

REINMAR

140x70x40 см

150x70x40 см

160x70x40 см

170x70x40 см

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Ванны с наружным полимерным покрытием

 three-ply
technology

ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЙ

Тип	ВСтП 1400 (ванна с полимерным покрытием длиной 1400 мм) ВСтП 1500 (ванна с полимерным покрытием длиной 1500 мм) ВСтП 1600 (ванна с полимерным покрытием длиной 1600 мм) ВСтП 1700 (ванна с полимерным покрытием длиной 1700 мм)
Изготовлена	ОАО «Верх-Исетский металлургический завод» (Россия, г. Екатеринбург)
ТУ	ТУ 4941-119-05757713-2014
Масса ванны	ВСтП 1400 с комплектующими изделиями до 29 кг, ВСтП 1500 с комплектующими изделиями до 34 кг, ВСтП 1600 с комплектующими изделиями до 36 кг, ВСтП 1700 с комплектующими изделиями до 37 кг.
Комплектность поставки	1. ванна с наружным полимерным покрытием 2. опорная подставка для ванны в комплекте 3. паспорт изделия
Свидетельство о приемке	ванна соответствует ТУ- 4941-119-05757713-2014 и признана годной к эксплуатации.
Срок службы изделия	20 лет с момента изготовления (дата выпуска см. наружную поверхность ванны)

ТРАНСПОРТИРОВКА, ХРАНЕНИЕ, ПОГРУЗКА-РАЗГРУЗКА

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 волоочь ванну по полу!
5. Не следует нагружать ванну и ставить ванну дном на пол до установки опор!
6. Необходимо исключить контакт полимерного покрытия с материалами, способными вызвать «парниковый эффект».
7. Опорная подставка устанавливается в месте установки ванны.

КОМПЛЕКТНОСТЬ ОПОРНОЙ ПОДСТАВКИ

Наименование детали	№ позиции (рис. 1)	Количество, шт.
Опора зоны слива (маркировка «1» для ВСтП 1400, ВСтП 1500 и ВСтП 1700, маркировка «3» для ВСтП 1600)	1	1
Опора зоны спинки (маркировка «2» для ВСтП 1400, ВСтП 1500 и ВСтП 1700, маркировка «4» для ВСтП 1600)	2	1
Прокладка	3	4
Болт М6х30...40	4	2
Шайба 6	5	2
Шайба пружинная 6	6	2
Гайка-«барашек» М6	7	2
Болт М10х55	8	4
Гайка М10	9	8
Пластиковая заглушка с вкладышем	10	4

МОНТАЖ ВАННЫ

ВНИМАНИЕ! При несоблюдении рекомендаций по монтажу ванны изготовитель **НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ** за появление трещин и сколов на рабочей поверхности ванны.

УСТАНОВКА ОПОРНОЙ ПОДСТАВКИ ДЛЯ ВАНН

- 1 Положите ванну дном вверх на поверхность, исключающую повреждение видимой поверхности бортов.
- 2 Установите болты М10х55 с гайками М10 на обе опоры, как показано на рис. 1 (разрез А-А). Наденьте пластиковые заглушки (поз. 10) на головки болтов.
- 3 Установите головку болта М6х30...40 в Т-образную прорезь на скобе крепления со стороны отверстия слива на днище ванны.
- 4 Установите опору с маркировкой «№1» или «3» со стороны отверстия слива (см. рис.1 разрез Б и рис.2): наденьте опору на установленный в отверстие скобы болт М6х30...40, предварительно установив прокладки на радиусные поверхности опоры.
- 5 Установите на болт М6х30...40 шайбу 6, шайбу пружинную 6 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° х1,5) (см. рис. 3).
ВНИМАНИЕ! Не допускайте полного смыкания пружинной шайбы (см. рис. 4)!
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»!
- 6 Аналогично установите опору зоны спинки (с маркировкой «2» или «4») со стороны спинки ванны. После установки опор не допускайте чрезмерных нагрузок на ванну и опоры в горизонтальной плоскости до окончательной установки ванны.
- 7 Переверните ванну на опоры и поставьте ее на место установки.
- 8 Отрегулируйте верхний уровень ванны с помощью болта М10х55.
- 9 Затяните гайки М10.

Обращаем ваше внимание на различие между опорой зоны слива (маркировка «1» для ВСтП 1400, ВСтП 1500 и ВСтП 1700, маркировка «3» для ВСтП 1600) и опорой зоны спинки (маркировка «2» для ВСтП 1400, ВСтП 1500 и ВСтП 1700, маркировка «4» для ВСтП 1600)

Рис.1

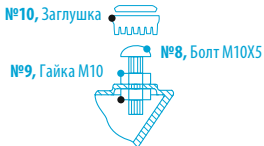
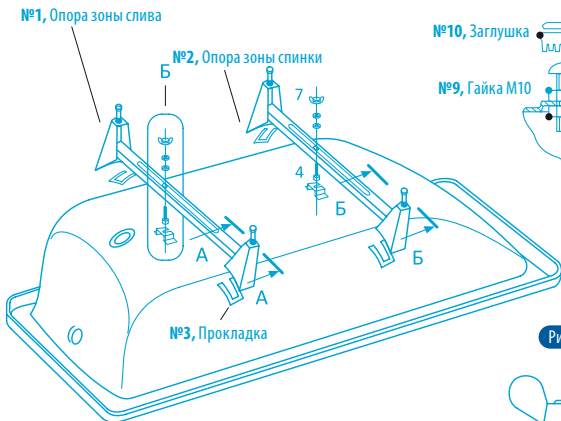


Рис. 3

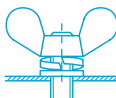


Рис. 4

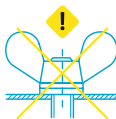
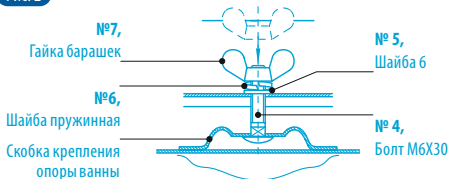


Рис. 2



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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

Для удаления этикетки со дна ванны просто налейте в ванну горячую воду. Удалите этикетку, протрите место наклейки мягкой тканью — следов клеевой основы не останется.

После использования ванны Вам достаточно ополоснуть ее водой, используя тряпочку или губку.

Недопустимо использовать при чистке ванны средства, содержащие

абразивные вещества, а также жесткие, царапающие щетки или губки.

Недопустимо наливать в ванну агрессивные жидкости, содержащие кислоты и щелочи. Для удаления пятен не пользуйтесь острыми и режущими предметами.

Оберегайте эмалевое покрытие от ударов тяжелыми и острыми предметами.

Ванна предназначена для эксплуатации при температуре воды не выше 70 °С.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

В целях обеспечения гарантийных обязательств не удаляйте стикер с датой производства ванны

1. Гарантийный срок эксплуатации ванны — 15 лет со дня изготовления (дата выпуска — 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 не оригинальных комплектаций.

