



Снег у экватора

М.Г. Сергеев

36

Мы знаем, что Африка – самый жаркий континент, расположенный в пределах очень тёплых и тёплых природных поясов: от экваториального до субтропических. Но даже в некоторых местах рядом с экватором иногда можно походить по снегу и потрогать лёд.

Дело в том, что здесь есть несколько очень высоких горных массивов, расположенных недалеко от экватора. Самый знаменитый из них – Килиманджаро, входящий в его состав пик Ухуру потухшего вулкана Кибо вздымается до 5 895 метров (по оценке 2014 года – 5 888 метров). Рядом находится ещё и пик Мавензи (5 149 метров). Почти на самом экваторе возвышается горный массив Кения. Самая высокая гора здесь – Батиян (5 199 метров). Чуть дальше от экватора и западнее располагается массив Рувензори, высшая точка которого – пик Стэнли (5 109 метров).

Самые высокие части этих гор (обычно выше 5 000 метров) почти безжизненны, покрыты камнями, льдом и снегом. Восхождение на



Пик Стэнли в горном массиве Рувензори. Фото: Agripio; en.wikipedia.org



Килиманджаро сейчас считается относительно простым, однако путь наверх довольно сложный и обычно занимает несколько дней. Массивы Кения и Рувензори не так доступны.

Считается, что открытие Рувензори европейцами принадлежит британскому журналисту Генри Мортону Стэнли. Ещё в 1871–1872 годах он (а работал он в то время в США) возглавлял экспедицию, организованную для поисков пропавшего знаменитого путешественника и миссионера Дэвида Ливингстона. В ноябре 1871 года Стэнли нашёл Ливингстона в местечке Уджиджи на берегу озера Танганьика.

Позже Стэнли неоднократно возвращался в Африку и впервые исследовал и описал многие районы континента, в основном в бассейне Конго. Экспедиции, возглавляемые Генри Стэнли, неоднократно работали в Восточной и Центральной Африке. Во время одного из путешествий он увидел горный массив Рувензори, расположенный почти у экватора в районе современной границы Уганды и Демократической Республики Конго. «В конце мая 1888 года, – писал Генри Стэнли, – я в первый раз заметил на горизонте нечто вроде великолепного облака совершенно серебряного цвета, очертаниями и размерами похожего на громадную гору, покрытую снегом... Мне пришло в голову, что это вовсе не подобие горы, а настоящая огромная гора, вершина которой увенчана снегами...»

Рувензори – один из самых высоких горных массивов в Африке (третий после Килиманджаро и Кении), в нём довольно хорошо развито оледенение и постоянный снежный покров. Неожиданной находка стала потому, что, во-первых, эти горы находятся в более труднодоступном районе (особенно актуальной эта проблема была во времена Стэнли), а во-вторых, они почти весь год скрыты плотной облачностью, и их просто не видно издалека.

Все три горных массива характеризуются ярко выраженным эндемизмом как растений, так и животных, особенно беспозвоночных. Это определяется не только изолированностью каждого из них (особенно это относится к Килиманджаро), но и достаточно развитой высотной поясностью, которая позволяет существовать видам самого разного происхождения.

К сожалению, тенденция последних десятилетий – снижение общего количества осадков и повышение температур – отражается в сокращении площади, занятой ледниками и снежниками. По некоторым прогнозам, ледники Рувензори могут полностью стаять к 2020 году.