

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № \_\_\_\_\_

Наименование товара: **чугунная ванна**

Модель \_\_\_\_\_

Название и адрес торговой организации \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_ Подпись Продавца \_\_\_\_\_

Штамп или печать

**Гарантийный срок: 12 (двенадцать) месяцев с даты покупки**

По вопросам гарантийного ремонта Товара и заказа запасных частей обращаться к Продавцу, оформившему покупку конечному Покупателю.

Условия гарантии:

- Товар должен быть смонтирован квалифицированным персоналом в строгом соответствии с руководством по установке.
  - Товар должен эксплуатироваться в строгом соответствии с руководством по эксплуатации.
  - Продавец не несет гарантийные обязательства и ответственность за материальный ущерб, причиненный вред здоровью, жизни, имуществу Покупателя и третьим лицам, на товар, получивший повреждение по причине аварий, неправильной эксплуатации, небрежного обращения, недостатков внешней системы электро- и водоснабжения, а также по причинам, возникшим из-за монтажа(установки) и пуско-наладочных работ по данному товару, осуществляемых не квалифицированным персоналом; на товар, имеющий недостатки, возникшие вследствие: неправильной транспортировки, хранения, разгрузки-погрузки; несоблюдения руководства по установке, неправильного обслуживания товара, использования некачественных деталей или элементов не соответствующих требованиям руководства по эксплуатации; использования товара в целях, для которых он не предназначен; механических повреждений или коррозии корпуса товара и его отдельных элементов, возникшие в результате воздействия каких-либо внешних факторов, включая: сколы и царапины от камней, воздействие града, кислотных дождей, стихийных бедствий, химических и абразивных веществ, и в иных случаях, не предусмотренных руководством по установке и эксплуатации.
  - Устранение недостатков производственного характера Товара осуществляется на всем протяжении гарантийного срока в течение 20 рабочих дней при наличии необходимых запасных частей на складе Продавца с момента получения уведомления и при условии, что они не вызваны обстоятельствами, при которых гарантия на товар не распространяется. В случае если для устранения причин недостатков производственного характера требуется замена запасных частей, закупка которых производится за пределами РФ, срок устранения недостатков увеличивается на время поставки таких запасных частей, о чем Продавец уведомляет Покупателя.
  - При извещении необходимо предоставить письменное обращение при помощи факсимильной связи или электронной почты, с указанием следующих сведений:
    1. Наименование организации заказчика и контактную информацию ответственного лица;
    2. Признаки неисправности изделия
    3. Копия документа, подтверждающего покупку изделия (накладная, квитанция, фото)
    4. Копия настоящего гарантийного талона
- Отметка о возврате или обмене товара:

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ \_\_\_\_\_ (подпись)

Дата: «\_» \_\_\_\_\_ 2 \_\_\_\_ г.

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



## ЧУГУННАЯ ВАННА



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## *Сведения о сертификации*

Товар не подлежит обязательной сертификации.

## *Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию*

Просьба иметь в виду, что внутренняя поверхность ванны покрыта современным щелочеустойчивым эмалевым покрытием, поэтому:

- 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 имеют место сомнения в возможности применения выбранного средства, испытайте его действие в течение получаса на небольшом участке эмалированной поверхности, не значимой для дальнейшей эксплуатации изделия (угол, борта, кромка и т.д.). Дополнительно обращаем Ваше внимание, что средства, предназначенные для чистки глазурованных изделий (строительной керамики, облицовочной и половой плитки) в большинстве случаев не подходят для чистки эмалированных поверхностей, так как содержат в своем составе кислоты.
- Не перегружайте ванну во время эксплуатации. Корпус изделия, ножки, места крепления рассчитаны и испытаны на допустимую нагрузку 300 кг, т.е. 160-180 – вес воды в ванне плюс вес одного человека.

## **Не следует:**

- замачивать и стирать в ванне 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;
- обкладывать по габаритам керамической плиткой и устанавливать несъемный фронтальный декоративный экран

## *Условия хранения и транспортировки*

Транспортирование ванны допустимо всеми видами транспорта при исключении возможности:

- свободного перемещения изделия по грузовому объему;
- падения на изделие или столкновения с ним других, одновременно перевозимых предметов
- контактов эмалированной поверхности с металлическими и абразивными предметами и поверхностями;
- попадания на изделие атмосферных осадков;
- ударов и опрокидывания при погрузке, выгрузке и перемещении.

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## *Гарантийные обязательства*

Изготовитель гарантирует соответствие чугунных ванн AQUALUX требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил использования, транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода – изготовителя.

Настоящая гарантия не распространяется на недостатки товара, возникшие вследствие нарушения правил пользования, инструкции по эксплуатации, механического, химического и иного внешнего воздействия, некачественной установки и ремонта товара, ненадлежащей транспортировки и хранения, действия третьих лиц, несоответствия качества воды санитарным нормам, естественного износа уплотнений и подвижных частей, превышения допустимых норм давления воды в системе водоснабжения, попадания внутрь товара химически агрессивных жидкостей или посторонних предметов, а также действия непреодолимой силы (пожар, затопление и т.д.)

## *Условия гарантийного обслуживания*

1. Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока
2. Определение причастности случая к гарантийному осуществляется на месте эксплуатации во время диагностического исследования сотрудниками сервисного центра
3. Неисправное изделие во время гарантийного срока ремонтируется или обменивается на новое бесплатное. Решение о замене или ремонте частей принимает сервисный центр
4. Сроки выполнения гарантийных обязательств сообщаются сотрудниками сервисного центра после проведения диагностики
5. В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику, экспертизу изделия и выезд специалиста оплачиваются Покупателем по тарифам, установленным сервисным центром
6. Изделие принимается в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованным, обязательно в чистом виде
7. Изделие не подлежит обкладыванию по своим габаритам керамической плиткой и не допускает установку не съемного фронтального декоративного экрана
8. Демонтаж и доставка изделия для его возврата или замены, монтаж и доставка замененного изделия на место его установки производится силами и за счет Покупателя

## *Назначение и область применения*

чугунная купальная ванна предназначена для принятия водных процедур и удовлетворения потребности индивидуальной гигиены человека.

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## Комплектация и технические характеристики изделия

№	Наименование параметра	Размеры, мм (нужное подчеркнуть)	Артикул	Цвет	Кол-во в упаковке, шт.
1	Чугунная эмалированная ванна торговой марки «Аквалюкс»	1500x700x420 1200x700x420 1300x700x420 1600*700x420 1700x700x420 1500x750x420 1700x750x420 1700x800x420 1800x850x420	ZYA-8-1 ZYA-8-2 ZYA-8-3 ZYA-8-6 ZYA-8-5 ZYA-9-2 ZYA-9-4 ZYA-19 ZYA-24C-2	белый	1
2	Набор ножек в комплекте с крепежом для ванн ZYA-8-1, ZYA-8-2, ZYA-8-3, ZYA-8-5, ZYA-8-6, ZYA-9-2, ZYA-9-4, ZYA-19, ZYA-24C-2	Ножка чугуна. 40x25x150мм.	-	Коричневый	4
		Болт	М 10x40		4
		Болт	М 10x45		4
		Гайка шестигранная	М 10		8
		Шайба плоская	Д 25		4
3	Набор ручек в комплекте с крепежом для ванн ZYA-9-2, ZYA-9-4, ZYA-19	Ручка металл. 255x20мм.	-	Хромированное покрытие	2
		Гайка шестигранная	М 8		4
		Винт	М 5x18		4
		Болт	М 8x18		4
		Прокладка пластиковая под ручку			4
		Прокладка резиновая уплотнительная под винт			4
4	Набор ручек в комплекте с крепежом для ванн ZYA-24C-2	Ручка металл. 75x60мм.	-	Хромированное покрытие	2
		Гайка шестигранная	М 5		4
		Винт	М 5x25		4
		Шайба плоская	Д 10		4
		Шайба гровер	Д 8		4
		Прокладка пластиковая под ручку	-		2

### Инструкция по установке чугунной ванны

В лучшем случае вам понадобится отвертка “+” и “-”. в худшем – еще к этому молоток, зубило, газовый ключ №2 и небольшая болгарка.

Помимо новой ванны вам потребуются: импортный пластмассовый слив-перелив для ванны (обвязка для ванны, сливная арматура) стандартная, слив-гофра диаметром 50 мм (под пластмассовые канализационные трубы) или слив-гофра диаметром 40 мм и резиновый манжет 40 на 50 мм. Так же потребуются силиконовый герметик.



4

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

### Порядок установки чугунной ванны:

- Перед началом монтажа ванну необходимо занести в помещение ванной комнаты через дверной проем. Сделать это после установки на нее ножек или слива-перелива будет крайне сложно, либо вообще невозможно.
- Чугунную ванну устанавливают при монтаже на ножки, которые крепятся к специальным кронштейнам, предусмотренным на изнаночной стороне ванны. Для установки ножек ванну лучше всего повернуть вверх дном. Ножки присоединяют к приливам на корпусе ванны при помощи болтов.



**ВАЖНО:** При транспортировке часто повреждается кронштейн чугунной ванны. Естественно, в таком случае прикрепить ножку к поломанному кронштейну будет невозможно, поэтому данная чугунная ванна считается непригодной к установке.

- После установки ножек монтируют водосливную арматуру: слив-перелив и сифон (гидравлический затвор). Чтобы обеспечить сток в случае переполнения ванны, снаружи (со стороны выпуска) монтируют переливную трубу (слив-перелив). Приемное отверстие переливной трубы снабжается розеткой с решеткой. Выпуск вставляют в нижнее отверстие ванны. В нижний конец тройника вворачивают разбортованный патрубок, который вставляется в раструб сифона.



**ВАЖНО:** Сифоны и сливы-переливы бывают разной конструкции.

5

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- Ванну нет необходимости выставлять так, чтобы она была наклонена в сторону отверстия для слива воды, однако, ее нужно обязательно выставить горизонтально с помощью уровня. При этом нужный уклон пола ванны в сторону выпуска будет автоматически соблюден - как правило, это предусмотрено конструкцией ванны. Если уклон канализационной трубы недостаточен для нормального слива воды, мастера могут отрегулировать высоту установки ванны, подкручивая стопорно-винтовые ножки, либо с помощью подкладок необходимой высоты. Опоры ванны необходимо отрегулировать так, чтобы ванна устойчиво стояла на них. Расстояние от низа ванны до пола должно составлять не менее 145 мм.
- Ванну следует ставить на место вплотную к стене, примыкание тщательно заделывают силиконовым герметиком. Дополнительно его можно проклеить специальной пластиковой водостойкой лентой. В целях правильной эксплуатации и оперативного устранения возможных протечек дополнительного оборудования в процессе эксплуатации не допускается обкладывание керамической плиткой по внешним габаритам ванны и установкой несъемного фронтального декоративного экрана.



**ВАЖНО:** При установке ванну необходимо закрыть толстой полиэтиленовой пленкой, чтобы исключить возможность повреждения эмалированной поверхности.

- Присоединение к системе канализации: На этом этапе водосливную арматуру ванны присоединяют к системе канализации. Канализационный слив выводят еще при подготовке места установки. При устройстве слива в стене высота от уровня пола не должна превышать 2-х сантиметров от нижнего среза трубы. Водяной затвор устанавливают на выпускной клапан, к нему приделывают отводящую трубку, которая соединяет ванну с канализацией.



# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- Заземление: К спецприливу (специальный выступ на корпусе чугунной ванны) необходимо подсоединить электрический провод, который другим концом подключается к дополнительной системе уравнивания потенциалов, а в случае ее отсутствия, к РЕ-шине на вводе в квартиру.

**ВАЖНО:** Подключение ванны к системе уравнивания электрических потенциалов должна производить специализированная организация.

- Проверка герметичности соединений: Заполнив ванну водой до максимально возможного уровня, мастера проверяют таким образом герметичность места соединения ванны с канализацией, а также герметичность соединений выпуска и перелива. После этого открывают пробку слива и тщательно осматривают все стыки, чтобы убедиться в отсутствии течи. Самый простой способ - положить газету под соединение. Малейшая капля сразу проявится на ней крупным пятном.

