



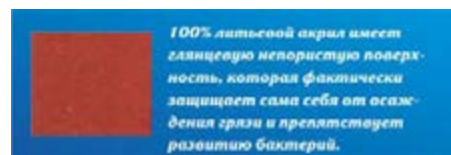
Ванны «1МарКа» изготавливаются из цельного листа толщиной от 4 до 6 мм, полностью (по всей толщине листа) состоящего из 100% сантехнического литьевого акрила! Свойства литьевого акрила позволяют производить ванны самых разнообразных форм и размеров. Акриловые ванны легкие и прочные, не гремят, долго сохраняют температуру воды. Дополнительный большой плюс – это глянцевая и непористая поверхность, которая гарантирует потребителю первоначальную белизну даже через много лет, имеет высокую ремонтопригодность, легко моется и обладает антибактериальными свойствами.

#### Отличия 100% литьевого акрила от АБС/ПММА

АБС/ПММА часто выдают за акрил, но на самом деле это «сэндвич» - обычный пластик, покрытый минимальным (0,5 мм) слоем экструзионного акрила. Такой тонкий слой акрила быстро подвергается повреждениям как механическим, так и из-за перепада температур, т.к. два разных материала имеют разные характеристики расширения при нагревании и охлаждении. Таким образом создается возможность для проникновения влаги и бактерий на слой гигроскопичного пластика. Ванна теряет белизну, достаточно быстро покрывается сеткой микротрещин, которые не поддаются ремонту и полировке, в отличие от 100% литьевого акрила.



#### Взгляд под электронным микроскопом на профиль поверхности



АБС/ПММА не используется европейскими производителями в изготовлении сантехнических изделий, тогда как ванны из 100% литьевого сантехнического акрила по достоинству оценены европейскими потребителями.

Помимо плюсов в свойствах самого материала и правильного, проверенного многолетним опытом, изготовления, ванны «1МарКа» имеют целый ряд отличительных особенностей:

#### Улучшенная конструкция рамы

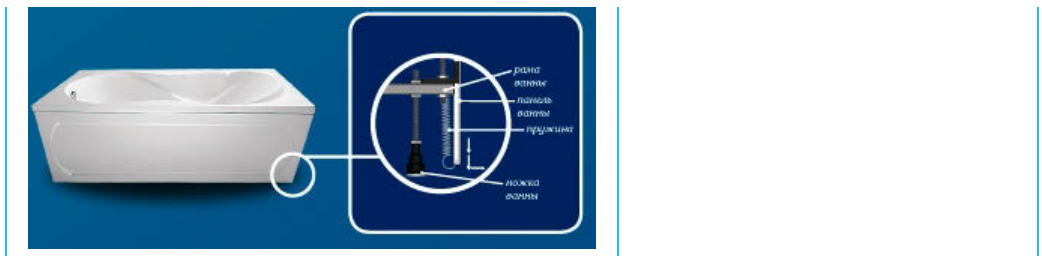
	<ul style="list-style-type: none"><li>» Прочная конструкционная сталь;</li><li>» Защитное полимерное покрытие;</li><li>» Оптимальное расположение несущих опор для равномерного распределения нагрузки;</li><li>» Двукратный запас прочности (до 1000 кг);</li><li>» Широкий диапазон регулировки ножек (по высоте);</li><li>» Оцинкованные шпильки.</li></ul>
--	--

#### Оптимальная эргономика

<ul style="list-style-type: none"><li>» Глубина ванны (до 58 см) в сочетании с улучшенной эргономикой позволяет получить максимальный эффект от водных процедур.</li></ul>	
--	--

#### Удобная съемная панель

	<ul style="list-style-type: none"><li>» Крепление панели на пружинах, разработанное специалистами нашей компании, обеспечивает простоту установки, а при необходимости – быстрый монтаж и демонтаж.</li></ul>
--	---

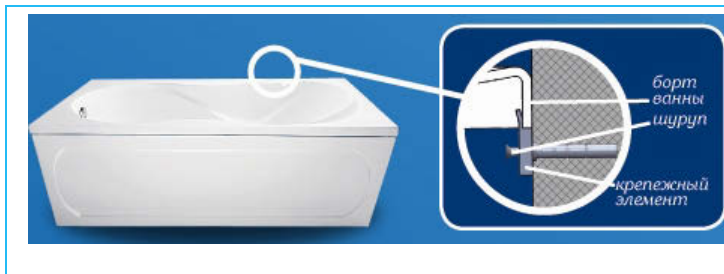


### Усиленная конструкция борта

» Борта ванны по всему периметру укреплены методом формования стеклоровингом закладных из композитного материала, что придает им дополнительную прочность и предоставляет широкие возможности для установки любого гидромассажного оборудования и декоративных элементов.



### Дополнительная устойчивость



» Настенные крепежные элементы придают ванне дополнительную устойчивость.

### Улучшенный сток воды

» Горизонтальные плоскости ванны выполнены с уклонами, обеспечивающими стекание капель воды с бортов ванны.



Срок гарантии – 15 лет.

Срок гарантии при покупке в фирменных магазинах «Центр ванн» - 20 лет

Говоря о специфике наших ванн, нельзя не сказать о гидромассажном оборудовании, благодаря которому принятие ванны превращается в истинное наслаждение. Чтобы Вы испытывали исключительно приятные эмоции, мы постарались продумать все детали:

- » Большой выбор функций гидромассажа.
- » Турборежим, обеспечивающий увеличение мощности гидромассажа на 50%.
- » Компактная помпа нового поколения с увеличенным сроком службы.
- » Регулировка направления струи воды с функцией закрытия.
- » Наполнение ванны через форсунки обеспечивает дополнительный комфорт ( в том числе бесшумность), более того – профилактическую прочистку гидросистемы.
- » Возможность установки системы защиты от «сухого» пуска (без воды), например, в результате случайных действий детей.
- » На гидромассажное оборудование, установленное специалистами нашей компании, предоставляется гарантия 2 года.
- » Расположение двигателя гидромассажного оборудования выше уровня водозабора, конструкция форсунок и расположение под углом обвязочных шлангов обеспечивают полный слив воды из гидромассажной системы. Это предотвращает появление неприятного запаха и увеличивает срок службы работы двигателя.

Использование только качественного материала, соблюдение всех необходимых норм в процессе изготовления, надежность и продуманность конструкции, привлекательный внешний вид, а также демократичность цен и ответственность производителя – это ванны «1МарКа».