

МОБИЛЬНАЯ БАНЯ

МОБИБА МБ-10



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

ВНИМАНИЕ! Перед началом монтажа и эксплуатации изделия производитель требует тщательно ознакомиться с каждым пунктом данной инструкции

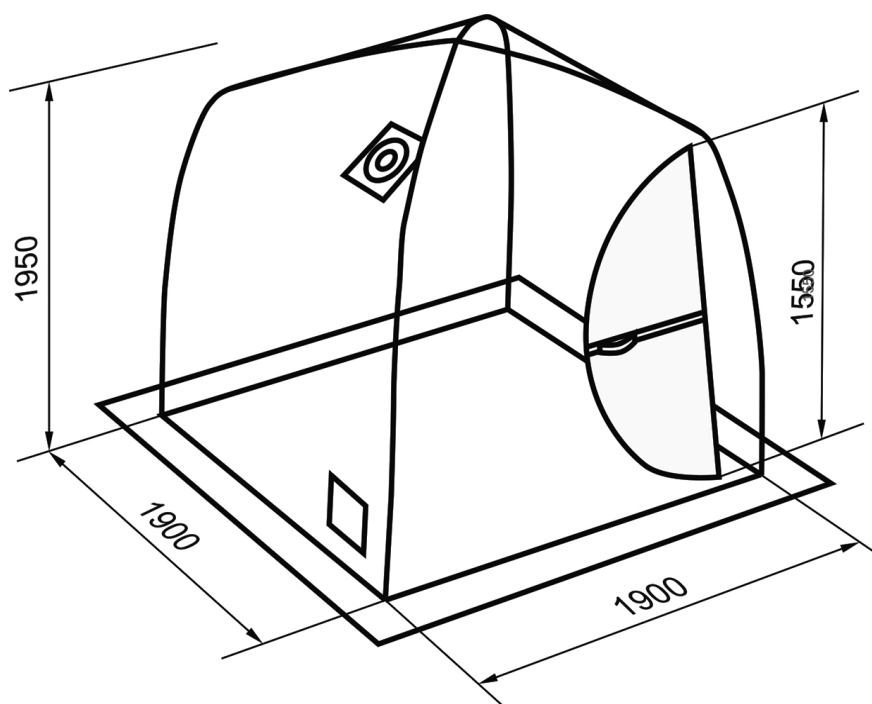
Г. Новосибирск 2001-2013

Перепечатка оригинального текста данной инструкции и любых входящих в нее графических материалов, допускается только с письменного разрешения автора и владельца торговой марки МОБИВА

Общие сведения

Мобильная баня (сокращенно МБ) модификации МБ-10 предназначена для коллективного отдыха на природе у воды, и организации банных процедур в походных условиях, в любом месте в любое время года.

Изделие представляет собой палатку из полиэстера с каркасом из эластичных дюралевых трубок, оснащенную мощной портативной дровяной печью.



Модификация МБ -10

Вес комплекта 25 кг.

Сборка 12 мин.

Вместимость 2-3 чел.

Max t до + 100 c

Тент палатки изготовлен в виде купола, не имеющего дна. Такое конструктивное решение

Обеспечивает удаление из парильного помещения излишков воды во время банных процедур. Вода уходит в песок, и атмосфера парилки поддерживается сухой. Дизайн каркаса и тента создан по типу "кубический купол" для улучшения внутренней эргономики пространства.

Нижняя часть тента оснащена фартуком. Присыпая фартук песком и камнями можно не только обеспечить герметичность парильного помещения, но и зафиксировать палатку на грунте от опрокидывания порывами ветра. Угловые участки фартука изготовлены из прочного ПВХ для того, чтобы на них можно было уложить в качестве балласта камни.

Каркас. Пространственная структура из дюралевых трубок Д16Т диаметром 13 мм (стенка 1.5 мм) с переходниками диаметром 16 мм.

Крыша палатки опирается на дуги шпангоутов, которые не позволяют ей провиснуть. Дизайн тента и силовой каркас напоминает скорлупу ореха. На крыше закреплена пластина разделки дымовой трубы из нержавеющей стали.

Дверной узел - представляет собой уникальную распашную конструкцию. Это техническое решение ранее нигде не применялось. Права на данное техническое решение принадлежат Сычеву А.А.

Комплект поставки

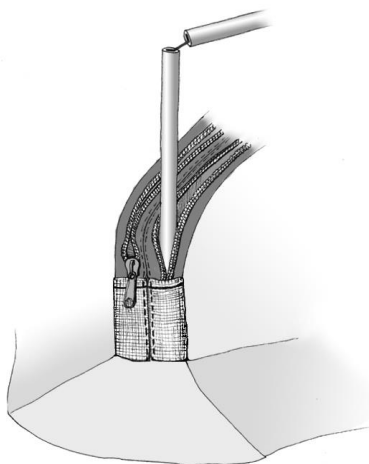
№	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Тент палатки с пластиной разделки дымовой трубы	1шт	Полиэстер + ПВХ + Нержавеющая сталь
2	Трубки каркаса (шпангоуты)	2компл.	Трубки изготовлены из сплава Д16Т, диаметр 13мм (стенка 1.5 мм)+ переходник диаметром 16мм
3	Трубки каркаса дверного полотна	1компл.	Трубки из сплава Д16Т, диаметр 10 мм
4	Печь-каменка с комплектом дымовой трубы	1шт	Нержавеющая сталь
5	Набор шнуров ветровых оттяжек	4шт	Полиэстер (полиамид)
6	Сумка транспортная для палатки	1шт	Полиэстер + полиамид + ПВХ
7	Чехол для печи	1шт	ПВХ
8	Паспорт изделия	1шт	Прочитать перед началом эксплуатации

*Примечание: Компания производитель постоянно вносит технические улучшения в конструкцию своего товара с целью повысить его потребительские свойства и технологичность производства. Они не всегда могут быть оперативно отражены в печати.

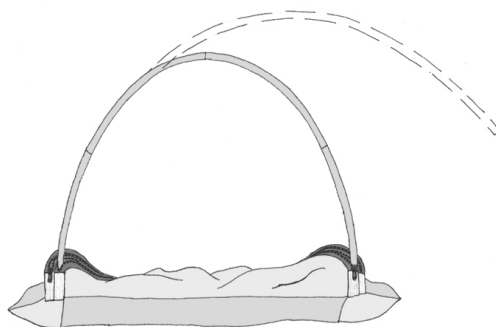
Порядок сборки палатки МБ-10

1. Вынуть из транспортной сумки тент и трубки каркаса.
2. Выбрать из пучка трубок наборы с маркировкой различного цвета.
3. Взять один из 2-х самых больших наборов трубок серебристого цвета (наборы трубок основного каркаса) в правую руку.
4. Вытянуть продольно этот набор в хлыст, при этом соединить последовательно две крайние секции трубок от начала, а далее разомкнуть по соединению.
5. Вставить наконечник трубки в карман законцовки молнии пришитый к левому краю одной из четырех стен, действуя крайней трубчатой секцией как «иглой».

Вставляйте крайнюю секцию законцовку до упора, при этом следите, чтобы наконечник трубки попал в карман законцовки.



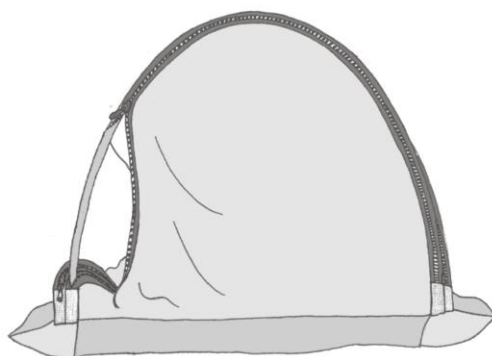
6. Соединить все трубки хлыста между собой, получив прямой шест и согнуть его в дугу, приложив некоторое усилие ко второму свободному концу.
7. Вставить второй конец шеста во вторую законцовку молнии с правого края стены палатки.



8. Застегнуть молнию поверх трубки, расправляя края молнии и ткань тента.

9. Аналогично поступить со вторым набором трубок основного каркаса.

!!! Внимание, сгибайте трубки аккуратно, не превышая предельного радиуса изгиба 900 мм, чтобы не сломать трубки по небрежности. Такие случаи будут расцениваться Производителем товара как нарушение Инструкции и после технической экспертизы возможен отказ от гарантийной замены.



10. Собрать эластичную дюралевую дугу и вставить ее в полотно распашной двери.

11. Застегнуть молнию поверх дуги. Распашной дверной узел применяется на изделиях выпускаемых под торговой маркой "Мобиба" класса "профи" и "туризм". Он рекомендован для мобильных сооружений с условиями эксплуатации, когда нужно обеспечить высокую степень надежности при частом интенсивном использовании. Конструкция проверена множеством серьезных испытаний и полевых выездов. Система получила множество положительных отзывов от туристов, дачников, охотников, рыбаков и любителей отдыха у воды.



12. Вынуть из транспортной сумки печь и собрать ее согласно прилагаемой инструкции. Устойчиво установить печь внутри палатки, под разделкой. Продеть собранную трубу дымохода через разделку, соединить печь и дымоход.

13. Закрепить палатку на грунте посредством шнуров ветровых оттяжек, привязывая их к петлям пришитым в верхней части по боковым сторонам и на торцах. Для этого же предназначены петли пришитые по углам фартука. Петли изготовлены из полосок ПВХ, а не из ременной ленты для того, чтобы повысить устойчивость к ультрафиолетовому облучению Солнца. Полиамидная ременная лента разрушается под воздействием солнечных лучей за 1 год. Полосы из ПВХ имеют повышенную стойкость к ультрафиолету.



14. Ткань Оксфорд 240Т из которой изготовлен тент палатки имеет водоотталкивающую пропитку. Все швы ориентированы "по воде", чтобы исключить промокание. Самым напряженным швом является продольный шов на крыше. В случае, если его водостойкости окажется недостаточно, допускается дополнительно промазать его сверху строительным силиконовым герметиком. Во время сильного и длительного ливня некоторая часть воды может просочиться через стык между дымоходом и пластиной разделки. При данном уровне развития конструирования палаток пока не существует технических решений, которые могли бы это предотвратить полностью.

15. Приток воздуха в палатку регулировать клапанами, расположенными в верхней части торцов тента. Приток воздуха к печи регулировать клапаном расположенным в нижней части тента.

16. Фартук палатки присыпать по периметру песком, снегом, в зависимости от времени года и условий местности в которых эксплуатируется изделие. На усиленные ПВХ-вставками углы фартука рекомендуется уложить в качестве балласта крупные каменные валуны.

Ветровые оттяжки рекомендуется закреплять начиная с той стороны тента, которая обращена к ветру. Для этого взять один конец шнура и привязать его к петле из ПВХ пришитой к тенту прочным, надежным узлом. А другой его конец в свою очередь следует закрепить к лежащему рядом массивному предмету. Например бревну или крупному камню.

Данный комплект МБ -10 наличие проволочных колышков не предусматривает, так как типовые колышки выпускаемые промышленностью, имеют “декоративное” значение.

Более прочным и надежным решением будет массивный кол, изготовленный своими силами из валежника длиной 30-40 см.

Внимание! Просим Вас не использовать для подобной цели живые деревья. Берегите природу!

Меры предосторожности

1. Тщательно крепить палатку на грунте в ветреную погоду, во избежание ее опрокидывания.
2. Не использовать МБ при ветре более 15 м/с.
3. Не ставить МБ близко от крон деревьев, других палаток и личных вещей.
4. Не допускать к пользованию МБ лиц в нетрезвом состоянии и малолетних детей.
5. Не использовать для разжигания печи газ и легковоспламеняющиеся вещества.
6. Не фиксировать во время эксплуатации входную дверь МБ изнутри.
7. Во время сборки МБ соблюдать крайнюю осторожность при манипулировании с эластичными трубчатыми шестами каркаса. Так как их непроизвольное, неконтролируемое распрямление может привести к травмам людей и повреждению окружающих предметов (стекла автомобиля и т.п.).
8. Соблюдать осторожность во время процедуры парения. Лить воду на каменку малыми порциями, чтобы не получить ожогов от чрезмерно больших порций пара и горячих брызг воды. При этом использовать ковшки с длинной ручкой.
9. Не наклоняться над раскаленной каменкой.
10. Не допускать вовнутрь парилки МБ -10 более 4-х человек одновременно во избежание сутолоки и непроизвольного касания горячей дымовой трубы или конвектора печи
11. Регулярно, не реже чем раз в сутки очищать дымоход от сажи во избежание вылета ее из дымохода и прожигания тента.

Рекомендации по эксплуатации.

Для каменки использовать плотные камни вулканического происхождения. Хорошо подойдет речная галька белого цвета размером с гусиное яйцо без посторонних темных вкраплений. Помните, что природные камни с синими прожилками и темными пятнами могут содержать вредные химические вещества и нанести вред Вашему здоровью. Кроме того, камни с трещинами способны взрывообразно растрескиваться от нагревания и быстрого охлаждения водой. Рекомендуем приобретать сертифицированные камни (габродиабаз, жадеит и т.п.) в специализированных магазинах.

Для получения качественного пара рекомендуем тщательно прогреть каменную закладку перед началом банных процедур. Во время интенсивного пользования, когда камни “заливаются” и переувлажняются, нужно делать перерывы и просушивать их.

Помните, что Вы пользуетесь мобильной баней. Интенсивный теплообмен с окружающей средой через стены тента требует постоянного мощного притока тепла от печи для компенсации теплотерь. Поэтому в качестве дров следует применять сухие дрова или древесный уголь. При этом нужно поддерживать в топке максимальный режим горения. Каменный уголь для МБ применять нельзя. Он имеет значительно большую температуру горения, которая может явиться причиной повреждения стенок топки. Производитель предписывает использовать для печи только дрова и древесный уголь, и не использовать каменный уголь.

Сырые дрова не позволят добиться высокой температуры парилки. И это одинаково справедливо для любой бани и любой печи. Если нужна высокая температура в парилке, требуется применять сухое качественное топливо. Как хорошему автомобилю нужен хороший бензин. Если печи не хватает для горения воздуха, приоткройте вентиляционный люк приточной вентиляции расположенный на боковой стенке палатки возле печи.

Не лейте на каменку грязную воду. Помните, что пар должен быть чистым, без примесей. Промывайте камни до и после использования. Поддерживайте в чистоте модули дымохода. После эксплуатации разъединять модули трубы бывает удобнее погрузив их в воду.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует безотказную эксплуатацию изделия в течении 12 месяцев с момента начала эксплуатации, при условии соблюдения потребителем требований данной инструкции, но не более 18 месяцев с момента изготовления. В течение гарантийного срока все обнаруженные потребителем неисправности устраняются бесплатно. При утере данной инструкции или нарушении технологии эксплуатации потребитель лишается права на бесплатный ремонт изделия.

СВИТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ

Палатка мобильной бани МОБИБА МБ-10 в комплекте

Серийный номер изделия _____

Дата выпуска _____

М.П. Организации

Начальник ОТК _____

Подпись

Расшифровка подписи

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____

М.П. Торгующей организации

Продавец _____

Расшифровка подписи _____

Подпись

Произведено: компанией "Мобиба"

630071, г. Новосибирск, ул.Станционная 60/9, з-д "Сибтекстильмаш"

Производитель оставляет за собой права изменять характеристики товара его внешний вид и комплектность без предварительного уведомления. Все права на текстовое содержание данной инструкции, а так же оригинальные технические решения упомянутые в ней, принадлежат Сычеву А.А.

Права на торговую марку "МОБИБА" принадлежат ИП Сычева И.Ю.