



«Группа Вятский Дом»

1. В бане из оцилиндрованного бревна «Группы Вятский Дом» помимо парилки, моечной, санузла и предбанника спроектированы комнаты отдыха, балкон и терраса
2. В одноэтажно бане компании «СКД дом» спланированы парилка, моечная с купелью, санузел, комната отдыха, гардеробная, терраса с барбекю и комната для инвентаря с отдельным входом
3. Баня группы компаний «Русский Запад» построена из профилированного клееного бруса и имеет панорамное остекление
4. Один из главных элементов оздоровительного комплекса KissSalis Therme (Германия) — необычная сауна в форме многогранника с каменкой по центру
- 5–6. Оригинальные бани «Егерь 3» и «Лада» от компании «Теремь-Про» — доступный комфорт загородного отдыха



Wellnessbase.de/For: KissSalis Therme

4



2



3

«Русский Запад»

парогенератором, подающим насыщенный влагой воздух в парилку по отдельному трубопроводу.

Кроме способа парообразования банные печи могут отличаться и теплоемкостью материала, из которого они изготовлены. К нетеплоемким моделям относятся теплогенераторы из металла (у него высокая теплопроводность, поэтому он и нагревается, и отдает тепло очень быстро), а к теплоемким — очаги из кирпича и природного камня (например, талькомагнезита). В отличие от металла эти материалы медленнее разогреваются (пользователям придется

подождать), зато хорошо аккумулируют тепло и затем постепенно отдают его в виде теплового излучения.

Металлические модели каменок имеют самую разную мощность, рассчитанную на прогрев помещений того или иного объема. Но необходимо знать, что устанавливать в одной парилке сразу несколько таких печей запрещено. Поэтому при наличии просторного банного помещения придется воспользоваться классической дровяной печью, изготовленной из более теплоемкого материала. Подобное изделие можно купить в готовом виде (напри-

Очень важно, чтобы в каждой комнате бани был создан оптимальный микроклимат. Так, в душевой необходимо поддерживать более низкую температуру, чем в парной, а в комнате отдыха — еще и меньшую влажность. Достигается это, например, с помощью устройства потолков разной высоты и применения особых конструктивных решений, а также грамотной планировки системы вентиляции.



5



6

мер, ряд фирм предлагают каменки из талькомагнезита) или заказать его изготовление на месте, в соответствии с требованиями конкретной бани. Многие производители металлических печей стараются расширить область применения своей продукции, улучшая ее теплонакопительные свойства за счет облицовки керамикой или натуральным камнем.

Вопросы безопасности

Любая баня представляет собой объект повышенной пожароопасности, поэтому при ее строительстве и эксплуатации нужно соблюдать соответствующие нормы и проводить все необходимые согласования с архитектурными и инспектирующими инстанциями, в том числе с местными санитарными службами.

Если пол в бане деревянный, то в зоне перед топочной частью каменки его следует закрыть слоем теплоизолятора, а сверху проложить металлический лист. Расстояние от дверцы топки до ближайшей стены должно быть не менее 1,25 м. Если печка имеет выносной канал, выходящий сквозь деревянную стену в соседнюю комнату, его надо обложить кирпичом и дополнительным слоем термоизоляции.