трибуны: 200 Зрительских Мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 28х58м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

опции:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство **PROSTOR**

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью $10000 \, \text{m}^3/\text{ч}$ «КомфортАрена» типа C2 12-25 — производство PROSTOR

Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледовых полей из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки— производство PROSTOR



Спортклуб Коттеджного Посёлка Лайт Хаус

Размер арены: 20х38м

Трибуны: 400 Зрительских Мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки Спортхолод-250 «Комфорт-Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 20x38m, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 214 кВт (при To - 17° C, Tk + 45° C), с сателлитным контуром на систему кондиционирования зоны ледовой арены — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR. Ограждение борта выполнено из закаленного стекла высотой 1600мм, закрепленное при помощи укороченной полукруглой алюминиевой стойки и поликарбонатным профилем во всю высоту стекла

водоподготовка

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Бак с теплообменником БТС ФРС — производство **PROSTOR**



Спортивный Учебно-тренировочный Комплекс По Фигурному Катанию

Размер арены: 28х58м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 28х58м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на отопление внутри каркасно-тентовой конструкции;
- малошумный конденсатор.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей— производство PROSTOR.

Ограждение борта выполнено из закаленного стекла высотой 1600мм, закрепленное при помощи укороченной полукруглой алюминиевой стойки и поликарбонатным профилем во всю высоту стекла

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 12-25 — производство PROSTOR

Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью $1,5~{\rm M}^3$ — производство PROSTOR

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Теплообменник для ямы таяния снега — производство PROSTOR



Многофункциональный Комплекс

Размер арен: 28x58м и 14x30м Вместительность: до 200 зрителей





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-520 «Эффектив-Тандем» для круглогодичной эксплуатации крытых ледовых арен 28х58м и 14х30м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 425 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты двух ледовых полей с трубными системами холодоснабжения ледовых полей и обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 15000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 15-30 — производство PROSTOR

Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледовых арен — производство PROSTOR

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Теплообменник из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки в яму снеготаяния — производство **PROSTOR**.



Спортивный Комплекс Хоккейная Академия им. Вячеслава Фетисова

Размер арены: 30х61м

Трибуны: 256 зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-440 «Эффектив» для ледового поля холодопроизводительностью 420 кВт — производство PROSTOR

опции:

- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев грунта от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев ямы таяния снеговой стружки;
- Рекуперация утилизируемого тепла для подогрева воды в баке системы водоподготовки;
- Рекуперация утилизируемого тепла на догрев воды в бассейне.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения и обогрева грунта от промерзания

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка приточно-вытяжной климатической установки с автоматической регулировкой температуры и влажности с расходом воздуха 10 000 м³/ч производство компании Mountair S2 12-25 (Швейцарская Конфедерация) Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство PROSTOR

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Ограждения из нержавеющей стали для ямы таяния снеговой стружки — производство **PROSTOR**;

Ледозаливочная техника Zamboni (Канада)



ренировочные арены

Ледовый Комплекс

Размер арены: 26х56м и 26х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж двух холодильных установок Спортхолод-400 «Комфорт-Эффектив» для круглогодичной эксплуатации двух крытых ледовых арен размером 26х56м каждая, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева ямы таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на нагрев приточного воздуха зоны ледовой арены.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней, засыпной, технологической плиты ледовых полей с трубной системой холодоснабжения ледовых полей и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЕ БОРТА

Поставка и монтаж хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство **PROSTOR**

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж двух моноблочных приточно-вытяжных установок с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» С2 12-25 — производство **PROSTOR**

Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледозаливочных машин — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Баки с теплообменниками БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки

Лотки дренажные по периметру ледовых полей из нержавеющей стали Смесительные узлы

производство PROSTOR

Стадион Краснознаменного Черноморского флота

г. Севастополь, ул. 4-ая Бастионная д. 29

Размер арены: 26х60м

Находится на стадии строительства





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в хладоцентре Спортхолод-650 «Интеллект» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 26х60м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 615 кВт (при То -17°С, Тк +45°С) — производство PROSTOR

опции:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева ямы таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- модуль насосно-теплообменный XC СКВ ледовой арены на систему кондиционирования зоны ледовой арены.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена «Flexfence» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 15000 м3/ч «КомфортАрена» типа С2 15-30 — производство PROSTOR. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 8000 м3/ч «КомфортАрена» типа С2 10-20 — производство PROSTOR. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

Поставка и монтаж чиллера на систему кондиционирования зоны зрителей ледовой арены Спортхолод-50 «Комфорт». Монтаж системы холодоснабжения.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м 3 — производство PROSTOR

Поставка ледозаливочной техники Zamboni 650 электрическая

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Теплообменник для ямы таяния снега — производство PROSTOR Смесительные узлы систем тепло- и холодоснабжения SUPR — производство PROSTOR

ПРЕЗИДЕНТСКИЙ

Спортивный комплекс, г. Магадан

Размер арены: 30х60м

Трибуны: 300 Зрительских мест

Находится на стадии строительства





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в хладоцентре Спортхолод-550 «Комфорт-Эффектив» пр-во ООО «ПРОСТОР-Л» (РФ), для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 30х60м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 447 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на нагрев приточного воздуха.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR. Ограждение борта выполнено из закаленного стекла высотой 1800мм, закрепленное при помощи укороченной полукруглой алюминиевой стойки и поликарбонатным профилем во всю высоту стекла.

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 15000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 15-30 — производство PROSTOR. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Теплообменник для бака таяния снега — производство **PROSTOR**

КРИСТАЛЛ

Ледовый дворец, г. Москва, ул. Лужники, д. 24

Размер арены: 30x60м и 30x60м Трибуны: 220 Зрительских мест Находится на стадии строительства





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильных установок Спортхолод-550

«Эффектив-Комфорт-Тандем» для круглогодичной эксплуатации двух крытых ледовых арен размером 30x60м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 462 кВт (при To -17°C, Tк +45°C) с 100% холодным резервом — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев перекрытия для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхних бетонных технологических плит ледовых полей с трубными системами холодоснабжения ледовых полей и трубными системами обогрева перекрытия

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж травмобезопасных хоккейных бортов «Спорт Арена» Safetyfence, с активной амортизацией. Защитное ограждение из литьевого акрила толщиной 15мм, высотой 2400 мм на торцах и радиусах, высотой 1800 мм по длинным сторонам

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ для каждого ледового поля — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледовых полей из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**

АРКТИКА

Ледовая арена, г. Новый Уренгой, район Коротчаево

Размер арены: 26х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в хладоцентре Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 26х56м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°С, Тк +45°С) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

■ Система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания

Поставка и монтаж драйкулера для охлаждения жидкости в трубной системе ледового поля за счет системы фрикулинг

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR.

Ограждение борта выполнено из закаленного стекла высотой 1600мм, закрепленное при помощи укороченной полукруглой алюминиевой стойки и поликарбонатным профилем во всю высоту стекла.

водоподготовка

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Теплообменник для ямы таяния снега — производство **PROSTOR**

ЗВЕЗДА

Ледовый центр, г. Рыбинск, ул. Юбилейная 3

Размер арены: 26х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в хладоцентре Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 26х56м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°С, Тк +45°С) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- **с**истема рекуперации на нагрев приточного воздуха внутри каркасно-тентовой конструкции.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЕ БОРТА

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR.

Ограждение борта выполнено из закаленного стекла высотой 1600мм, закрепленное при помощи укороченной полукруглой алюминиевой стойки и поликарбонатным профилем во всю высоту стекла.

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 12-25 — производство PROSTOR. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Теплообменник для ямы таяния снега — производство PROSTOR

Ангелы Плющенко

Спортивно-тренировочный комплекс академии фигурного катания, г. Москва, Проектируемый проезд №634

Размеры арены: 28x58м и 25x15м Находится на стадии строительства





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-520 «Эффектив-Тандем» для круглогодичной эксплуатации крытых ледовых арен 28х58м и 25х15м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 425 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на нагрев приточного воздуха зоны ледовой арены.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты двух ледовых полей с трубными системами холодоснабжения ледовых полей и обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж травмобезопасных хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 15000 м³/ч «КомфортАрена»— производство **PROSTOR**. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледовых арен — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство **PROSTOR**

Смесительные узлы систем тепло- и холодоснабжения SUPR — производство PROSTOR

ВУЛКАН

Ледовый каток, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Солнечная

Размер арены: 26х56м

Трибуны: 198 Зрительских Мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в хладоцентре Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 26х56м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°С, Тк +45°С) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на отопление внутри каркасно-тентовой конструкции.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 12-25 — производство PROSTOR. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Теплообменник для ямы таяния снега — производство PROSTOR

Ледовая Арена Северного Флота

Крытый учебно-тренировочный каток Мурманская обл., г. Североморск

Размер арены: 26х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушение воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 26х56м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на отопление внутри каркасно-тентовой конструкции.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 12-25 — производство PROSTOR. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR

Спорт Тайм

Спортивный комплекс, г. Москва, ул. Лобачевского

Размер арены: 56х26м и 36х18м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-520 «Эффектив-Тандем» для круглогодичной эксплуатации крытых ледовых арен 26х56м и 18х36м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 425 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на отопление зоны ледовой арены.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпных технологических плит ледовых полей с трубными системами холодоснабжения ледовых полей и трубными системами обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 15000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 15-30 — производство PROSTOR. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледозаливочных машин — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледовых полей из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR

Юдино

Ледовая Арена, г. Казань, п. Юдино

Размер арены: 26х56м

Особенности: для МБУ «СШ «Стрела»» в жилом массиве





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-400 «Эффектив» для круглогодичной эксплуатации крытой ледовой арены 26х56м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на отопление внутри каркасно-тентовой конструкции.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 10000 м³/ч «КомфортАрена» типа С2 12-25 — производство PROSTOR. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажных по периметру ледовых полей из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR

Академия Льда

ФОК, г. Москва, 1-й Стрелецкий проезд, вл. 14

Размер арены: 26х56м и 12х26м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж моноблочной холодильной установки Спортхолод-440 «Эффектив» наружного крышного исполнения для двух ледовых полей холодопроизводительностью 420 кВт, (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- система рекуперации на обогрев грунта для защиты от промерзания;
- система рекуперации для обогрева бака таяния снега;
- система рекуперации на подогрева воды в баке ледозаливочной машины;
- система рекуперации на подогрев пола бассейна.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты двух ледовых полей с трубной системой холодоснабжения

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж приточно-вытяжной климатической установки с автоматической регулировкой температуры и влажности с расходом воздуха 12 000 м³ производство компании Mountair (Швейцария) типа S2 15-30 для двух ледовых полей наружного крышного исполнения. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледозаливочных машин — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR

Новатэк-Юрхаровнефтегаз

г. Новый Уренгой

Размер арены: 26х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки контейнерного типа Спортхолод-400 «Эффектив» холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 384 кВт — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев ямы таяния снеговой стружки

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

Ледовый Дворец «Наро-Фоминск им. В. Шалимова»

г. Наро-Фоминск

Размер арены: 26х56м

Трибуны: 200 зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» — производство PROSTOR

Установка закладных под хоккейный борт — производство PROSTOR

Ледовая арена «Пересвет»

Ледовая Арена, Сергиево-Посадский район, п. Пересвет

Размер арены: 30х60м Трибуны: 700 зрительских мест

Назначение: для следж-хоккея





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Вентиляция и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки Спортхолод-440 «Эффектив» для ледового поля пр-ва ООО «ПРОСТОР-Л» (РФ) холодопроизводительностью 420 кВт — производство **PROSTOR**

ОПЦИИ:

- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев бака таяния снеговой стружки;
- Рекуперация утилизируемого тепла для подогрева воды в баке для ледозаливочной машины

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство нижней опорной бетонной плиты под ледовую арену, устройство обходных дорожек вокруг ледового поля, устройство полов в помещениях АБК;

Устройство верхней бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения;

Нанесение белого полимерного покрытия на технологическую плиту ледового поля;

Устройство укрытия магистрального канала, устройство деформационного шва.

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство **PROSTOR**

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка приточно-вытяжной климатической установки с автоматической регулировкой температуры и влажности с расходом воздуха 8 000 м³/ч производство компании Mountair S2 12-25 (Швейцария). Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR

Поставка ледозаливочной техники Zamboni (Канада)

Айсберг

Ледовая Арена,г. Химки

Размер арены: 20х40м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-250 «Эффектив» холодопроизводительностью 212 кВт— производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- Комплектация «Эффектив», предусматривает оснащение установки инверторными регуляторами скорости вращения на электродвигателе ведущих компрессоров и инверторного регулятора скорости вращения электродвигателей вентиляторов воздушного конденсатора;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев бака таяния снеговой стружки;
- Возможность подключения рекуперации утилизируемого тепла для подогрева воды в баке ёмкостью 1,0 м³ для ледозаливочной машины.

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения;

Первая наморозка льда, укладка белой баннерной сетки на технологическую плиту и нанесение хоккейной разметки;

Устройство коммуникаций между ледовым полем и холодильной установкой

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Устройство опорной стенки хоккейного борта, установка закладных элементов борта; Поставка и монтаж хоккейного борта — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж моноблочной приточно-вытяжной установки с адсорбционным осушителем производительностью 12000 м³/ч «КомфортАрена» — производство **PROSTOR**. Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж общей системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 2,5 м³ для двух ледозаливочных машин — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**:

Поставка и обвязка бака из нержавеющей стали для таяния снеговой стружки — производство **PROSTOR**

Emerald - Ice

Крытый комплекс, База отдыха «Изумрудное», Нижегородская обл., п. Сокол

Размер арены: 30х60м

Трибуны: 80 зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-400 «Стандарт» холодопроизводительностью 384 кВт — производство PROSTOR;

Монтажные и пуско-наладочные работы.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения;

Первая наморозка льда, укладка белой баннерной сетки на технологическую плиту, нанесение бумажной хоккейной разметки и нанесение вмораживаемой рекламы на лёд.

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта — производство PROSTOR

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажных по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**

Ледовая Арена

Амурская обл., п. Новобурейский

Размер арены: 28х58м

Трибуны: 700 Зрительских Мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-400 «Стандарт» для ледового поля холодопроизводительностью 384 кВт — производство PROSTOR;

Монтажные работы по обвязке воздушного конденсатора с холодильным агрегатом.

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и шефмонтаж хоккейного борта

ПУСКО-НАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

АВАНГАРД

Ледовая Арена, г. Лабытнанги

Размер арены: 30х60м

Трибуны: 400 зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Отопление, вентиляция, кондиционирование и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки Спортхолод-600 «Комфорт» для ледового поля с сателлитным контуром системы кондиционирования зоны зрителей, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 475 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) и 104 кВт (при То -3°C, Тк +45°C) на зону кондиционирования — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев грунта от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев бака таяния снеговой стружки;
- Рекуперация утилизируемого тепла для подогрева воды в баке системы водоподготовки.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж травмобезопасных хоккейных бортов «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж приточно-вытяжной климатической установки с автоматической регулировкой температуры и влажности с расходом воздуха 12 000 м³/ч с теплообменником на охлаждение производство компании Mountair типа S2 15-30 (Швейцария). Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство PROSTOR

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

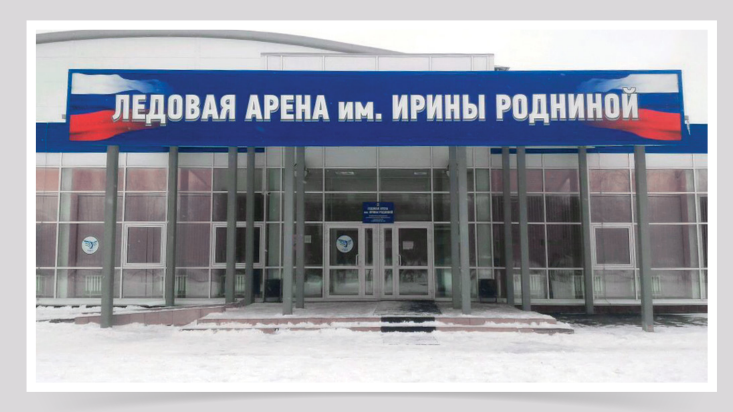
Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником БТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR

Ледовая арена им. Ирины Родниной

г. Омск

Размер арены: 30х60м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка, монтаж и пусконаладочные работы двух холодильных установок Спортхолод-300 «Стандарт» для ледового поля холодопроизводительностью 500 кВт — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

■ Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев грунта от промерзания;

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Поставка и монтаж трубной системы холодоснабжения ледового поля и трубной системы обогрева грунта от промерзания

ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА

Обучение персонала по эксплуатации холодильного оборудования, по покраске технологической плиты, нанесению хоккейной разметки

СПАРТАК

Крытый тренировочный каток, ДЮСШ №3 г. Благовещенск, Амурская обл.

Размер арены: 26х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Отопление, вентиляция, кондиционирование и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-400 «Стандарт» для ледового поля с сателлитным контуром системы кондиционирования зоны зрителей холодопроизводительностью 384 кВт — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев грунта от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев ямы таяния снеговой стружки;

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Поставка и монтаж трубной системы ледового поля и трубной системы обогрева грунта от промерзания;

Первая наморозка льда и нанесение хоккейной разметки

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка приточно-вытяжной климатической установки с автоматической регулировкой температуры и влажности с теплообменником на охлаждение с расходом воздуха 8000 м³/ч производство компании Mountair (Швейцария);

Монтажные и пуско-наладочные работы системы вентиляции, кондиционирования и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Теплообменник из нержавеющей стали для ямы таяния снеговой стружки — производство **PROSTOR**;

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**.

Айс Арена

Ледовый дворец, г. Ростов-на-Дону

Размер арены: 28х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа холодопроизводительностью 440 кВт — производство **PROSTOR**

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней, бетонной, технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения и обогрева грунта от промерзания;

Первая наморозка льда и нанесения хоккейной разметки.

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Поставка лёдозаливочной машины ледового поля

АВАНГАРД

Ледовая Арена, г. Ноябрьск, ул. Изыскателей, 65

Размер арены: 30х60м

Трибуны: 400 зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Отопление, вентиляция, кондиционирование и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки Спортхолод-600 «Комфорт» для ледового поля с сателлитным контуром системы кондиционирования зоны зрителей холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 475 кВт и 104 кВт на зону кондиционирования — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев грунта от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев бака таяния снеговой стружки;
- Рекуперация утилизируемого тепла для подогрева воды в баке системы водоподготовки.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения и трубной системой обогрева грунта от промерзания

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка и монтаж приточно-вытяжной климатической установки с автоматической регулировкой температуры и влажности с расходом воздуха 12 000 м³/ч с теплообменником на охлаждение производство компании Mountair типа S2 15-30 (Швейцария). Монтаж системы вентиляции и осушки воздуха ледовой арены.

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

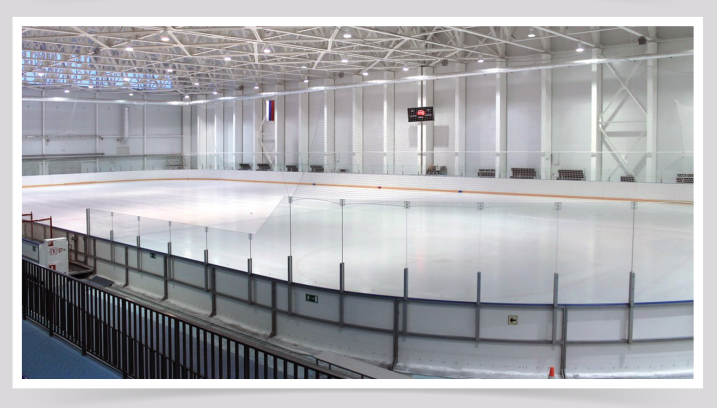
Теплообменник для ямы снеготаяния ТТС ФРС из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство PROSTOR

МАУ ФОК «ОЛИМП»

Ледовый Дворец, г. Советский, ХМАО

Размер арены: 30х61м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля
- Отопление, вентиляция, кондиционирование и осушка воздуха ледовой арены

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-700 «Комфорт» для ледового поля с сателлитным контуром системы кондиционирования зоны зрителей холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 436 кВт и 104 кВт на зону кондиционирования — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- Комплектация «Комфорт» установка сателлитного типа, позволяющая осуществлять одновременно холодоснабжение ледового поля и системы осушки и кондиционирования воздуха;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев грунта от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев ямы таяния снеговой стружки;
- Рекуперация утилизируемого тепла для подогрева воды в баке ёмкостью 1,5 м³ для ледозаливочной машины.

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения и трубной системой обогрева грунта от промерзания;

Первая наморозка льда и нанесение хоккейной разметки.

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Установка закладных под хоккейный борт

ВЕНТИЛЯЦИЯ

Поставка приточно-вытяжной климатической установки с автоматической регулировкой температуры и влажности с теплообменником на охлаждение с расходом воздуха 8000 м³/ч производство компании Mountair (Швейцария).

Монтажные и пуско-наладочные работы системы вентиляции, кондиционирования и осушки воздуха ледовой арены.

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Обвязка теплообменника из нержавеющей стали для ямы таяния снеговой стружки — производство **PROSTOR**

АЙСБЕРГ

г. Великий Новгород

Размер арены: 26х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильного агрегата холодопроизводительностью 327 кВт — производство **PROSTOR**;

Монтажные и пуско-наладочные работы.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Поставка и монтаж трубной системы

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж борта

ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА

Ледовая арена «Союз»

Центр Спортивной Подготовки, г. Свободный, Амурская обл.

Размер арены: 28х58м

Трибуны: 200 зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля»

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-540 «Стандарт» холодопроизводительностью 403 кВт — производство PROSTOR

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Поставка и монтаж трубной системы ледового поля; Первая наморозка льда и нанесение хоккейной разметки.

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Поставка ледозаливочной техники для ледового поля

Riga Ice Land

Красногорский район, МО

Размер арены: 28х56м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля»

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильного агрегата холодопроизводительностью 440 кВт — производство **PROSTOR**

Монтажные и пуско-наладочные работы

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство технологической плиты ледового поля; Первая наморозка льда и нанесение хоккейной разметки.

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Лотки дренажные по периметру ледового поля из нержавеющей стали — производство **PROSTOR**;

Бак с теплообменником из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство **PROSTOR**.

АВАНГАРД

Хоккейная академия, ЯНАО, г. Тарко-Сале, ул. Геологов, 21

Размер арены: 30х60м

Трибуны: 300 зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильного агрегата на ледовое поле Спортхолод – 600 «Сибирь» холодопроизводительностью 412 кВт — производство **PROSTOR**

ОПЦИИ:

- Система фрикулинг, для охлаждения ледового поля за счёт естественного воздуха в зимний период от -15°C;
- Система кондиционирования зоны ледовой арены в летний период времени холодопроизводительностью 207 кВт.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледовой арены

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта

Ледовый Дворец им. В.М. Боброва

г. Ступино

Размер арены: 28х56м

Трибуны: 1200 Зрительских мест





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильного агрегата на ледовое поле холодопроизводительностью 344 кВт — производство **PROSTOR**

Монтажные и пуско-наладочные работы

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Первая наморозка льда и нанесение хоккейной разметки

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Бак с теплообменником из нержавеющей стали для утилизации ледяной крошки — производство **PROSTOR**

Ледовая Арена

Амурская обл., п. Райчихинск

Размер арены: 30х61м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля» стадия «РД»

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-400 «Стандарт» холодопроизводительностью 384 кВт — производство PROSTOR

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Поставка и монтаж трубной системы ледового поля

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Устройство дренажных лотков по периметру ледового поля

Катки в Торговоразвлекательных Центрах



Катки в ТРЦ

ТРК «Крокус Сити»

Размер арены: 15х30м

Назначение: для массового катания





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-300 «Стандарт» холодопроизводительностью 256 кВт — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев перекрытия от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев бака таяния снеговой стружки.

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Общестроительные работы по устройству бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения и трубной системой обогрева перекрытия от промерзания;

Нанесение белого полимерного покрытия;

Поставка термоизоляционного покрытия на лёд.

БОРТ ДЛЯ МАССОВОГО КАТАНИЯ

Поставка и монтаж прозрачного борта для массового катания

ПРОЧЕЕ

Отделочные работы в гараже ледозаливочной машины, устройство полимерных наливных полов

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Поставка ледозаливочной машины ENGO (Италия)

ОБУЧЕНИЕ

Обучение технического персонала Заказчика



Катки в ТРЦ

ТРК «ТВОЙ ДОМ»

Размер арены: 695 м2

Назначение: для массового катания





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-300 «Стандарт» холодопроизводительностью 261 кВт — производство **PROSTOR**

ОПЦИИ:

- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев перекрытия от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев бака таяния снеговой стружки.

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Общестроительные работы по устройству бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения и трубной системой обогрева перекрытия от промерзания;

Нанесение белого полимерного покрытия.

БОРТ ДЛЯ МАССОВОГО КАТАНИЯ

Поставка и монтаж прозрачного борта для массового катания

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Поставка ледозаливочной машины ENGO (Италия);

ОБУЧЕНИЕ

Инструктаж технического персонала заказчика;

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Красный Кит

ТРЦ «Комсомолец», г. Красногорск

Размер арены: 12х32м

Назначение: для массового катания





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка, холодильного и технологического оборудования для ледовой арены

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Общестроительные работы по устройству технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка борта для массового катания

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Поставка ледозаливочной техники

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Катки в ТРЦ

Красный Кит

ТРК «Красный Кит», г. Мытищи, МО

Размер арены: 15х33м

Назначение: для массового катания





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-250 «Комфорт» для ледового поля с сателлитным контуром системы кондиционирования зоны зрителей холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 181,5 кВт и 81,6 кВт на зону кондиционирования — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

- Комплектация «Комфорт» установка сателлитного типа, позволяющая осуществлять одновременно холодоснабжение ледового поля и системы осушки и кондиционирования воздуха;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев перекрытия от промерзания;
- Рекуперация утилизируемого тепла на обогрев бака таяния снеговой стружки.

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Общестроительные работы по устройству бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения и трубной системой обогрева перекрытия от промерзания

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж борта для массового катания

ВОДОПОДГОТОВКА

Поставка и монтаж системы водоподготовки «Аквалёд» производительностью 1,5 м³ — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Поставка ледозаливочной машины Sport Ice Elektro (США)

ОБУЧЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА

ПРОЧЕЕ

Отделочные работы в гараже ледозаливочной машины

30 лет безупречной работы на российском рынке

Более 200 ледовых Объектов

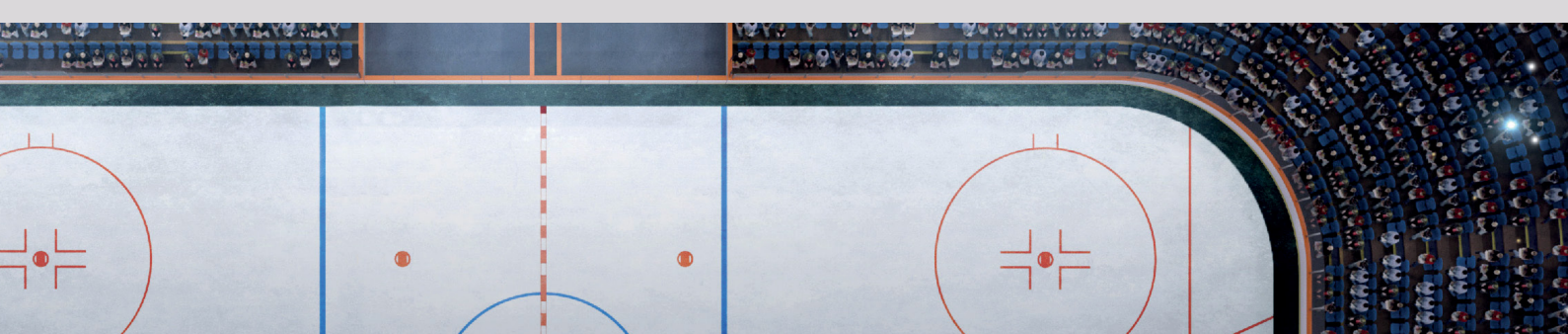
От Кавказских гор до вечной мерзлоты Крайнего севера

Технологии МИРОВЫХ стандартов

- Ледовые арены для международных соревнований по хоккею с шайбой
- Ледовые арены для соревнований и тренировок по фигурному катанию (Ангелы Плющенко)
- Арены для художественных ледовых шоу (Ледниковый период, Звёзды на льду)
- Коммерческие тренировочные катки с циклом работы 24/7/365
- Открытые коммерческие катки
- Катки для массового катания ТРЦ

Комплексное оснащение объектов

Полный комплекс услуг по проектированию, изготовлению, поставке, монтажу и сервисному обслуживанию оборудования для ледовых арен и катков.



Открытые ледовые катки

с сезонной эксплуатацией при t воздуха до + 15 °C



Открытый Каток

Размер арены: 24х48м

Трибуны: 51 зрительское место





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа с ландшафтно-парковым экраном Спортхолод-400 «Стандарт» для сезонной эксплуатации ледовой арены 24х48м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 343 кВт (при То -17°C, Тк +35°C) — производство PROSTOR

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля;

Устройство трёх волейбольных площадок на летний сезон (поставка оборудования, установка закладных деталей в бетонную плиты).

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR.

Ограждение борта выполнено из закаленного стекла высотой 1600мм, закрепленное при помощи укороченной полукруглой алюминиевой стойки и поликарбонатным профилем во всю высоту стекла.

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Две трибуны на 51 зрительское место каждая; Поставка ледозаливочного прицепа Zamboni 200.

Ледовая Арена

Орловская обл., п. Долгое

Размер арены: 26х52м Трибуны: 80 зрительских мест

Особенности: сезонная эксплуатация





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-350 «Эффектив» холодопроизводительностью 330 кВт — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

Регуляторы скорости вращения электродвигателей компрессоров системы и инверторного Комплектация «Эффектив», предусматривает оснащение инверторными регулятора скорости вращения электродвигателей вентиляторов конденсатора;

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Общестроительные работы по устройству бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения;

Первая наморозка льда, укладка белой баннерной сетки на технологическую плиту и нанесение хоккейной разметки

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта, с боксами для игроков, штрафников и судей — производство **PROSTOR**

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Табло для хоккея;

Трибуны — производство PROSTOR;

Системы освещения открытого катка;

Трансформаторная подстанция;

Трактор-тягач и ледозаливочный агрегат Zamboni 200.

Берёзовая Роща

Центр восстановительной медицины и реабилитации МО, д. Афанасово

Размер арены: 28х58м

Особенности: сезонная эксплуатация





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-350 «Эффектив» для ледового поля с сателлитным контуром системы кондиционирования зоны зрителей холодопроизводительностью 330 кВт — производство PROSTOR

ОПЦИИ:

Комплектация «Эффектив», предусматривает оснащение инверторными регуляторами скорости вращения электродвигателей компрессоров системы;

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Поставка и монтаж трубной системы айс-матов на существующее основание ледового поля;

Первая наморозка льда, укладка белой баннерной сетки на технологическую плиту и нанесение хоккейной разметки.

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Ледозаливочная машина Zamboni 200;

Трактор-тягач для ледозаливочного прицепа с навесным оборудованием для очистки снега;

Боксы для игроков и судей — производство PROSTOR;

Трибун для зрителей на 104 места — производство **PROSTOR**;

Хоккейное табло

ОБУЧЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА

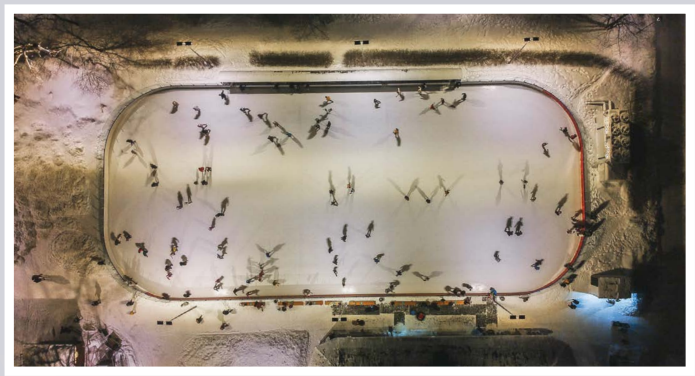
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

АО «Ривьера»

г. Москва, территория парка Дубки

Размер арены: 26х56м

Находится на стадии строительства





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-400 «Стандарт» для сезонной эксплуатации ледовой арены 24х54м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 343 кВт (при То -17°C, Тк +35°C) — производство PROSTOR

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство верхней бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

Особенности: сезонная эксплуатация

AO «「K«EKC»



г. Москва, Дмитровское ш., парк им. Святослава Фёдорова



- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-400 «Стандарт», для сезонной эксплуатации ледовой арены 24х54м, холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 343 кВт (при То -17°C, Тк +35°C) — производство PROSTOR

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Проведение земляных работ по подготовке опорной плиты основания ледового поля;

Устройство верхней бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля;

Устройство фундамента под холодильное оборудование.

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Хоккейное табло

Хоккейный Комплекс

г. Химки, ул. Панфилова

Размер арены: 26х52м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка и монтаж холодильной установки Спортхолод-350 «Эффектив» холодопроизводительностью 370 кВт — производство PROSTOR

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Общестроительные работы по устройству засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

Открытые катки

Резиденции Пирогово

Пансионат «Клязьминское водохранилище», п. Пирогово

Размер арены: 30х60м





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-350 «Эффектив» кВт холодопроизводительностью 330 кВт — производство PROSTOR

опции:

Комплектация «Эффектив», предусматривает оснащение инверторными регуляторами скорости вращения электродвигателей компрессоров системы и инверторного регулятора скорости вращения электродвигателей вентиляторов конденсатора;

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Общестроительные работы по устройству засыпной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения;

Первая наморозка льда, укладка белой баннерной сетки на технологическую плиту и нанесение хоккейной разметки;

ОБУЧЕНИЕ ПЕРСОНАЛА

Резиденции Пирогово

«Клязьминское водохранилище» п. Пирогово

Реконструкция

Открытый каток под навесом с сезонной эксплуатацией





ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Корректировка проектной документации по разделу «ХС»
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Демонтаж, перенос, монтаж и запуск существующей холодильной установки в мобильном машинном отделении контейнерного типа Спортхолод-350 «Эффектив» холодопроизводительностью на охлаждение ледового поля 330 кВт (при То -17°C, Тк +45°C) — производство PROSTOR

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Устройство бетонной технологической плиты ледового поля с трубной системой холодоснабжения ледового поля и трубной системой обогрева грунта

ХОККЕЙНЫЙ БОРТ

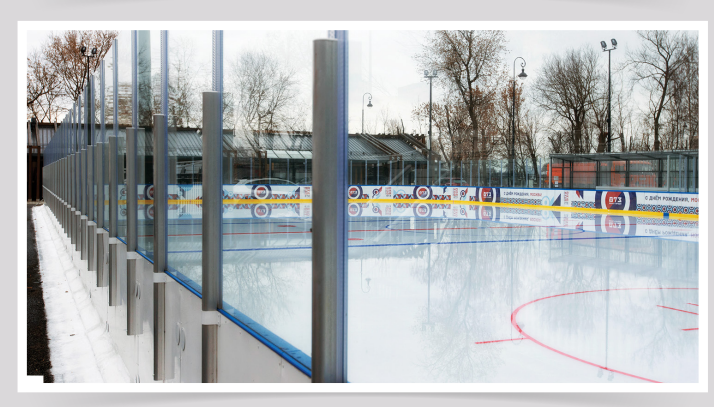
Поставка и монтаж хоккейного борта «СпортАрена» в комплекте с боксами для игроков, штрафников и судей — производство PROSTOR

12 Ледовых Арен

г. Москва

Открытые катки по программе правительства г. Москвы





- 1 Дмитровское шоссе д.86
- 2 Дмитровское шоссе д.80
- 3 ул. Онежская д.53
- **4** ул. Куусинена 15-19
- **5** Керамический пр-д д.4 к.2A
- 6 Ленинский проспект д.82-86
- 7 ул. Каховская
- 8 Южное Бутово
- 9 ул. Голубинская
- 10 ул. Введенского
- 11 ул. Шверника
- 12 ул. Цюрупы

ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ

- Холодоснабжение
- Конструкция технологической плиты ледового поля

ХОЛОДОСНАБЖЕНИЕ

Поставка холодильной установки Спортхолод-540 «Стандарт» холодопроизводительностью 403 кВт — производство PROSTOR;

Монтажные и пуско-наладочные работы системы холодоснабжения ледового поля

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛИТА

Поставка и монтаж трубной системы ледового поля; Первая наморозка льда и нанесение хоккейной разметки.

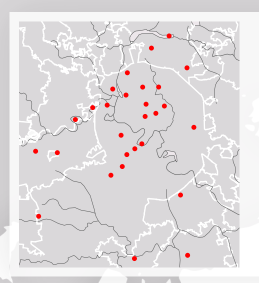
ПОСТАВКА И МОНТАЖ

Поставка ледозаливочной техники для ледового поля

ОБУЧЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА

PROSTOR

Мурманская область



Ямало-Ненецкий АО

MOCKBA

Красноярский край

Ботаническая ул. Востряковское ш. Дмитровское ш. Лобачевского ул. Лужники

м. Аэропорт, СК Динамо Стрелецкий м. ВДНХ Мневники Мосфильмовская ул. Чермянка

Океанариум Парк Дубки Перово Речной вокзал

Солнцево Сухонская ул. Тушино

г. Химки

МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

г. Апрелевка

г. Красногорск

г. Хотьково д. Афанасово

г. Домодедово

д. Березовая роща

д. Молоденово

г. Мытищи

г. Наро-Фоминск п. Горки-8

г. Пересвет ТРЦ Вегас-1 ТРЦ Вегас-2 г. Подольск

г. Ступино ТРЦ Вегас-3

Магаданская область • Камчатский край

Сахалинская область

Амурская область

Иркутская область

Приморский край

Новгородская область

Тверская область МОСКВА . Ярославская область

Тульская область •

• Нижегородская область

Орловская область • Рязанская область

Воронежская область •

Республика Татарстан

Пензенская область

Севастополь

• Самарская область

KA3AXCTAH

Краснодарский край Республика Калмыкия

• Ставропольский край

• Ростовская область

• Республика Башкортостан

Омская область

Алтайский край

ГЕОГРАФИЯ ПРИСУТСТВИЯ

Ханты-Мансийский АО

Московский регион

- г. Алексин (Тульская область)
- г. Ангарск (Иркутская область)
- г. Барнаул (Алтайский край)
- г. Благовещенск (Амурская область)
- г. Великий Новгород (Новгородская область)
- г. Владивосток (Приморский край)
- г. Воронеж (Воронежская область)
- г. Ессентуки (Ставропольский край)
- г. Казань (Республика Татарстан)
- г. Калязин (Тверская область)
- г. Краснодар (Краснодарский край)
- г. Красноярск (Красноярский край)

- г. Кузнецк (Пензенская область)
- г. Лабытнанги (Ямало-Ненецкий АО)
- г. Лангепас (Ханты-Мансийский АО)
- г. Лучегорск (Приморский край)
- г. Нижний Новгород (Нижегородская область)
- г. Новый Уренгой (Ямало-Ненецкий АО)
- г. Норильск (Красноярский край)
- г. Ноябрьск (Ямало-Ненецкий АО)
- г. Омск (Омская область)
- г. Пангоды (Ямало-Ненецкий АО)
- г. Пенза (Пензенская область)

- г. Петропавловск-Камчатский (Камчатский край) г. Тарко-Сале (Ямало-Ненецкий АО)
- г. Райчихинск (Амурская область)
- г. Ростов-на-Дону (Ростовская область)
- г. Рыбинск (Ярославская область)
- г. Рязань (Рязанская область)
- г. Салават (Республика Башкортостан)
- г. Салехард (Ямало-Ненецкий АО)
- г. Свободный (Амурская область)
- г. Севастополь
- г. Североморск (Мурманская область)
- г. Славгород (Алтайский край)
- г. Советский (Ханты-Мансийский АО)

- г. Ставрополь (Ставропольский край)
- г. Уссурийск (Приморский край)
- г. Экибастуз (Казахстан)
- г. Элиста (Республика Калмыкия)
- г. Южно-Сахалинск (Сахалинская область)
- г. Ярославль (Ярославская область)
- п. Врангель, г. Находка (Приморский край
- п. Долгое (Орловская обл.)
- п. Игрим (Ханты-Мансийский АО)
- п. Коротчаево (Ямало-Ненецком АО)
- п. Новобурейский (Амурская область)
- п. Сокол (Нижегородская область)