

# REIMAR®

ВАННА С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ

## СОХРАНЕНИЕ ТЕПЛА ВАННЫ

Тепло радости близких



- ✓ УНИКАЛЬНАЯ ТРЕХСЛОЙНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ
- ✓ СОВРЕМЕННЫЙ АНАЛОГ ЧУГУНА
- ✓ ДОЛГО СОХРАНЯЕТ ТЕПЛО И НЕ ШУМИТ ПРИ НАБОРЕ ВОДЫ

**6,3**  
ММ  
ТОЛЩИНА

**30**  
ЛЕТ  
ГАРАНТИЯ

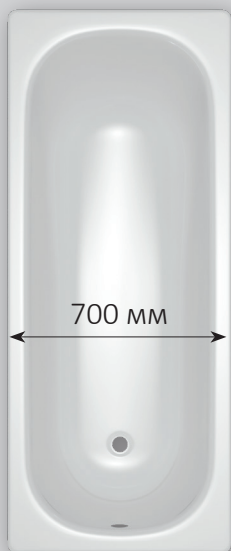


## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### ВАННА СТАЛЬНАЯ ЭМАЛИРОВАННАЯ

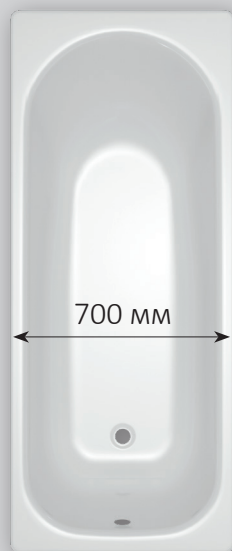
RU

#### Форма СОМА

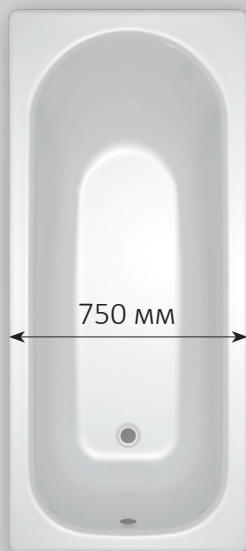


**R-26901**  
1200x700x400 мм  
**R-46901**  
1400x700x400 мм  
**R-56901**  
1500x700x400 мм  
**R-66901**  
1600x700x400 мм  
**R-76901**  
1700x700x400 мм

#### Форма АУЛА\*



**R-56801**  
1500x700x400 мм  
**R-66801**  
1600x700x400 мм  
**R-76801**  
1700x700x400 мм



**R-56401**  
1500x750x400 мм  
**R-66401**  
1600x750x400 мм  
**R-76401**  
1700x750x400 мм

\* Форма АУЛА - новинка 2026 г.

## ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЙ

### Тип:

ВСтП (ванна стальная эмалированная с полимерным покрытием) 1200x700 (длина x ширина) мм,  
ВСтП 1400x700 мм,  
ВСтП 1500x700 мм,  
ВСтП 1600x700 мм,  
ВСтП 1700x700 мм,  
ВСтП 1500x750 мм,  
ВСтП 1600x750 мм,  
ВСтП 1700x750 мм

### Изготовлена:

ПАО «ВИЗ» (Россия, г. Екатеринбург)

### ТУ:

25.99.11-119-05757713-2020

### Масса ванны (брутто) с комплектующими:

#### ■ Форма СОМА:

ВСтП 1200x700 – 27,9 кг,  
ВСтП 1400x700 – 30,5 кг,  
ВСтП 1500x700 – 33,5 кг,  
ВСтП 1600x700 – 36,2 кг,  
ВСтП 1700x700 – 37,6 кг

#### ■ Форма АУЛА:

ВСтП 1500x700 – 33,5 кг,  
ВСтП 1600x700 – 36,2 кг,  
ВСтП 1700x700 – 37,6 кг,  
ВСтП 1500x750 – 35,0 кг,  
ВСтП 1600x750 – 37,0 кг,  
ВСтП 1700x750 – 38,8 кг

### Комплектность поставки:

- Ванна с полимерным покрытием
- Опорная подставка для ванны
- Паспорт изделия

### Свидетельство о приемке:

Ванна длиной 1200/1400/1500/1600/1700 мм соответствует ТУ 25.99.11-119-05757713-2020 и признана годной к эксплуатации.

### Срок службы изделия:

40 лет с даты изготовления (дату выпуска смотреть на наружной поверхности ванны).

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ, ХРАНЕНИЮ, ПОГРУЗКЕ И РАЗГРУЗКЕ:

1. Ванны следует перевозить крытым транспортом любого вида согласно правилам перевозки грузов, действующим на данном виде транспорта.
2. Ванны должны храниться в закрытом помещении или под навесом, исключающим возможность попадания на них атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.
3. При погрузке-разгрузке не допускать ударов, падения груза и т. п.
4. Ванну следует нести вдвоем, нельзя перемещать волоком по полу!
5. **Запрещается нагружать ванну до установки опорной подставки! Запрещается ставить ванну дном на пол до установки опорной подставки!**
6. Необходимо исключить контакт полимерного покрытия с материалами, способными вызвать «парниковый эффект».
7. Опорная подставка устанавливается в месте установки ванны.
8. Запрещается использование открытого огня и проведение огневых работ вблизи ванны.

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

При соблюдении этих рекомендаций ваша ванна надолго сохранит свою белизну и яркий блеск.

1. Ванна предназначена для бытового использования: купания или погружения частей тела. Не предназначена для применения в медицинских целях. Использование ванны не по назначению не допускается.
2. Во избежание попадания на эмалевую поверхность грубых и механических примесей, которые могут привести к её глубокому загрязнению, рекомендуем установить фильтр грубой очистки воды.

3. После использования ванны ополосните ее водой, используя ткань или губку.
4. Запрещается использовать при чистке ванны средства, содержащие абразивные вещества, а также жесткие, царапающие щетки и губки, наливать в ванну агрессивные жидкости, содержащие кислоты и щелочи. Для удаления пятен не пользуйтесь острыми и режущими предметами.
5. Оберегайте эмалевое покрытие от ударов тяжелыми и острыми предметами.
6. Используя химическое средство для устранения засоров, заливайте его в отверстие слива, избегая попадания на эмаль. При попадании средства на эмаль немедленно смойте его водой.
7. Ванна предназначена для эксплуатации при температуре воды не выше 70° С.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

1. Гарантийный срок эксплуатации ванны – **30 лет** со дня изготовления (см. наружную поверхность ванны), при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации, транспортирования и хранения изделия.
2. Внешний вид и комплектность изделия должны быть проверены покупателем при покупке. В дальнейшем претензии по внешнему виду и комплектности не принимаются.
3. Претензии принимаются по дефектам, предъявленным в течение гарантийного срока и возникшим по причине производственного брака.
4. Не принимаются претензии по внешнему виду (известковый налет, пятна и т. п.), возникшие из-за воды плохого качества.
5. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие

в результате неправильной транспортировки, погрузки, разгрузки, хранения, монтажа, эксплуатации, особенно при несоблюдении рекомендаций данного паспорта.

6. Гарантия не распространяется на изделия, при монтаже и эксплуатации которых были использованы неоригинальные комплектующие.

### ВНИМАНИЕ!

- При несоблюдении рекомендаций по монтажу ванны изготовитель не несет ответственности за появление трещин и сколов на рабочей поверхности.
- Ванну следует устанавливать на заключительном этапе ремонта и тщательно закрывать до завершения всех строительных работ.

### КОМПЛЕКТНОСТЬ ОПОРНОЙ ПОДСТАВКИ ДЛЯ ВАННЫ REIMAR ФОРМ SOMA и AULA

№	Наименование детали	Кол-во, шт.
1	Опора зоны слива с маркировкой*	1
	форма СОМА ВСт 1200 «6»	
	форма СОМА ВСт 1400/1500/1700 «1»	
	форма СОМА ВСт 1600 «3»	
форма АУЛА ВСт 1500/1600/1700 «8»		
2	Опора зоны спинки с маркировкой*	1
	форма СОМА ВСт 1200 «6»	
	форма СОМА ВСт 1400/1500/1700 «2»	
	форма СОМА ВСт 1600 «4»	
форма АУЛА ВСт 1500/1600/1700 «10»		
3	Прокладка	4
4	Болт М6 мебельный	2
5	Шайба М6	2

№	Наименование детали	Кол-во, шт.
6	Шайба пружинная М6	2
7	Гайка-«барашек» М6	2
8	Болт М10 шестигранный	4
9	Гайка М10	8
10	Пластиковая заглушка с вкладышем	4
11	Шайба М8	2
12	Кронштейн для крепления к стене	2

\* Все опорные подставки промаркированы: соответствующие номера указаны в форме наклейки или отпечатка штампа.

### УСТАНОВКА ОПОРНОЙ ПОДСТАВКИ ДЛЯ ВАНН

Видео по сборке опорной подставки размещено на сайте [viz.ru](http://viz.ru) в разделе меню/покупателям/блог/видеоматериалы



Перед установкой опорной подставки сверьте маркировку на опорных балках (см. комплектность опорной подставки, пункты 1 и 2).

1. Положите ванну дном вверх на поверхность, исключая повреждение видимой поверхности бортов.
2. Установите болты М10 с гайками М10 на обе опоры, как показано на рис. 1 (разрез А-А). Наденьте пластиковые заглушки (№ 10) на головки болтов.
3. Установите головку болта М6 в Т-образную прорезь на скобе крепления со стороны отверстия слива на днище ванны.
4. Установите опору с соответствующей маркировкой со стороны отверстия слива (см. рис. 1 и разрез Б-Б): наденьте опору на установленный в отверстие скобы

болт М6, предварительно установив прокладки на радиусные поверхности опоры.

5. Установите на болт М6 шайбу М6, шайбу пружинную М6 и гайку-«барашек». Гайку-«барашек» заворачивайте от руки, без применения дополнительного инструмента, во избежание повреждения эмалевого покрытия в месте приварки скобы крепления к ванне. После соприкосновения гайки-«барашка» с пружинной шайбой, гайку-«барашек» поверните еще не более чем на полтора оборота (360°x1,5) (см. рис. 2).

### ВНИМАНИЕ!

Не допускайте полного смыкания пружинной шайбы (см. рис. 3). Перетягивание гайки-«барашка» до полного смыкания пружинной шайбы ведет к созданию дополнительных напряжений в месте приварки скобы крепления и возможному сколу эмали. Причем разрушение эмалевого покрытия может произойти не сразу, а в процессе эксплуатации.

**Не стремитесь полностью устранить шатание опоры затягиванием гайки-«барашка»!**

РИСУНОК 2

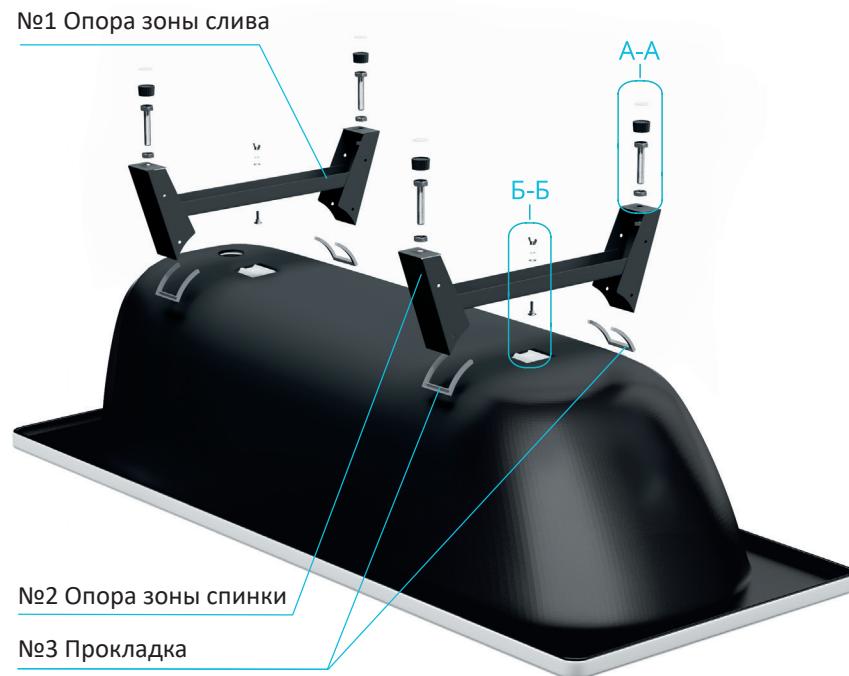
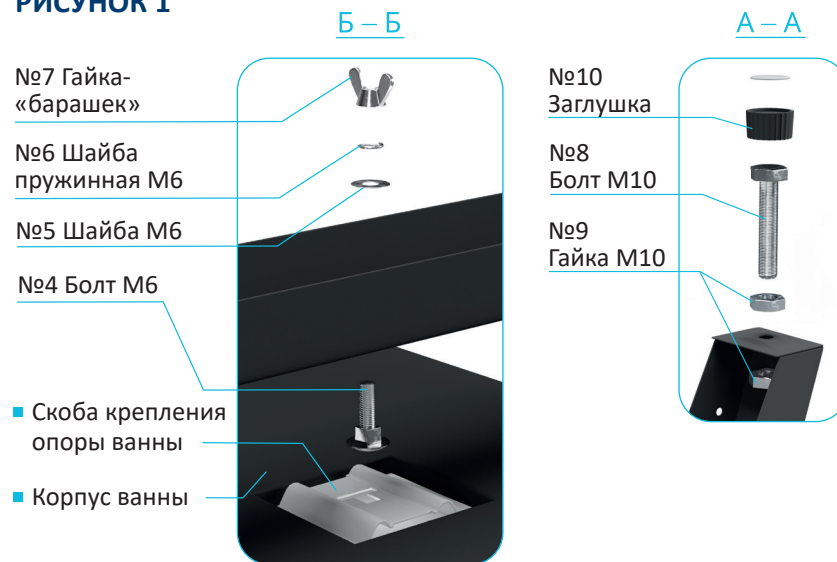


РИСУНОК 3

Не допускать смыкания пружинной шайбы



РИСУНОК 1



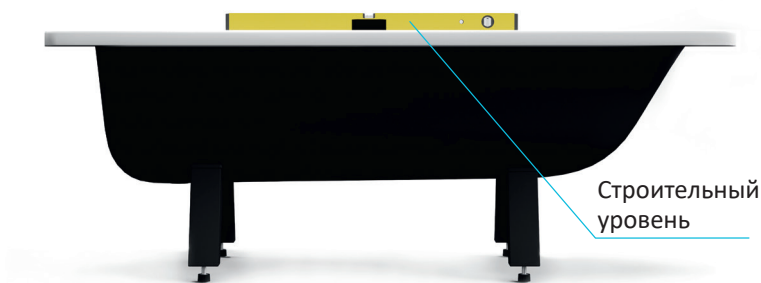
6. Аналогично установите опору со стороны спинки ванны.
7. Переверните ванну на опоры и поставьте ее на место установки в ванной комнате.
8. Проверьте корректность установки изделия.  
Высота ванны на опорной подставке не превышает следующих значений:  
– для ВСтП 1200/1400/1500/1600/1700 –  $600 \pm 5$  мм.

### ВНИМАНИЕ!

Если в дальнейшем планируется установка декоративного экрана, то его следует приобрести заранее. При регулировке опорной подставки учитывайте высоту декоративного экрана.

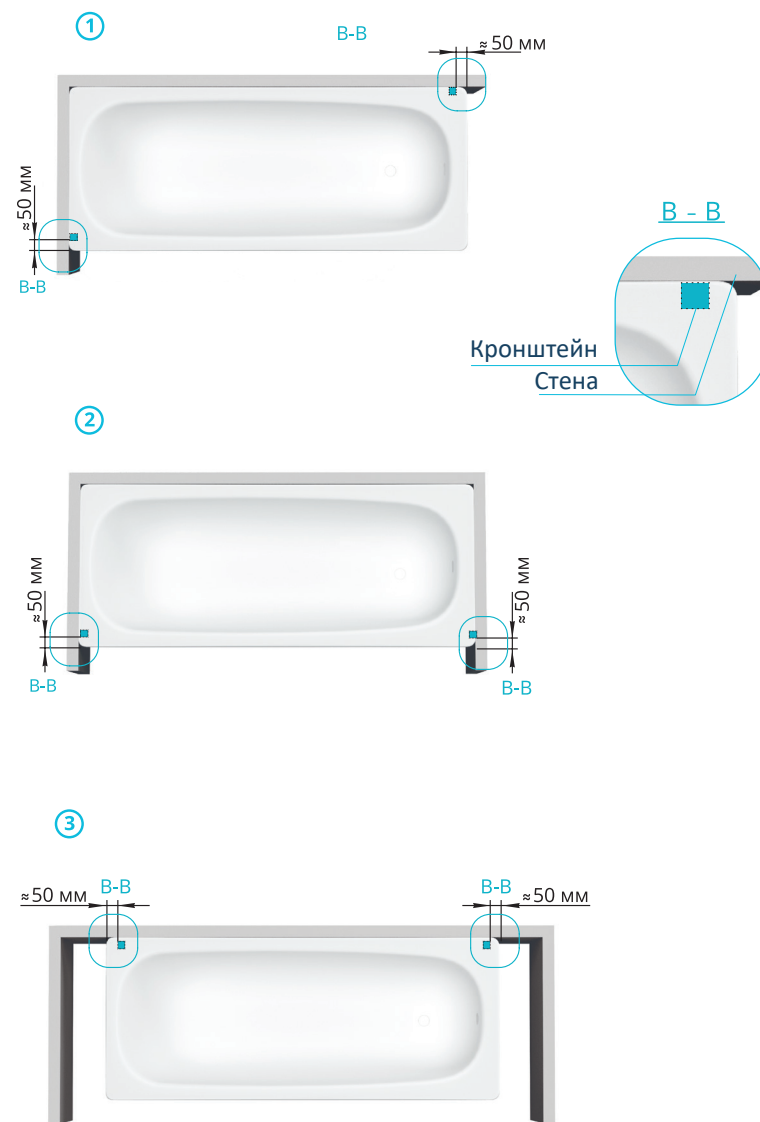
9. Выставьте ванну горизонтально с помощью уровня, регулируя болты М10 с гайками М10 (см. рис. 4).  
Дно ванны имеет естественный уклон в сторону сливного отверстия в целях исключения застоев воды.  
Затяните гайки М10.

### РИСУНОК 4



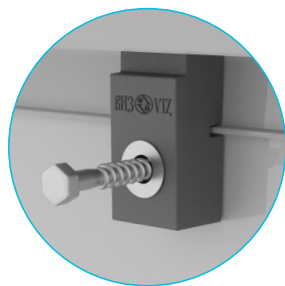
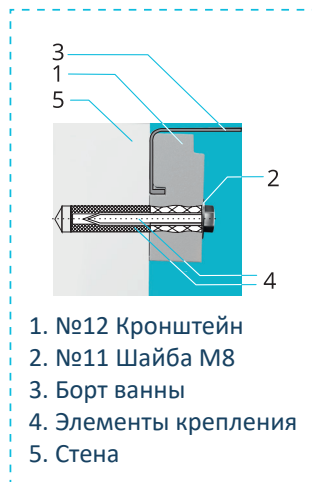
### РИСУНОК 5

Варианты крепления ванны к стене



10. После установки опор не допускайте чрезмерных нагрузок на ванну и опоры в горизонтальной плоскости.
11. С целью исключения вероятности сдвига ванны в горизонтальной плоскости необходимо закрепить ее к стене. В соответствии с выбранным вариантом местоположения ванны приложите кронштейны, как указано на рис. 5, и отметьте точки фиксации.
12. Закрепите ванну при помощи двух кронштейнов с шайбами М8 согласно схеме на рис. 6. Кронштейны крепятся к стене при помощи крепежных элементов (не входят в комплект поставки). Для выбора подходящих крепежных изделий в соответствии с материалами стен ванной комнаты обратитесь в местный специализированный магазин.

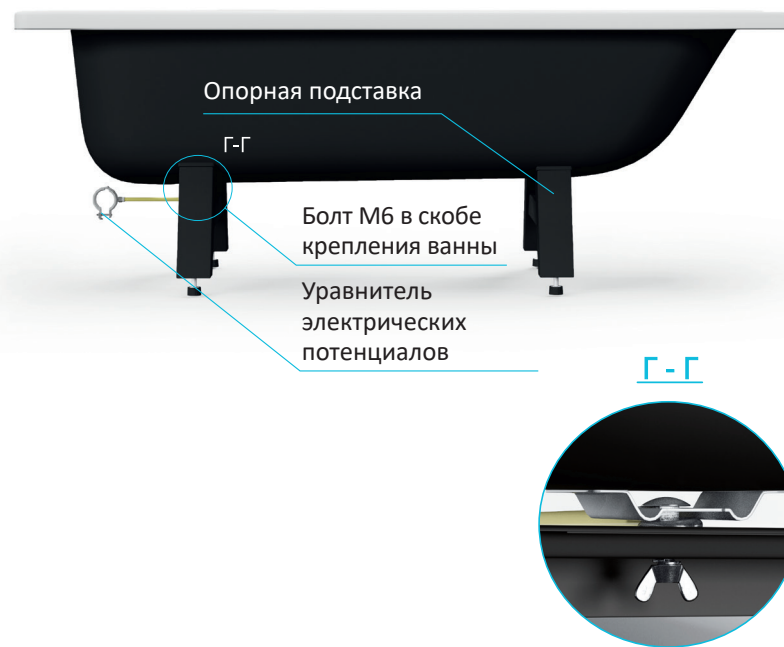
**РИСУНОК 6**



13. С целью обеспечения электробезопасности ванну необходимо заземлить: соединение уравнивателя электрического потенциала (не входит в комплект поставки) с корпусом ванны осуществляется через болт М6 в скобе крепления ванны (см. рис. 7). Для выбора подходящего уравнивателя электрических потенциалов обратитесь в местный специализированный магазин.

**РИСУНОК 7**

Установка уравнивателя электрического потенциала с корпусом ванны через болт М6 в скобе крепления ванны



## ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ДЛЯ КОНЕЧНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ДЕФЕКТОВ:

1. Необходимо обратиться в магазин, где было приобретено изделие, с кассовым чеком.
2. При возникновении проблем по рассмотрению претензий в магазине просим вас обращаться за консультацией в Управление маркетинга и продаж по электронной почте: [vs-a-viz-umip@nlmk.com](mailto:vs-a-viz-umip@nlmk.com).

Для оптовых покупателей порядок предъявления претензий указан в договоре поставки.

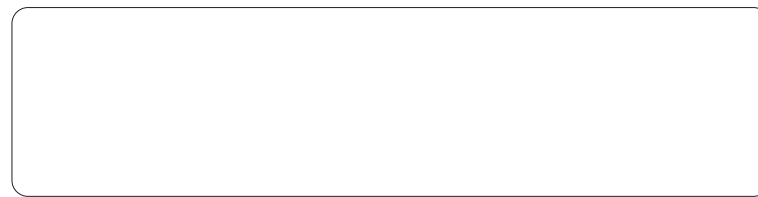
Мы работаем над улучшением качества нашей продукции.  
Пожалуйста, отправьте свой отзыв о ванне на почту:  
[vs-a-viz-umip@nlmk.com](mailto:vs-a-viz-umip@nlmk.com).



Рекомендуем сохранять стикер с изделия.  
Для легкого снятия стикера с ванны необходимо предварительно нагреть его феном.



Переклейте стикер в паспорт (в пустое поле ниже)



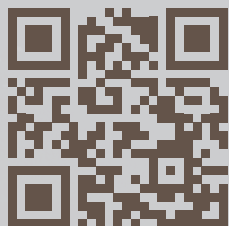
Магазин:

Дата продажи:

Штамп магазина:



ISO 9001:2015



ПАО «ВИЗ» г. Екатеринбург, Кирова, 28  
тел.: +7 (343) 263-25-58, сайт: [viz.ru](http://viz.ru)  
эл. почта: [vs-a-viz-umip@nlmk.com](mailto:vs-a-viz-umip@nlmk.com)