

Используется в экспедициях
Комиссии научного туризма
Русского Географического
общества.



С-Петербург
ПИК 99
производство туристического снаряжения

Результаты испытаний на сайте www.pk99.spb.ru

Изготовитель: ООО "ПИК-99"
199034 Санкт-Петербург,
Васильевский остров, 16-я линия, д.7

(812) 327-72-59, 328-31-42

www.pk99.spb.ru e-mail: pk99@atlant.ru

Дата продажи _____ Штамп магазина

Палатки каркасные класса "Комфорт"

ПИК - 3 - плюс

ПИК - 4 - плюс

Швы тента и дна проклеены

Описание

22

- Не подвергайте изделие химической чистке и не удаляйте загрязнения синтетическими моющими средствами.

- Не допускайте ударов по каркасу.

Рекомендуем:

Бережно относитесь к изделию, избегайте излишнего натяжения тента. Молнии застегивайте плавно, без рывков.

После использования просушите внутреннюю палатку и тент, а металлические части очистите от песка и грязи. Храните палатку в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом месте.

Для удаления загрязнений пользуйтесь теплой водой (не выше 40°С). Используйте влажную губку. Стирка не рекомендуется. Применение синтетических моющих средств, трение и перекручивание может повредить PU-покрытые ткани.

По возможности, ставьте палатку в тени.

Ультрафиолетовое излучение естественным образом приводит к старению материала. Особенно сильно это проявляется в южных или горных районах.

Пик (22-3) (4-21)

3

Уважаемый покупатель!

Мы рады представить Вам универсальные палатки серии "ПИК - плюс", которые проектировались для того, чтобы Вы чувствовали себя в походных условиях максимально комфортно.

Характеристика.

Тип палатки	"ПИК-3 -плюс"	"ПИК-4 -плюс"
Количество мест	3	4
Количество входов/тамбуров	2	2
Габариты внутренней палатки, см	210x160x125	210x210x145
Вес, кг	4,5	5,4
Габариты упаковки, см	18x18x60	20x20x60

20

Используемые материалы

- тент - ткань Taffeta PU 3000 mm
- дно - ткань с PU-покрытием
- внутренняя палатка - полиамидная ткань (капрон)
- каркас - труба дюралюминиевая
- колышки - сталь

Комплектность

- внутренняя палатка - 1 шт
- тент с оттяжками - 1 шт
- дуги каркаса - 3 шт
- колышки - 12 шт
- сумка упаковочная - 1 шт
- чехол для каркаса - 1 шт
- чехол для колышков - 1 шт
- Описание - 1 шт

Пик (20-5) (19-6)

5

Шесть плюсов "ПИКа-плюс" или что заложено в конструкцию

1+ Легкая установка. Можно установить даже на каменистых или ледовых поверхностях.

2+ Увеличенное жилое пространство и высота палаток.

3+ Два вместительных тамбура позволяют легко решить проблему размещения вещей.

4+ Два высоких входа, полностью дублированные сеткой, недоступны для надоедливых насекомых.

5+ Увеличенный зазор между внутренней палаткой и тентом улучшает теплосбережение.

6+ Возможность вначале установить тент, потом палатку (например, в дождь).

Характеристика	3
Описание	6
Порядок сборки и установки	11
Комплектность	20
Рекомендации по уходу	21
Условия гарантии	23

Пик (2-23) (1-24)

Условия гарантии

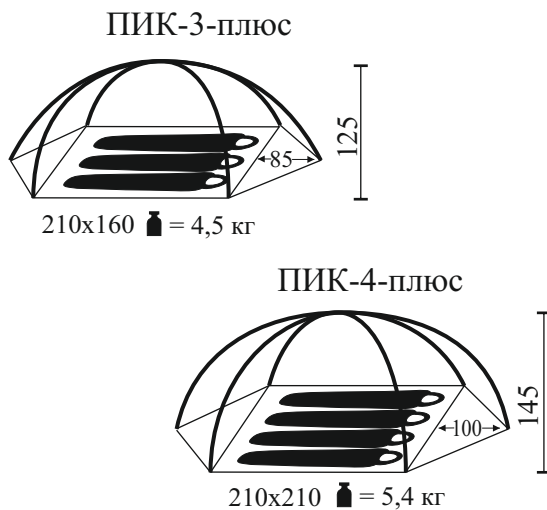
ООО “ПИК-99” гарантирует бесплатный ремонт, а в случае необходимости - замену изделия при обнаружении производственного брака в течение двенадцати месяцев со дня продажи.

Гарантия не распространяется на повреждения, возникшие из-за неправильной эксплуатации, ненадлежащего хранения и транспортировки изделия.

Приведенные в данном описании характеристики являются справочными и могут варьироваться в зависимости от применяемых материалов.

В конструкцию палаток могут вноситься изменения, не ухудшающие их эксплуатационные свойства.

Товар обязательной сертификации не подлежит.



Пик (4-21) (3-22)

Рекомендации по уходу

Эксплуатация и хранение палатки:

Выполнение этих рекомендаций увеличит срок службы Вашей палатки.

Важно! Во время эксплуатации палатки следите за тем, чтобы не было соприкосновения тента и внутренней палатки. При их соприкосновении теряется тепло (нет воздушного зазора) и от конденсата, который образуется из-за перепада температур на внутренней поверхности тента, намокает внутренняя палатка. Для уменьшения образования конденсата (это естественный процесс, не называйте его “протеканием тента”) рекомендуется открывать вентиляционные окна.

Не допускайте:

- Разведения костра и использование открытого огня вблизи палатки.
- Попадания грязи на соединительные элементы каркаса.
- Попадания агрессивных сред на поверхность палатки.
- Хранения палатки во влажном состоянии и вместе с агрессивными средами.

Описание

Каркасные двухслойные палатки серии “ПИК-плюс” типа “полусфера” предназначены для организации комфортного отдыха в походных условиях. В отличие от кемпинговых, палатки серии “ПИК-плюс” имеют малый вес, а от «спортивных» их отличает высокая «обитаемость». Палатки спроектированы как трехсезонные (весна, лето, осень), но возможна эксплуатация и в зимний период.

Особенностью палаток серии “ПИК-плюс” является третья, полностью несущая дуга. Такая конструкция позволяет:

- установить палатку без колышков и растяжек (при необходимости);
- вначале собрать тент, потом - внутреннюю палатку (например, в дождь);
- сделать тамбуры высокими;
- повысить ветроустойчивость.

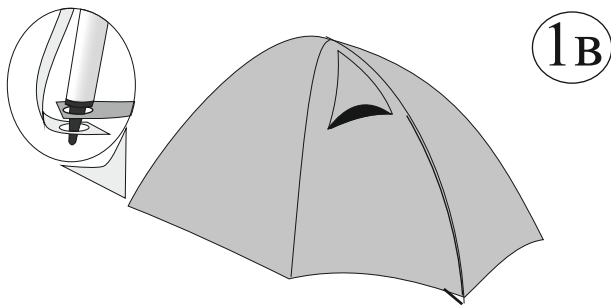
Пик (19-6) (5-20)

2Г



При сильном ветре дополнительно растяните тент с помощью оттяжек.

14



1B

При **ЗАКРЫТЫХ** молниях накиньте тент на дуги. Совместите входы тента и внутренней палатки. Закрепите тент на каркасе с помощью завязок. Вставьте люверсы тента в наконечники дуг.

Пик (14-1) (12-13)

Порядок сборки и установки

Сборка палатки может производиться двумя способами:

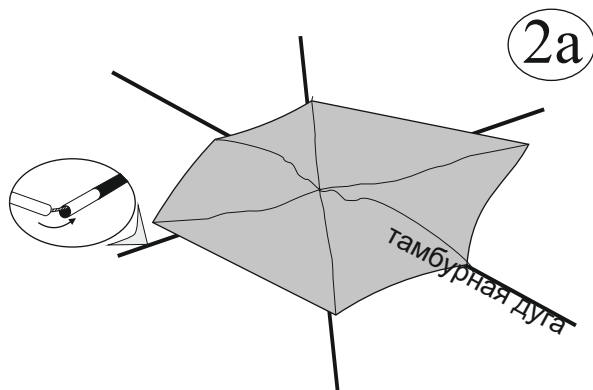
- 1) Вначале палатка, потом тент (основной).
- 2) Вначале тент, потом палатка.

1-й способ удобнее.

2-й способ может применяться в дождь или в случаях, когда тент ставится отдельно.

16

2-й способ



2a

Выберите и подготовьте место под тент. Соберите основные и тамбурную (более длинную) дуги каркаса. Расстелите тент палатки поверх дуг и **ЗАКРОЙТЕ** молнии.

Пик (16-9) (10-15)

Для повышения ветроустойчивости выполнены дополнительные штормовые петли, нагрузки от которых передаются на каркас, а не на ткань тента. При слабом ветре они не используются!

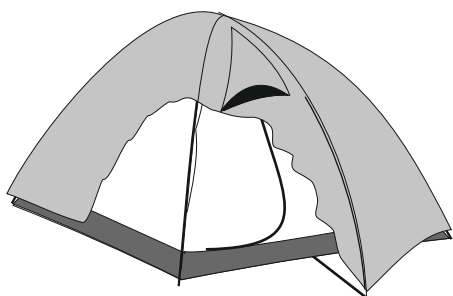
Швы тента и дна проклеены на специальном оборудовании.

Каркас

Каркас палатки выполнен из дюралюминиевой трубы. Он состоит из трех независимых несущих дуг, что позволяет устанавливать палатку без дополнительных растяжек. Секции каждой дуги соединены между собой эластичным жгутом. Это облегчает сборку и предотвращает возможную потерю звеньев.

18

2B



Пристегните внутреннюю палатку к каркасу после установки тента. Собранную палатку зафиксируйте кольшками.

Пик (18-7) (8-17)

Возможно использование тента и внутренней палатки по отдельности. Собранный на каркасе тент может ставиться, как укрытие или использоваться в качестве зимней палатки рыбака.

В сухую погоду возможна установка внутренней палатки без тента.

Внутренняя палатка

Выполнена из "дышащего" материала. Дно изготовлено из прочной, непромокаемой синтетической ткани (компактно пакуется) и имеет высокие борта. Для удобства открытия снаружи и изнутри оба входа закрываются двухзамковыми молниями.

"Двери" открываются вбок и не мешают при входе-выходе.

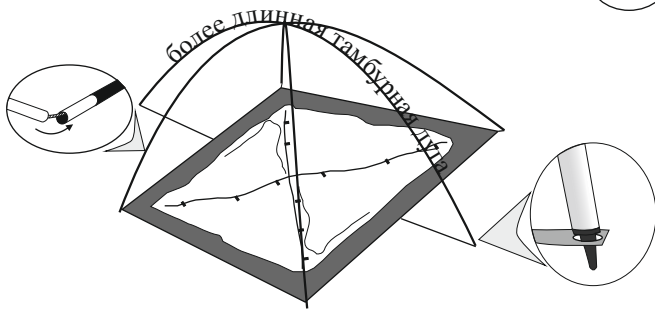
"Двери" внутренней палатки выполнены двойными (основная ткань+сетка от комаров). В холодную погоду рекомендуется закрывать их полностью. В жаркую-отстегнуть основную ткань, оставив только сетку.

9

7

1-й способ

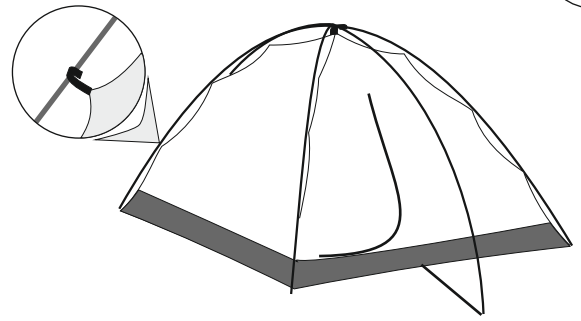
1a



Расстелите дно внутренней палатки на подготовленном месте. Соберите тамбурную дугу (она длиннее основных дуг). Вставьте ее наконечники в люверсы фиксирующих ремней, проходящих по дну внутренней палатки. Соберите основные дуги каркаса. Установите концы дуг в люверсах внутренней палатки по диагонали

Пикс (12-13) (14-11) 14.01.05

1б



Подвесьте купол внутренней палатки к каркасу. Перекрестие дуг зафиксируйте с помощью подвески внутренней палатки.

Система вентиляции

В верхней части внутренней палатки выполнено вентиляционное окно, закрытое сеткой. С двух сторон тента имеются вентиляционные отверстия, площадь которых регулируется. При необходимости они могут быть закрыты.

Как отмечено выше, “двери” внутренней палатки полностью дублированы сеткой от комаров. Поэтому в жаркую погоду дверь может быть закрыта только сеткой.

Палатки, имеющие два входа, имеют наилучшие условия вентиляции. Если вы откроете оба тамбурных входа и обе “двери” внутренней палатки, то обеспечите хороший проток воздуха и комфортные условия внутри.

Пикс (10-15) (16-9)

1г



Собранная палатка сохраняет форму. Тем не менее, если позволяет грунт, зафиксируйте ее входящими в комплект колышками. Для этого предусмотрены специальные петли по низу тента. При сильном ветре дополнительно растяните тент с помощью оттяжек.

Разборка палатки производится в обратной последовательности.

Для мелких вещей предусмотрены вместительные карманы. Вверху купола сделана петля для крепления фонарика.

Увеличено расстояние между тентом и поверхностью внутренней палатки. Это позволяет предотвратить их случайное соприкосновение. Из-за касания от конденсата намокает внутренняя палатка и может теряться тепло.

Тент

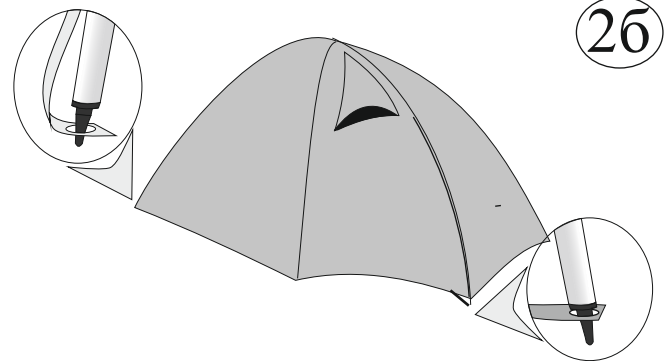
Изготовлен из высококачественной, непромокаемой ткани Taffeta PU 3000 mm и образует два вместительных тамбура.

Регулируемая вентиляция эффективно препятствует образованию конденсата.

Специальные петли, расположенные по низу тента, служат для его крепления к поверхности, на которую устанавливается палатка. Кроме того, имеются боковые оттяжки, расположенные в средней части клиньев тента, позволяющие ликвидировать возможное его «полоскание».

Пикс (8-17) (18-7)

2б



Установите наконечники тамбурной дуги в люверсы тамбуров, которые находятся рядом с входной молнией. Наконечники основных дуг вставьте в угловые люверсы тента по диагонали.

Дополнительно закрепите тент к каркасу завязками внутри тента.