

СНАРЯЖЕНИЕ ДЛЯ ТУРИЗМА И ОТДЫХА

г. Алматы магазин "Турпоход" Северное кольцо рынок ЯЛАН А ряд 28-29 конт.

8705 987 69 89 Жандос эл.адрес: hasario@mail.ru

Наименование	цена	Краткое описание
<p>Бинокль Nikon 8*40</p> 	<p><b>\$29,0</b></p>	<p>черный цвет                      Увеличение: 8, Диаметр объекта: 40 мм                      Диаметр окуляра: 24 мм, Диаметр выходного зрачка: 5 мм                      Рельеф глаз: 14,5 мм, Минимальное фокусное расстояние: 4 м                      Поле зрения: 337 футов/1000yds, Регулировка диоптрий: -4D ~ +4D                      Тип призмы: Порро</p>
<p>Бинокль Nikon 10*50 черный</p> 	<p><b>\$32,0</b></p>	<p>Увеличение 10x                      Диаметр объектива 50 мм                      Диаметр выходного зрачка 5 мм                      Угловое поле зрения реальное .5°                      Угловое поле зрения видимое 59.2°                      Поле зрения на расстоянии 1000 м 114 м                      Минимальная дистанция фокусировки 7 м                      Характеристики                      Тип призмы Porro</p>
<p>Бинокль Nikon 10*50 кмф</p> 	<p><b>\$32,0</b></p>	<p>Увеличение 10x                      Диаметр объектива 50 мм                      Диаметр выходного зрачка 5 мм                      Угловое поле зрения реальное .5°                      Угловое поле зрения видимое 59.2°                      Поле зрения на расстоянии 1000 м 114 м                      Минимальная дистанция фокусировки 7 м                      Характеристики                      Тип призмы Porro</p>

<p><b>Бинокль AIWEITE 10-30*50 ZOOM</b></p> 	<p><b>\$38,5</b></p>	<p>Вес (кг): 0,82          Диаметр выходного зрачка (мм): 5          Диаметр объектива (мм): 50          Зум: есть          Категория: бинокль          Назначение: охота, полевой, рыбалка          Поле зрения на удалении 1 км (м): 78          Тип призмы: Porro          Увеличение (крат): 10-30</p>
<p><b>Бинокль AIWEITE 12*25</b></p> 	<p><b>\$15,8</b></p>	<p>Модель продукта: 12x25          Увеличение: 12 раз          Размер окуляра: 16 мм          Размер объектива: 25 мм          Система призмы: ВАК4          Покрытие: FMC          Поле зрения: 114 м/1000 м          Диаметр выходного зрачка: 5 мм          Расстояние выходного зрачка: 17 мм          Фокус: 2,5 м          Водонепроницаемый          Размер продукта: 115X110X55 мм          Вес нетто продукта: 270 г</p>
<p><b>Монокль YUKO zoom 6-16*42</b></p> 	<p><b>\$21,0</b></p>	<p>Увеличение: 6X-16X          Диаметр объектива: Ф42 мм          Visscore Калибр: Ф21 мм          Внешний диаметр зрачка: Ф6.6-2,5 мм          Ученик выход расстояние: 22-16,5 мм          Поле зрения диапазон: 5,8-2,2 °          Материал призмы: K9          Покрытие объектива: FMC          Покрытие призмы: широкополосная пленка          Водонепроницаемый и противотуманный: нет          Размеры: 72 × 53 × 190 мм          Вес: 302 г</p>

<p>Бинокль Boshiren 8*36, черный</p> 	<p><b>\$19,0</b></p>	<p>Модель: 8x36 Расстояние выходного зрачка: 23 мм          Поле зрения: 131 м/1000 м Увеличение: 8x          Система Prism: Paul Диаметр объектива: 36 мм          Диаметр окуляра: 23 мм Материал зеркала: металл          Покрытие линз: многослойное покрытие          Упаковочный лист:          1 x бинокль          1 x упаковка коробки 1 x сумка          Руководство пользователя-1 шт.; Салфетка для протирки (1 шт.)          1 x плечевой ремень          1 x Защитная крышка объектива</p>
<p>Бинокль BAIGISH БПЦ 12*45</p> 	<p><b>\$35,8</b></p>	<p>Классический бинокль серии БПЦ, на основе призмы Рогго, с центральной фокусировкой и диоптрийной поправкой на аметрию глаз, выполнены в прочном металлическом корпусе, способном выдержать жесткие климатические условия эксплуатации (-40° ... +50°С).          Многослойное просветляющее покрытие и высококачественное изготовление всех оптических деталей обеспечивают прекрасное качество изображения по всему полю зрения.          стекло ВаК-4          Увеличение, крат 12          Диаметр линзы объектива, мм 45          Основные особенности:          корпус из высококачественного металла;          удобная центральная фокусировка;</p>
<p>Бинокль Shuntu 10*42 HD</p> 	<p><b>\$50,0</b></p>	<p>Диаметр окуляра: 19,5 мм          Тип призмы: ВаК4          Фокусирующая линза: межд.          Угол обзора: 5,8 °          Разрешение: 5,6          Выходного зрачка: 4,2 мм          Фокусное расстояние: 16,9 мм          Диоптрий система: правая глазной          Диоптрий комп.:± 3D          Межзрачковое расстояние.:55 ~ 75 мм          Защита от влаги: IPX7          Наполнение азотом: Да          Водонепроницаемость и защита</p>

<p>Бинокль Canon 60*90</p> 	<p><b>\$18,0</b></p>	<p>Оптика изготовлена из качественного бариевого крона BK-7, на линзы нанесено защитное покрытие.</p> <p>Характеристики:  Увеличение, крат: 60  Диаметр объектива, мм: 90  Масса: 0,9  Линейное поле зрения на расстоянии 1000 м, м: 168  Размеры: 21*18 см  Чехол в комплекте  Цвет: черный</p>
<p>Бинокль NIKULA 7*50</p> 	<p><b>\$68,5</b></p>	<p>Производитель: Nikula  Тип: бинокль  Увеличение: 7x50  Диаметр объектива, мм: 50  Поле зрения, м: 127/1000  Тип призмы: Рого ВАК-4  Диаметр выходного зрачка, мм: 7,3  Дистанция выходного зрачка, мм: 25  Водонепроницаемость: да  Размер бинокля, см: 16x19  Вес бинокля, г: 981  Полный вес в комплекте, г: 1325</p>
<p>NVG10 прибор ночного видения</p> 	<p><b>\$254,0</b></p>	<p>Черный цвет  Размер 100x78x65мм  Материал: металл  Вес продукта 237 г  Пиксель 720Р  Инфракрасный 850нм / 940нм  1-кратное оптическое увеличение  Размер глаза 24 мм</p>

<p>PQ1W прицел ночного видения</p> 	<p><b>\$508,5</b></p>	<p>Максимальная выходная мощность: 1МВт          Оптическое увеличение: 3,7х          Цифровое увеличение: 11X          Рабочий диапазон (звездный свет): 2-500 м          Рабочий диапазон (IR aux): 2-300 м          ИК-подсветкой suportable: Да          Угол обзора:          8 баллов          Фокусное расстояние:          35 мм</p>
<p>Моноблок с компенсатором</p> 	<p><b>\$10,5</b></p>	<p>высокопрофильный быстръемный монолитный кронштейн с кольцами, с высотой посадки 22 мм, пригодится для установки оптических и коллиматорных прицелов с размером трубки 25,4 или 30 мм, на планку Weaver. Корпус моноблока, длиной 110 мм выполнен из алюминиевого сплава, поверхность анодирована, устойчива к коррозии. Фиксируется на базе оружия 3 стальными винтами.</p> <p>Кроме всего имеет компенсатор отдачи для установки кронштейна.</p>
<p>Планка Пикатини</p> 	<p><b>\$4,0</b></p>	<p>Длина планки 125 мм, материал алюминий, устанавливается на ласточкин хвост 11 мм, создает планку Weaver.</p>

Монокль AIWEITE 10x32



**\$12,0**

Диаметр объектива: 32 мм  
Диаметр окуляра: 20 мм  
Выходной зрачок: 3,2 мм  
Рельеф для глаз: 17 мм  
Поле зрения: 378FT @ 1000YDS  
Размер: 123x45 мм  
Вес: 276 г  
Тип призмы: крыша ВАК4 Prism  
Покрытие: зеленая пленка FMC  
Наглазник: Поворотный наглазник  
Линзы: оптическое стекло  
Материал корпуса: металлическая оправа + резиновая поверхность  
Цвет: камуфляж  
Водонепроницаемость: Да

Монокль Bushnell 16x52



**\$4,7**

Кратность увеличения: 16-ти кратное;  
Поле зрения на расстоянии до 8000 м: 66м;  
Диаметр маленькой линзы: 15 мм;  
Диаметр большой линзы: 40 мм;  
Габариты упаковки: 170 x 65 x 65;  
Габариты монокуляра: 150 x d1 52 x d2 40;  
Диапазон рабочих температур: -40+50!;  
Минимальная дистанция фокусировки: 5 м;  
Линзы: с многослойным покрытием;  
Корпус: ударопрочный прорезиненный;  
Ручная фокусировка: двойная;

ПНВ PJ2-0532 камуфляж



**\$85,0**

Тип камеры: CMOS со сверхнизким освещением  
Поле зрения: 5°\*3.75 °  
Увеличение: оптическое увеличение 5X (электронное усиление 1-5X)  
Минимальная рабочая освещенность: 0,01 люкс  
Вспомогательное освещение расстояние наблюдений в полной темноте:  
вспомогательное освещение от 2,0 м ~ 200 м в полной темноте  
Разрешение отображаемого изображения: 300 000 пикселей 640\*480  
Пиксель камеры: 300 000 пикселей SD  
Продолжительность записи: определяется в зависимости от емкости местной TFкарты  
Тип батареи: обычная Ni-MH батарея 1. 5x3  
Инфракрасная мощность низкого освещения: 1 Вт 850 мкм  
Вес продукта: 254 гр.

<p>ПНВ PJ2-0532 лес</p> 	<p><b>\$85,0</b></p>	<p>Тип камеры: CMOS со сверхнизким освещением  Поле зрения: 5°*3.75 °  Увеличение: оптическое увеличение 5X (электронное усиление 1-5X)  Минимальная рабочая освещенность: 0,01 люкс  Вспомогательное освещение расстояние наблюдений в полной темноте:  вспомогательное освещение от 2,0 м ~ 200 м в полной темноте  Разрешение отображаемого изображения: 300 000 пикселей 640*480  Пиксель камеры: 300 000 пикселей SD  Продолжительность записи: определяется в зависимости от емкости местной TFкарты  Тип батареи: обычная Ni-MH батарея 1. 5x3  Инфракрасная мощность низкого освещения: 1 Вт 850 мкм  Вес продукта: 254 гр.</p>
<p>ПНВ P2W-4540</p> 	<p><b>\$310,0</b></p>	<p>Тактико-технические показатели:  1. Тип камеры: сверхнизкое освещение CMOS  2. Поле зрения: 5° * 3.75°  3. Увеличение изображений: Оптическое увеличение 4,5 · (электронное усиление 1-5x)  4. Минимальное рабочее Освещенность: 0,001 люкс  5. Вспомогательная подсветка расстояние наблюдений в полной темноте: Вспомогательное освещение от 2.ого ~ 200 м в полной темноте  6. Разрешение выводимого изображения: 300000 пикселей 640 * 480  7. Камера пикселей: 300000 пикселей SD  8. Длительность записи: Для того, чтобы определить в соответствии с местными возможностями карт TF  Тип 9. Батарея: 3.7V / 2200mAh CE-сертифицированный литиевый аккумулятор (18650)  10. Низкий освещения мощность инфракрасного излучения: 1W 940µm; 850 мкм по желанию  11. Вес продукта: 275g</p>
<p>ПНВ NV200HD</p> 	<p><b>\$140,0</b></p>	<p>дальность 300 м в темноте  7x21 увеличение  Разрешение 640x480  3 Вт ИК-светодиодов (850nm)  Увеличение: 3,5 ~ 7X21  Увеличение цифрового зума: макс. 2x  Угол обзора: 9 °  Дифрагма объектива: 21 мм  Расстояние выходного зрачка: 30 мм  Объектив объектива: 1,3  Дневной диапазон: 3 м ~ ∞ в дневное время (цвет)  Ночной диапазон: 300 м в темноте  Разрешение видео: 320x240 TFT LCD  Видеовыход: VGA  Датчик: Датчик высокой чувствительности CMOS  Размер изображения: 1/4"  Разрешение изображения: 640X480  ИК-светодиодный: 3 Вт светодиодный инфракрасный с 850 нм  Карта памяти: Поддержка SDHC 4 ГБ ~ 32 Гб sd-карта</p>

<p>ПНВ NV400HD</p> 	<p><b>\$150,0</b></p>	<p>         Диафрагма: F1.2 f=25 мм;          Диаметр объектива: 31 мм;          Угол обзора: 9 градусов;          Цифровой зум: 7x;          Минимальная дистанция обзора: 3 м;          ИК подсветка: 3 Вт, 860 нм;          Дальность ИК подсветки: до 400 м;          Разрешение видео: 640x480;          Разрешение фото: 640x480;          Карта памяти: до 32 Гб;          Питание: 8 батареек AA (батарейки в комплекте не входят);          Размеры (Д x Ш x В): 215 x 146 x 59 мм;          Вес: 750 грамм.       </p>
<p>Монокль Boshiren 10x42</p> 	<p><b>\$6,5</b></p>	<p>         Монокль Boshiren 10x42 имеет большой окуляр: 23-мм , широкое поле зрения благодаря чему удобнее смотреть.          Центральная фокусировка: фокусирующее колесо с противоскользящими полосами, фокусирующееся более точно.          Увеличение 10          Диаметр окуляра 23mm          Диаметр объективной линзы 42mm          Покрытие Многослойная зеленая пленка          Покрытие объектива FMC          Материал призмы ВАК4          Водонепроницаемый да          Вес, кг 400g          Способ корректировки Центральный фокус          Размер 56x170mm          цвет Черный       </p>
<p>Прицел VT-R 4-16X42 AOAC</p> 	<p><b>\$42,0</b></p>	<p>         Производитель: Discovery Optics (Китай)          Кратность увеличения: x 4 – 16          Диаметр объектива: 42 мм          Крепление: ласточкин хвост          Макс. дульная энергия пневматики: до 25 Дж          Ударная стойкость: до 308 Win.          Удаление выходного зрачка: 85 – 90 мм          Цена регулировки поправок: 1/4' MOA          Отстройка от параллакса: есть, АО – Adjustable Objective (регулировка на объективе); от 9,1 м до бесконечности          Диоптрийная настройка: есть          Покрытие линз: Fully Multi-coated Lenses (FMC)          Подсветка: есть, красная и зеленая          Материал: авиационный алюминиевый сплав          Диаметр трубки: 25,4 мм (1")          Длина: 330 мм          Вес: 565 г          Особенности: ударостойкий, влагозащищенный       </p>



<p>Прицел VT-R 6-24X42 AOAC</p> 	<p><b>\$44,0</b></p>	<p>Производитель: Discovery Optics (Китай)  Кратность увеличения: x 6 – 24  Диаметр объектива: 42 мм  Крепление: ласточкин хвост  Макс. дульная энергия пневматики: до 25 Дж  Ударная стойкость: до 308 Win.  Удаление выходного зрачка: 85 – 90 мм  Цена регулировки поправок: 1/4' MOA  Отстройка от параллакса: есть, АО – Adjustable Objective (регулировка на объективе); от 9,1 м до бесконечности  Диоптрийная настройка: есть  Покрытие линз: Fully Multi-coated Lenses (FMC)  Подсветка: есть, красная и зеленая  Материал: авиационный алюминиевый сплав  Диаметр трубки: 25,4 мм (1")  Длина: 330 мм  Вес: 565 г  Особенности: ударостойкий, влагозащищенный</p>
<p>Прицел BSA 4-16X44AOEYS</p> 	<p><b>\$26,5</b></p>	<p>Увеличение: 4-16x  Диаметр объектива: 44 мм  Выходной зрачок: 8 см  Сетка: красный/зеленый светящаяся сетка  Диаметр трубки: 25,4 мм  Материал: Алюминий сплав  Длина: 320 мм  Вес: 600 г  W/E Регулировка Нажмите значение @ 100 ярдов: 1/4"  Батарея: CR2032, 3 v  Полностью герметичный и заполненный азотом, противоударный, водостойкий и туманостойчивый</p>
<p>Прицел Bushnell 3-9x40 EG</p> 	<p><b>\$18,6</b></p>	<p>Прицел оптический Bushnell 3-9x40 EG оборудован специальной подсветкой прицельной сетки и удобной регулировкой дальности прицеливания.</p> <p>Технические характеристики :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Увеличение: 3-9 крат (переменник);</li> <li>• труба 1 " (25,4 мм);</li> <li>• диаметр объектива 40 мм;</li> <li>• отстройка диоптрий есть;</li> <li>• цена клика 1/4 ";</li> <li>• удаление выходного зрачка 80 мм;</li> </ul> <p>Производство: Bushnell</p>

Бинокль Bushnell 10\*42 черный



**\$25,0**

Увеличение 10 х  
Диаметр объектива 42 мм  
Диаметр выходного зрачка 4.2 мм  
Вынос выходного зрачка 15 мм  
Поле зрения на расстоянии 1000 м 98 м  
Минимальная дистанция фокусировки 7 м  
ZoomНет  
Тип призмы Roof  
Материал призмы BK-7  
Сумеречный фактор 20.5  
Фокусировка центральная

Бинокль Bushnell 10\*42 олива



**\$25,0**

Увеличение 10 х  
Диаметр объектива 42 мм  
Диаметр выходного зрачка 4.2 мм  
Вынос выходного зрачка 15 мм  
Поле зрения на расстоянии 1000 м 98 м  
Минимальная дистанция фокусировки 7 м  
Zoom Нет  
Тип призмы Roof  
Материал призмы BK-7  
Сумеречный фактор 20.5  
Фокусировка центральная

Бинокль Bushnell 10-50\*50 ZOOM



**\$19,0**

Увеличение, крат ZOOM: 10-50  
Диаметр объектива: 50 мм  
Линейное поле/угол зрения (на расстоянии 1000 м): 76 м  
Габариты: 199\*191\*55 мм  
Вес: 960 гр

Бинокль Bushnell 10\*25



**\$6,0**

Бренд: Bushnell  
Модель: 10x25  
Кратность: 10  
Диаметр объектива: 25 мм  
Диаметр выходного зрачка: 2,5 мм  
Диапазон фокусировки, м: от -6,4  
область видимости: 101/1000 М  
Вес: 242г

Бинокль Bushnell 8\*21



**\$6,5**

Увеличение, крат: 8  
Диаметр объектива, мм: 21  
Тип призмы Roof  
Угловое поле зрения 7.5  
Вес брутто 217 гр  
Ширина в раздвижном виде 10.5 см  
Длина бинокля 9.5 см  
Ширина в сложенном виде 6 см  
Размер упаковки 11,5\* 8,5\* 5 см

Прицел Tasco 4\*28



**\$5,5**

Увеличение, крат: 4.  
Диаметр объектива, мм: 28.  
Длина, мм: 270.  
Масса, г: 120.  
Производитель: Китай.

Прицел Tasco 3-7\*28



**\$7,5**

Масса: 160 г

Цвет: черный

Эффективный диаметр линзы объектива: 20 мм  
Поле зрения на удалении 100 м: 11 м (3x) - 5 м (7x)

Увеличение, крат: 3-7

Длина прицела (мм): 292

Диаметр выходного зрачка, мм: 6,7 (3x) - 2,9 (7x)

Удаление выходного зрачка, мм: 63,5

HD22 MINI DOT



**\$15,6**

Тип сетки: 5 MOA Dot

Настройки яркости сетки: 0-5

Увеличение: 1x

Диаметр объектива: 22 мм

Поле зрения (M @ 100 м): 10,7

Parallax Free @ yds: 20

Нажмите значение (1 клик = MOA): 1

Windage (MOA): 30

Высота (MOA): 30

Тип батареи: (1x CR2032)(Не входит в комплект)

Пыленепроницаемый, ударопрочный и противотуманный

Тип направляющей: 20 мм Weaver Rail

1 x красный/зеленый точечный прицел с крышкой для объектива