

МЕШКИ СПАЛЬНЫЕ

серия

«БОГАТЫРСКИЙ СОН»

Ширина 95 и 104 см

Утеплители —

ТЕРМОФАЙБЕР

или СИНТЕТИЧЕСКИЙ ПУХ

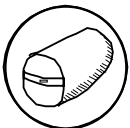
Преимущества наших изделий



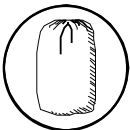
«Теплые» швы (не сквозные).



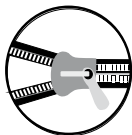
Чехол из непромокаемой ткани.
Помогает сохранить спальный мешок сухим в сырую погоду.



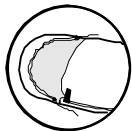
Ручка на чехле.
Упрощает извлечение спального мешка.



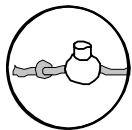
Просторный чехол.
При хранении в нем спальный мешок не деформируется.



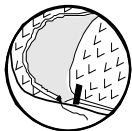
Мощная молния
с двухсторонним замком.



Раздельные затяжки
горловины и капюшона.



«Стопоры» на затяжках.



Застежка-липучка
(чтобы молния не расстегивалась).

БОГАТЫРСКИЙ СОН

тип «одеяло с капюшоном»

Тип	Минимальная рекомендуемая температура	Размер, см	Вес, кг	Кол-во слоев утепл.
-----	---	------------	------------	---------------------------

утеплитель — термофайбер

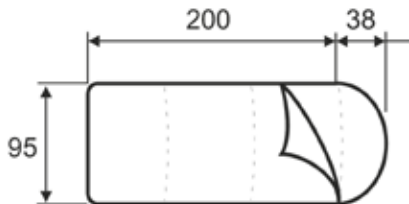
СОН-2000К	+5...0 °С	(200 + 38) × 95	2,2	2
СОН-3000К	0...-5 °С		2,5	3
ВЕЛИКИЙ СОН-2К	+7...+2 °С	(210 + 38) × 104	2,4	2
ВЕЛИКИЙ СОН-3К	+2...-3 °С		2,7	3

утеплитель — синтетический пух

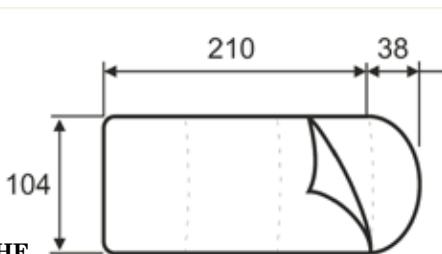
СОН-2000К-НФ	0...-5 °С	(200 + 38) × 95	2,1	2
СОН-3000К-НФ	-3...-8 °С		2,4	3
ВЕЛИКИЙ СОН-2К-НФ	+2...-3 °С	(210 + 38) × 104	2,3	2
ВЕЛИКИЙ СОН-3К-НФ	-2...-6 °С		2,6	3

Используемые материалы:

- утеплитель — Термофайбер или Синтетический пух
- наружная поверхность — капрон
- внутренняя поверхность — х/б ткань
- чехол — непромокаемая ткань с PU-покрытием



СОН-2000К
СОН-2000К-НФ
СОН-3000К
СОН-3000К-НФ



ВЕЛИКИЙ СОН-2К
ВЕЛИКИЙ СОН-2К-НФ
ВЕЛИКИЙ СОН-3К
ВЕЛИКИЙ СОН-3К-НФ

ПОЧЕМУ

СИНТЕТИЧЕСКИЙ ПУХ



ТАКОЙ ТЕПЛЫЙ?

Это современный утеплитель, обладающий многими замечательными свойствами. Он взял лучшее от предшественников — **пуха** и **синтепона**:

от пуха — высокие теплоизолирующие свойства и легкость.

от синтепона — меньшую, чем у пуха, гигроскопичность и стоимость.

Поэтому одежда и спальные мешки из синтетического пуха стоят значительно *дешевле*, чем из качественного натурального пуха, уступая им только при эксплуатации в экстремальных условиях. А в условиях влажного климата даже превосходят их. По сравнению с синтепоновыми они теплее, компактнее и долговечнее.



Синтетический пух «дышит», что особенно важно для одежды и спальных мешков.

Уникальные свойства синтетического пуха объясняются строением материала:

1) Волокна материала свернуты в спирали



Такие волокна работают, как пружины, поэтому материал пышный и содержит внутри себя больше воздуха. Именно воздух является теплоизолятором, и чем больше его содержит материал, тем он *теплее*.



Благодаря спиралевидной форме волокон материал *легко сжимается* при упаковке и затем легко *восстанавливает форму*.

2) Материал состоит из полых волокон



Для *снижения веса* материала внутри волокон сделаны полости. Вода внутрь волокон не попадает благодаря микро-скопическим размерам отверстий.

3) Полиэстеровые волокна обработаны силиконом



Полиэстер не впитывает влагу, а обработка силиконом снижает смачиваемость волокон. Поэтому синтетический пух быстро сохнет и *согревает* даже *во влажном состоянии*.

Волокна, обработанные силиконом — гладкие, не зацепляются друг за друга, поэтому материал не скатывается и *долго служит*.

Материал производится в России из импортных волокон, что позволило снизить цену на готовые изделия.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИЮ

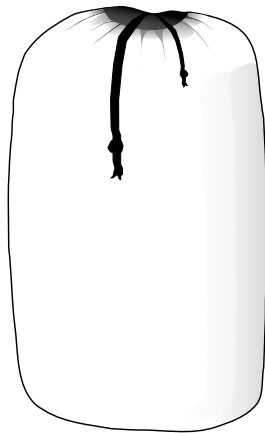
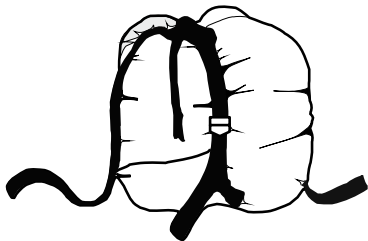
Выполнение этих рекомендаций увеличит срок службы вашего спального мешка.

- Рекомендуется застегивать молнию плавно, без рывков.
- Рекомендуется перед упаковкой и хранением просушить спальный мешок.
- Не подвергайте спальный мешок сжатию (компресс-стяжкой, тесной упаковкой), если он влажный.
- Чехол спального мешка специально выполнен просторным, чтобы при хранении спальный мешок не сминался.
- Не храните спальный мешок в сжатом состоянии длительное время. Используйте компресс-стяжку только для транспортировки.
- Частые стирки не рекомендуются. При необходимости — ручная стирка (или машинная в щадящем режиме) при температуре воды не выше 40 °С и отжим без перекручивания.

10

Для транспортировки спального мешка рекомендуется

КОМПРЕССИОННАЯ СТЯЖКА



Уменьшает объем спального мешка в 2–3 раза.
Выпускается фирмой ПИК-99,
приобретается отдельно

Условия гарантии

Производитель 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 изделий могут вноситься изменения (не отраженные в данном описании), не ухудшающие их эксплуатационные свойства.

12

Изготовитель:

ООО «Пик Победы»

199034 Санкт-Петербург,

Васильевский остров, 16-я линия, д. 7

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

www.pk-99.ru

info@pk-99.ru

Дата продажи _____

Штамп магазина

Товар обязательной сертификации не подлежит