

КУПЕЛЬ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

Место, на которую ставится купель (ванна), должно быть ровное. Купель (ванна) наполняется водой примерно на 80%. Сливное отверстие находится на дне купели (ванны). Если купель (ванна) стояла без воды и дерево высохло, это не страшно. В этом случае необходимо затянуть обручи. Как только наполните купель(ванну) водой обручи необходимо расслаблять по мере впитывания деревом влаги и разбухания.

Купель (ванну) с внешней стороны можно покрывать раз в несколько месяцев маслом. С внутренней стороны чистить мягкой щеткой и обрабатывать средством для чистки древесины (с последующим ополаскиванием). Купель также рекомендуется дезинфицировать кварцевой лампой, после каждого слива воды. При первом наполнении купели (ванны) она может протекать, это абсолютно нормальное явление. Необходимо подождать пока древесина не впитает влагу, щели закроются и купель (ванна) станет герметичной. Можно также подтянуть обручи. Аналогичное явление может быть после того как купель (ванну) наполнить водой после долгого перерыва. Это связано исключительно с процессом высыхания дерева. При наполнении купели (ванны) следует расплескивать воду по всей поверхности, чтобы влага впитывалась равномерно. Купель (ванну) следует устанавливать на расстояние не менее одного метра от нагревательных или отопительных приборов. При длительном перерыве в эксплуатации следует оставить в купели (ванне) широкую емкость с водой, например таз, а верх плотно накрыть, тканью или пленкой.

Воду, которой наполняете купель (ванну), необходимо пропускать через фильтр, иначе хлор повреждает дерево и оно чернеет. Запрещается добавлять в воду хлорирующие и химические вещества для чистки воды. Купель (ванну) необходимо заполнять водой примерно на 70-80%, чтобы при помещении внутрь человека вода достигла краев и не расплескалась. Купель (ванна) должна храниться в проветриваемом помещении, при температуре от +5°C до +50°C и относительной влажности воздуха не выше 80%.

Инструкция-Памятка:

1. Купель (ванна) - это деревянное изделие. Поэтому первое время она может немного протекать. Со временем при регулярном использовании течь исчезнет. Дерево впитает достаточное количество влаги, разбухнет и станет герметичным.

2. В начале использования для ускорения процесса разбухания рекомендуется наполнять купель (ванну) горячей водой, расплескивая воду по стенкам, стараясь смочить как можно большую площадь.

3. При длительном периоде неиспользования купель (ванна) высохнет и снова может дать течь.

4. Полы с подогревом способствуют более быстрому процессу высыхания и растрескивания. Неровный пол может привести к деформации конструкции, и купель (ванна) может начать течь.

5. Чтобы высыхания не происходило, желательно в ней держать чистую воду хотя бы на дне.

6. Воду в купели (ванне) необходимо регулярно (не реже раза в неделю) менять, иначе древесина внутри потемнеет, на стенках может появиться плесень.

7. За деревянной купелью (ванной) необходимо ухаживать: регулярно протирать мягкой тряпкой, с не агрессивным к дереву дезинфицирующим средством. Рекомендуем перекись водорода, разведенную в воде 1:1

8. Продумайте и установите для купели (ванны) сливную систему. Купель (ванна) снабжена только сливным отверстием. Необходимо устройство трапа, так как проливание воды неизбежно.

В заключение хотелось бы заметить, что несмотря на кажущиеся сложности, купель является очень неприхотливым и долговечным изделием из дерева, и если Вы будете учитывать вышеописанные условия и выполнять рекомендации по уходу, то деревянная купель (ванна) будет приносить вам пользу и дарить радость и удовольствие долгие годы.