

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>\$32,0</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 8*40 КМФ</p> 	<p>\$32,0</p>	<p>камуфляжный 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>\$33,5</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 Порро</p>

Бинокль Nikon 10*50 кмф



\$33,5

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

Бинокль AIWEITE 10-30*50 ZOOM



\$42,0

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

Бинокль AIWEITE 12*25



\$20,0

Модель продукта: 12x25
Увеличение: 12 раз
Размер окуляра: 16 мм
Размер объектива: 25 мм
Система призм: 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>Монокль YUKO zoom 6-16*42</p> 	<p>\$25,0</p>	<p>Увеличение: 6X-16X Диаметр объектива: Ф42 мм Visscore Калибр: Ф21 мм Внешний диаметр зрчка: 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, олива</p> 	<p>\$23,0</p>	<p>Модель: 8x36 Расстояние выходного зрчка: 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 Boshiren 8*36, черный</p> 	<p>\$23,0</p>	<p>Модель: 8x36 Расстояние выходного зрчка: 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>\$38,0</p>	<p>Классический бинокль серии БПЦ, на основе призмы Porro, с центральной фокусировкой и диоптрийной поправкой на аметрию глаз, выполнены в прочном металлическом корпусе, способном выдержать жесткие климатические условия эксплуатации (-40° ... +50°C).</p> <p>Многослойное просветляющее покрытие и высококачественное изготовление всех оптических деталей обеспечивают прекрасное качество изображения по всему полю зрения.</p> <p>стекло ВаК-4 Увеличение, крат 12 Диаметр линзы объектива, мм 45 Основные особенности: корпус из высококачественного металла; удобная центральная фокусировка;</p>
<p>Бинокль BAIGISH БПЦ 10*40</p> 	<p>\$35,2</p>	<p>Основные ТТХ: БПЦ 10x40 Увеличение, крат: 10 Диаметр объектива, мм: 40 Диаметр выходного зрачка, мм: 4 Удаление выходного зрачка, мм: 12 Относительная яркость: 16 Поле зрения, град: 6,5 Видимое поле зрения, град: 65 Поле зрения, м/1000 м: 114 Минимальная дистанция фокусировки, м: 7 Предел разрешения в центре поля зрения: 4,7'' Диапазон рабочей температуры, °С: -40°С...+50°С Масса прибора, кг: 0,75 размеры прибора, мм: 165 x 155 x 68</p>
<p>Бинокль Shuntu 10*42 HD</p> 	<p>\$50,0</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>

Бинокль Canon 8x40



\$13,5

Бинокль Canon 8x40 собран в прочном, легком, обрешиненном корпусе из алюминиевого сплава. Canon 8x40 снабжен центральной системой фокусировки и диоптрийной коррекцией окуляра.

Технические характеристики:

Призма Тип : БАК-4.

Заполнение: азот.

Увеличение: 8 крат.

Поле зрения: 8.2

Окуляр Диаметр: 22 мм

Диаметр объектива: 40 мм.

Минимальное расстояние фокусировки: 4.0 м

Размер 180*135 мм

Вес 660 гр

Комплект: Бинокль, колпачки на объективы и окуляры, ремень , чехол для переноски и хранения с широким ремешком и тряпочка для протирки оптики.

Бинокль Canon 60*90



\$18,0

Оптика изготовлена из качественного бариевого крона ВК-7, на линзы нанесено защитное покрытие.

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

Бинокль NIKULA 7*50



\$68,5

Производитель: Nikula

Тип: бинокль

Увеличение: 7x50

Диаметр объектива, мм: 50

Поле зрения, м: 127/1000

Тип призмы: Porro 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>NVG10 прибор ночного видения</p> 	<p>\$327,0</p>	<p>Черный цвет Размер 100x78x65мм Материал: металл Вес продукта 237 г Пиксель 720P Инфракрасный 850нм / 940нм 1-кратное оптическое увеличение Размер глаза 24 мм</p>
<p>PQ1W прицел ночного видения</p> 	<p>\$588,6</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>\$12,8</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>Подставка под ружье "Сошка" 40 см</p> 	<p>\$15,0</p>	<p>Вес сошек: 490 г Высота: 24 - 40 см Кол-во фиксированных положений: 12 Опорное расстояние ног: 24-40 см 2 насадки крепления: на ласточкин хвост и планку Вивера Наружный диаметр трубки ног: 13 мм Диаметр выдвигающегося стержня: 9,6 мм Материалы: сверхпрочный и легкий алюминиевый сплав, сталь, резина Цвет: черный</p>
<p>Подставка под ружье "Сошка" 25 см</p> 	<p>\$12,0</p>	<p>Вес сошек: 390 г Высота: 18 - 25.0 см Опорное расстояние ног: 18-25 см 2 насадки крепления: на ласточкин хвост и планку Вивера Наружный диаметр трубки ног: 13 мм Диаметр выдвигающегося стержня: 9,6 мм Материалы: сверхпрочный и легкий алюминиевый сплав, сталь, резина Цвет: черный</p>
<p>Планка Пикатини</p> 	<p>\$4,0</p>	<p>Длина планки 125 мм, материал алюминий, устанавливается на ласточкин хвост 11 мм, создает планку Weaver.</p>

Монокль AIWEITE 10x32



\$13,0

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



\$5,0

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>\$85,0</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 P1S-0540</p> 	<p>\$85,0</p>	<p>Особенности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Записывает фото и видео на карту памяти mini SD, имеет фотосъемку и запись видео со звуком и функциями воспроизведения <ul style="list-style-type: none"> • Работает ночью и днём без засветок. • Оптическая кратность монокуляра составляет 5x • Дополнительная регулировка резкости на объективе и подстройка окуляра по зрению • Питание от сменного, входящего в комплект литий-ионного аккумулятора 3.7в <ul style="list-style-type: none"> • Время работы -до 2ч в дневном режиме или до 1.5ч в ночном режиме. • Имеется планка Пикатинни и отверстие с резьбой для крепления на фотовидео штатив <ul style="list-style-type: none"> • Диаметр объектива: 40mm • Диаметр окуляра: 40mm • Зарядки источника питания: 5,0 V/2A адаптер <ul style="list-style-type: none"> • Материал: пластик • Окуляр диапазон регулировки: ± 0,6 <ul style="list-style-type: none"> • Поле зрения: 5°x3.75° • Рабочее напряжение: 3,7 V • Размер: 200x86x56мм • Расстояние наблюдения: около 200 метров
<p>ПНВ P2W-4540</p> 	<p>\$310,0</p>	<p>Тактико-технические показатели:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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>ПНВ NV200HD</p> 	<p>\$140,0</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° Диафрагма 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>\$150,0</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>\$7,0</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 23мм Диаметр объективной линзы 42мм 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>\$44,0</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>\$46,0</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>\$28,0</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 туманоустойчивый</p>

<p>Прицел Bushnell 3-9x40 EG</p> 	<p>\$20,0</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"> • Увеличение: 3-9 крат (переменник); <ul style="list-style-type: none"> • труба 1 " (25,4 мм); • диаметр объектива 40 мм; • отстройка диоптрий есть; <ul style="list-style-type: none"> • цена клика 1/4 "; • удаление выходного зрачка 80 мм; <p>Производство: Bushnell</p>
<p>Бинокль Bushnell 10*42 черный</p> 	<p>\$26,0</p>	<p>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</p>
<p>Бинокль Bushnell 10*42 олива</p> 	<p>\$26,0</p>	<p>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</p>

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 10-70*70 ZOOM



\$20,0

Увеличение, крат ZOOM: 10-70
Диаметр входного объектива: 70
Угол обзора, град: 4.8-1.3
Масса: 0,75 кг
Габариты: 200 x 190 x 65 мм
Диапазон диоптрийной настройки -4...+6 диоптрий
Межзрачковое расстояние - 57-72 мм

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



\$7,0

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



\$9,0

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



\$18,0

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