



Двухслойная палатка
Роснар Р-34МЗСП



ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

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

Новосибирск

Копирование, перепечатка и распространение оригинального текста, а так же любых графических материалов размещенных в данном паспорте изделия, допускается только с письменного разрешения автора и владельца торговой марки **МОБИБА**

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**

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

1. Общие сведения

Р-34МЗСП двухслойная палатка (в дальнейшем, палатка) с двускатной крышей, вместительностью до 6-ти человек. Особенность данного изделия заключается в его большом жилом объёме, при небольшом весе. Это позволяет транспортировать его на снегоходах, либо других транспортных средствах, имеющих ограничение по весу багажа. Идеально подходит для оснащения небольших групп геологоразведчиков, мобильных групп, охотников.

Основание палатки по форме близко к квадрату, что позволяет более эффективно использовать жилую площадь. имеется возможность увеличения сопротивляемости снеговой нагрузке, путём установки дополнительной подпорки в центральной части палатки.

Палатка оборудована распашной дверью с гермоклапаном. который позволяет, при необходимости, быстро покинуть палатку, а так же предотвращает открывание двери ветром и изолирует дверной проём от попадания дождя и снега. Дверной проём внутреннего тента по периметру оснащен петлями, а дверной проём внешнего тента имеет специальные отверстия в качестве ответной части. Такое техническое решение позволяет скрепить вместе контуры проёмов внешнего и внутреннего тентов, обеспечив герметичность.

Тыл палатки оборудован вентиляционным окном с антимоскитной сеткой и клапаном со светопрозрачным окном, который можно открыть и зафиксировать при помощи пуговиц-клевант. Изнутри, в месте расположения окна предусмотрена солнцезащитная шторка

На фасаде палатки так же предусмотрен вентиляционный проём с отстёгивающейся антимоскитной сеткой.

Крыша палатки оснащена разделкой дымовой трубы из нержавеющей стали, что позволяет установить портативную дровянную печь.

Нижняя часть тента палатки оснащена фартуком. 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 шнурков, палатку можно привязать к окружающим камням, бревнам, или вбитыми в грунт кольями.

Дополнительно к палатке можно приобрести пристежной пол.

Время установки палатки не более 20-ти мин.

2. Элементы изделия

P-34M3СП состоит из следующих элементов:

1. Внешний и внутренний тенты;

2. Каркас палатки:

- комплект трубок каркаса пола (красная маркировка);
- шпангоут торцевой (поперечные трубы каркаса), (жёлтая маркировка);
- шпангоут средний (поперечные трубы каркаса), (зелёная маркировка);
- стрингер (продольные трубы верхней части каркаса), (синяя маркировка);
- комплект трубок дверного каркаса (синяя маркировка).
- комплект трубок вертикальной подпорки.

Сегменты элементов каркаса соединены между собой цепями.

3. Ременные ленты, для стягивания каркаса по крыше и полу, 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:	(14 сегментов) d16	- 1 шт.
- Шпангоут	(8 сегментов) d16	- 4 шт.
- Стрингер	(3 сегментов.) d16	- 3 шт.
- Каркас двери	(5 сегментов) d10	- 1 шт.
3. Стойка вертикальная (2 сегмента)	d 22	- 1 шт.
4. Ременные стяжки		- 4 шт.
5. Набор шнуров (ветровых оттяжек)		- 14 шт.
6. Сумка транспортная		- 1 шт.
7. Паспорт изделия с инструкцией по монтажу и эксплуатации		- 1 шт.

4. Порядок сборки

1. Вынуть из транспортной сумки сегменты каркаса, тенты палатки, ветровые оттяжки, ременные ленты, согласно комплектации.
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.

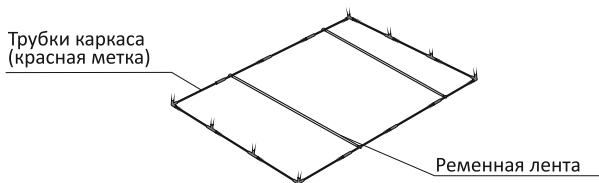


Рис. 1

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

5. Установить в штатные места средние шпангоуты с зелёной меткой.

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

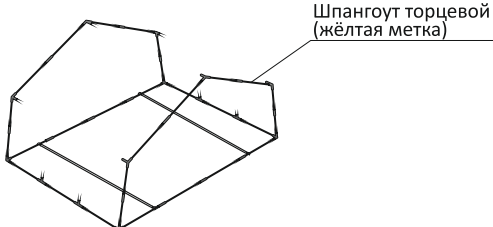


Рис. 2



Рис. 3

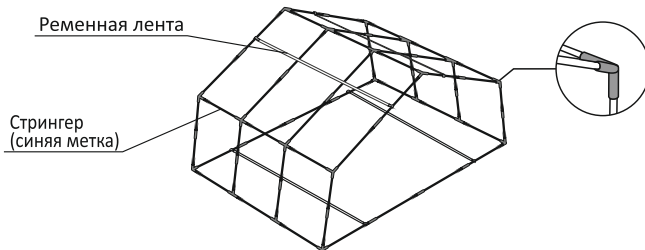


Рис. 4

7. Подвесить на крючки внутренний тент, предварительно привязав к середине стрингера (центральные продольные трубы верхней части каркаса, синяя маркировка) завязку кармана, предназначенную для установки вертикальной подпорки.

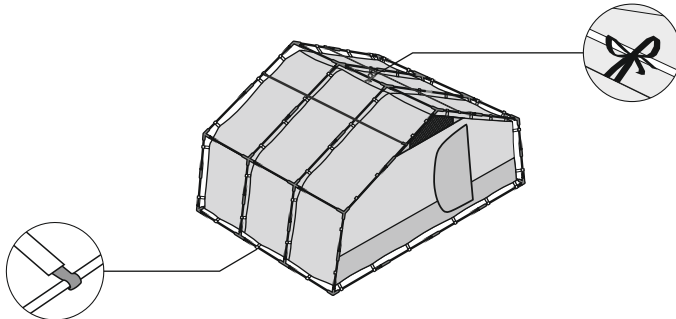
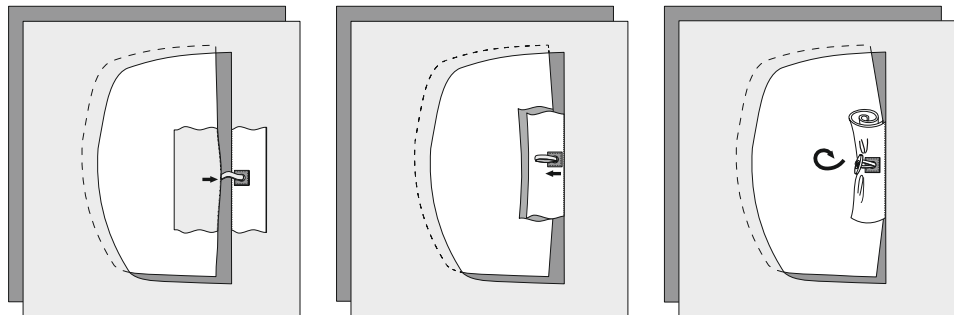


Рис. 5

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

9. Скрепить вместе контуры проёмов внешнего и внутреннего тентов с помощью пуговиц-клевант. Для этого пропустить петли, пришитые по периметру к основанию клапана проема внутреннего тента через отверстия по периметру основания клапана проема внешнего тента. Сомкнуть края клапанов внешнего и внутреннего тента и скрутить в трубочку. Петлю пропустить поверх скрутки и зафиксировать через пуговицу-клеванту, пришитую к основанию с внутренней стороны клапана проема внутреннего тента. Таким образом произвести соединение по всему периметру дверного проема.

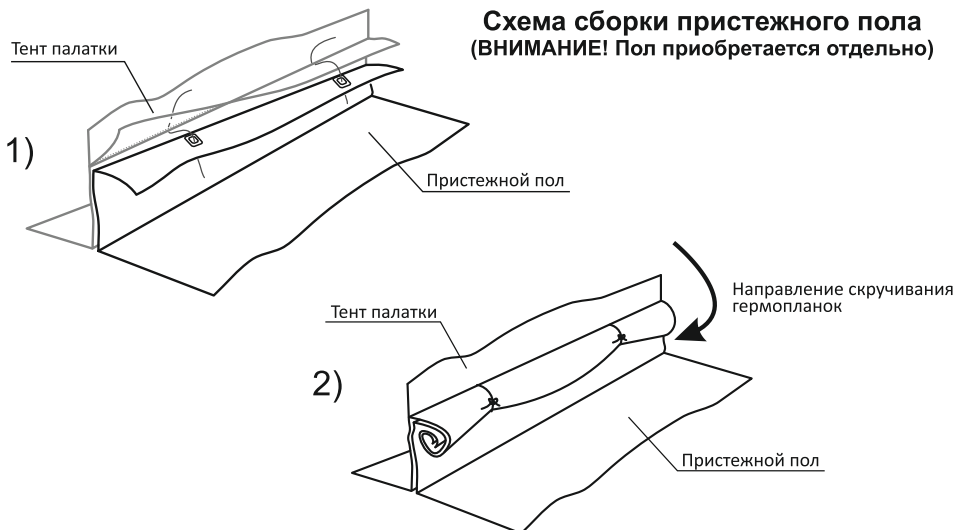


10. Собрать дверной каркас и вставить его в полотно распашной двери.

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.

12. Укладка пристяжного пола: Разложить пол, расправить «бортники». Совместить уголки пола с углами внутреннего тента. Расправить гермопланки на тенте и на полу. Присоединять пол удобнее от угла следующим образом: нижнюю завязку гермопланки тента продеть в петлю из ПВХ в гермопланке пола,

соединив края гермопланок между собой, скручиваем их трубочкой, гермопланкой тента наружу. Аналогичным образом соединяем пол с тентом по всему периметру.



13. При необходимости, установить вертикальную подпорку, пятку ножки подпорки вставить в специальный карман, расположенный в центре пола палатки, верхнюю часть подпорки вставить в специальный карман, расположенный в центре потолочной части внутреннего тента. Высота подпорки регулируется с помощью шплинта, прикреплённого к сегменту подпорки, и вставляемого для фиксации в соответствующие отверстия.

14. Во избежание оплавления клапана разделки дымохода не допускать его касания с горячей трубой печи. Для предотвращения касания клапана разделки дымохода с трубой печи, клапан необходимо плотно свернуть в трубочку и закрепить завязками.

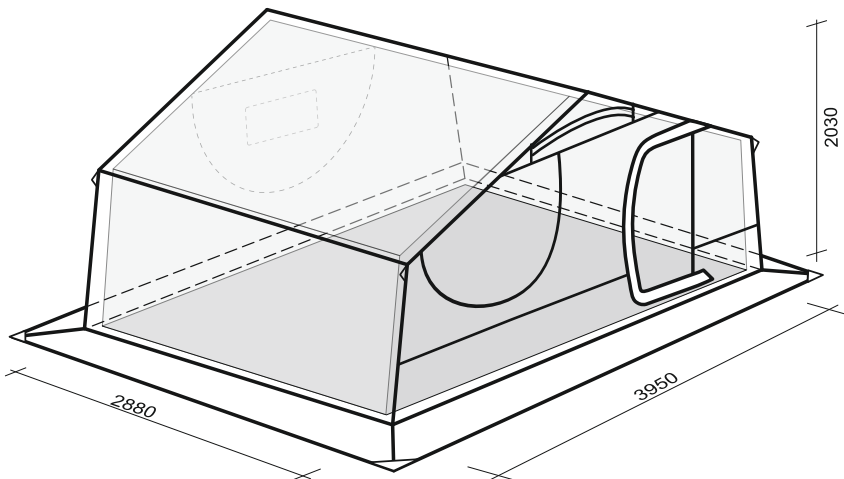
15. Разборку палатки производить в обратном порядке.

5. Материалы применяемые в изделии

1. Тенты изделия выполнены из полиэстеровой ткани, имеющей водоотталкивающую пропитку. Данный материал не поддерживает горение.
2. Основной каркас – стеклопластик, каркас двери - сплав Д 16 Т, вертикальная стойка - сплав Д-16Т.
3. В изделии и комплектующих, так же применяется полиамид и ПВХ.

6. Габариты и вес

Габаритные размеры Р-34 МЗСП



Габариты транспортной сумки: 1,25x0,5x0,43 м,

Общий объём составляет 0,15 м.куб.

Вес изделия в транспортном состоянии – 33+/- 0,5 кг

7. Меры предосторожности

Палатки, произведенные в компании "Мобиба" допускается эксплуатировать только с печами "Мобиба". Если в палатке "Мобиба" и "Роснар" 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 опрокидывания ветром;
2. Во время сборки палатки соблюдать крайнюю осторожность при манипулировании с трубчатыми шестами каркаса, т.к. их непроизвольное, неконтролируемое распрямление, может привести к травмам людей и повреждению окружающих предметов;
3. Не использовать изделие при ветре более 15 м.сек.;
4. Не устанавливать палатку 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 колебаниям давления в дымоходе.

5. Запрещается оставлять без присмотра работающую печь, а также поручать надзор за ней малолетним детям и лицам в нетрезвом виде.

6. Запрещается сушить на печи предметы и вещи, способные к тлению, плавлению или возгоранию, или располагать их ближе 500 мм. от корпуса печи и ее дымохода.

7. Следует регулярно очищать дымоход от наслоений сажи методом обстукивания деревянной палочкой, чтобы сажа осыпалась вниз, в топку. А после длительной непрерывной эксплуатации требуется разобрать дымоход и прочистить модули дымохода при помощи ершика или песком. Если не удалять накопления сажи в дымоходе, то они могут раскаляться и, вылетая прожигать крышу палатки, так как эти хлопья сажи искроуловитель не способен улавливать. Так же запрещается использовать для розжига бумагу, хвою и другие материалы, которые способные генерировать горящие хлопья сажи с низкой массой. Эти хлопья могут преодолевать искроуловитель и так же повреждать крышу палатки.

8. Перед монтажом печи в помещении следует оценить поверхность, на которой будет устанавливаться печь. Несмотря на то, что печи от компании Мобиба имеют защитный конвектор снизу, тепловой лучистый поток даже в ослабленном виде может повредить легкоплавкое покрытие. Возможно, потребуется дополнительно защитить этот участок пола при помощи металлического листа на деревянной подложке.

9. При использовании палатки в зимнее время, своевременно счищать с крыши снег, не допуская его скапливания.

10. Перед длительным хранением изделие следует тщательно просушить.

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 гарантитыми 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

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

Права на товарный знак «MobiBa» принадлежат ИП Сычева И.Ю.