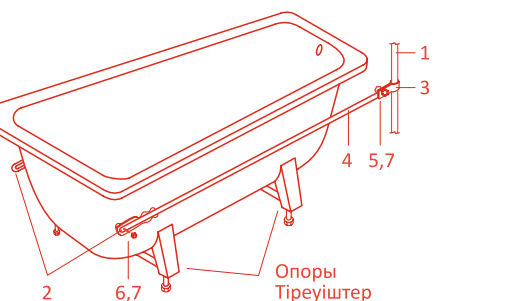


## ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ЭЛЕКТРОПОТЕНЦИАЛА

**Комплектность электропотенциала** (№ позиции, наименование, количество):  
3 – Проводник длиной 200 мм (хомут), 1 шт.  
4 – Проводник длиной 1400 мм, 1 шт., 5 – Болт M6x30, 1 шт.;  
6 – Болт M6x16, 1 шт.; 7 – Гайка M6, 2шт.

**Сборка и крепление электропотенциала** (см. схему):  
1. Удалите защитный пластмассовый чехол со скобы транспортировки ванны (поз.2)  
2. Тщательно очистите от краски и окалины места контактов проводников электропотенциала со скобой транспортировки ванны (поз.2) и трубы подачи холодной воды (поз.1)  
3. Соедините проводник электропотенциала (поз.4) с трубой подачи холодной воды (поз.1) и хомутом (поз.3) с помощью болта M6x30 (поз.5) и гайки M6 (поз.7)  
4. Соедините проводник электропотенциала (поз.4) со скобой транспортировки ванны (поз.2) с помощью болта M6x16 (поз.6) и гайки M6 (поз.7).



## ЭЛЕКТРЛІК ПОТЕНЦИАЛДЫ ОРНАТУ БОЙЫНША НҰСҚАУЛЫҚ

**Электрлік потенциалдың жиынтықтылығы** кестеде көлтірілген (№ схемаға қар., бөлшектің атауы, саны, дана):  
3 – Өткізгіш, ұзындығы 200 мм (қамыт), 1 дана;  
4 – Өткізгіш, ұзындығы 1400 мм, 1 дана; 5 – Бұранда M6x30, 1 дана;  
6 – Бұранда M6x16, 1 дана; 7 – Сомын M6, 2 дана.

### Электрлік потенциалды жинақтау және бекіту (схемага қар.):

1. Ваннаны тасымалдау қапсырмасынан пластмассалық қорғау қабын шығарыңыз (2-поз.).
2. Электрлік потенциалмен ваннаны тасымалдау қапсырмасының, және сүйк су беру құбырының (1-поз.) жағасу орындарын бояу мен қабыршақтардан жақсылан тазалаңыз.
3. Соедините проводник электропотенциала (поз.4) с трубой подачи холодной воды (поз.1) и хомутом (поз.3) с помощью болта M6x30 (поз.5) и гайки M6 (поз.7)
4. Соедините проводник электропотенциала (поз.4) со скобой транспортировки ванны (поз.2) с помощью болта M6x16 (поз.6) и гайки M6 (поз.7).

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

При соблюдении этих рекомендаций ваша ванна надолго сохранит свою белизну и яркий блеск.  
1. Для удаления этикетки со дна ванны просто налейте в ванну горячую воду. Удалите этикетку, протрите место наклейки мягкой тканью – следов клеевой основы не останется.  
2. После использования ванны Вам достаточно ополоснуть ее водой, используя тряпочку или губку.

3. Во избежании повреждения эмалевого покрытия запрещается использовать при чистке ванны средства содержащие абортивные вещества, а так же жесткие, царапающие щетки или губки.  
4. Не принимаются претензии по внешнему виду (известковый налет, пятна и т.п.), возникшие из-за воды плохого качества.  
5. Запрещается наливать в ванну агрессивные жидкости, содержащие кислоты и щелочи. Для удаления пятен не пользуйтесь острыми и режущими предметами.  
6. Оберегайте эмалевое покрытие от ударов тяжелыми и острыми предметами.

## ПАЙДАЛАНУ БОЙЫНША ҰСЫНЫСТАР

Бұл ұсныстырды сақтаған кезде ваннағы ұзақ уақыт бойы өзінің ақтығы мен жарық жалтырын сақтап қалады.  
1. Ванна түбіндегі затбелгіні жою үшін ваннаға әншейін ыстық су құйыңыз.  
Затбелгіні жойыңыз, жapsырма жерін жұмсақ матамен сүртіңіз - желім негізінде іздер қалмайды.  
2. Ваннаны пайдаланып болғаннан кейін шуберек немесе ысқышты пайдаланып оны сүмен шаюыңыз жеткілікті.  
3. Ваннаны тазалау кезінде құрамында түрлі заттар бар тазалау құралдарын, ал сонымен қатар қатты, тырнайтын щетка немесе ысқыштарды пайдалану жаралмайды.  
4. Ваннаға құрамында қышқылдар және сілтілер бар агрессивті үйшіктырарды қынға болмайды. Дақтарды жою үшін өткір және кесетін заттарды пайдаланбаңыз.  
5. Кепілдік дұрыс емес тасымалдау, тиу, туシリ, сақтау, монтаждау, пайдалану салдарынан, әсіресе осы паспортың ұсныстырлын сақтамағандықтан тұндаған кемістіктерге тараlmайды.  
6. Тұнұсқалы емес жиынтықталған бұйымдарды құрастыру мен пайдалануға кепілдіктер тараlmайды.

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

**Ванна стальная эмалированная.**

1. Гарантийный срок эксплуатации ванны – 5 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 не оригинальных комплектаций.

## КЕПІЛДІК ШАРТТАРЫ

«Верх-Исетский металлургический завод» ААҚ  
620219, Екатеринбург, Киров, 28  
Тел.: (343) 263-21-43, 263-22-09; Факс: (343) 245-48-49  
Управление маркетинга и продаж: omir@viz.su

«Верх-Исетский металлургический завод» ААҚ  
620219, Екатеринбург, Киров көш., 28  
Тел.: (343) 263-21-43, 263-22-09; Факс (343) 245-48-49  
Маркетинг және сату бөлімі: omir@viz.su

### Магазин:

Дүкен

### Дата продажи:

Сату күні

### Штамп магазина:

Дүкеннің мөртаңбасы

## 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 отдел маркетинга и продаж.

Для оптовых покупателей порядок предъявления претензий указан в договоре поставки.

**СОҢҒЫ ТҮТІНУШЫ ҮШІН КЕМІСТІКТЕР ТАБЫЛҒАН ЖАГДАЙДАҒЫ ИС-КИМІЛДАР ТӘРТІБІ:**

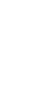
1. Касса чегімен бұйым сатып алынған дүкенге жүгіну қажет.  
2. Дүкенде дауларды қару бойынша проблемалар туындаған жағдайда кеңес алу үшін маркетинг және сату бөліміне хабарласыңызды сұраймыз.  
Көтерме алушылар үшін дау айтуда тәртібі жеткізіл беру келісім-шартында көрсетілген.

ОАО «Верх-Исетский Металлургический Завод»  
620219, Екатеринбург, Кирова, 28  
Тел.: (343) 263-21-43, 263-22-09; Факс: (343) 245-48-49  
Управление маркетинга и продаж: omir@viz.su

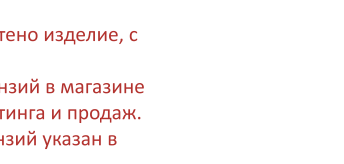
## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### Ванна стальная эмалированная

Өнімнің паспорты. Эмальданған болат ванналар



ISO 9001:2015



внимательно читайте инструкцию по установке изделия

105x65x35,5 см



## ХАРАКТЕРИСТИКА ИЗДЕЛИЯ

Ванна стальная эмалированная

**Тип:** ВСт (стальная эмалированная длиной 1050 мм)

**Изготовлена:** ОАО «Верх-Исетский металлургический завод» (Россия, г. Екатеринбург) с использованием новейших технологий.

**ТУ:** ТУ 4941-118-05757713-2012

**Масса ванны:** ВСт 1050 - до 19 кг.

**Комплектность поставки:**

1. Опорная подставка для ванны в комплекте.
2. Паспорт изделия.

**Свидетельство о приемке:** ванна соответствует ТУ 4941-118-05757713-2012 и признана годной к эксплуатации.

**Срок службы изделия:** 10 лет с момента изготовления (дату выпуска смотреть на наружной поверхности ванны).

**Примечание:**

1. При необходимости покупатель вправе приобретать электропотенциал самостоятельно. В любом случае ванна должна быть заземлена.

### 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 попадания на них атмосферных осадков.

3. При погрузке-разгрузке не допускать ударов, падения груза и т.п.
4. Ванну следует нести вдвоем, нельзя волочь ванну по полу!

5. Запрещается нагружать ванну и ставить ванну дном на пол до установки опоры!
6. Опорная подставка устанавливается в месте установки ванны.

## ӨНІМДЕРДІҢ СИПАТТАМАСЫ

### Эмальданған болат ванн

**Типі:** ВСт (эмальданған болат, ұзындығы 1050 мм)

**Дайындаушы:** «Верх-Исетский металлургический завод» ААҚ, (Ресей, Екатеринбург), ең жаңа технологияларды пайдаланып дайындалған.

**ТШ:** ТШ 4941-118-05757713-2012

**Ваннаның салмағы:** ВСт 1050 - до 19 кг.

**Жеткізілімнің жиһнұқтылығы:**

1. Жиһнұқта ваннага арналған тірек тұғырық.
2. Өнімнің паспорты.

**Кабылдау тұралы күлік:** Ванна ТШ 4941-118-05757713-2012 сәйкес жаңа пайдалануға жарамды деп табылған.

**Өнім қызмет мерзімі:** Дайындалған сәттен бастап 10 жыл (шығарылған күннен ваннаның сыртқы бетін қараңыз).

**Ескертпе:**

1. Қажет болса, алушы электрлік потенциалды өз бетімен сатып алу құқығына ие. Қалай болғанда да ванна жерге қосылған болуы қажет.

### Тасымалдау, сақтау, тиу-түсіру бойынша ұсыныстар:

1. Ванналарды кез келген түрдегі жабық көлік құралымен, осы көлік түрінде қолданыстағы жүк тасымалдау ережелеріне сай тасымалдау керек.
2. Ванналар жабық бөлмемде немесе оларға атмосфералық жауын-шашындардың түсін болдырмайтын баstryма астында сақталуы керек.

3. Тиу-түсіру кезінде соққылар, жүктің түсі т.т. болдырмау керек.
4. Ваннаны екек болып алғы журу керек, ваннаны еденде сүйреуге болмайды!

**5. Запрещается нагружать ванну и ставить ванну дном на пол до установки опоры!**

**6. Опорная подставка устанавливается в месте установки ванны.**

## МОНТАЖ ВАННЫ

**Внимание!** При несоблюдении рекомендаций по монтажу ванны изготовитель не несет ответственности за появление трещин и сколов на рабочей поверхности ванны.

изграждение видимой поверхности бортов.

1. Установите опорную подставку для ванны (см. Инструкцию по установке опор на ванну). 2. Установка электропотенциала (см. Инструкцию по установке электропотенциала) – только при заказе электропотенциала.

**Комплектность опорной подставки для ванны (№ позиции на рис.1, наименование, количество):**

Наименование детали	Количество, шт.
№1 Опора зоны слива №17	1
№2 Опора зоны спинки №17	1
№3 Прокладка	4
№4 Болт M6x30..40	2
№5 Шайба 6	2
№6 Шайба пружинная 6	2
№7 Гайка «Барашек» M6	4
№8 Болт M10x55	8
№9 Гайка M10	4
№10 Пластиковая заглушка с вкладышем	4

## ВАННАНЫ МОНТАЖДАУ

**Назар аударыңыз!** Ваннаны монтаждау бойынша ұсыныстарды сақтамаған кезде дайындаушы ваннаның жұмыс бетінде жарықтар мен сұнытарадың пайда болғаны үшін жаупалты болмайды.

**Внимание!** Не допускайте 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»!

**Ваннада арналған тіреуіш тұғырықтың жиһнұқтылығы кестеде көлтірілген (№ схемаға қар., белшектің атты, саны, дан):**

**Белшектің атты**

сан, дан.	
№1 Құйылыс аймағының тіреуіш №17	1
№2 Арқалық аймағының тіреуіш №17	1
№3 Араптық төсем	4
№4 Буранды M6x30..40	2
№5 Тұғырық 6	2
№6 Серіппелі тұғырық 6	2
№7 Гайка «Барашек»	2
№8 Буранды M10x55	4
№9 Сомын M10	8
№10 Пластикссадан жасалған ішпелі бар қалқанша	4

**не допускать смыкания пружинной шайбы серіппелі тұғырықтың қабыссына жол бермеу**

## УСТАНОВКА ОПОРНОЙ ПОДСТАВКИ ДЛЯ ВАНН

**№1, Опора зоны слива**

**№10, Құйылыс аймағының тіреуіш**

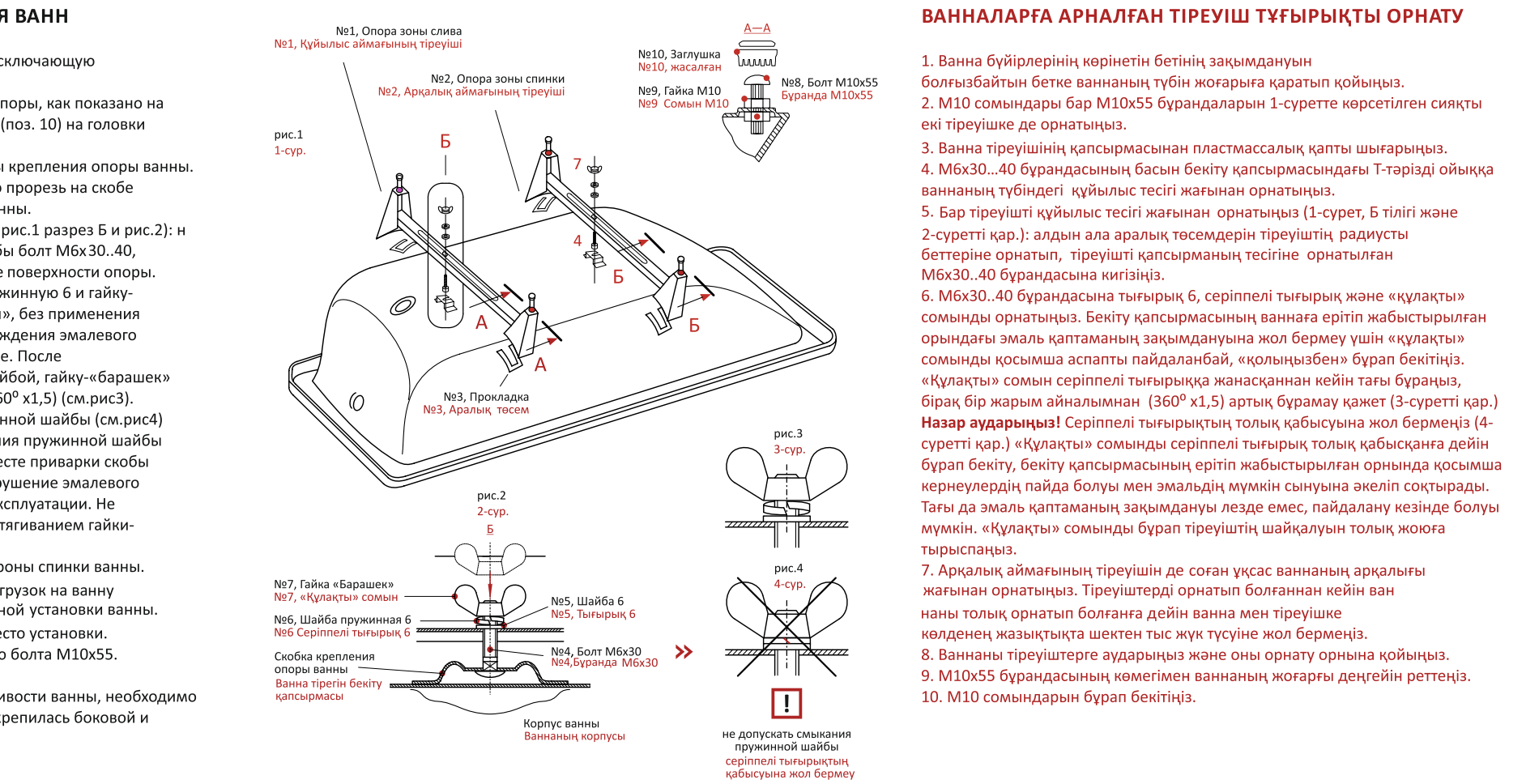
**№2, Арқалық аймағының тіреуіш**

**№9, Гайка M10**

**№8, Болт M10x55**

**Буранды M10x55**

**А-А**



## ВАННАЛАРҒА АРНАЛҒАН ТІРЕУІШ ТҰҒЫРЫҚТЫ ОРНАТУ

1. Ванна бүйірлерінің көрінетін бетіндегі зақымдануы болғызыбайтын бетке ваннаның түбін жағарыға қаратып қойыңыз.

2. М10 сомындары бар M10x55 бурандаларын 1-сүртте көрсетілген сияқты екі тіреуішке де орнатыңыз.

3. Ванна тіреуішінің қапсырынан пластмассалық қапты шығарыңыз.

4. M6x30...40 бурандасының басын бекіту қапсырынандағы T-тәрізді ойыққа ваннаның түбіндегі құйылыс тесігін жағынан орнатыңыз.

5. Бар тіреуішті құйылыс тесігін жағынан орнатыңыз (1-сүрт, Б тілігі және 2-сүртті қар.): алдын ала аралық төсемдерін тіреуіштің радиусты беттеріне орнатып, тіреуішті қапсырмандық тесігіне орнатылған M6x30..40 бурандасына кигізіңіз.

6. Установите на болт M6x30..40 шайбу 6, шайбу пружинную 6 и гайку-«барашек». Гайку-«барашек» завинчивайте «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.рис3). **Внимание!** Не допускайте полного смыкания пружинной шайбы (см.рис4) 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»!

**«Кұлақты» сомын серіппелі тұғырыққа жаңа аударыңыз!** Серіппелі тұғырықтың толық қабыссына жол бермеңіз (4-сүртті қар.). **«Кұлақты» сомынды серіппелі тұғырық толық қабыссына жол бермеңіз (3-сүртті қар.).**

**Назар аударыңыз!** Серіппелі тұғырықтың толық қабыссына жол бермеңіз (4-сүртті қар.). «Кұлақты» сомынды серіппелі тұғырық толық қабыссына жол бермеңіз (3-сүртті қар.). 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»! Тағы да эмалі қаптаманың зақымдануы ләзде емес, пайдалану кезінде болуы мүмкін. «Кұлақты» сомынды бұрап тіреуіштің шайқалуын толық жоюға тырыспазы.

7. Аналогично установите опору зоны спинки со стороны спинки ванны. После установки опор не допускайте чрезмерных нагрузок на ванну и опоры в горизонтальной плоскости до окончательной установки ванны.

8. Переверните ванну на опоры и поставьте ее на место установки.

9. Отрегулируйте верхний уровень ванны с помощью болта M10x55.

10. Затяните гайки M10.

**Примечание.** Для обеспечения надлежащей устойчивости ванны, необходимо производить ее монтаж таким образом, чтобы она крепилась боковой и торцевой частями к стенам ванной комнаты.