



ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок на изделие составляет 12 месяцев с момента передачи его потребителю (дата продажи).

Производитель берет на себя обязательство по устранению недостатков или замене недоброкачественного товара, в установленный гарантийный срок.

Производитель вправе отказать в гарантии:

- При утрате паспорта изделия с гарантийными обязательствами;
- При отсутствии отметки о продаже изделия (дата продажи, штамп торгующей организации) или ненадлежащем заполнении этой графы торгующей организацией;

Гарантийные обязательства не распространяются на дефекты, возникшие в случаях:

- Нарушения паспортных режимов хранения, монтажа и эксплуатации изделия;
- Наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- Наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- Повреждений, вызванных неправильными (небрежными) действиями потребителя;
- Наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Производитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию, улучшающих качество изделия при сохранении основных эксплуатационных характеристик без предварительного уведомления.

В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются покупателем.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ

Серийный номер изделия _____

Дата выпуска _____

М.П. Организации

Начальник ОТК _____

Подпись

Расшифровка подписи

особые отметки

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____

М.П. Торгующей организации

Продавец _____

Подпись

Расшифровка подписи

Произведено: ООО "Сапфира"
630096, г. Новосибирск, ул.Станционная 60/1 кор7

Все права на текстовое содержание данной инструкции, а также оригинальные технические решения упомянутые в ней, принадлежат Сычеву А.А.

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

Палатка Мобиба МБ-22 М3



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

ВНИМАНИЕ! Перед началом эксплуатации изделия, производитель требует тщательно ознакомиться с каждым пунктом инструкции по применению, содержащейся в паспорте изделия.

Новосибирск

Содержание:

- 1. Общие сведения**
- 2. Элементы изделия**
- 3. Комплект поставки**
- 4. Порядок сборки**
- 5. Материалы, применяемые в изделии**
- 6. Габариты и вес**
- 7. Меры предосторожности**
- 8. Гарантийные обязательства**

7. Меры предосторожности

Палатки, произведенные в компании "Мобиба" допускается эксплуатировать только с печами "Мобиба". Если в палатке "Мобиба" будет использована печь стороннего производителя, то это считается "нештатной эксплуатацией" и гарантия на такую палатку снимается.

1. Тщательно крепить палатку на грунте, во избежание её опрокидывании ветром;
2. Во время сборки палатки соблюдать осторожность при манипулировании элементами каркаса.
3. Не использовать изделие при ветре более 15 м.сек.;
4. Не устанавливать мобильную баню в непосредственной близости от крон деревьев и других палаток. Следует помнить, что деревья или строения, размещенные с наветренной стороны, могут создавать аэродинамическую тень, что приводит к колебаниям давления в дымоходе. Из-за этого дымовая тяга печи может стать нестабильной, пульсирующей или даже опрокидываться в виде выбросов дыма в помещение.
5. Не допускать к пользованию мобильной бани, лиц в нетрезвом состоянии и малолетних детей;
6. Не фиксировать во время эксплуатации мобильной бани, входную дверь изнутри;
7. Соблюдать осторожность во время процедур парения. Лить воду на каменку ковшиком с длинной ручкой, малыми порциями, во избежание получения ожогов от чрезмерно больших порций пара и горячих брызг воды;
8. Не наклоняться над раскалённой каменкой;
9. Не допускать внутрь парилки МБ-22 М3 более 4-х человек одновременно, во избежание сутолоки и непроизвольного касания горячих элементов печи, дымовой трубы, бака с водой или каменной закладки.
10. При использовании палатки в зимнее время, своевременно счищать с крыши снег, не допуская его скапливания.

Практические советы, опыт эксплуатации и ответы на все вопросы по изделиям Мобиба можно найти на форуме: www.mobibaforum.ru

разделки дымохода с трубой печи, клапан необходимо оттянуть к верху и закрепить шнуром, перекинув шнур через крышу палатки. Шнур необходимо закрепить на противоположной стене от разделки привязав его к одной из ветровых оттяжек.

11. Закрепить палатку на грунте посредством шнуров ветровых оттяжек, привязывая их к петлям из ПВХ, пришитым по верхней части тента, боковым и торцевым сторонам, а также, по углам фартука.

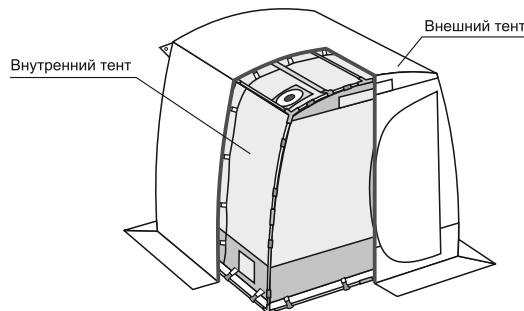


рис.5

ВНИМАНИЕ!!! В процессе монтажа не превышать рабочий угол изгиба шлангоута более, чем на 15%.

Превышение допустимого предела упругости приведет к появлению остаточной деформации трубок. Что будет расцениваться как ошибка монтажа и не подлежит гарантийному ремонту или замене.

5. Материалы, применяемые в изделии

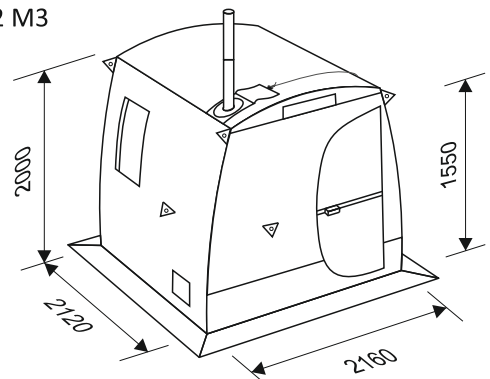
1. Тенты изделия выполнены из полиэстровой ткани «Оксфорд 240Т/3000» / «Оксфорд 200D*200D RU 1000 Ripstop», имеющей водоотталкивающую пропитку. Данный материал не поддерживает горение.

2. Каркас изделия выполнен из авиационного сплава Д16Т.

3. В изделии и комплектующих, так же применяется полиамид и ПВХ.

6. Габариты и вес

Габаритные размеры МБ - 22 М3



Сборка 15 мин.

Вместимость 2-4 чел.

Вес изделия в транспортном состоянии - 18,7 кг.+/- 0,5 кг.

1. Описание изделия

Мобильная баня, модификация МБ-22 М3, предназначена для коллективного отдыха на природе и организации банных процедур в походных условиях в любом месте, в любое время года. Вместимость изделия составляет 2-4 человека.

Данное изделие представляет собой двухслойную палатку с каркасом из дюоралюминиевых трубок и элементами для использования мощной портативной дровянной печи (на крыше разделкой дымовой трубы, окном для притока воздуха в месте установки печи).

Тыл палатки оборудован большим вентиляционным окном с антимоскитной сеткой и клапаном на молнии с прозрачным окном, который можно открыть, свернув в трубочку, зафиксировать в двух положениях при помощи пуговиц-клевант. Изнутри палатка имеет аналогичный клапан с прозрачным окном и солнцезащитной шторкой. Фасад палатки также имеет вентиляционное окно с антимоскитной сеткой.

Дверной узел изделия оснащен гермоклапаном, который позволяет при необходимости быстро покинуть палатку, а так же предотвращает открывание двери ветром и изолирует дверной проем от попадания дождя и снега.

Дверь внешнего тента оборудована дополнительным вентиляционным окном с антимоскитной сеткой и клапаном на молнии. Расстёгнутый клапан сворачивается в трубочку и фиксируется пуговицами-клевантами. В качестве запорного механизма внешней двери используется фастекс, в качестве пружины - эспандер, фиксирующийся за петлю на внутреннем тенте (при использовании эспандера внутренняя дверь должна быть раскрыта).

Крыша палатки имеет форму купола, что обеспечивает возможность свободно перемещаться внутри в полный рост не только в центре, но и у стен палатки. Проклеенные швы внешнего тента предотвращают возможность проникновения осадков.

На потолке внутреннего тента предусмотрены завязки для возможности крепления осветительных приборов.

Палатка не имеет дна. Это конструктивное решение позволяет уходить излишкам воды, во время банных процедур, в грунт. Нижняя часть тента имеет фартук. Присыпая фартук с внешней стороны тента песком, снегом, либо нагружая камнями, можно обеспечить не только герметичность палатки, но и зафиксировать тент на грунте.

Для предотвращения опрокидывания тента порывами ветра, изделие оснащено петлями ветровых оттяжек, при помощи которых, посредством шнуров, палатку можно привязать к окружающим камням, бревнам, или вбитыми в грунт кольями.

Внимание! При постоянном непрерывном облучении ультрафиолетом синтетическая ткань тента теряет прочность примерно за два года, а красители

выгорают за несколько недель. Если планируется использование палатки в качестве стационарной бани, то следует укрыть её от облучения под навесом, непрозрачной крышей.

2. Элементы изделия

МБ-22 М3 состоит из следующих элементов:

1. Два тента с разделками дымовой трубы;
2. Каркас палатки, состоящий из следующих элементов:
 - комплекта трубок каркаса пола, (красная маркировка);
 - шпангоутов торцевых (поперечных трубок каркаса), (жёлтая маркировка);
 - шпангоута среднего (поперечных трубок каркаса), (зелёная маркировка);
 - стрингеров (продольных трубок верхней части каркаса), (синяя маркировка);
 - комплект трубок дверного каркаса, (синяя маркировка).

Сегменты элементов каркаса соединены между собой цепями.

3. Ременная лента, для стягивания каркаса по крыше во время монтажа и использования в дальнейшем, как дополнительный, снижающий вероятность провисания крыши элемент.

3. Комплект поставки

1. Тент палатки	2 шт.
2. Каркас палатки:	
Комплект элементов пола	1 шт. (8 сегментов) d16
Шпангоут	3 шт. (6 сегментов) d16
Стрингер	3 шт. (2 сегментов.) d16
Каркас двери	2 шт. (5 сегментов) d10
3. Стяжные ремни	2 шт.
4. Набор шнурков (ветровых оттяжек)	14 шт.
5. Сумка транспортная	1 шт.
6. Паспорт изделия с инструкцией монтажа и эксплуатации	1 шт.

4. Порядок сборки

1. Вынуть из транспортной сумки трубы каркаса, тент палатки и ветровые оттяжки согласно «Комплекта поставки».
2. Отсортировать элементы каркаса;
3. Разложить на ровной поверхности набор с красными метками (основание

каркаса). Вставить концы трубок в соответствующие переходники. Правильность соединения подсказывают гибкие связи на цепочках.

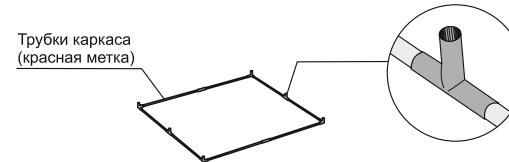


рис.1

4. Установить в штатные места по краям основания, торцевые шпангоуты с жёлтыми метками.

5. Установить в штатные места средний шпангоут с зелёной меткой.

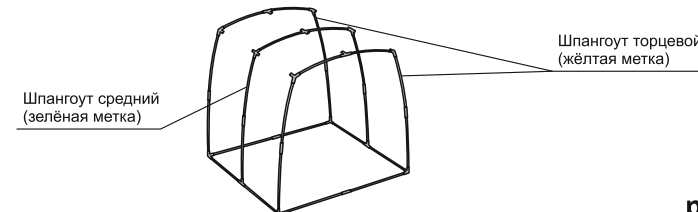


рис.2

6. Закрепить ременные ленты за верхнюю часть торцевых шпангоутов, и слегка стянуть. Установить стрингеры «конька». Установить боковые стрингеры, дотянуть ременные ленты.

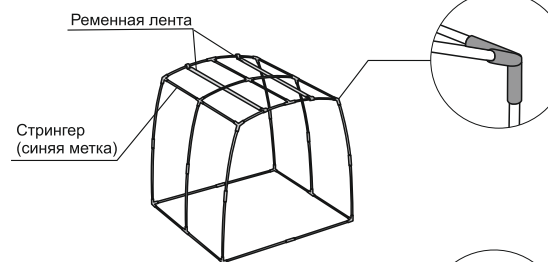


рис.3

7. Подвесить на крючки внутренний тент.



рис.4

8. Одеть поверх силового каркаса внешний тент и закрепить его внизу по периметру при помощи крючков за трубы основания каркаса палатки.

9. Собрать эластичные дюралевые дуги дверных каркасов вставить их в полотна дверей.

10. Во избежание оплавления клапана разделки дымохода, не допускать его касания с горячей трубой печи. Для предотвращения касания клапана