

# Серия рюкзаков MAKALU V5

---



Makalu 85 V5



Makalu 65 V5

RU Самая популярная серия рюкзаков Red Fox для пеших, горных и лыжных походов, а также для походов выходного дня с одной или двумя ночевками. Основные характеристики коллекции: простота, минимум деталей, малый вес, прочность и удобство.

# ОБЩИЙ ВИД



Главный вид



Подвесная система



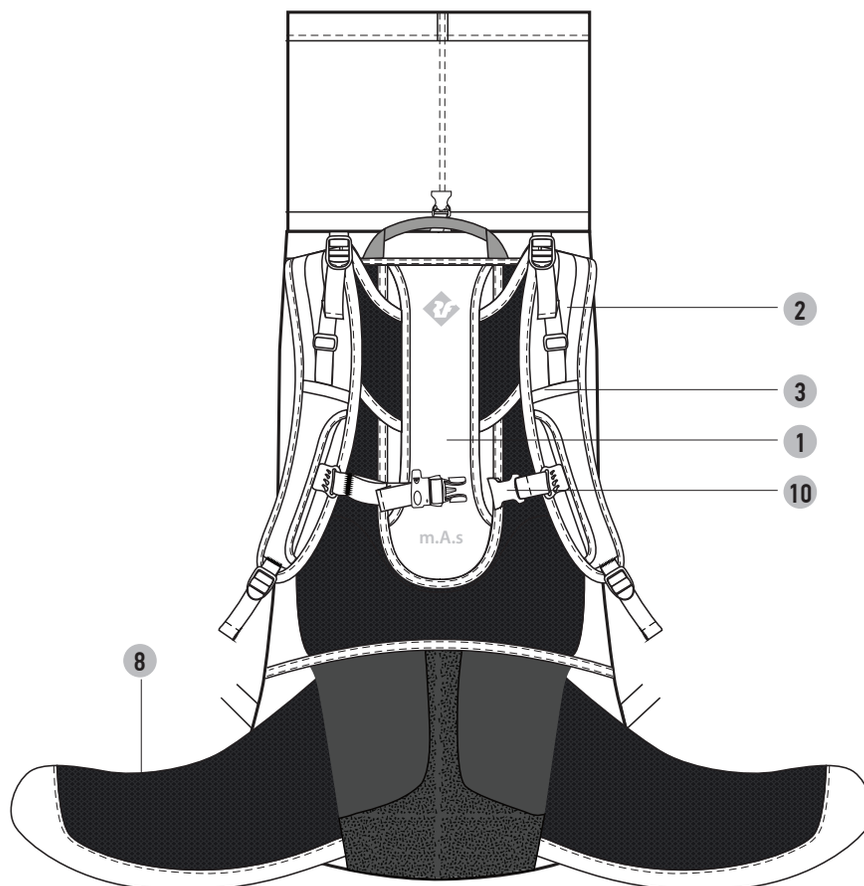
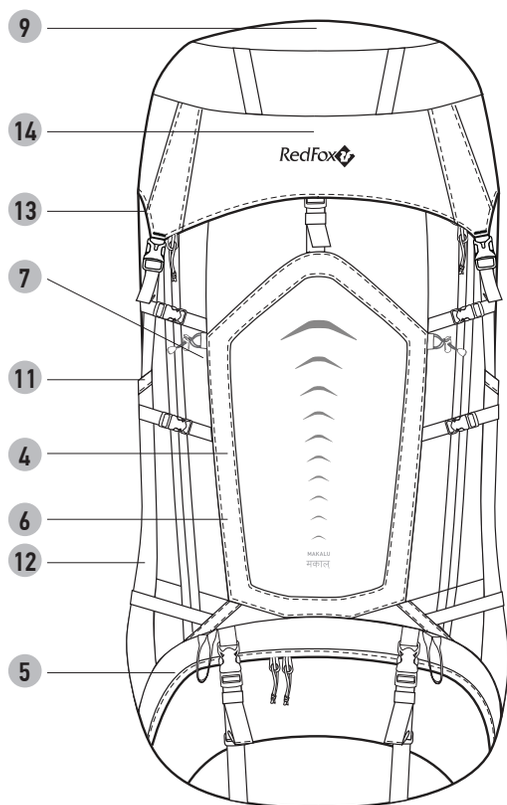
Вид справа



Вид слева



Рюкзак с накидкой от дождя



## ОПЦИИ

1. Подвесная система m.A.s (с точной регулировкой и фиксацией)
2. Облегчённая вентилируемая подвесная система в области плеч
3. Амортизирующие плечевые лямки
4. Большое основное отделение с разделителем на фастексах
5. Доступ на молнии в нижнее отделение
6. Линия фронтального кармана продолжает линию бокового эластичного кармана
7. Фронтальный доступ на молнии в основное отделение
8. Плавающий поясной ремень с нескользящими вставками в области поясницы/позвоночника, с лёгкой затяжкой и боковой регулировкой
9. Съёмный верхний клапан
10. Эластичная грудная стяжка
11. Боковые компрессионные стяжки
12. Высокие боковые карманы с двойным доступом
13. Возможность размещения питьевой системы: петля для крепления системы, выходы для трубок
14. Съёмная накидка от дождя из водонепроницаемого материала во внутреннем кармане клапана

## МАТЕРИАЛЫ

ОСНОВНОЙ: 100% Nylon Oxford, 210D, HD, PU 1500 mm, WR

ОТДЕЛКА: 100% Nylon Oxford, 420D, HD, PU 1500 mm, WR

ДНО: 100% Nylon Oxford, 420D, HD, PU 1500 mm, WR

КАРКАС: алюминиевые пластины

НАКИДКА ОТ ДОЖДЯ

ОСНОВНОЙ: 100% Polyester, W/P 1000 mm

## МАКАЛУ 85 V5

ОБЪЕМ, Л 85

ВЕС РЮКЗАКА СО СТАНДАРТНЫМ ПОЯСОМ

РАЗМЕРА L, Г 2200

РАЗМЕР, СМ 80 x 36 x 27

ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА до 32 кг

## МАКАЛУ 65 V5

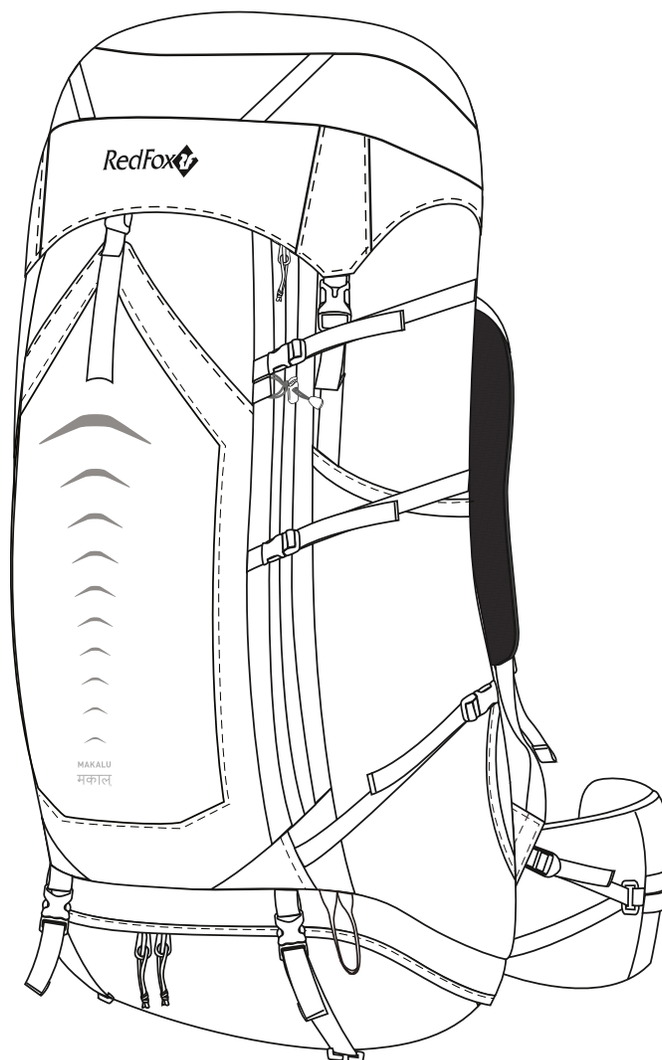
ОБЪЕМ, Л 65

ВЕС РЮКЗАКА СО СТАНДАРТНЫМ ПОЯСОМ

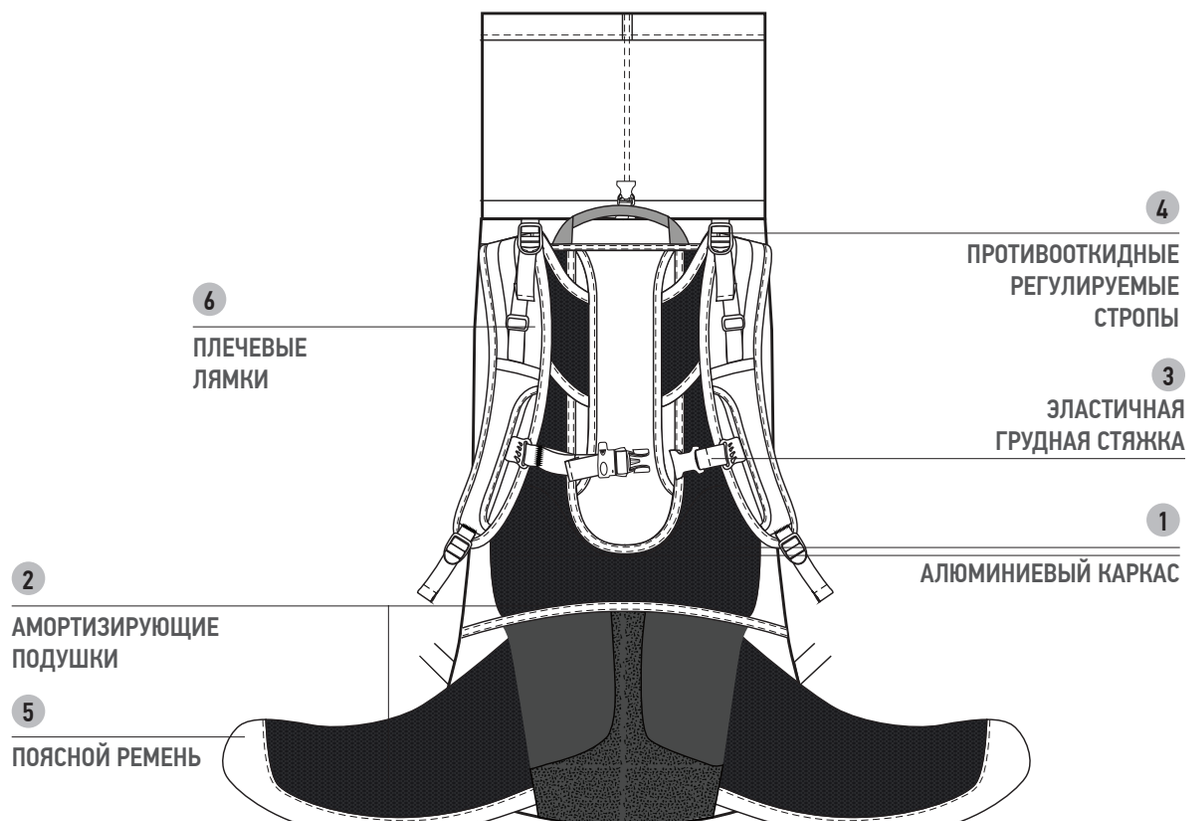
РАЗМЕРА M, Г 2000

РАЗМЕР, СМ 75 x 35 x 27

ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА до 32 кг



\* \* Вес рюкзаков указан без учета веса накидки, вспомогательных регулировочных пластин (аксессуаров), с учётом размера поясного ремня. Относительная погрешность взвешивания не превышает допустимое значение +/- 50 г.



## ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА m.A.s (подвесная система с микрорегулировкой)

Инновационная подвесная система m.A.s используется в трекинговых и экспедиционных рюкзаках Red Fox. Впервые система позволяет плавно регулировать высоту S-образных плечевых лямок. В зависимости от длины спины, можно выбрать оптимальное положение фиксации плечевых лямок, чтобы равномерно распределить нагрузку на плечи и сделать перенос груза более комфортным.

### 1 АЛЮМИНИЕВЫЙ КАРКАС

V-образная конструкция, выполненная из двух упругих легких пластин из алюминиевого сплава и дополнительной алюминиевой вставки в области плечевого пояса. Пластины имеют сложный профиль и высокую торсионную жесткость, благодаря чему они не сломаются при нагрузке. Они задают общую форму поверхности спинки рюкзака и максимально приближают её к форме спины человека. При этом пластины можно согнуть, чтобы отрегулировать форму спинки в соответствии с индивидуальными особенностями человека. Блок плечевых лямок фиксируется в удобной точке на сформированной жесткой базе с помощью системы липучек. Регулировка осуществляется с помощью оснастки, идущей в комплекте с рюкзаком.

### 2 АМОРТИЗИРУЮЩИЕ ПОДУШКИ

Плечевые лямки, поясные амортизирующие подушки и спинка отделаны «дышащим» материалом Air Mesh. В области плеч не используется пена, только материал основы и Air Mesh. Внутри амортизирующих подушек расположены смягчающие вставки, которые уменьшают нагрузку на спину и поглощают удары при ходьбе.

### 3 ЭЛАСТИЧНАЯ ГРУДНАЯ СТЯЖКА

Эластичная грудная стяжка надежно фиксирует лямки на плечах и не препятствует нормальному дыханию при переноске рюкзака по сложному рельефу.

### 4 ПРОТИВООТКИДЫ

Усиленные противоткидные регулируемые стропы с распределением нагрузки минимизируют движения рюкзака во время ходьбы.

### 5 ПОЯСНОЙ РЕМЕНЬ

Поясной ремень с нескользящими вставками надежно фиксируется на бедрах и вместе с тем обеспечивает свободную раскачку при ходьбе без изменения вертикального осевого положения рюкзака.

### 6 ПЛЕЧЕВЫЕ ЛЯМКИ

Лямки имеют S-образную форму, распределяют вес рюкзака оптимальным образом и не мешают движению рук во время ходьбы.

## КОГДА ВЫ ПОКУПАЕТЕ РЮКЗАК

- Поместите в рюкзак груз 10-15 кг
- Распустите стропы плечевых лямок, противооткидов и поясного ремня
- Наденьте рюкзак



- Застегните поясной ремень и подтяните его стропы



- Подтяните стропы плечевых лямок



- Подтяните стропы противооткидов



- Посмотрите на себя с рюкзаком в зеркало сбоку, что бы понять как улучшить посадку поясного ремня и прилегание рюкзака к спине
- Сделайте несколько шагов и почувствуйте, насколько комфортно двигаться с рюкзаком на спине

## КАК МОЖНО ПОНЯТЬ, ЧТО РЮКЗАК ПРАВИЛЬНО ОТРЕГУЛИРОВАН

- Поясной ремень находится на тазовых костях
- Амортизирующая подушка находится в области крестца
- Плечевые лямки прилегают к плечам без зазора
- Спинка рюкзака плотно прилегает к вашей спине



## • РЕГУЛИРОВКА ДЛИНЫ СПИНЫ ПОДВЕСНОЙ СИСТЕМЫ



- Освободите подвижный узел регулировки высоты крепления плечевых лямок от нижней площадки с Velcro, к которой он прикреплен.
- Передвиньте подвижный узел регулировки высоты крепления плечевых лямок на нужную высоту и зафиксируйте на нижней площадке с Velcro.
- Достаньте вспомогательную пластиковую деталь с помощью сигнальной красной петли. Прижмите узел регулировки к верхней площадке с Velcro и зафиксируйте его.

## • СМЕНА ПОЯСНОГО РЕМНЯ



- Откройте защитный клапан.
- Освободите узел крепления поясного ремня. Достаньте поясной ремень и замените его.
- Закройте защитный клапан.

## РЕГУЛИРОВКА ПРИЛЕГАНИЯ СПИНКИ РЮКЗАКА



- Откройте клапан, закрывающий карман, в котором находится лата

- Достаньте алюминиевые латы и приложите их к своей спине



- Лата должна плотно прилегать и повторять профиль спины



- Если лата прилегает неплотно, согните ее в соответствии с профилем вашей спины
- Повторите действия со второй латой



- Вставьте латы обратно в карманы, закройте клапаны

- Примерьте рюкзак

# ОСОБЕННОСТИ



- С помощью боковых компрессионных стяжек вы можете разместить габаритную экипировку (палатку, веревку)

- В эластичный фронтальный карман удобно положить куртку или рукавицы



- Размещение на рюкзаке экипировки - ледоруба или трекинговых палок, с помощью специального крючка и петли

- На нижних компрессионных стяжках удобно крепятся кошки или коврик



- Больше груза на внешней подвеске: больше свободного места в рюкзаке

# ОСОБЕННОСТИ



- Верхний клапан - съемный



- Тубус снабжён верхней компрессионной стяжкой для быстрой и аккуратной фиксации уложенных вещей при сборке рюкзака.



- Простая регулировка высоты посадки клапана



- В верхнем клапане удобные карманы на молнии, в одном из них - карабин для ключей



- Отдельный доступ в нижнее отделение на двухзамковой молнии



- Внутренний карман в клапане, в котором размещается накидка от дождя.

# ОСОБЕННОСТИ



- Объёмное основное отделение с возможностью увеличения с помощью тубуса



- Внутренний карман основного отделения предназначен для питьевой системы



- Для питьевой трубки предусмотрен специальный выход



- Амортизирующие плечевые лямки



- Облегчённая в области плеч вентилируемая подвесная система



- Высокие эластичные боковые карманы: можно дополнительно фиксировать снаряжение боковой компрессионной стяжкой

---

RU Для получения дополнительной информации обращайтесь на наш сайт [redfoxoutdoor.com](http://redfoxoutdoor.com).