

# Рюкзак CUMULUS 20

---



Cumulus 20

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



Главный вид



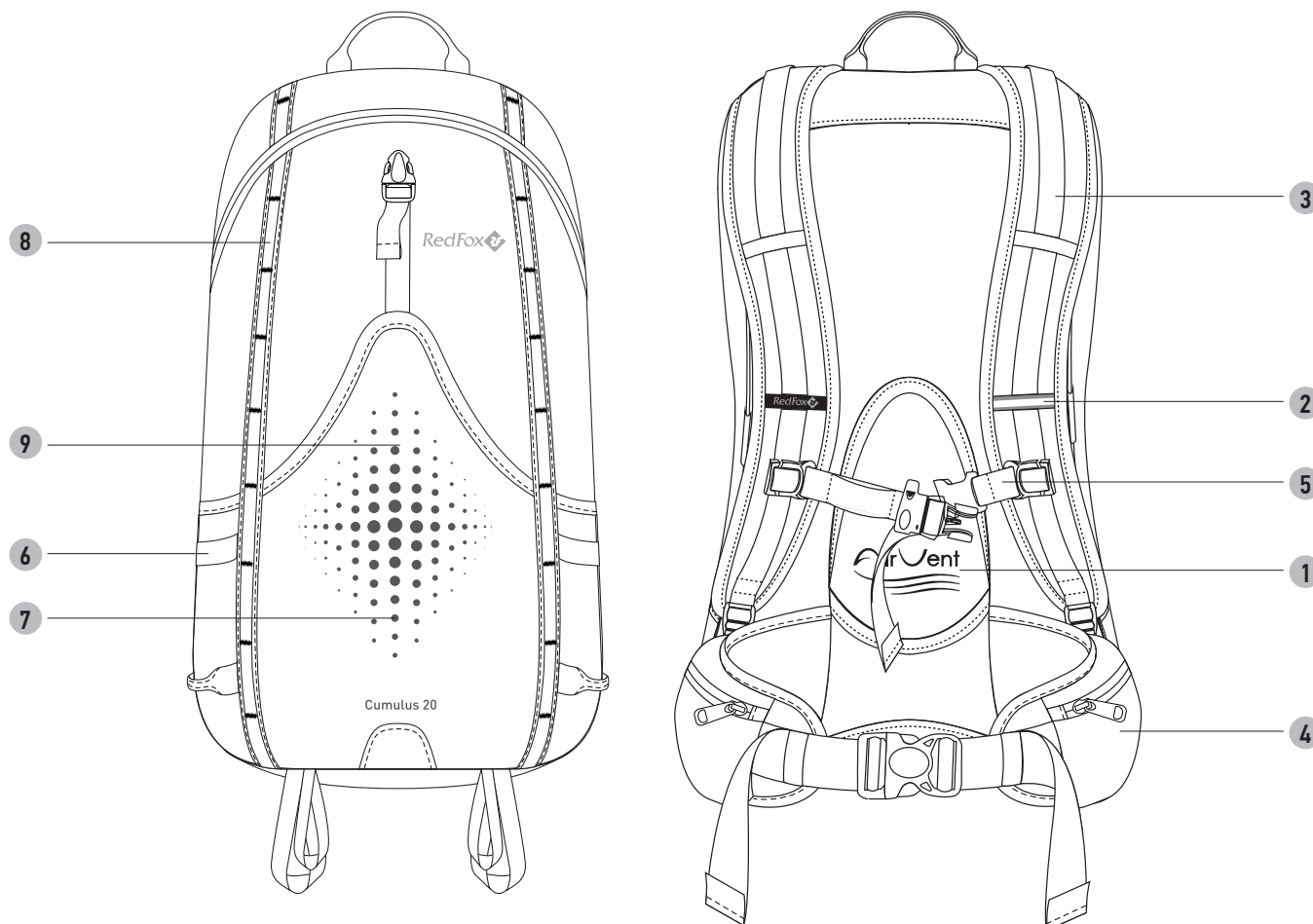
Вид справа



Подвесная система



Вид слева



## ОПЦИИ

1. Подвесная система Air Vent
2. Возможность размещения питьевой системы
3. Амортизирующие плечевые лямки
4. Широкий объемный поясной ремень с карманами
5. Грудная стяжка со свистком
6. Боковые компрессионные стяжки
7. Эластичные боковые и фронтальные карманы
8. Дополнительные внешние точки для развески снаряжения
9. Светоотражающий принт

## МАТЕРИАЛЫ

ОСНОВНОЙ: N210D HD

ОТДЕЛКА: N210D HD

ДНО: N210D HD

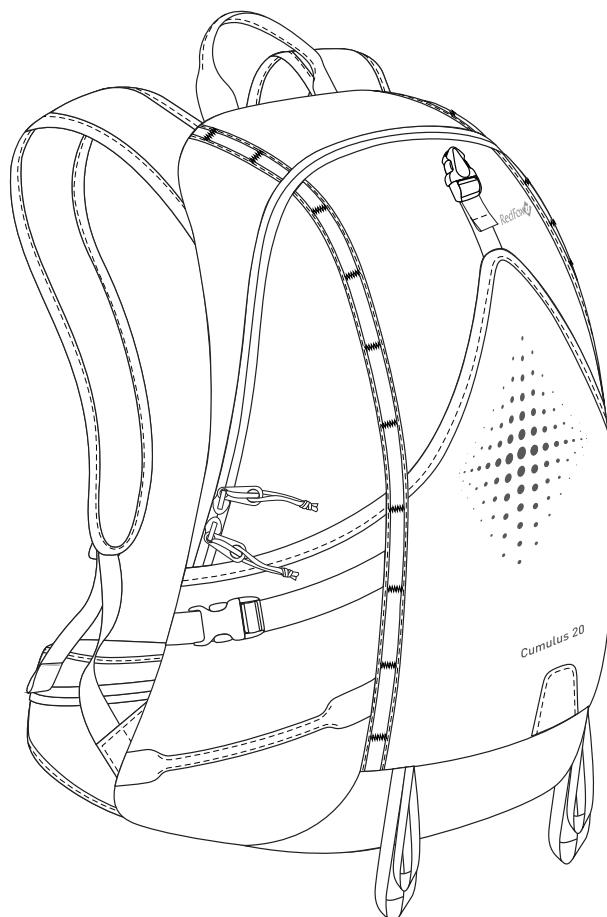
ОСНОВА ПОДВЕСНОЙ СИСТЕМЫ:  
упругий проволочный каркас

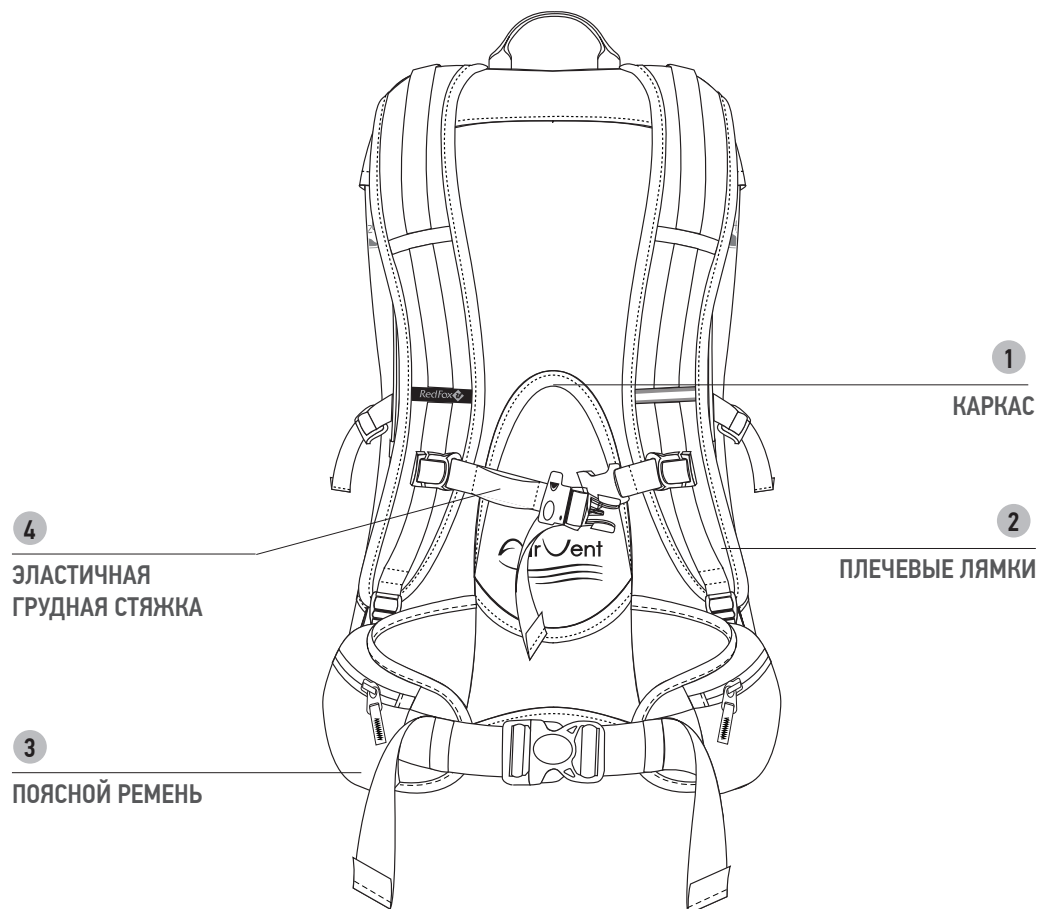
## CUMULUS 20

ОБЪЕМ, Л 20

ВЕС, Г 815

ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА до 10 кг





## ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА AIR VENT

Подвесная система Air Vent используется в рюкзаках, предназначенных для высокой физической активности: велорюкзаках, рюкзаках для бега и скоростной ходьбы. Рюкзаки с подвесной системой Air Vent очень легкие и обеспечивают прекрасную вентиляцию спины.

### 1 КАРКАС

Основой этой нерегулируемой подвесной системы является упругий проволочный каркас и деталь из сетки, натянутая на него и работающая по принципу лука. Благодаря этому система обеспечивает расстояние между спинкой рюкзака и спиной и постоянный доступ воздуха для охлаждения и вентиляции. Каркас имеет специальный анатомический профиль и сложную форму, что позволяет равномерно распределять нагрузку во время движения.

### 2 ПЛЕЧЕВЫЕ ЛЯМКИ

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

### 3 ПОЯСНОЙ РЕМЕНЬ

Облегченные анатомические лямки и поясной ремень специальной формы наилучшим образом повторяют изгибы тела. Такая форма обеспечивает комфортную посадку.

### 4 ЭЛАСТИЧНАЯ ГРУДНАЯ СТЯЖКА

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

Применение этой облегченной подвесной системы позволяет снизить вес рюкзака на 20%. Используемые при изготовлении подвесной системы материалы позволяют сделать рюкзак максимально легким.

## КОГДА ВЫ ПОКУПАЕТЕ РЮКЗАК

- Поместите в рюкзак груз 5 кг
- Распустите стропы плечевых лямок и поясного ремня
- Наденьте рюкзак



- Застегните поясной ремень и подтяните его стропы



- Подтяните стропы плечевых лямок



- Застегните и отрегулируйте грудную стяжку



- 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



# ОСОБЕННОСТИ



- С помощью боковых компрессионных стяжек вы можете разместить необходимую экипировку (коврик, флягу).



- В эластичный фронтальный карман удобно положить куртку или аптечку.



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



- Объемное основное отделение.



- Прочные двухзамковые молнии удобно расстегивать в перчатках, благодаря большим зипперпулерам.



- В кармане на поясном ремне размещаются необходимые мелочи.

# ОСОБЕННОСТИ



- В кармане на поясном ремне есть карабин для ключей.



- Внутренний карман основного отделения предназначен для питьевой системы.



- Питьевую трубку можно вывести через молнию.



- Документы или кошелек можно хрвнить во внутреннем органайзере из сетки.



- Облегчённая вентилируемая подвесная система.



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



---

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