



СОЗДАЙ ВАННУЮ СВОЕЙ МЕЧТЫ
МЕТАКАМ[®]
www.metakam.ru

АКРИЛОВАЯ ВАННА «СТАНДАРТ» ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВАННЫ:

длина **1700** мм, ширина **700** мм

длина **1500** мм, ширина **700** мм

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	1
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	1
ПРЕДПИСАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	2
ИНСТРУКЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ и ХРАНЕНИЮ	3
РАСПАКОВЫВАНИЕ и УСТАНОВКА	5
КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	7
УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ	8
ГАРАНТИЯ	9



СОЗДАЙ ВАННУЮ СВОЕЙ МЕЧТЫ®
METAKAM®
www.metakam.ru

АКРИЛОВАЯ ВАННА «СТАНДАРТ»
ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за выбор продукции торговой марки «**МЕТАКАМ®**». Вы сделали хороший выбор - приобрели качественную продукцию отечественного производителя, отвечающую современным требованиям и нормам.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

» Акриловая ванна «Стандарт» предназначена для использования в бытовых условиях для принятия водных процедур.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

» **Гигиенические свойства ванны и ее внешний вид** обеспечиваются композитным пластиком **АБС (акрилонитрил-бутадиен-стирол)+ПММА (полиметилметакрилат, «акрил»)**. Мы используем пластик, в котором ПММА подвергается дополнительной гигиенической обработке, благодаря которой рабочая поверхность изделия получает антибактериальные свойства.

» Для достижения требуемых **прочностных характеристик изделия**, мы упрочняем ванны жестким **полиуретаном**. Борта и дно ванны подвержены максимальным нагрузкам в процессе эксплуатации, поэтому в конструкции для них предусмотрены упрочняющие закладные элементы из **ДСП** (древесно-стружечная плита) и **ОСП** (ориентированно-стружечная плита).

Основные размеры ванн соответствуют данным, приведенным в таблице.

ДЛИНА	ШИРИНА	ГЛУБИНА	ВОДОИЗМЕЩЕНИЕ до края борта	ВОДОИЗМЕЩЕНИЕ до перелива
1500 мм	700 мм	410 мм	250 л.	200 л.
1700 мм	700 мм	410 мм	290 л.	235 л.

» Производство и технический контроль изделий осуществляются в соответствии с **ТУ 22.23.12-001-77550768-2017**. Наши технические условия написаны на основе европейского стандарта EN 198:2008.

ПРЕДПИСАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании акриловой ванны рекомендуется следовать требованиям техники безопасности:

- » обеспечить в помещении хорошее освещение;
- » перед приемом водных процедур ванну следует мыть рекомендованными средствами, которые затем следует тщательно смыть теплой водой;
- » возле ванны и на ее бортах не должно быть предметов, мешающих свободному перемещению людей;
- » запрещается пользование ванной в состоянии опьянения;
- » маленькие дети, больные и инвалиды с ограниченной подвижностью при пользовании ванной должны быть под постоянным присмотром.

👉 ВНИМАНИЕ!

Основной опасностью при пользовании ванной является потеря равновесия и падение при выходе из ванны. Чтобы избежать этого, положите рядом с ванной противоскользящий коврик.

Если вы принимаете в ванне душ, также рекомендуется подкладывать противоскользящий силиконовый коврик на дно ванны.

Во время водных процедур категорически запрещается использовать:

- » электрические приборы;
- » острые колющие и режущие предметы;
- » воду, нагретую выше температуры 60°С.

👉 ВНИМАНИЕ!

Нарушение данных предписаний может привести к причинению пользователю здоровью вплоть до лишения жизни!

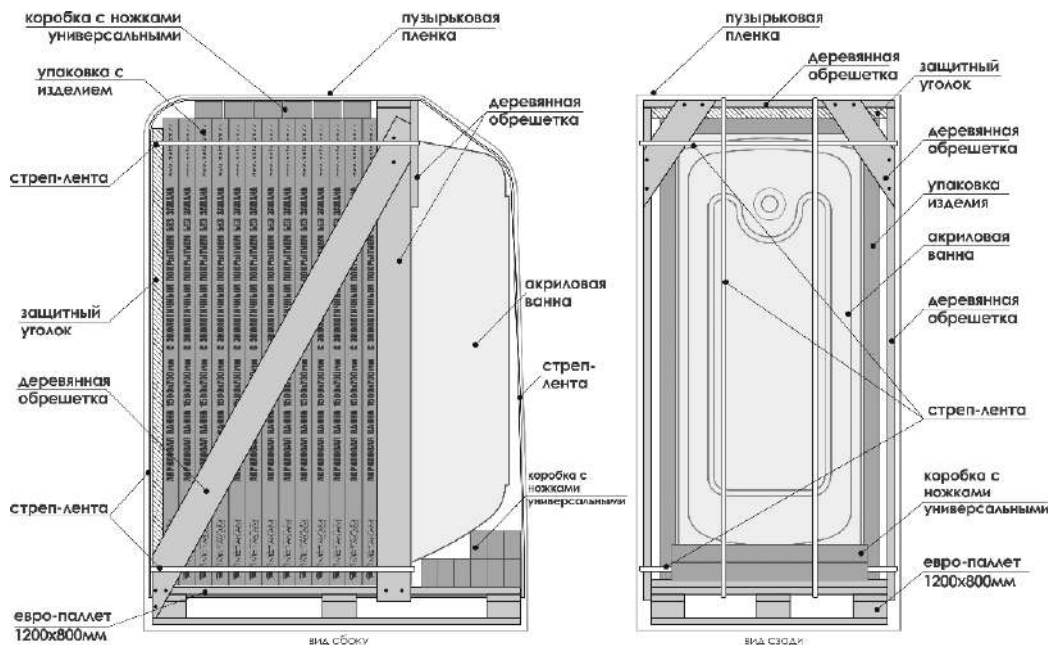
👉 ВНИМАНИЕ!

В случае нарушения предписаний по безопасности, производитель не несет ответственности за издержки или вред здоровью пользователя.



ТРАНСПОРТИРОВКА и ХРАНЕНИЕ

- » Наша продукция упакована таким образом, чтобы сохранность ее внешнего вида и потребительских свойств была гарантирована.
- » Для упаковки ванн мы используем **пузырьковую пленку, гофрокартонную упаковку и паллеты** европейского типа с деревянной обрешеткой.



- » При транспортировке и хранении необходимо обеспечить сохранность заводской упаковки. Для этого **рекомендуется защищать продукцию и упаковку от длительного воздействия неблагоприятных погодных условий:** осадков, прямых солнечных лучей, повышенной влажности.



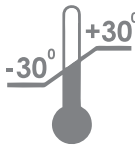
БЕРЕЧЬ ОТ ПРЯМЫХ
СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ



БЕРЕЧЬ ОТ ОСАДКОВ



БЕРЕЧЬ ОТ ПОВЫШЕННОЙ
ВЛАЖНОСТИ



☞ ВНИМАНИЕ!

Допустимый диапазон температур для транспортировки и хранения наших акриловых ванн составляет $-30\dots+30^{\circ}\text{C}$.

☞ ВНИМАНИЕ!

Продукция не должна подвергаться резкому изменению температуры, превышающему разницу в 40 градусов.

Запрещено размещать ванны вблизи мощных источников тепла, таких как тепловые пушки, печи, газовые горелки и т.п.

- » При транспортировке изделий, запрещено перемещать их волоком.
- » Хранение изделий должно осуществляться в заводской упаковке, на паллетах.

☞ ВНИМАНИЕ!

Запрещается складывать паллеты друг на друга или опрокидывать на бок.



ПЕРЕМЕЩАТЬ
ВДОЕ!



НЕ ПЕРЕМЕЩАТЬ
ВОЛОКОМ!



ХРАНЕНИЕ
НА ПАЛЕТЕ!



НЕ ОПРОКИДЫВАТЬ
НА БОК!

☞ ВНИМАНИЕ!

Если есть необходимость изменить заводскую упаковку, в т.ч. форму паллета и способ укладки изделий, ответственность за это несет транспортная компания или покупатель.

Нарушение условий транспортировки и/или хранения снимает с производителя ответственность за качество продукции.



РАСПАКОВЫВАНИЕ и УСТАНОВКА

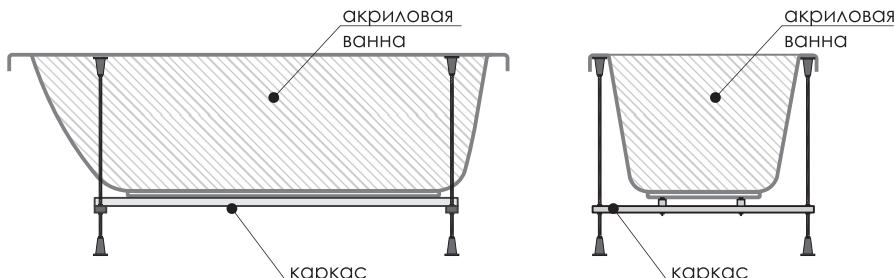
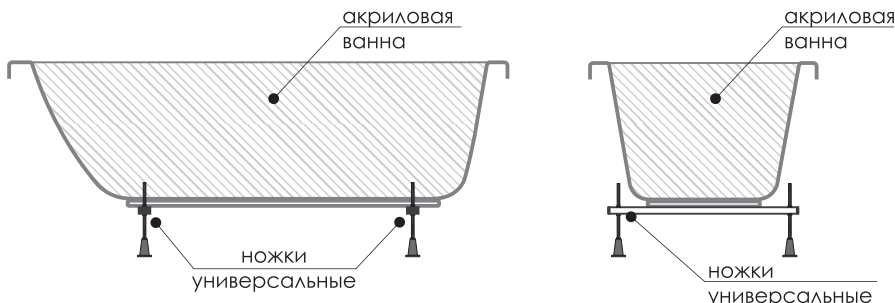
- » При распаковке ванны не следует резать упаковку, поскольку вы можете повредить изделие.
- » После распаковывания удалите защитную полиэтиленовую пленку с рабочей поверхности изделия.
Пленку следует удалять до установки на ванну слива и перелива.

ВНИМАНИЕ!

В процессе установки ванны вам придется перемещать, переворачивать, укладывать изделие бортами на пол или другие поверхности.

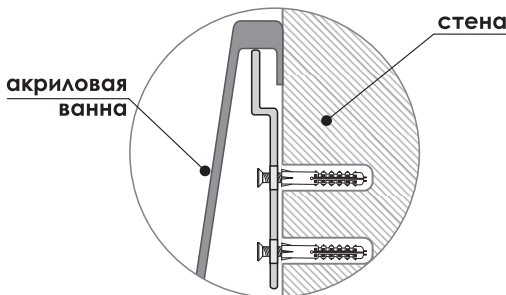
Не перемещайте изделие волоком, а также убедитесь, что поверхность изделия не контактирует с абразивными частицами (строительной пылью, песком), не подвергается ударам и царапанию.

- » Ванна устанавливается на ножки универсальные или каркас.



ВНИМАНИЕ!

При установке ванны на ножки универсальные крепление бортов ванны к стенам является обязательным!



- » Если вы устанавливаете ванну на каркас, крепление бортов к стенам не является обязательным, но оно дополнительно повысит жесткость конструкции.
- » Перед использованием ванна должна быть устойчиво установлена и выровнена по горизонту, подключена к водопроводу и канализации.
- » Все действия по установке должны быть выполнены в соответствии с инструкцией по монтажу.

ВНИМАНИЕ!

При установке обвязки для ванны (комплект слива и перелива) следует использовать качественные резиновые прокладки.

Некоторые заменители резины могут вступать в реакцию с поверхностью ванны.

Использование жестких прокладок может привести к растрескиванию слива/перелива.

ВНИМАНИЕ!

Подробная инструкция по монтажу ванны вложена в монтажный пакет.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

ВНИМАНИЕ!

В комплект входит только чаша ванны.

Приобретаются отдельно:

- ножки универсальные или каркас;
- лицевой и торцевой экраны;
- слив/перелив



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Использование ванны допустимо только в том случае, если ее монтаж произведен в соответствии с инструкцией, а предписания по безопасности неукоснительно соблюдаются.

» Ванну следует эксплуатировать в комнатных условиях.

» Максимально допустимая температура воды для набора в ванну составляет 65° С.



МАКСИМАЛЬНАЯ
ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ!

» Полиуретановое покрытие следует предохранять от длительного воздействия ультрафиолетового излучения (прямых солнечных лучей).



БЕРЕЧЬ ОТ ПРЯМЫХ
СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ

» Не рекомендуется мыть в ванне животных.



НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ
МЫТЬ В ВАННЕ
ЖИВОТНЫХ!

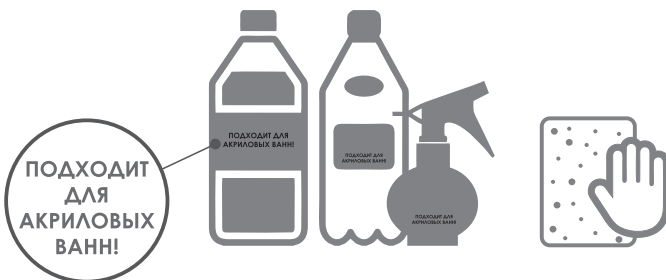
» Акриловая ванна предназначена исключительно для приема водных процедур.

⚠ ВНИМАНИЕ!

Использование ванны не по назначению может привести к повреждению поверхности изделия, изменению его внешнего вида, потере потребительских свойств.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для очистки ванны следует использовать мягкую губку и моющие средства, на упаковке которых указано, что они подходят для акриловых ванн.



⚠ ВНИМАНИЕ!

Категорически запрещается использовать абразивные моющие средства, жесткие губки или щетки.

Не допускайте контакта моющих средств с изделием более 5 минут.

⚠ ВНИМАНИЕ!

Рекомендуется раз в полгода проверять степень затяжки гаек на ножках универсальных или каркасе для ванны.



ГАРАНТИЯ

» Срок эксплуатации наших изделий составляет **10 лет**.

» Мы предоставляем **гарантию** на наши изделия на период **24 месяца**.



👉 ВНИМАНИЕ!

Гарантия не распространяется на повреждения и дефекты, возникшие из-за нарушения правил и условий, описанных выше.

Гарантия также не распространяется на изделия, поврежденные вследствие действий непреодолимой силы (стихийные бедствия, пожар и т.п.).

» Рекомендуется раз в полгода проверять степень затяжки гаек на ножках универсальных или каркасе для ванны.



РОСС RU.HO12.H01397
ТУ 22.23.12-001-77550768-2017

Производитель:
ООО «СибПласт»,
630068, Россия,
г. Новосибирск,
ул. Приграничная, 8
☎ 8 /383/ 325 17 71
✉ sales@metakam.ru

Филиал:
ООО «СибПласт»,
143960, Россия, г. Реутов,
Московская область,
ул. Фабричная, 12
☎ 8 /495/ 777 64 37
✉ sale-m@metakam.ru

Филиал:
ООО «СибПласт»,
620085, Россия,
г. Екатеринбург,
ул. Титова, 29
☎ 8 /343/ 210 80 33
✉ screen@metakam.ru

Филиал:
ООО «Пластикайн»,
02099, Украина, г.Киев,
ул. Бориспольская, 9
☎ +38 /044/ 369 56 72
+38 /067/ 433 77 66
✉ sale@metakam.ua