



Стекловолоконные бассейны

Надежность стекловолокна сделала его лучшим материалом для строительства яхт, самолетов, автомобилей и сотни других изделий, включая и чаши бассейнов. Стекловолоконные бассейны строятся по принципу многослойной стены, что придает им необыкновенную прочность и долговечность...

Революция в строении бассейнов произошла еще в середине 1950 года, как раз в то время, когда появился новый строительный материал, получивший название стекловолокна. С тех пор надежность стекловолокна сделала его лучшим материалом для строительства



яхт, самолетов, автомобилей и сотни других изделий, включая и стекловолоконные бассейны. Например, компания «San Juan Products» построила свой первый бассейн в 1958 году в Seattle, штат Washington, и сегодня он используется заказчиками по назначению, не потеряв при этом своей первоначальной красоты и прочности.

Стекловолоконные бассейны строятся по принципу многослойной стены, что увеличивает их прочность и долговечность. Стекловолокно может изгибаться, не нарушая внешнего покрытия бассейна. Сам композит в 17 раз прочнее бетона и гранита. Он так же устойчив к ультрафиолетовым лучам, кисло-

Стекловолоконные бассейны отвечают самым изысканным вкусам

там, бактериям. Стекловолокно практически невозможно проколоть, разорвать или нанести любые механические повреждения. Белый цвет чаши делает её максимально практичной. Вода в таком бассейне всегда естественно голубого цвета, чистая и прозрачная.

Теперь подробнее о самих бассейнах.

Стекловолоконные бассейны отвечают самым изысканным вкусам:

1. Дизайн, включающий широкие римские лестницы и встроенные места для сидения.
2. Гладкая атласная отделка поверхности дает ощущение комфорта и роскоши
3. Возможность выбора цвета чаши - безгранична
4. Возможность эксклюзивной отделки мозаикой – по периметру, на дне или по всей поверхности
5. Разнообразное оборудование для удовольствия: подсветка, гидромассаж, подогрев воды, встречное течение.

Стекловолоконные бассейны - самые практичные в эксплуатации:

1. За счет гладкой поверхности - уменьшение расхода химии до 70%.
2. Отсутствие водорослей и микроорганизмов на стенках.
3. До 30% снижается расход электроэнергии.
4. Не выбрасывает в воду никаких вредных веществ, например алкалоидов (как в случае с бетонными бассейнами).
5. В зимнее время года слив воды не требуется.
6. Надежность наших бассейнов подтверждена 50-летней гарантией.

Стекловолоконные бассейны не требуют капитального строительства:

1. Чаша приходит на место установки полностью готовой.
2. Время установки не месяцы, как в случае традиционных бетонных чаш, а 5-7 дней "под ключ".

Стекловолоконные бассейны не требуют капитального строительства: чаша приходит на место установки полностью готовой



3. Возможность "не потерять" летний сезон, т.к. через неделю Вы уже купаетесь!

4. Гарантированное заводское качество, отсутствие проблем и ошибок, возможных при заливке бетонных чаш строительными бригадами.

5. Никаких стыков или швов: наш бассейн – это единая монолитная чаша.

6. Эластичность и прочность композитного материала гарантирует отсутствие проблем, связанных с подвижками и вспучиванием грунтов, разрушивших так много бассейнов из бетона.

7. И при этом Вы получаете настоящий стационарный бассейн, а не "одно-двух-разовый" сборный или надувной.

Компания «Водный мир аква Украина» открыла производство таких бассейнов в 2004 году совместно с американской компанией «Waterworld Fiberglass Pools». Несмотря на молодой возраст компании в Украине, ее партнеры имеют сорокалетний опыт производства стекловолоконных бассейнов в Америке.



Таблица преимуществ стекловолоконных бассейнов:

Сравнения	Стекловолоконные бассейны	Бетонный бассейн	Пленочный бассейн	Стальной с бетонным дном
Гарантия	50 лет	2 года	только швы	1 год на дно
Время установки	5-7 дней	6-10 недель	2-4 недели	3-5 недель
Время ухода (в неделю)	1 час	8 часов	6 часов	6 часов
Скрытые расходы	сразу можно оценить стоимость	изначально невозможно составить точную смету расходов	изначально невозможно составить точную смету расходов	сразу можно оценить стоимость
Применяемые материалы	композитные материалы фирмы "Ashland" США	часто применяются второсортные добавки	используется пленка с ограниченным сроком годности	малобюджетные бассейны - дешевые материалы
Покрытие	гладкое, не скользкое	шероховатая, благоприятствует развитию бактерий, водорослей и грибов	скользящая поверхность, легко повредить	шершавая
Тепло-проводность	низкая	высокая	высокая	высокая
Контроль качества	на заводе	зависит от квалификации прораба	зависит от квалификации прораба	-
Ступеньки	встроенные	встроенные	дополнительно	дополнительно
Возможность перевозки	в любое время года	никогда	в любое время года	никогда
Слив воды в морозы	не требуется	обязателен	обязателен	обязателен
Расход химии	минимальный	максимальный	средний	максимальный
Вода в грунте при установке	ни каких проблем при установке	установка невозможна	очень сложно или невозможно	установка невозможна
Недостатки	только заданные формы и размеры	дорого строить и обслуживать	пленка растягивается и рвется, требует периодической замены	быстро выходят из строя, поддаются коррозии

Таблица расчета стоимости обслуживания бассейна:

Сравнения	Бетонный бассейн Ориентировочная стоимость эксплуатации бетонного бассейна с плиточным или мозаичным покрытием в течение 10-ти лет.	Композитный бассейн Ориентировочная стоимость эксплуатации стекловолоконного бассейна в течение 10-ти лет.
Кислотные мойки	По крайней мере 3 мойки кислотой за 10 лет по 200 \$: 600 \$	0 \$
Ремонты	3000 \$	0 \$
Химия	по 40 \$ месяц за 10 лет: 4800 \$	по 15 \$ в месяц за 10 лет: 1800 \$
Электричество	Электричество - по 20 \$ в месяц за 10 лет: 2400\$	по 12 \$ в месяц за 10 лет: 1440 \$
Обслуживание	Обслуживание сервисной службой по 30 \$ в месяц за 10 лет: 3600 \$	самостоятельно - 4 часа в месяц: 0 \$
Общая стоимость эксплуатации	14 500 \$	3 240 \$

Сегодня завод выпускает пять форм бассейнов, в том числе модель «Future» (13,10 x 4,80) – самый большой монолитный бассейн в Европе и Азии.

В 2005 году запущена линия по производству оздоровительных гидромассажных бассейнов-спа,



их габариты 2,00 x 2,00 x 0,90 м.

В 2006 году появятся кардинально новые формы, ни одну из которых невозможно повторить из бетона или кок-полиэстера.

Нужно заметить, что чаши наших бассейнов не имеют металлических рёбер жесткости, не

требуют армирования или дополнительных бетонных работ, что ещё раз свидетельствует о технических свойствах чаши и уникальности технологии производства.

Стоимость такого бассейна для заказчика просчитывается в течение 5 минут, потому что это готовое изделие – как покупка авто или другого товара с выставочного зала. А строительная смета корректируется в процессе строительства, чаще в большую сторону.

В стекловолоконный бассейн можно установить любое оборудование. Этот процесс проходит в условиях строжайшего контроля качества в заводских условиях под каждый индивидуальный заказ: система циркуляции воды в бассейне, подсветка, спортивно-релаксационные комплексы (встречная волна, гидромассаж, водопад). На всё закладное оборудование поддерживаются единые с чашей гарантии в 50 лет. Сегодня это единственная в своём роде гарантия на бассейновом рынке Украины и ближнего зарубежья.

Что касается декорирования внутренней поверхности чаши – то здесь нет предела полёту дизайнерской мысли. На поверхность при помощи специального силикона клеится порцелановая плитка или мозаика для декорации чаши и её сочетания с интерьером.

Даже без дополнительной отделки сама по себе чаша выглядит роскошно: абсолютно белая и гладкая; внутреннее покрытие обладает антибактериальными свойствами; плотность самого материала препятствует размножению на нем водорослей и бактерий, сохраняя белый цвет на протяжении десятков лет.

Даже если стоимость строительства бассейна из железа, бетона или т.п. изначально ниже установки стекловолоконного бассейна, необходимо учитывать такие факторы, как эксплуатационные расходы и ресурс оборудования (см. ориентировочную таблицу стоимости обслуживания бассейна в расчете на 10 лет службы).



Итак, принципиальные отличия продукта очевидны. Основные преимущества и качества неоспоримы.

fiber pools

Водный мир аква Украины 000

Цельные стекловолоконные бассейны.

Спа «Marquis Spas».

тел./факс + 38 (044) 537-04-25, 231-51-70, (8050) 444-72-12

02094 г. Киев, ул. Магнитогорская 2а, оф. 8

e-mail: baza@i.com.ua

www.waterworld.com.ua

www.spa.com.ua