



BENTWOOD



NATURAL WOOD BEAUTY



# Японская баня «Фурако»

*Инструкция по эксплуатации*



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МАКРОН ТК»

Россия, г. Электроугли ул. Центральная д. 120

8 (495) 128-28-73 | [www.hottub.ru](http://www.hottub.ru) | [info@bentwood.ru](mailto:info@bentwood.ru)

## Вступление

Благодарим вас за выбор купели компании «BentWood». Мы очень гордимся тем, что являемся ведущим производителем купелей для бани и Фурако из кедр в России. Надеемся, что использование нашей купели позволит вам насладиться великолепным отдыхом, улучшит ваше физическое состояние и принесет только положительные эмоции.

Если вы когда-нибудь видели, как растет сибирский кедр, то знаете насколько он великолепен. Аромат кедр любим во всем мире, благодаря его невероятному запаху вы будете чувствовать себя спокойно и расслабленно.

Устойчивость к гниению издавна была сильной стороной кедровой древесины. Что касается долговечности, сибирский кедр имеет свойства, благодаря которым наши Фурако прослужат долгие годы.

Мы чтим проверенное временем искусство изготовления бочек, обеспечивая высочайшую точность с помощью автоматизированного фрезерования и автоматизированного проектирования, предлагая нашим клиентам лучшее в бондарном мастерстве.

При должной эксплуатации и правильном уходе, Фурако компании «BentWood» прослужит вам долгие годы и позволит испытать максимальное расслабление, наслаждаясь отдыхом на свежем воздухе, вдыхая запах горящего дерева и слушая тихое потрескивание огня.



## **Правильное использование Фурако для достижения максимального медицинского эффекта**

Японская баня Фурако представляет собой деревянную купель в виде бочки, разделенной перегородкой на две части. В большей по объему части бочки расположены сиденья для процедуры омовения. Вторая часть включает в себя нагревательный элемент – дровяную печь из нержавеющей стали, которая и будет нагревать воду в Фурако. При использовании наружной нагревательной печи внутренний объем бочки увеличится, но для этого необходимо дополнительное место около купели, чтобы установить дровяную печь.

Фурако из кедра – это отличный способ укрепить иммунитет и улучшить работу нервной системы. Такая купель за счет горячего пара, насыщенного маслами и фитонцидами, открывает все поры, очищая организм от скопившихся вредных веществ, тем самым снимая «синдром хронической усталости». Кроме того, кедровая купель оказывает отличный лечебный эффект, улучшая обмен веществ и нормализуя работу внутренних органов.

Для достижения максимального медицинского эффекта использование Фурако должно быть основано на соблюдении нескольких факторов:

Фурако является уличной баней, поэтому эффект от ее использования будет более впечатляющим зимой, весной и осенью (за счет контраста погодных условий и воздействия на организм высоких температур).

Для избавления от напряжения и стресса в воду рекомендовано погружаться постепенно и расслабленно, при этом вода должна находиться ниже уровня вашего сердца.

Процедура в фурако в среднем длится не более десяти минут, но наиболее стойкие могут принимать банные процедуры на открытом воздухе до двадцати минут. За это время вы можете потерять до литра жидкости с солями и вредными веществами, тем самым очистив свой организм от токсинов и нервного напряжения. Помните, что длительность процедуры зависит от температуры воды в купели.

Использование купели не рекомендовано людям, страдающим передающимися другим кожными заболеваниями.

При наличии заболеваний сердца температура в купели должна быть ниже 37°C.

При низкой температуре окружающего воздуха рекомендовано использовать банную шапочку, чтобы не простудиться.

Для наибольшего эффекта и релаксации рекомендовано добавлять в воду любой натуральный и биоразлагаемый продукт (соль, травяные экстракты или эфирные масла), что усилит ваши впечатления от Фурако.

Даже несколько минут в такой купели позволит вам почувствовать себя расслабленнее и благоприятно повлияет на ваше физическое и психологическое состояние. Правильное использование Фурако принесет вам не только море положительных эмоций, но и укрепит ваше здоровье.



## Правила установки Фурако

Такая купель предназначена только для уличного использования, в связи с этим необходимо соблюдать несколько правил по установке Фурако:

В силу того, что дерево является живым материалом, при эксплуатации Фурако необходимо следить за состоянием дерева и контролировать натяжение обручей. При установке Фурако рекомендуем вам подложить под дно купели несколько деревянных брусков или досок, что позволит поднять ее от основания и тем самым улучшить вентиляцию воздуха под купелью. Важно помнить, что опоясывающие обручи имеют регулировочные винты, что позволяет контролировать степень их натяжения. Для предотвращения рассыхания и увеличения срока эксплуатации купели такой контроль необходимо осуществлять регулярно.

Купель и внешняя печь должны быть установлены на ровной поверхности, которая способна выдержать нагрузку наполненной бани. Для выравнивания основания поверхности, где будет установлена Фурако, рекомендуем использовать щебень или же сделать бетонное основание этой поверхности.

При установке Фурако необходимо озаботиться отсутствием различной растительности на участке ее эксплуатации, так как данный фактор затрудняет вентиляцию воздуха, что приводит к заплесневению купели.

Вам необходимо всегда помнить о правильной вентиляции воздуха и следить, чтобы нижняя часть купели не оставалась мокрой с наружной стороны. Иначе это приведет к гниению или протеканию купели раньше окончания своего срока эксплуатации.



## Правила использования дровяных печей.

### Наружная печь

Осуществите закладку печи дровами среднего диаметра. Регулируемая заслонка на дверце печи осуществляет подвода кислорода в топочную. Откройте заслонку полностью. Осуществите поджог дров. Убедитесь, что дрова разгорелись и закройте дверцу. Ориентировочно через 10 минут прикройте заслонку на 70-90%. Убедитесь, что дрова хорошо горят, приоткрыв дверь. При недостаточной тяге можно оставить дверь приоткрытой, до тех пор, пока дрова хорошо не разгорятся, затем дверь закрыть. Чтобы эффективность печи соответствовала техническим данным, необходимо поддерживать горение и периодически подбрасывать дрова. Не перетапливайте печь.

Исходящая из печи температура воды не должна превышать 90 градусов. Рекомендуемая температура воды в купели – до 40-43 градусов. В процессе работы печи воду в купели необходимо периодически, но не менее одного раза в 30 минут тщательно перемешивать с помощью удобных подручных средств (лопата, весло) либо включать дополнительное оборудование, установленное в купель, которое осуществит перемешивание воды. Если воду не перемешивать – горячий слой будет скапливаться вверху, а нижний оставаться менее прогретым. После завершения горения произведите выемку золы. Зола необходимо удалять каждый раз после использования. Зола извлечь можно через зольный отсек, который располагается под дверцей. Форма стенки зольного отсека позволят использовать ее (стенку) в качестве выгребного совка. Завершив работу печи и произведя отвод (слив) воды из купели откройте шаровой кран в печи с целью полного удаления воды из печи. Если печь стоит под наклоном – необходимо наклонить печь в сторону сливного крана для полного удаления воды из печи. После окончания использования печи и после удаления золы, плотно закройте дверь и закройте заслонку.

Над дверцей печи расположен отсек, через который периодически, но не менее одного раза в 6 месяцев, необходимо производить очистку внутренних элементов корпуса печи от продуктов горения. Если не производить очистку печи через отсек, расположенный над дверцей печи – скопившиеся отложения на поверхности внутренних элементов корпуса до 50% снижают теплообмен и ухудшают тягу, что приводит также к снижению мощности печи. В зимнее время строго следите, чтобы вода не замерзала в печи, шлангах, фланцах и других элементах, так как это грозит тем, что печь может прийти в негодность.

В случае замерзания воды в печи – ни в коем случае не разжигайте печи с целью удаления льда. В таком случае обратитесь к поставщику за рекомендациями либо отнесите печь в теплое помещение для полного таяния льда внутри печи и последующего отвода (слива) воды.

При нагреве воды в купели – используйте на купели термокрышку, чтобы избежать теплопотерь. Время нагрева воды без использования термокрышки увеличивается до двух раз.



**ПОСЛЕ НАПОЛНЕНИЯ КУПЕЛИ ВОДОЙ – ВНИМАТЕЛЬНО ПРОВЕРЬТЕ ПЕЧЬ ВНУТРИ И СНАРУЖИ НА ПРЕДМЕТ ПРОТЕЧКИ. ЕСЛИ ИМЕЮТСЯ ПРОТЕЧКИ – ДАЛЬНЕЙШАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЗАПРЕЩЕНЫ И В БЛИЖАЙШЕЕ ВОЗМОЖНОЕ ВРЕМЯ СВЯЖИТЕСЬ С ПОСТАВЩИКОМ.**

**В ПЕРВЫЕ 15-30 МИНУТ РАБОТЫ ПЕЧИ, ДО ТОГО, КАК ОНА НАБЕРЕТ РАБОЧИЙ РЕЖИМ ТЕМПЕРАТУРЫ – ВОЗМОЖНО СКАПЛИВАНИЯ И СТЕКАНИЕ КОНДЕНСАТА В КОЛИЧЕСТВЕ ДО 1 ЛИТРА. ЕСЛИ ОБРАЗОВАНИЕ КОНДЕНСАТА НЕ ПРЕКРАЩАЕТСЯ – СВЯЖИТЕСЬ С ПОСТАВЩИКОМ.**

Перед наполнением купели водой – перекройте шаровой кран в печи. Убедитесь, что печь заполнена водой и вода не вытекает на местах соединения или из других мест. НИКОГДА не растапливайте печь без воды и никогда не производите отвод (слив) воды из купели и печи пока печь не погаснет и полностью не остынет.

### **Внутренняя печь.**

Печь состоит из жаропрочной нержавеющей стали. Толщина металла 2 мм. Внутри печи встроен колосник, который предотвращает дно от прожигания. В корпус печи встроены циркуляционные трубы, чтобы движение воды было максимально эффективным. Крышка печи оборудована таким образом, чтобы регулировать движение воздуха для поддува. Ножки оборудованы отверстиями для крепления печи в купели.

Используйте сухую древесину, сырая древесина так же может создавать пар, который ошибочно можно принять за протечку.

Своевременно наполняйте дровами печь.

Используйте дрова предпочтительно березовые. Не рекомендованы хвойные породы, так как они выделяют большое количество смолы.

Не используйте уголь при прогреве печи.

Не используйте непригодные для топки изделия: вещи, смолу, пластиковые бутылки и пр.

**При выполнении данных условий, скорость нагрева будет составлять около 15 градусов в час на 1200 литров воды, при температуре воздуха не ниже -0 градусов.**

**Для более быстрого прогрева купели при более низких температурах обязательно использование крышки и утепление корпуса купели.**

**Использование печи возможно только при заполнении купели водой, высотой 100-105 см.**



## Эксплуатация купели

При эксплуатации купели необходимо соблюдать ряд важных правил:

- Нельзя разжигать печь, если купель не наполнена водой или наполнена, ниже установленной минимальной отметки, так как это может привести к расплавлению печи.
- В случае долгого неиспользования, купель ссыхается и в последующем может протекать. Новая купель также может протекать в начале ее использования, однако беспокоиться об этом не стоит – в течение нескольких часов древесина разбухнет и протечки прекратятся.
- При постоянном использовании купели в обязательном порядке нужно следить за стальными кольцами купели и при необходимости подтягивать крепежные болты. В случае, если купель не использовалась продолжительный промежуток времени, крепежные болты следует затянуть.
- При правильной эксплуатации воду необходимо сливать из Фурако раз в несколько дней, чтобы в ней не скапливались вредные бактерии. Обычно вода в купели остается чистой до одной недели, но мы рекомендуем менять воду раз в 4-7 дней.

Все купели компании «BentWood» оснащаются сливными клапанами системы клик-клак. Компактные и эстетичные клапаны позволяют слить воду из купели всего одним нажатием.

При изготовлении наших купелей мы используем только сибирский кедр высочайшего качества, чтобы гарантировать вам долгую службу Фурако. При соблюдении всех условий эксплуатации такая купель прослужит вам более 20 лет!

## Уход за купелью

Все составляющие детали купелей «BentWood» производятся на высокоточном оборудовании с ЧПУ. Наши купели служат не менее 10 лет, а для того, чтобы Фурако прослужила вам еще дольше, необходимо правильно эксплуатировать купель и соблюдать следующие правила ухода:

- Следите за чистотой и гигиеной, периодически мойте и просушивайте купель.
- Чистка внутренней части купели осуществляется бесщелочным мылом при помощи мягкой щетки.
- Не рекомендуется красить Фурако и обрабатывать внутреннюю часть купели.
- Наружную часть купели рекомендуем обрабатывать качественным маслом по дереву для наружных работ.
- Идея Фурако на дровах заключается в том, чтобы сливать воду и наполнять ее свежей водой. Поэтому для Фурако из кедра не нужно использовать химикаты для очистки купели, так как древесина кедра содержит эфирные масла, которые быстро убивают бактерии на поверхности дерева.
- При уходе за купелью в зимнее время года помните, что наши Фурако рассчитаны на низкие температуры, к которым мы привыкли в России. Рекомендовано использовать купель хотя бы раз в неделю. Вода в Фурако из кедра при использовании термокрышки не должна терять более 10-15 градусов в день. Однако вам следует избегать замерзания всей купели, так как это, скорее всего, повредит нижние доски в дне конструкции. Если вы собираетесь оставлять Фурако без присмотра на длительное время в минусовую погоду, необходимо слить воду и накрыть купель чехлом.
- Если купель не используется длительный промежуток времени, рекомендуется накрыть ее крышкой или чехлом для предотвращения попадания мусора и грязи в ванну, а также для защиты от ультрафиолетовых лучей и осадков, влияние которых очень вредно для древесины.



## Гарантийные обязательства

Гарантия на купель действует в течение 12 месяцев с момента поставки.

Гарантия предусматривает ознакомление с инструкцией по эксплуатации и действует при полном соблюдении ее условий.

Дерево является природным материалом, поэтому имеет нормальный временной износ и определенные дефекты, которые не влияют на пользование изделием. В связи с этим гарантийные обязательства не распространяются на дефекты материалов и типичные погрешности деревянных изделий (изменение влажности, появление небольших трещин, изменение цвета и пр.).

Случаи, вызванные нормальным износом материалов или усыханием дерева, также не входят в гарантию.

Гарантия не распространяется на повреждения, вызванные морозом, использованием химикатов или неправильным применением Фурако, так как такие повреждения легко предотвратить при правильном соблюдении условий эксплуатации.

## Гарантийный талон

Наименование изделия \_\_\_\_\_

Дата изготовления \_\_\_\_\_

Организация-продавец изделия \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

Продавец \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)

К качеству изделия, комплектности и комплектующим претензий не имею.

С техническим паспортом и гарантийными условиями ознакомлен.

Покупатель \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)



### **Изготовитель ООО «Макрон ТК»**

Россия, Московская область, Ногинский р-н,  
г. Электроугли, ул. Центральная д. 120

Тел. 8 (495) 128-28-73

### **Служба сервиса**

Тел.: 8 (495) 128-95-20 доб. 117

E-mail: [service@bentwood.ru](mailto:service@bentwood.ru)