

# YETI

СЕРИЯ ПУХОВЫХ СПАЛЬНЫХ МЕШКОВ  
YETI -40С / -30С / -20С И СПАЛЬНИК-ОДЕЯЛО YETI SR -17С



## **СПАЛЬНЫЙ МЕШОК YETI – ЗАЛОГ ПОЛНОЦЕННОГО ОТДЫХА В ТЕПЛЕ И КОМФОРТЕ, КАКАЯ БЫ НЕПОГОДА НЕ БУШЕВАЛА ЗА СТЕНКАМИ ПАЛАТКИ**

СЕРИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ  
НОЧЁВОК ВО ВРЕМЯ ГОРНЫХ  
ПОХОДОВ И ВОСХОЖДЕНИЙ

## **В СПАЛЬНЫХ МЕШКАХ YETI ПРОДУМАНА КАЖДАЯ ДЕТАЛЬ**



### **ВАЖНО:**

*Каким бы хорошим ни был спальный мешок, использовать его без туристического коврика – плохое решение: жесткость и холод от земли не дадут полноценно отдохнуть. Туристический коврик обеспечит необходимую теплоизоляцию, сгладит неровности основания спального места и добавит комфорта отдыху после насыщенного дня.*

КОЛЛЕКЦИЯ TREKKING

	YETI -40C	YETI -30C	YETI -20C	YETI SR -17C
Диапазон температур, °C				
Вес, г :	Вес спального мешка указан без учета веса компрессионного мешка. Относительная погрешность взвешивания не превышает допустимое значение +/- 50 г			
Regular	1770	1500	1300	960
Long	2010	1650	1400	-
Размеры, см				
Regular	198x85	198x85	198x85	203x90
Long	213x90	213x90	213x90	-
Конструкция	MUMMY	MUMMY	MUMMY	Semi-Rectangular
Основа	100% Nylon, 20D, 38g/sqm, ripstop, DWR			
Усиление	100% NYLON, 15D, 38G/SQM, DOUBLE-LINE RIPSTOP, SILICON COATING, DWR			
Подкладка	100% NYLON, 20D, 36G/SQM, DOWN-PROOF BY CONSTRUCTION (NON-COATED), WR			
Утеплитель	Waterfowl down F.P. 650+/700+			



YETI -40C  
YETI -30C  
YETI -20C



YETI SR -17C

**БЛАГОДАРЯ ОГРАНИЧЕННОМУ ПРОСТРАНСТВУ  
ВНУТРИ МЕШКА В СПАЛЬНИКЕ-КОКОНЕ  
СОГРЕТЬСЯ ЛЕГЧЕ И БЫСТРЕЕ**

**СПАЛЬНИК-ОДЕЯЛО**

# YETI

СЕРИЯ СПАЛЬНЫХ МЕШКОВ

RedFox  
outdoor equipment

Материал усиления с силиконизированным покрытием обеспечивает дополнительную защиту от намокания капюшона и нижней части спального мешка в условиях высокой влажности.

RedFox 

Основной материал спального мешка –

**УЛЬТРАЛЁГКИЙ, НО ПРОЧНЫЙ  
С ВОДООТТАЛКИВАЮЩЕЙ  
ПРОПИТКОЙ DURABLE WATER  
REPELLENT, ПРЕПЯТСТВУЮЩЕЙ  
ПРОНИКНОВЕНИЮ ВЛАГИ  
ВНУТРЬ СПАЛЬНОГО МЕШКА.**

**ВАЖНО:**

*Материалы с такими свойствами подобраны для того, чтобы пух внутри спального мешка как можно дольше оставался сухим и не терял своих теплоизолирующих свойств.*



## RESPONSIBLE DOWN STANDARD

Пухо-перовая смесь, используемая в изделиях Red Fox, соответствует международному стандарту ответственного производства пуха (RDS - Responsible Down Standard).

Пух и перья для пуховых изделий традиционно собираются с водоплавающей птицы, предназначенной для пищевой промышленности. К сожалению, всегда существует неизбежный риск возникновения проблем в обращении с животными, поэтому первоочередная задача стандарта RDS — предотвратить эти случаи. Производители пришли к пониманию, что такие вещи как принудительное кормление и сбор пуха вне сезонной линьки совершенно недопустимы, а также соблюдают жесткие требования к качеству корма и питья, условиям содержания и здоровью животных.

Стандарт RDS гарантирует, что пух и перья получают от гусей и уток, с которыми ответственно обращались. Это означает, что им позволили прожить здоровую жизнь, выражать врожденное поведение, а не страдать от боли, страха или стресса. Стандарт отслеживает полный путь от фермы до готового продукта для того, чтобы покупатели могли быть уверены, что пух и перья, которые они приобретают, действительно соответствуют стандарту Ответственного производства пуха.



## ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ПТИЦ СОГЛАСНО RDS:

- запрещено получение пуха и перьев от живых птиц;
- запрещено принудительное вскармливание;
- благополучие птиц обеспечивается все время: от вылупления до убоя;
- каждый этап в цепочке поставок проверяется независимой сертифицирующей организацией.

## BAFFLE-КОНСТРУКЦИЯ

Пуховый пакет спального мешка Yeti, состоит из ячеек, разделённых друг от друга эластичными перегородками. Перегородки расположены под углом к основному материалу и подкладке; такая конструкция пухового пакета (Baffle-конструкция) исключает сквозные швы и не дает холодному воздуху проникнуть внутрь спальника.



**ОБЪЁМНЫЕ ПУХОВЫЕ СЕКЦИИ**  
расположенные горизонтально



**ТКАНИ**  
**ОСНОВЫ И**  
**ПОДКЛАДКИ**

**WATERFOWL DOWN**  
**F.P 650-700+**



**ПЕРЕГОРОДКИ**

эластичные, наклонные перегородки



Для дополнительной теплоизоляции швов перегородки пуховых секций пришиваются под углом.

### ВАЖНО:

*Пуховый спальный мешок целесообразно использовать в условиях невысокой влажности;*

*Теплоизоляционные свойства влажного пухового мешка в разы хуже: в мокром пуховом спальном мешке спать холодно, существует риск гипотермии;*

	YETI -40C	YETI -30C	YETI -20C	YETI SR-17C
Fill power (способность пуха восстанавливать объем)	650-700+	650-700+	650-700+	650+
Коэффициент перекрытия секций пухового пакета на груди	0,2	0,2	0,2	0,2
Коэффициент перекрытия секций пухового пакета на спинке	0,2	0,2	0,2	0,2
Тип секции пухового пакета	BAFFLE CONSTRUCTION	BAFFLE CONSTRUCTION	BAFFLE CONSTRUCTION	BAFFLE CONSTRUCTION
Высота секции пухового пакета	11	7	4	4

### ТЕПЛОЗАЩИТНЫЙ ВОРОТНИК С УТЯЖКОЙ РЕЗИНОВЫМ ШНУРОМ

можно отрегулировать под себя (регулируется по высоте шейного отдела)

### ВНУТРЕННИЙ КАРМАН

на молнии для самого необходимого

### ОБЪЁМНАЯ УТЕПЛЁННАЯ ПЛАНКА ВДОЛЬ ВСЕЙ МОЛНИИ

не дающая холодному воздуху проникнуть внутрь спального мешка (в Yeti -40C и Yeti -30C под молнией - двойная планка);



### 3D КОНСТРУКЦИЯ СПАЛЬНОГО МЕШКА В ОБЛАСТИ СТОП

в спальниках-коконах обеспечит естественное положение ног во время отдыха;

### КАПЮШОН С РЕГУЛИРОВКОЙ

капюшон спальников-коконов регулируется двумя разными типами шнуров, которые легко различимы наощупь

### МОЛНИЯ

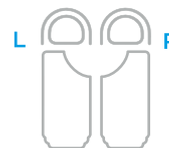
спальный мешок застёгивается на двухзамковую молнию YKK

### СВЕТОНАКОПИТЕЛЬНЫЙ ПУЛЛЕР

на верхнем замке молнии, который поможет ночью или в сумерках застегнуть молнию, расстегнуть её или сделать небольшое отверстие для вентиляции в нижней части спальника

### СОСТЁГИВАНИЕ СПАЛЬНЫХ МЕШКОВ

два спальных мешка Yeti одного типа можно состегнуть между собой



### КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

	YETI -40C	YETI -30C	YETI -20C	YETI SR -17C
Капюшон с регулировкой	+	+	+	-
«Чувствительные» шнуры	+	+	+	+
Теплозащитный воротник с утяжкой резиновым шнуром	+	+	+	-
Объёмная утеплённая подпланка по всей длине молнии	двойная	Двойная	Одна	Одна
Двухзамковая разъёмная молния, см	165	165	165	260
Светонакопительный пуллер	+	+	+	+
Возможность состёгивания с другим спальным мешком Yeti аналогичной формы	+	+	+	+
Внутренний карман	+	+	+	+
3D-конструкция нижней части спальника	+	+	+	-

# YETI SR -17C

RedFox   
outdoor equipment

## СПАЛЬНИК-ОДЕЯЛО ОБЕСПЕЧИТ ОТДЫХ С БОЛЬШИМ КОМФОРТОМ

**ВЕРХНИЙ КРАЙ СПАЛЬНОГО МЕШКА-ОДЕЯЛА**

регулируются двумя разными типами шнуров, которые легко различимы наощупь



**МОЖНО ПРИНЯТЬ  
УДОБНУЮ ПОЗУ  
ИЛИ,  
РАССТЕГНУВ  
МОЛНИЮ,  
ПРЕВРАТИТЬ  
ЕГО В БОЛЬШОЕ  
ПУХОВОЕ  
ОДЕЯЛО**

## ПЕРЕНОСКА, ХРАНЕНИЕ

При транспортировке с целью экономии места в рюкзаке спальник упаковывается в компрессионный мешок, однако строго не рекомендуется хранить его в компрессионном мешке длительное время. Это связано с повышенной чувствительностью пухо-перовой смеси в качестве наполнителя к сильному сжатию.

### КОМПРЕССИОННЫЙ МЕШОК ДЛЯ ПЕРЕНОСКИ И МЕШОК ИЗ СЕТКИ ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ ИДУТ В КОМПЛЕКТЕ.

В КОМПЛЕКТЕ:	YETI -40C	YETI -30C	YETI -20C	YETI SR -17C
Размеры мешка для хранения, см	d= 43 см /h=71,5 см	d=43 см /h=71,5 см	d=30 см /h=60 см	d=30 см/h=50 см
Размеры компрессионного мешка, см	d= 26 см/h=53 см	d=26 см/h=53 см	d=22,6 см /h=35 см	d=22,6 см/h=35 см



#### ВАЖНО:

*Хранить спальник следует в расправленном виде в сухом прохладном месте в специальном мешке для хранения, который позволяет спальнику «дышать».*

## УХОД

Спальный мешок нужно просушивать не только после каждого использования во время похода, но и по возвращении из путешествия. Сушить спальник нужно с полностью расстегнутыми молниями, разложив горизонтально или подвесив его в вертикальном положении за специальные петли. Сушка спального мешка – довольно длительный процесс и может занимать до 10 дней, но только так можно добиться состояния, в котором спальник можно отправлять на хранение.

Каждая стирка спального мешка уменьшает его теплоизоляционные свойства, поэтому желательно стирать спальник как можно реже (1 раз в год достаточно). Перед стиркой спальник нужно вывернуть наизнанку, застегнуть все молнии и застёжки, ослабить утяжки. Стирать следует специальным моющим средством, предназначенным для стирки пуховых изделий (например, Nikwax® Down Wash™), которое помогает восстановить теплоизоляционные свойства пуха без повреждения его структуры. В процессе стирки следует минимизировать физическое воздействие на спальник (не отжимать, не скручивать); стирать лучше вручную или на деликатном режиме при температуре не выше 30°C.

#### ВАЖНО:

*Сушить после стирки спальник следует в расстегнутом виде в хорошо проветриваемом помещении, на горизонтальной поверхности, избегая попадания прямых солнечных лучей. Рекомендуется регулярно встряхивать и переворачивать спальник в процессе сушки, чтобы пух не сбивался в комки. После домашней сушки можно воспользоваться промышленной сушильной машиной, выбрав самую низкую температуру и самый щадящий режим. После такой процедуры ваш спальник будет готов к хранению, не потеряв свои теплоизоляционные свойства.*

