

# BUSHNELL BACKTRACK: ИЗ ПУНКТА «А» В ПУНКТ «Б»

Очень интересное компактное устройство принес на днях мой друг Леха. Внешне оно было похоже на компас, но при ближайшем рассмотрении оказалось, что это GPS-навигатор начального уровня. Выпустила гаджет BackTrack компания Bushnell, которая вот уже более полувека является одним из лидеров индустрии производства высококачественной оптики. Обычно Bushnell соединяет передовой дизайн с последними инновациями, однако данный прибор исключительно прост, тем не менее в настоящий момент не имеет аналогов на рынке.

Главным достоинством новинки, безусловно, является ее цена — порядка €90, что компенсирует довольно скромный функционал устройства — даже изображение на дисплее черно-белое.

Все, чем может BackTrack помочь своему владельцу, — это показать направление движения и расстояние до цели. При этом, в отличие от большинства GPS приборов, BackTrack, как и следует из названия, помогает найти дорогу назад. Приемник запоминает географические координаты и потом указывает кратчайшее направление и дистанцию до нужной точки. В основе работы гаджета — комбинация высокочувствительного GPS-приемника (за навигацию отвечает чип SiRF Star III) и самонастраивающегося цифрового компаса. Никаких карт, как в обычных навигаторах, здесь нет. Вам к тому же не надо уметь ориентироваться на местности; главное, чтобы спутники не были «изолированы» крышкой или зданиями и компасу ничего не мешало правильно определять стороны света. (Создать проблемы могут также массивные магнитные предметы и негоризонтальное расположение самого компаса.) Достаточно отметить начальную точку простым нажатием кнопки, и гаджет сам выведет пользователя на исходную позицию.

Работает устройство от 2 батареек типа AAA. Хватает их надолго.

К плюсам можно отнести также водонепроницаемый корпус и подсветку дисплея — информация хорошо читается при любом освещении.

Единственный недостаток навигатора — хранение координат всего трех мест. Если этого окажется недостаточно, разумным может стать приобретение двух-трех BackTrack (благо цена прибора это вполне позволяет) на разные случаи жизни.

Реклама предлагает использовать гаджет в городских условиях, например, для поиска машины на масштабной парковке. Но и в полевых условиях BackTrack тоже окажется не лишним. С ним вы никогда не забудитесь в лесу на ходовой охоте или собирая грибы. Для туриста он тоже надежный помощник. В общем, прибор подойдет всем, кому нужен не мощный спутниковый навигатор, а устройство, позволяющее без проблем вернуться из пункта «Б» в исходную точку «А».

