



# Как выбрать бинокль

## Bushnell

Прежде чем выбрать бинокль, ознакомьтесь с его основными характеристиками. Ниже указаны основные термины.

### Увеличение

Позволяет увеличить видимый размер объекта, за которым вы наблюдаете издалека. Например, при 10-кратном увеличении, наблюдаемый объект кажется в 10 раз ближе, чем при наблюдении невооруженным глазом.

*Имейте в виду: При сильном увеличении (12-, 16-кратное и т.д.) повышается дрожание изображения.*



7x



10x

### Объективы

Через линзы, установленные в объективы бинокля, свет и изображение попадают в бинокль спереди. Чем больше размер линз в объективе, тем больше света попадает в бинокль и тем ярче изображение.

*Имейте в виду: Чем больше объективы, тем тяжелее и объемнее бинокли.*



32 мм



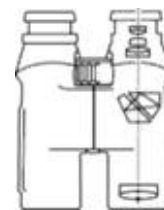
50 мм

### Типы призм

Призмы представляют собой блоки оптического стекла, сглаживающие изображение и уменьшающие помехи. Используются призмы Порро (Porro Prisms) или Руф призм (Roof Prisms) (разные системы крепления). Модели с призмой Порро больше по размеру, но обеспечивают лучшее восприятие глубины картинка и более широкое поле зрения. А модели с призмой Руф более компактны, но более дорогостоящи, чем аналогичные модели с призмой Порро.



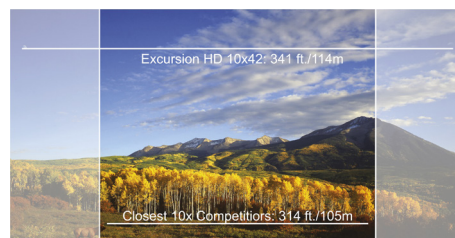
Порро



Руф

### Поле зрения

Представляет собой ширину наблюдаемого пространства на расстоянии 1000 м. Измеряется в метрах. Чем шире поле зрения, тем легче наблюдать и следить за движущимся объектом.



### Оптическое покрытие

Чтобы изображение было как можно более реалистичным, светопропускание должно быть наилучшим. Для улучшения пропускания, оптику покрывают одним или несколькими слоями противоотражающего покрытия. Чем больше покрытой оптики и оптических слоев, тем лучше светопропускание, и приятнее изображение.



### Водостойкие бинокли, покрытие RainGuard HD™

На 100% водостойкие бинокли оснащены уплотнительными кольцами и наполнены азотом: даже в случае полного погружения в воду, влага не попадет внутрь бинокля. Конденсат, образующийся на оптике моделей с эксклюзивным и долговечным гидрофобным покрытием RainGuard HD®, превращается в мельчайшие капли, что обеспечивает четкое и яркое изображение в любых обстоятельствах (дождь, снег и т.д.).

Чтобы помочь вам с выбором, мы выделили 4 категории применения, для которых мы укажем ключевые особенности. Как только вы определитесь для каких целей вам нужен бинокль, вы сможете выбрать самый подходящий. На все модели действует гарантия сроком на 30 лет.

### Для наблюдения за птицами и природой

Для идеального наблюдения за птицами и животными издалека, лучше всего подходит 8-кратное и 10-кратное увеличение и объектив не менее 40 мм для хорошего светопропускания, даже при восходе и закате солнца. Для получения лучшей цветопередачи, выбирайте оптику с многослойным противотражающим покрытием.

*Выбор Bushnell №1: Серия Legend L 10x42 – Оптическое покрытие премиум класса, магниевый корпус*

*Выбор Bushnell №2: Excursion HD 10x42 – Оптика с многослойным противотражающим покрытием, двойной мост*

**LEGEND**  
L SERIES



### Для наблюдения с воды

Несомненно, ваш бинокль должен быть на 100% водонепроницаемым и защищен от запотевания, чтобы быть идеально полезным при любой погоде. Для удобного обзора необходимы стабильность и очень хорошая светопрозрачность. 7-кратное увеличение и 50 мм объектив обеспечивают идеальную комбинацию. Для навигации можно выбрать модель с градуированной шкалой и компасом.

*Выбор Bushnell №1: Marine 7x50 – 100 % влагостойкость и защита от запотевания, шкала и встроенный компас, призмы Порро*

*Выбор Bushnell №2: H2O 7x50 – 100 % влагостойкость и защита от запотевания, призмы Порро*

**MARINE™**



### Для походов и отдыха

Вам нужен относительно легкий и компактный бинокль (менее 500 г), который легко носить с собой. Для наблюдения пейзажей и дикой природы во время прогулок идеально подойдет 8-кратное увеличение. Для этого достаточны объективы от 32 мм до 25 мм. Во избежание сюрпризов, выбирайте влагостойкие модели с шероховатым корпусом.

*Выбор Bushnell №1: H2O 8x25 – 100 % влагостойкость и защита от запотевания, устойчивое резиновое покрытие*  
*Выбор Bushnell №2: Trophy 8x32 – 100 % влагостойкость и защита от запотевания, прочный шероховатый корпус*

**H<sub>2</sub>O™**



### Для сверхлегкого использования

Ищите бинокль, который очень просто использовать? Выбирайте модель с предустановленным фокусом. Он не требует настройки, какими бы ни были расстояние наблюдения и острота зрения пользователя. Побеждайте с моделью PermaFocus от Bushnell и делитесь ею со всей семьей!

*Выбор Bushnell: PermaFocus 8x25 – Предустановленная четкость, широкое поле зрения, компактность и легкость.*

**PERMA  
FOCUS™**

