

# ДАЛЬНОМЕРЫ BUSHNELL – ПРОВЕРКА НА ПРОЧНОСТЬ

«Основной инстинкт» продолжает знакомиться сам и знакомить читателей с поступающей на прилавки отечественных магазинов охотничьей оптикой. В этот раз на тестовые испытания был взят целый мешок с дальномерами от одного из ведущих мировых производителей — американской компании Bushnell. В мешке были две «младших» модели Sport 450 и 600, Legend 1200 ARC (эти буквы в названии прибора обозначают наличие в нем баллистического калькулятора) и самый «дальнобойный» из существующих на гражданском (про военный не знаю) рынке Elite 1500.



Условия для теста оказались очень тяжелыми: предстояла степная охота на лис, предпочитающих держаться, как несложно догадаться, на максимальном удалении от охотников. К тому же неожиданное резкое потепление в считанные дни растопило снег, и вместо сверкающей белизны фоном служила желто-бурая поверхность. В дополнение к этой напасти небо целиком было затянуто свинцовыми тучами, периодически шел дождь.

С экстримом, скажем честно, умная лазерная техника справлялась не очень хорошо — лисы практически сливались со степью и дальномеры попросту объекта не видели. Там, где можно было «зацепиться» хоть за что-нибудь, имеющее очертания — за куст, например, все приборы тут же начинали работать.

В прилагаемых к приборам инструкциях было честно написано, что содержащаяся в названии цифра — это не реальная, а, скорее, идеальная дистанция для измерений — в том смысле, что добиться близкого результата можно лишь в идеальных условиях светоотражения. Так, Bushnell Elite 1500 для т. н. объектов с

высокой отражающей способностью должен давать результат на дистанции до 1370 м, а устойчиво — до 900 м. В описанных выше условиях на 900 м (примерно на таком расстоянии обнаружился одиноко стоящий столб) выходило весьма неустойчиво (прибор показывал замеры примерно с 3 из 5 попыток, причем они на несколько метров разнились). Ближе не было ничего, поэтому пришлось вспомнить про гору и Магомета и потихоньку двигаться в направлении столба. На 820 м Elite 1500 заработал безупречно — все попытки удались и колебания в показаниях составляли обещанный производителем 1 м.

Bushnell Legend 1200 «обещал» максимально 1097 м и стандартно — 777. В условиях сплошной облачности и дождя стабильно заработал на 650 м — я считаю, очень приличный результат. За лисицу Legend 1200, как и его более дальнозоркий собрат, не цеплялся, но фигуру человека на этой дистанции «поймал» без труда.

Несколько слов о дизайне и функциональных возможностях обеих моделей. Bushnell Legend — заметно компактнее, Elite — побольше и потяже-





лее. Дальномеры по-американски очень функциональны. Они снабжены практичными чехлами с мощными карабинами-пристегками для ношения на поясе. Оба имеют окуляр с диоптрийной подстройкой и наглазник для работы в очках и без оных. Кнопка управления традиционно расположена сверху, кнопка функций (Mode) — сбоку, так что не перепутаешь. Legend — с шестикратным увеличением, Elite — с семикратным. Объектив Elite имеет антидождевое покрытие Rainguard HD, благодаря которому капли дождя не разбиваются о стекло, а скатываются с него, не оставляя следа. Такой своеобразный ответ цейссовскому Lotu-Tec, про который «Основной инстинкт» недавно писал. Впрочем, если честно, не знаю, кто были первыми — немцы или американцы. Важно, скорее, другое — наличие такой инновации у компании, работающей преимущественно в средней ценовой категории, в то время как продукция Zeiss, безусловно, находится в сегменте «премиум».

Вообще же функциональных возможностей у прибора с функцией ARC чувствительно больше, чем у Elite, однако начнем с тех, которые есть в обоих дальномерах. Это режимы bullseye и brush. При установке первого прибор «цепляется» за ближний захваченный объект, игнорируя дальние. Производитель рекомендует при измерении в режиме bullseye, чуть перемещая картинку, захватить несколько объектов и таким образом понудить прибор показывать ближний.

Brush, наоборот, режим, при котором прибор «ловит» дальний объект, игнорируя разделяющие, например, охотника, зверя, деревья. При включении любого из режимов загорается соответствующий значок. Еще раз отметим американскую практичность: значки абсолютно разные, не перепутаешь.

В описании все выглядит довольно просто, однако мой настойчивый совет тем, кто решит приобрести дальномер и использовать описанные выше функции на практике: сколько-то раз потренируйтесь. Во-первых, само переключение функций нужно уметь осуществлять, что называется, «на автопилоте», не отвлекаясь от собственно охотничьего процесса. Во-вторых, следует просто «прочувствовать», что и как прибор «ловит» и игнорирует.

Bushnell Legend ARC имеет еще пару дополнительных режимов — «лук» и «ружье». При использовании первого, помимо соответствующего значка, высвечивается информация про угол, под которым расположен объект, и дистанция прямого выстрела. К сожалению, я не имею опыта стрельбы из лука и не в состоянии оценить полезность этой опции.

Режим «ружье», кроме информации про угол, предлагает пользователю еще одну любопытную опцию. В память даль-

номера заложена информация о довольно большой группе популярных калибров, типов патронов и производителей (одних только разных «федералов» там штук 200 — от .224 до .416). Все они разбиты на несколько групп по схожести баллистики. Выбрав значок группы, к которой относится «ваш» патрон, вы получаете вместе с данными о расстоянии информацию о необходимой поправке. Разумеется, поскольку баллистика у объединенных в одну группу патронов схожа, но все же не идентична, то и достоверность информации о поправке не абсолютна. Для высокоточной стрельбы (скажем, для варминтинга) эта опция вряд ли специально полезна. А вот если вы на загонной охоте на лося перекрываете поле длиной метров 400-500 или подходите к ревущему на том же поле оленю — вполне пригодится. Хотя, конечно, и здесь понадобится определенная тренировка. Стоит отметить, что модель Elite 1500 тоже доступна в модификации ARC.

В «мешке с дальномерами», который упоминался в самом начале статьи, помимо «старших» моделей, были и две «младшие» — Sport-450 и Sport-600.

Обе четырехкратные. Инструкция «шестисотого» говорит про 550 м, но в тяжелых пасмурных условиях с морозящим дождем граница устойчивой работы была на 450 м. «Четыреста пятидесятый» весит на 50 г больше, чуть крупнее по размерам и чуть уступает в дальности измерений. Оба меряют как в метрах, так и в ярдах, и это — единственная дополнительная функция. В отличие от водонепроницаемых старших собратьев у этих дальномеров в паспорте написано «устойчив от дождя» — формулировка, означающая, что серьезная влага может принести серьезные проблемы. Однако на воде дальномер, в общем, без надобности, поэтому проблемы эти скорее теоретического свойства. А вот дистанцию Sport измеряют с той же точностью, что и Elite с Legend — допуск погрешности 1 м. Этой единственной функции большинству пользователей вполне достаточно. Конечно, для горной охоты или, скажем, охоты по сурку, когда нужно работать на дальних, а то и сверхдальних дистанциях, «младшие» дальномеры вряд ли можно рекомендовать, но для использования на обычной охоте на копытных их возможностей более чем достаточно. Справедливость же слогана про то, что «цена имеет значение», еще никто не отменял.



Официальный дистрибьютор в России ООО «Рэйком».

Тел. (495) 411-9188

Розничная сеть магазинов [www.gruntovik.ru](http://www.gruntovik.ru)

Официальный русскоязычный сайт [www.bushnell-optic.ru](http://www.bushnell-optic.ru)