

**Ванна чугунная эмалированная  
Инструкция по монтажу  
и эксплуатации**

**Уважаемый покупатель!**

Мы рады, что Вы остановили свой выбор на изделии нашего предприятия. Наша продукция изготавливается из экологически чистого высококачественного сырья и прослужит Вам не менее 25 лет при условии правильной эксплуатации.

Напоминаем, что чугунная кухонная ванна предназначена для принятия водных процедур и ухода за телом, потребности индивидуальной гигиены человека.

Просим иметь в виду, что внутренняя поверхность ванны покрыта современным циркониевым эмалевым покрытием, поэтому используемые морозоустойчивые средства не должны содержать кислот, растворителей и абразивных частиц.

**Не следует:**

- замачивать и стирать в асбесте белье;
- длительно (более суток) хранить водопроводную воду;
- сливать жидкости из автоматических и ручных стиральных машин;
- использовать ее для иных целей, не связанных с ее непосредственным назначением.

Транспортирование ванны допускается всеми видами транспорта при исключении возможности:

- свободного перемещения изделия по грузовому объему;
- падений на изделие или столкновения с ним другими, однократно перевозимыми предметами;

- контактов эмалированной поверхности с металлическими и абразивными предметами и поверхностями;

- падения на изделие атмосферных осадков;
- ударов и опрокидывания при погрузке, выгрузке и перемещении.

Монтаж ванны рекомендуется осуществлять с привлечением квалифицированных специалистов.

**Для установки ванны необходимо:**

- ванну повернуть наизнанку дном. Удалить консервирующую смазку по кромкам борта и присоединить к привязям корпуса ванны ножки;
- смонтировать водопроводную арматуру согласно паспорту на водопроводную арматуру;
- установить ванну на место. Борта ванны должны быть строго горизонтальны, ножки должны обеспечивать устойчивое положение ванны при эксплуатации;

- присоединить ванну к системе канализации. Проверить герметичность места присоединения ванны с канализацией, а также герметичность соединений выпуска и перелива;
- подключить раку к дополнительной системе уравнивания потенциалов, а в случае её отсутствия – к РС-шлюзу на щедре в квартире;

**ВНИМАНИЕ!** Подключение ванны к системе уравнивания электрических потенциалов должно производиться специализированной организацией, согласно ПУЭ.

Подключение проводить машинным проводом сечением не менее 4 мм<sup>2</sup> или стальной полосой толщиной не менее 2 мм и сечением не менее 24 мм.

**Использование и уход**

• После каждого использования ванны необходимо промыть эмалированную поверхность жидкими моющими средствами, специально предназначенными для этих целей, и вытереть насухо мягкой тканью.

• Моющие средства, применяемые для чистки эмалированной поверхности, не должны содержать любых кислот, растворителей и абразивных частиц. В противном случае после чистки эмалевое покрытие может потерять гладкость и блеск. В случае, если имеются места сомнения в возможности применения выбранного средства, испытайте его действие в тщательно получаса на небольшом участке эмалированной поверхности, не значимый для дальнейшей эксплуатации изделия (угол борта, кромка и т.д.). Дополнительно обращаем Ваше внимание, что средства, предназначенные для чистки глянцеванных изделий (строительной керамикой, облицовочной и половой плиткой) в большинстве случаев не подходят для чистки эмалированных поверхностей, так как содержат в своем составе кислоты.

• Ванну вне эксплуатации следует содержать в сухом виде. Стойкая вода или постоянная тень из канализации (между наливом в ванну различным минеральным маслом) образуют желтый налет на эмали, который практически невозможно удалить.

• Не перегружайте ванну во время эксплуатации. Корпус изделия, ножки, места крепления рассчитаны и испытаны на допускаемую нагрузку 300 кг. в 160-180 кг – вес воды в ванне глясс в одиночестве человека.

• Не допускайте падения в ванну твердых предметов.

**Изготовитель – ОАО «Кировский завод»,  
249440, Россия, Калужская обл.,  
г. Киров, пл. Заводская, д.2,  
тел.: 8 (484-56) 5-88-31; 5-81-03**

## Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации ванны три года.

### Гарантийный талон

Настоящий гарантийный талон дает право на бесплатную замену изделия в случаях выявления скрытых технологических дефектов в течение гарантийного срока эксплуатации.

Заводской номер **0 659118**

Заводской номер

Категория качества

Контролер СТК

Дата продажи

Название и печать торговой организации

Подпись продавца

### Гарантия аннулируется:

- при отсутствии гарантийного талона;
- при отсутствии на гарантийном талоне даты продажи, подпись ответственного лица, печати торговой организации;
- при отсутствии на корпусе изделия заводского номера или несовпадении этого номера с номером изделия в гарантийном талоне;
- при использовании изделия не по назначению;
- при наличии механических повреждений или следов самостоятельного ремонта;
- при несоблюдении инструкций по эксплуатации;
- в случае стихийных бедствий, катастроф и других причин, находящихся вне контроля продавца и изготовителя.

Изготовитель - ОАО «Кировский завод»,  
249440, Россия, Калужская обл.,  
г. Киржач, пл. Заводская, д.2,  
тел.: 8 (484-56) 5-88-31; 5-81-03