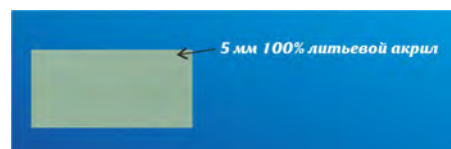
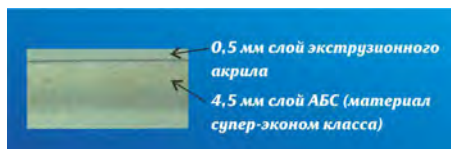




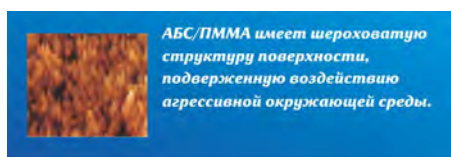
Ванны «1МарКа» изготавливаются из цельного листа толщиной от 4 до 6 мм, полностью (по всей толщине листа) состоящего из 100% сантехнического литьевого акрила! Свойства литьевого акрила позволяют производить ванны самых разнообразных форм и размеров. Акриловые ванны легкие и прочные, не гремят, долго 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

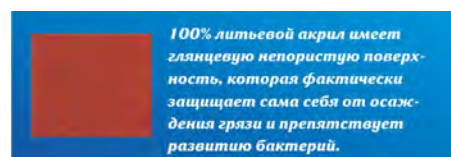
АБС/ПММА часто выдают за акрил, но на самом деле это «сэндвич» - обычный пластик, покрытый минимальным (0,5 мм) слоем экструзионного акрила. Такой тонкий слой акрила быстро подвергается повреждениям как механическим, так и из-за перепада температур, т.к. два разных материала имеют разные характеристики 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 имеет шероховатую структуру поверхности, подверженную воздействию агрессивной окружающей среды.



100% литьевой акрил имеет глянцевую непористую поверхность, которая фактически защищает сама себя от осаждения грязи и препятствует развитию бактерий.

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

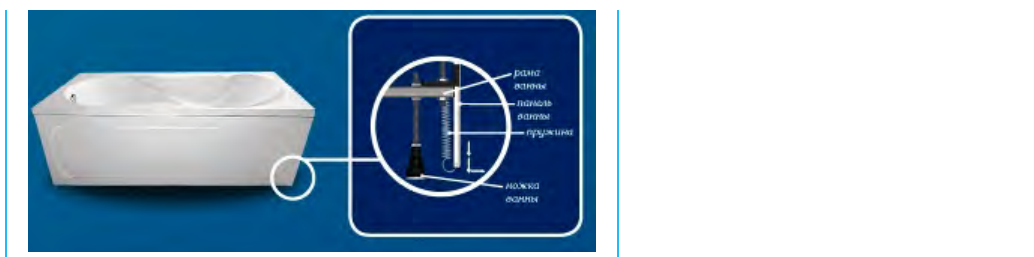
	<ul style="list-style-type: none">» Прочная конструкционная сталь;» Защитное полимерное покрытие;» Оптимальное расположение несущих опор для равномерного распределения нагрузки;» Двукратный запас прочности (до 1000 кг);» Широкий диапазон регулировки ножек (по высоте);» Оцинкованные шпильки.
--	--

Оптимальная эргономика

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

Удобная съемная панель

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



Усиленная конструкция борта

» Борта ванны по всему периметру укреплены методом формования стеклорвингом 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».

[Политика конфиденциальности](#) [Пользовательское соглашение](#)