

БАССЕЙНЫ

ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

БАССЕЙНЫ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

В 1998 г. «Аквасектор» стал первой компанией на территории России, начавшей производство оборудования для бассейнов из нержавеющей стали.

В 2010 году «Аквасектор» стал первопроходцем в производстве стальных бассейнов в нашей стране.

В настоящее время компания располагает крупнейшим производственным комплексом, оснащенным современным оборудованием, собственным конструкторским бюро и профессиональным коллективом.

Продукция «Аквасектор» есть в каждом регионе: от купели и частных бассейнов на улице или в помещении до общественных бассейнов и термальных комплексов.

Компания располагает огромным опытом в строительстве бассейнов.

Высокий класс продукции подтверждается наградами и высокой оценкой экспертов разнообразных профессиональных выставок, участником которых ежегодно является «Аквасектор»





Собственные
запатентованные
разработки



Контроль качества
выпускаемой
продукции



Индивидуальный
подход к каждому
проекту бассейна



Минимальные сроки
строительства
бассейнов



Современное
технологическое
оборудование



На связи с заказчиком
на всех этапах
реализации проекта



Сотрудники постоянно
проходят обучение,
стажировку и повышают
свой профессионализм



Постоянно растущие
продажи



О КОМПАНИИ



Бассейны Аквасектор изготавливаются на заказ в заводских условиях и затем монтируются на объекте.

Производство Аквасектор оснащено современным европейским высокотехнологичным металлообрабатывающим оборудованием с ЧПУ.

Сотрудники Аквасектор проводят постоянный технический надзор за всеми этапами в создании нового проекта.

1700 кв. м. производственных площадей





Компания «Аквасектор» осуществляет монтажные работы по всей территории РФ и в странах ближайшего зарубежья.

Монтаж бассейна проходит совместно с водоподготовкой, что позволяет сократить общий период работ.

По окончании сборно-сварочных работ проводится двухуровневый контроль сварочных швов.

Технология разработанная «Аквасектор» позволяет построить бассейн под ключ размером 25х16м всего за 4 недели.



Почему стоит выбирать бассейн из нержавеющей стали?

Долговечность

Срок службы бассейна из нержавейки - более 50 лет. Высоколегированная сталь практически не подвержена износу и сохраняет свою прочность и герметичность десятилетиями. Ни один другой тип бассейна не может похвастаться такой долговечностью, причем без ущерба для внешнего вида.

Преимущества в эксплуатации

Нержавеющая сталь — прочный, водонепроницаемый материал, устойчивый к коррозии, механическим повреждениям, УФ-излучению и химическим реагентам. Стойкость к любым погодным условиям не требует консервации на зимний период. А за счет эластичности материала конструкция устойчива к усадочным процессам фундамента здания. В отличие от композитных (осмос, пятна) и бетонных (трещины, отслаивание плитки) бассейнов, стальные чаши не требуют ремонта. Даже через 50 лет стальной бассейн будет выглядеть блестяще во всех смыслах этого слова.

Внешний вид

Нержавеющая сталь – пластичный материал, готовый принять любую форму и благодаря этому дарящий безграничные возможности архитекторам и дизайнерам для создания настоящих произведений искусства. Бассейны из нержавеющей стали благодаря ее серебристому блеску ассоциируются у многих с эксклюзивностью, и это очень верная ассоциация. Также Нержавеющая сталь потрясающе играет со светом

Высокие гигиенические свойства

Гладкая поверхность нержавеющей стали делает ее идеальным материалом для бассейна. На ней не задерживаются бактерии и микроводоросли, что значительно упрощает уход за чашей. Со временем на поверхности стали не образуются микротрещины, в которых так любят селиться и активноразмножаться различные микроорганизмы. Даже сварные швы, соединяющие секции, идеально гладкие и плотные, что предотвращает образование загрязнений. В результате вы сможете тратить меньше времени и средств на очистку и химические реагенты по сравнению с владельцами бассейнов из других материалов.

Легкость конструкции

Бассейн из нержавеющей стали можно расположить практически где угодно. Вес чаши в десятки раз меньше аналогичной бетонной конструкции, что позволяет снизить нагрузку на перекрытие и размещать бассейны на этажах и даже на крыше зданий. Чтобы использовать чашу композитного бассейна в помещении, например, в частном доме, ее необходимо монтировать еще на этапе строительства. После готовую конструкцию пронести внутрь невозможно — она просто не влезет в дверной проем.

Сроки монтажа

забудьте о долгих месяцах! Установка бассейна из нержавеющей стали размером 25 x 16 м займет всего 4 недели. Постройка бетонного бассейна такого же размера займет достаточно много времени

Подготовительные работы

Конструкция чаши является самонесущей и не требует дополнительных поддержек, что освобождает от сложных подготовительных работ по подготовке помещения.

Возможность реконструкции

Технология позволяет выполнить модернизацию устаревшего бассейна в кратчайшие сроки.

О чем надо знать

Человека, выбирающего себе бассейн, может также отпугнуть цена стальной чаши. Да, бассейны из нержавеющей стали дороже бетонных, панельных и композитных. Но помните о долговечности, простоте ухода и экономии на ремонте и гидроизоляции: в итоге такая модель более выгодна в долгосрочной перспективе. К тому же бассейн из нержавеющей стали повышает статус вашего дома и его стоимость на рынке, если владелец вдруг решится на продажу.



Термальный комплекс Баден-Баден

г. Екатеринбург

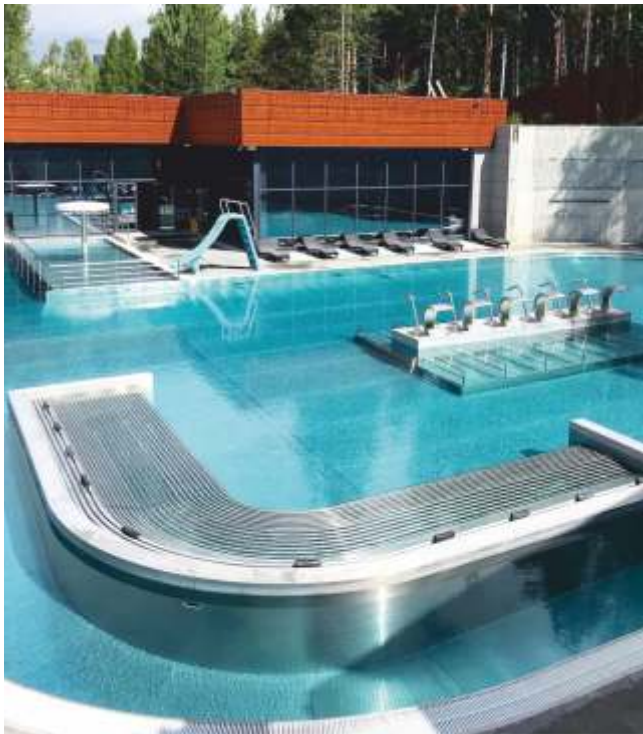


Длина - 31,7 м
Ширина - 25,7 м
Глубина - 1,4 м

Оборудование:

- Быстрая река
- Аэромассажные лежанки
- Водопады «Кобра 500»
- Пушки со сменными насадками
- Противоток Gulfstream
- Гидромассажная зона
- Водопад «Грибок» в детском бассейне





Переливной бассейн

Московская область



Длина: 24м
Ширина: 7,8м
Глубина: 1-1,4м

Оборудование:

- Аэромассажная лежанка на 5 мест (1шт)
- 6 мест с гидромассажем
- Прожектор (12 шт)
- Автоматическое жалюзийное покрытие



Переливной бассейн

г. Иваново



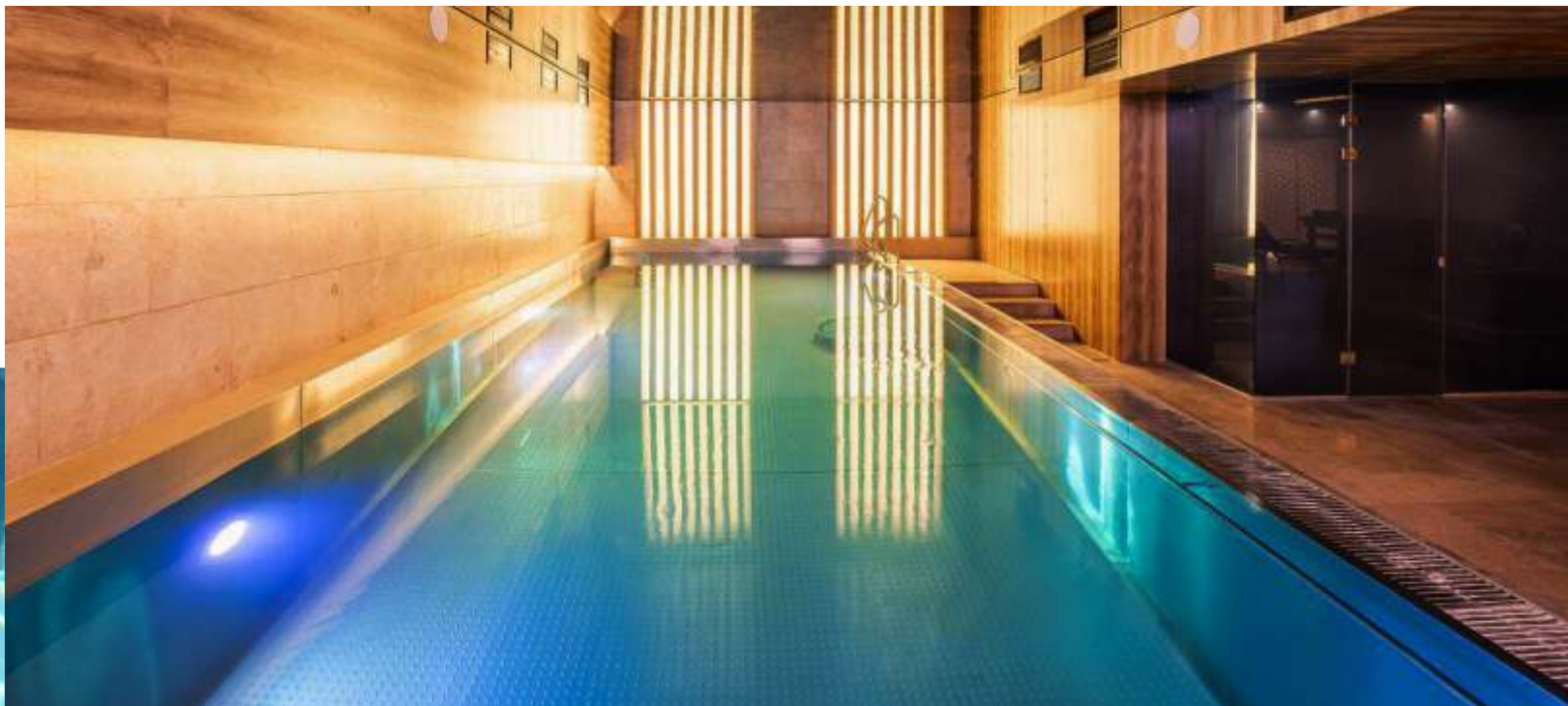
Длина: 15м
Ширина: 5м
Глубина: 1,4м

Оборудование:

- Римская лестница (1шт.)
- Прожектор RGB (4 шт.)
- Аэромассажная лежанка на 4 места (1шт.)
- Гидромассажная форсунка (4шт.)

Переливной бассейн в СПА комплексе

г. Москва



Длина: 9,2 м
Ширина: 3,6 м
Глубина: 1,4 м

Оборудование:

- Подводная RGB подсветка (4 шт.)
- Противоток Gulfstream (1 шт.)
- Сенсорная кнопка включения аттракционов (1 шт.)
- Лестница интегрированная в борт бассейна (1 шт.)





Переливной бассейн

г. Минск



Длина: 18м
Ширина: 7,5м
Глубина: 2,25м



Переливной бассейн

г. Тарту / Отель LYDIA



Длина: 6,4 м
Ширина: 6,3 м
Глубина: 1,3 м

Оборудование:

- лестница римская (2 шт.)
- аэромассажная лежанка (1 шт.)
- гидромассаж 6x18 (4 шт.)
- прожектор светодиодный (6 шт)



Переливные бассейны в СПА комплексе

г. Рыбинск



Длина: 25 м
Ширина: 10 м
Глубина: 1,0-2,0 м

Оборудование:

- Подводная RGB подсветка (10 шт.)
- Водопад Кобра 500 (1 шт.)
- Водопад Виктория 500 (1 шт.)
- Противоток Gulfstream (1 шт.)
- Аэромассажная скамья L= 3м (1 шт.)
- Сенсорная кнопка включения аттракционов (4 шт.)
- Пандус для спуска в бассейн (1 шт.)

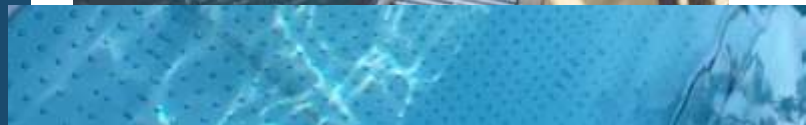




Длина: 8 м
Ширина: 8 м
Глубина: 0,8 м

Оборудование:

- Подводная RGB подсветка (4 шт.)
- Водопад Кобра 500 (1 шт.)
- Водопад Грибок (1 шт.)
- Сенсорная кнопка включения аттракционов (2 шт.)
- Детская горка (3 шт.)



Спортивный бассейн, переливной

г. Москва



Длина: 25м
Ширина: 16м
Глубина: 1,2-1,8м

Оборудование:

- Римская лестница с поручнем
- Встроенная лестница (3 шт.)
- Прожектор 40 Вт белый (12 шт.)
- Маркировочная разметка (8 шт.)
- Стартовые тумбы (8 шт.)
- Финишные панели разворота (16 шт.)



Переливной бассейн

Московская область



Длина: 13,65м
Ширина: 5,0м
Глубина: 1,5м

Переливной бассейн

г. Минск



Длина: 17 м
Ширина: 7 м
Глубина: 1,2-1,4 м

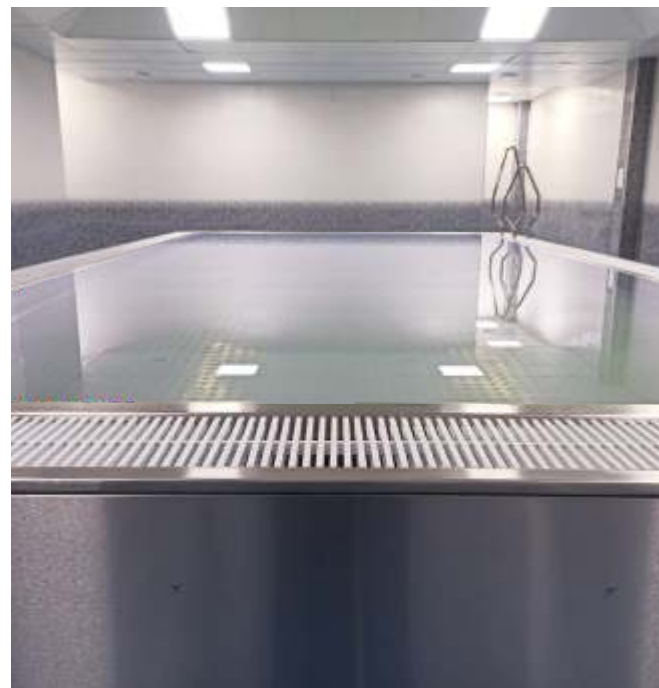
Оборудование:

- Гидромассажная форсунка мини (10 шт.)
- Водопад «Кобра 500»
- Гейзер 500x500
- Прожектор 40 Вт хол. Белый (9 шт.)
- Прожектор 10 Вт хол. Белый (3 шт.)



Переливной детский бассейн

г. Магадан



Длина: 6,4 м
Ширина: 6,3 м
Глубина: 1,3 м

Оборудование:

- лестница римская (2 шт.)
- аэромассажная лежанка (1 шт.)
- гидромассаж 6x18 (4 шт.)
- прожектор светодиодный (6 шт)



Глубоководный бассейн для водолазов

г. Москва



Диаметр: 5,2 м
Глубина: 12 м

Оборудование:

- Подводная подсветка (10 шт.)
- Лестница для спуска водолазов (1 шт.)
- Подводный иллюминатор (3 шт.)
- Устройство искусственного замутнения воды
- Устройство создания эффекта подводного течения



Переливной бассейн

Московская область



Длина: 9м
Ширина: 3,8м
Глубина: 1,5м

Оборудование:

- Противоток Gulfstream (1 шт.)
- Водопад «Кобра 500» (1 шт.)
- Римская лестница (1 шт.)
- Прожектор 40 Вт RGB (4 шт.)



Переливной бассейн с гидромассажной ванной

Московская область

Длина: 14 м
Ширина: 2,2 м
Глубина: 1,4 м

Оборудование:

- Лестница, встроенная в борт (1 шт.)
- Римская лестница (1 шт.)
- Противоток 75 м³/ч (1 шт.)
- Переливная решетка из нержавеющей стали

Гидромассажная ванна

Габариты: 2.4x2.2 м
Глубина: 0.9 м

Оборудование:

- Гидромассажная форсунка Мини (10 шт.)
- Водозабор (2 шт.)
- Аэромассажная лежанка (1 шт.)
- Сенсорная кнопка включения (3 шт.)
- Переливная решетка из нержавеющей стали





Переливной бассейн

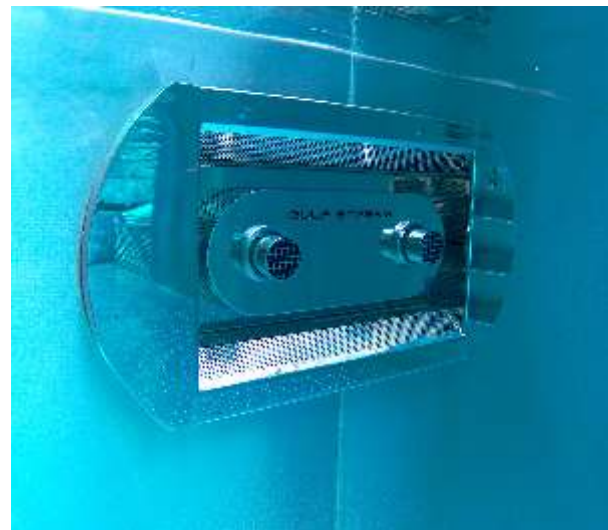
Московская область

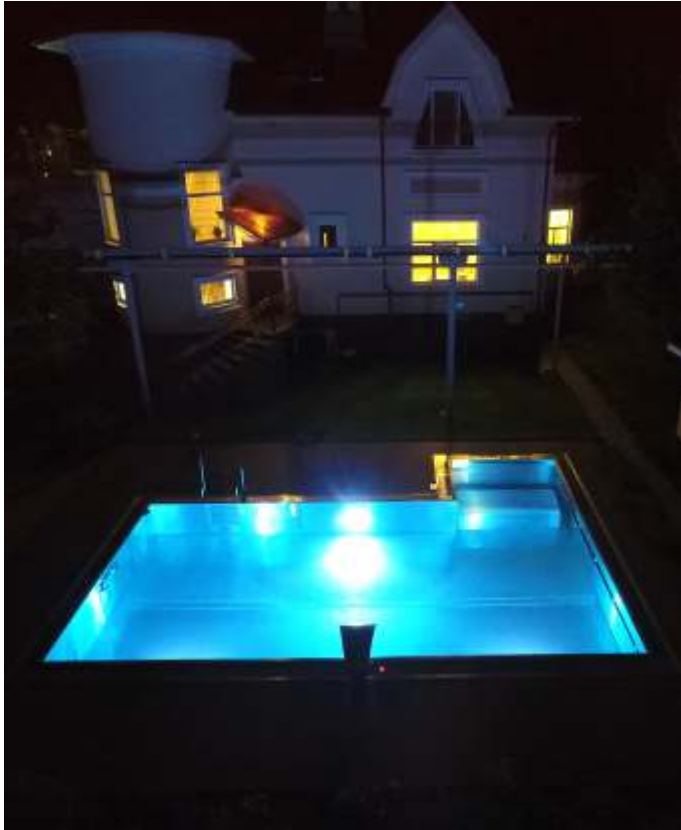


Длина - 8 м
Ширина - 4 м
Глубина - 1,3 м

Оборудование:

- Подводная RGB подсветка (3 шт.)
- Водопад Кобра 500 со змеиной кожей (1 шт.)
- Противоток Gulfstream (1 шт.)
- Аэромассажная лежанка L=2м (1 шт.)
- Сенсорная кнопка включения аттракционов (3 шт.)
- Лестница интегрированная в борт бассейна (1 шт.)
- Жалюзийное покрытие OASE, встроенное в борт





Переливной бассейн

Московская область



Длина: 12 м
Ширина: 5 м
Глубина: 1,3-1,8 м

Оборудование:

- Подводная RGB подсветка (5 шт.)
- Водопад Кобра 500 (1 шт.)
- Противоток Gulfstream (1 шт.)
- Аэромассажная лежанка L=2м (1 шт.)
- Гидромассажная форсунка (3 шт.)
- Сенсорная кнопка включения аттракционов (4 шт.)
- Лестница встроенная в нишу борта (1 шт.)
- Автоматическое жалюзийное покрытие





Скиммерный бассейн

Московская область



Длина: 10 м
Ширина: 4 м
Глубина: 1,2 м - 2,0 м

Оборудование:

- Подводная RGB DMX подсветка (4 шт.)
- Водопад "Кобра 500" со змеиной кожей (1 шт.)
- Противоток Gulfstream (1 шт.)
- Аэромассажная лежанка L=2м (1 шт.)
- Сенсорная кнопка включения аттракционов (4 шт.)
- Лестница интегрированная в борт бассейна (2 шт.)
- Гидромассажная зона с 8 форсунками (2 шт.)
- Жалюзийное покрытие OASE, встроенное в борт



Переливной бассейн на крыше

г. Сочи



Длина - 9,2 м
Ширина - 3,6 м
Глубина - 0,25-1,5 м

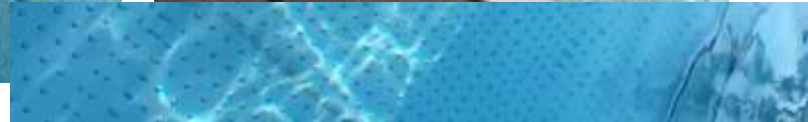
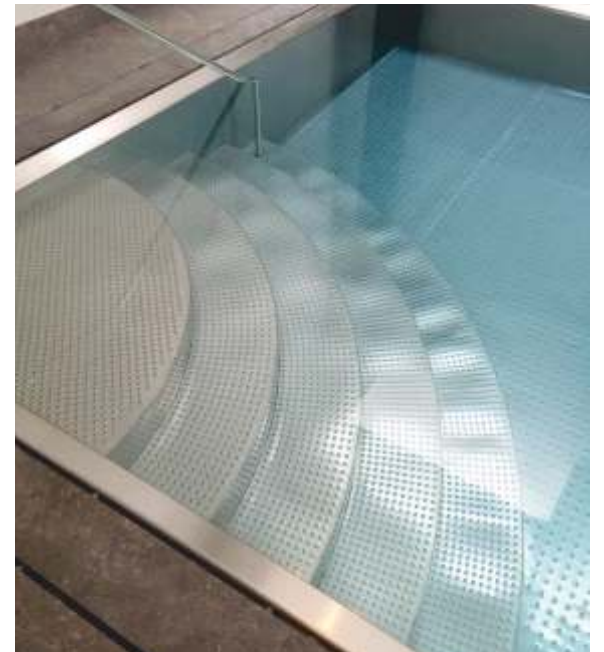
Оборудование:

- Подводная RGB подсветка (4 шт.)
- Противоток Gulfstream (1 шт.)
- Сенсорная кнопка включения аттракционов (1 шт.)
- Римская лестница (1 шт.)



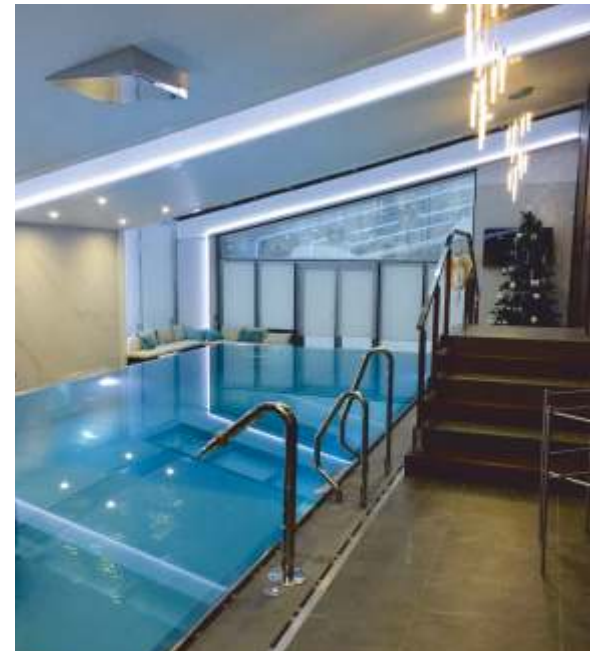
Бассейны





Бассейны





Гидромассажные ванны и купели



Гидромассажная СПА
г. Минск

Оборудование:

- Водопад «Кобра 500»
- Лестница
- Прожектор 40 вт (белый)
- Форсунка гидромассажная мини (6 шт.)



Гидромассажная СПА
г. Минск

Диаметр 2,5

Оборудование:

- Лестница
- Прожектор 10 вт (3 шт.)
- Гидромассажная форсунка ГМ-мини (18 шт.)



Гидромассажная СПА
Московская область

Габариты - 3,2x2,8 м
Глубина - 1,15 м

Оборудование:

- Подводная RGB подсветка (2 шт.)
- Аэромассажная лежанка на 4 места
L=3180 мм (1 шт.)
- Гейзер для лежанки (4 шт.)
- Подголовник для лежанки (4 шт.)
- Сенсорная кнопка включения
аттракциона (2 шт.)



Гидромассажная СПА на 6 мест
г. Уфа

Диаметр - 3,0 м
Глубина - 0,9 м

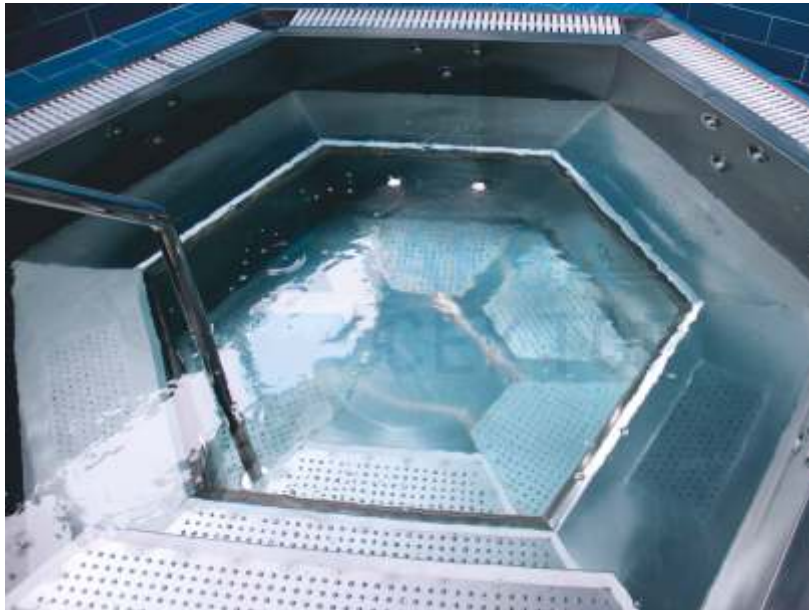
Оборудование:

- Подводная RGB подсветка (4 шт.)
- Устройство MicroSilk (1 компл.)
- Аэромассажное кольцо (2 шт.)
- Сенсорная кнопка включения
аттракциона (2 шт.)



Гидромассажные ванны и купели





Ледяные купели

НОВИНКА!



Ледяная купель ЛК-01 "Лёд Байкала"

Габариты:

Длина: 2000 мм

Ширина: 850 мм

Высота: 835 мм

Вес без воды – 268 кг

Объем воды – 400 литров

Диапазон температуры воды: 0-8 С

Комплектация:

- Фильтрация (картридж)
- Озонатор
- RGB освещение
- Холодильная установка



Ледяная купель ЛК-02

Габариты:

Длина: 2000 мм

Ширина: 850 мм

Высота: 835 мм

Вес без воды – 220 кг

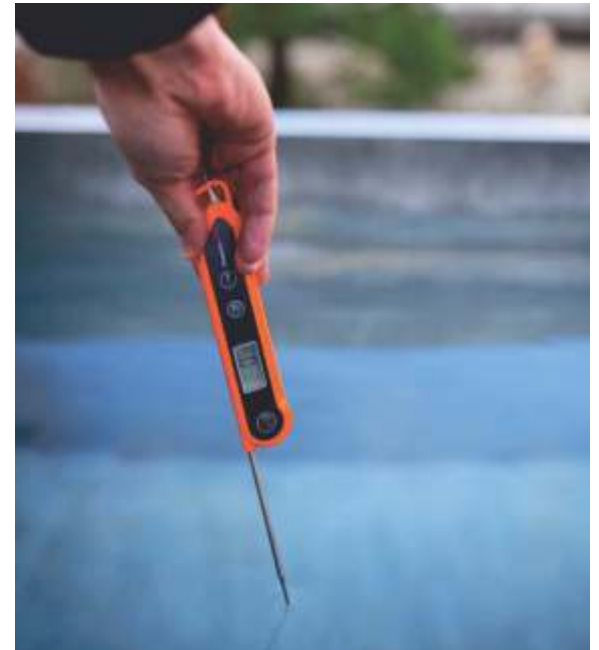
Объем воды – 400 литров

Диапазон температуры воды: 3-40 С

Комплектация:

- Фильтрация (картридж)
- Озонатор
- RGB освещение
- Чиллер 1,1 кВт







БАССЕЙНЫ

ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Галерея



Оборудование
для бассейнов



Бассейны из
нержавеющей стали



Автоматические
жалюзийные покрытия



Ледяные купели





aquasector.com
+7 (495) 902-58-06
МО, г. Щелково, ул. Брварская, 100
aquasector@mail.ru



aspoolcovers.ru
+7 (495) 902-58-06
МО, г. Щелково, ул. Брварская, 100
covers@aquasector.com



icetubes.ru
+7 (495) 902-58-06
г. Москва, пр-д Одоевского, 2А
icetubes@mail.ru