

# АТАСР

## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

# Оптический прицел Nightforce ATACR 5-25x56 F1 ZeroStop с подсветкой (сетка Mil-R с подсветкой, клик 0.1 Mil-Radian, Zerostop, Digillum, PTL) (C574)

Артикул: C574



---

## Описание

Оптический прицел **Nightforce ATACR 5-25x56 F1 ZeroStop с подсветкой** (сетка Mil-R с подсветкой, клик 0.1 Mil-Radian, Zerostop, Digillum, PTL)

Это первый прицел компании, выпускающийся в 34 мм трубке с просветлением оптики более 90%!

**Прицелы ATACR** выпускаются в двух вариантах - с милрадианными и MOA маховиками ввода поправок, для которых и рассчитаны прицельные сетки M.O.A.R. (представленная в 2012 году), и разработанная по тому же принципу, но заточенная под сантиметровые поправки MIL-R (новая милрадианная сетка). Прицельная сетка находится в фокальной плоскости окуляра(второй фокальной плоскости) и может эффективно использоваться на максимальной кратности x25.

Увеличен запас ввода поправок по вертикали - со 100 до 120 MOA с 27.3 до 34.9 MIL!

### **ED линзы:**

Высокий процент просветления достигается за счет использования ED(Extra Low Dispersion) линз фирмы Nikon (Япония), которые помогают скорректировать хроматические искажения и оптические дефекты передачи цветов разного спектра.

### **Система ZeroStop:**

Это старая проблема. Делаешь ли ты значительную поправку по вертикали или всего лишь два поворота ручки - вернуться к исходному положению практически невозможно... особенно в напряженной обстановке или при плохом освещении.

**Теперь все изменилось.** Пока другие производители пытаются решить эту проблему, показывая менее чем удовлетворительные результаты, у нас появилась технология Nightforce ZeroStop . Это запатентованное решение является качественным, простым и эффективным.

После пристрелки винтовки установите механизм ZeroStop в выбранную точку нулевой пристрелки и зафиксируйте его в ней. Теперь после ввода любых поправок по высоте вы можете легко вернуть барабан в изначальное положение. Вам не нужно считать щелчки или ориентироваться визуально, Вы всегда можете вернуться к нулевой отметке, даже находясь в полной темноте, или если на Вас надеты перчатки.

**Технология Nightforce ZeroStop** была разработана по заказу вооруженных сил США и прошла проверку на практике в крайне жестких условиях. Фиксация механизма не сдвинется и не разболтается.

---

### **Характеристики**

Увеличение, крат	5-25
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (хорус)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)

Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	5
Увеличение максимальное, крат	25
Вес, г	1066
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	8.3...2.3
Заполнение азотом	Да
Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	1/4
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	1/4
Цена клика	0.1 mil
Водонепроницаемость	Да
Поле зрения, м на 100 м	5,7-1,5
Цвет корпуса	черный

# Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1 ZeroStop -.1 MIL Digillum, PTL, TReMoR3, 34мм (C571)

Артикул: C571



## Описание

**Оптические прицелы ATACR** отличаются ошеломляющим изображением за счет полного многослойного покрытия линз из низко-дисперсионного стекла ED с впечатляющим уровнем пропускания света в 90%.

Барабаны корректировки соответствуют стандартам запатентованной Nightforce системы **Hi-Speed ZeroStop** (система быстрого возвращения барабана в точку пристрелки) с шагом в 0.1 Mil-Radian (12 Mil за один оборот).

**Большой диаметр трубки оптического канала 34 мм** позволяет получать расширенные границы введения поправок. Полный диапазон регулировок 27.3 Mil по высоте и 18 Mil по горизонту

превосходно сочетается с высокой допустимой кратностью и широким полем зрения, чтобы обеспечить сверхвысокую эффективность на предельных дистанциях.

Барабаны регулировки скрыты под защитными крышками, что помогает предотвратить случайное изменение настроек в полевых условиях. На узле коррекции параллакса обозначены приблизительные соответствующие положению барабана расстояния.

Окуляр имеет усовершенствованную резьбовую систему для быстрой регулировки диоптрий **XtremeSpeed** и интегрированный рычаг быстрой смены кратности PTL.

Все эти особенности сопряжены с высокоточными интеллектуальными прицельными сетками Nightforce F1, располагающимися в первой фокальной плоскости, что обеспечивает быстрый расчет поправки при стрельбе и точное определение расстояния до цели.

Все прицелы серии оснащены **цифровой подсветкой прицельной сетки Digillum**. Трубки оптических прицелов Nightforce изготовлены из высококачественного алюминия. Толщина стенок трубок Nightforce в два-три раза толще, чем у других прицелов. Это приводит к меньшему механическому воздействию на внутренние части прицела извне в целом, большей термической стабильности и неизменности нулевой точки.

---

## Характеристики

Увеличение, крат	7-35
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	7
Увеличение максимальное, крат	35
Вес, г	1113
Материал	авиационный алюминиевый сплав

Диаметр выходного зрачка, мм	6 - 1.6
Удаление выходного зрачка, мм	83 - 91
Заполнение азотом	Да
Внешний диаметр объектива, мм	65
Внешний диаметр окуляра, мм	44
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	406
Диапазон ввода вертикальных поправок, см/100м	27
Диапазон ввода горизонтальных поправок, см/100м	16
Поле зрения, м на 100 м	4,6-1,05

# Оптический прицел Nightforce ATACR 5-25x56 FFP, ZS, H-59 (C577)

Артикул: C577



---

## Описание

**ATACR 5-25x56 F1 NightForce** - высочайший стандарт качества тактических прицелов.

В 2013 году NightForce представил абсолютно новую модель оптического прицела для охотников на дальние и средние дистанции и тактических стрелков в кратности 5-25x56 - ATACR. ATACR стал первым прицелом компании, выпускавшимся **в 34мм трубке с просветлением оптики более 90%**!

**Все лучше**, что можно было перенять за годы выпуска линейки NightForce Extreme Scope (NXS) - было использовано для создания данной серии прицелов. Второе поколение ATACR получило цифровую систему подсветки **Digillum™**, которая изначально была доступна лишь в прицелах В.Е.А.С.Т. .

Следуя запросам гражданским и армейских стрелков в 2016 году была запущена серия **ATACR F1** - с расположением прицельной сетки в фокальной плоскости объектива, что позволяет стрелять "по выносу"



сетки на любой используемой кратности.

**Прицелы ATACR** выпускаются в двух вариантах - с милрадианными и MOA маховиками ввода поправок, для которых и рассчитаны прицельные сетки M.O.A.R., и заточенные под сантиметровые поправки MIL-R / MIL-C / H-59/ TremoR3. Прицельная сетка находится в фокальной плоскости объектива.

---

## Характеристики

Увеличение, крат	5-25
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (хорус)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	5
Увеличение максимальное, крат	25
Вес, г	1066
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	8.3-2.3
Удаление выходного зрачка, мм	85-90
Диапазон настройки диоптрий, дптр	-3.5...+4.0
Диаметр корпуса, мм	34
Внешний диаметр окуляра, мм	46
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	363
Диапазон ввода вертикальных поправок, см/100м	34,9 Mil
Диапазон ввода горизонтальных поправок, см/100м	23.7 Mil
Поле зрения, м на 100 м	5,7-1,5



# Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1 ZeroStop -.1 mil-rad, dig, pti Mil xt, 34мм (C613)

Артикул: C613



## Описание

Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1 выводит высокоточную стрельбу на дальние дистанции на совершенно новый уровень. Невероятное поле зрения по всему диапазону увеличений позволяет легко обнаружить и идентифицировать цель. Будет ли это охота или экстремальная стрельба на большие расстояния - Nightforce ATACR 7-35x56 F1 обеспечит непревзойденную точность и повторяемость.

NightForce® ATACR™ 7-35x56 F1 по всем необходимым характеристикам и технологиям превосходит все ограничения, накладываемые производителями винтовок и патронов на современных стрелков. Благодаря широкому диапазону увеличения и легендарным оптическим характеристикам расширяет границы возможностей даже самого современного оружия. Использование **ED линз** с нанесенным

многослойным покрытием в серии ATACR удалось добиться невероятно высокого уровня светопропускания **более 90%**.

С регулировкой параллакса от 10 метров и диапазона поправок по высоте 27.3 Mil **достигается невероятная точность** от коротких расстояний до дистанций доступным самым высокоточным винтовкам и патронам. Модель ATACR™ 7-35 x 56 F1 предлагает невероятно широкое поле зрения на всем диапазоне увеличения, упрощает поиск, распознавание и захват целей. Независимо от того, нужен ли Вам прицел на таких соревнованиях, как снайпинг или сверхдальняя стрельба, этот прицел обеспечивает непревзойденную точность и повторяемость каждого выстрела.

**Серия Nightforce ATACR™** на основе мнения экспертов и опытных стрелков по всему миру является лучшим выбором оптического прицела. ATACR™ 7-35 x 56 F1 выводит эффективность стрельбы на совершенно новый уровень, который помогает соответствовать или превосходить характеристики их стрелкового комплекса.

**Защита от внешних воздействий** - водонепроницаемый и азотонаполненный (допускает погружение в воду, исключает запотевание линз изнутри)

---

## Характеристики

Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	7x
Увеличение максимальное, крат	35x
Вес, г	1113
Материал	Алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	7x:6.0mm 35x: 1.6mm
Удаление выходного зрачка, мм	83-91 мм
Заполнение азотом	Да

Гарантийный срок, лет	Пожизненная от производителя
Внешний диаметр объектива, мм	65
Внешний диаметр окуляра, мм	44
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	406
Поле зрения, м на 100 м	7x: 4.6 м 35x: 1.05 м

# Оптический прицел Nightforce ATACR 1-8x24 F1 .1Mil-RAD NVDPTL FC-DM (C597)

Артикул: C597



## Описание

**Серия ATACR™** является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 30 Mil по горизонтали и вертикали, что не только на 20 % чем у прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других производителей. Ввод поправок осуществляется с шагом  $\frac{1}{4}$  MOA/0,1Mil гарантируя максимальную точность пристрелки.

**ATACR (Advanced Tactical Riflescope)** – серия прицелов, полностью соответствующих девизу компании Nightforce - Rugged, Reliable, Repeatable (Прочный, Надежный, Точный). Прицелы ATACR характеризуются широким диапазоном поправок, применением различных прицельных сеток, использованием запатентованной системы быстрого обнуления ZeroStop™. Оптика герметично

впрессована в прочный корпус, что гарантирует высочайшую надежность прицела. Специальное покрытие линз обеспечивает отличную светопропускаемость, цветопередачу и высокую контрастность.

Прицелы ATACR выпускается в модификациях: 1-8x24, 4-16x42, 5-25x56 и 7-35x56, с разными типами прицельных сеток в первой и второй фокальной плоскости.

**Прицел Nightforce ATACR 1-8x24** идеально подойдет для охотников и любителей динамической стрельбы.

Помимо системы ZeroStop прицел оснащен рычагом **Power Throw** для ускоренного изменения увеличения.

В оптическом прицеле NIGHTFORCE ATACR™ 1-8x24 F1 для достижения максимального качества изображения используются **линзы ED** значительно уменьшающие хроматические аберрации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило светопропускание до **90%** делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

---

## Характеристики

Увеличение, крат	1-8
Диаметр линзы объектива, мм	24
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Загонная охота, Ходовая охота
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	1
Увеличение максимальное, крат	8
Вес, г	595
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	11.26-4.4
Удаление выходного зрачка, мм	95

Внешний диаметр объектива, мм	34
Внешний диаметр окуляра, мм	46
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	256
Поле зрения, м на 100 м	32-4



# Оптический прицел Nightforce ATACR 4-16x50 F2 ZeroHold -.1 Mil-Radian Digillum, PTL, Mil-R, 34мм (C543)

Артикул: C543



---

## Описание

**Оптический прицел Nightforce ATACR - 4-16x50 F2** с высококачественной оптикой и ударостойкой конструкцией по мнению экспертов является прецизионным прибором для стрельбы на дальние дистанции, благодаря чему его можно рекомендовать военным, спортсменам и охотникам.

С прицелом ATACR - 4-16x50 вы раскроете весь потенциал своего оружия. Если для Вас термины «высокий баллистический коэффициент», «низкое стандартное отклонение» и «высокая точность» не просто красивые слова, то вы точно знаете, чем «ED стекло», «повторяемость поправок» и «ударостойкость» отличают ATACR™ 4-16x50 от обычного прицела. Если вы считаете, что стрельба - это идеальное сочетание искусства и науки, а охота - это образ жизни, то ATACR™ 4-16 x 50 – лучший выбор.

**Nightforce ATACR™ 4-16x50** изготовлен в США на высокоточном оборудовании опытными специалистами. Нанесение многослойного просветляющего покрытия на линзы из оптического стекла ED дает блестящее изображение, идеальный цветовой контраст и превосходное светопропускание, обеспечивают высокую эффективность при слабом освещении. Все эти особенности делают модель ATACR™ 4-16 x 50 самым известным и популярным оптическим прицелом когда-либо выпускавшийся компанией Nightforce для стрельбы на большие дистанции.

Все новые технологии Nightforce, включая интегрированный рычаг **Power Throw**, систему ввода поправок **ZeroStop**, цифровую подсветку **Digillum**, быструю диоптрийную корректировку и плавное изменение кратности, являются стандартом для серии ATACR. Боковая отстройка от параллакса четко размечена под соответствующие увеличения. Ограничение ввода поправок сделано специально, чтобы исключить случайный ввод настроек в полевых условиях.

---

## Характеристики

Увеличение, крат	4-16
Диаметр линзы объектива, мм	50
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг, Ходовая охота
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (милдот)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	4
Увеличение максимальное, крат	16
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	9.5-3.17
Удаление выходного зрачка, мм	89
Заполнение азотом	Да
Гарантийный срок, лет	Пожизненная
Внешний диаметр объектива, мм	59
Внешний диаметр окуляра, мм	45

Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	110
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	60
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	333
Поле зрения, м на 100 м	8,1-2,1

# Оптический прицел Nightforce ATACR 5-25x56 F1 ZeroStop .1 Mil-Radian, Digillum, PTL, Mil-C, 34мм (C579)

Артикул: C579



## Описание

Оптический прицел NIGHTFORCE ATACR™ 5-25×56 F1 является идеальным выбором для спортсменов занимающихся высокоточной стрельбой и охотой на большого и хищного зверя, благодаря точному механизму ввода поправок и высококачественной оптике. Увеличение 5-25 крат обеспечивает комфортную стрельбу на большой и средней дистанции. Поле зрения составляет от 5,7 метра и 1,5 метра в зависимости от выбранного увеличения позволит комфортно ориентировать в любой обстановке.

Серия ATACR™ является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 120 MOA/35 Mil по горизонтали и 80 MOA/23 Mil по вертикали, что не только на 20 % чем у

прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других производителей. Ввод поправок осуществляется с шагом  $\frac{1}{4}$  MOA/0,1Mil гарантируя максимальную точность пристрелки. Запатентованная система ZeroHold™ дает ввод поправок максимально комфортным и интуитивно понятным позволяя быстро вернуться к нулевой точке и полностью исключая случайный ввод поправок.

В оптическом прицеле NIGHTFORCE ATACR™ 5-25×56 F1 для достижения максимального качества изображения используются **линзы ED** значительно уменьшающие хроматические аберрации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило светопропускание **до 90%** делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

**Тактическая прицельная сетка MIL-C** расположенная на первой фокальной плоскости облегчает наведение на больших дистанциях и избавит от необходимости частого измерения расстояния до целей на разной дистанции, так как расстояние между баллистическими точками остается неизменным независимо от настроек увеличения. Система подсветки прицельной сетки Digillum сдает линии сетки гораздо заметнее для глаза, облегчая наведение в условиях недостаточного освещения или в сумерках.

#### Особенности:

- Тактическая прицельная сетка MIL-C™ .
- Система подсветки прицельной сетки Digillum.
- Светопропускание более 90%.
- Линзы из стекла ED.
- Непревзойденная точность.
- Запатентованная система ZeroHold™ .
- Широкий диапазон ввода поправок.
- Широкое поле зрения.
- Выполнен из авиационного алюминия.
- Полностью разработан и изготовлен в США

---

#### Характеристики

Увеличение, крат	5-25
Диаметр линзы объектива, мм	56

Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (милдот)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	5
Увеличение максимальное, крат	25
Вес, г	1066
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	8.3-2.3
Удаление выходного зрачка, мм	85-90
Внешний диаметр объектива, мм	65
Внешний диаметр окуляра, мм	46
Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	80
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	120
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	390
Поле зрения, м на 100 м	5,47-1,5

# Оптический прицел Nightforce ATACR 5-25×56 SFP Mil-R (C554)

Артикул: C554



---

## Описание

Оптический прицел NightForce ATACR™ 5-25x56 SFP вобрал в себя все новейшие технологии NightForce, включая запатентованную систему пристрелки ZeroStop и инновационную систему подсветки Digillum.

**С системой ZeroStop** Вы сможете быстро выставить точку пристрелки в нужном положении и быстро к ней вернуться независимо от количества введенных после этого поправок. Цена одного клика в 0,1 Mrad (12 Mils за оборот) или 0,25 MOA (30 MOA за оборот).

**Отстройка от параллакса** находится на одном барабанчике с модулем управления цифровой подсветкой прицельной сетки **Digillum**. Удобная форма окуляра в сочетании с интегрированным рычагом управления кратностью (PTL) настройка увеличения максимальна проста и удобна невзирая

на обстоятельства.

**С системой XtremeSpeed** диоптрийная корректировка максимально проста и удобна.

В моделях ATACR™ используется **34-миллиметровая трубка** расширяющая диапазон регулировки по высоте до 120 MOA/34.9 Mil. Все линзы выполнены из ED стекла с многослойным просветлением, что в итоге обеспечило светопропускание более 90%, яркое изображение и исключительный световой контраст. С диапазоном увеличения от 5 до 25 крат и расширенным полем зрения оптический прицел ATACR™ 5-25x56 SFP стрелок будет готов к любой ситуации, с которой может столкнуться.

---

### Характеристики

Увеличение, крат	5-25
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (милдот)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	5
Увеличение максимальное, крат	25
Вес, г	1108
Материал	Авиационный алюминий
Удаление выходного зрачка, мм	90
Диаметр корпуса, мм	34
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	156
Поле зрения, м на 100 м	5,7-1,5
Цвет корпуса	чёрный





# Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1 ZeroStop -.1 MIL Digillum, PTL, Mil-R, 34мм (C570)

Артикул: C570



## Описание

Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1 выводит высокоточную стрельбу на дальние дистанции на совершенно новый уровень. Невероятное поле зрения по всему диапазону увеличений позволяет легко обнаружить и идентифицировать цель. Будет ли это охота или экстремальная стрельба на большие расстояния - Nightforce ATACR 7-35x56 F1 обеспечит непревзойденную точность и повторяемость.

NightForce® ATACR™ 7-35 x 56 F1 по всем необходимым характеристикам и технологиям превосходит все ограничения, накладываемые производителями винтовок и патронов на современных стрелков. Благодаря широкому диапазону увеличения и легендарным оптическим характеристикам расширяет границы возможностей даже самого современного оружия. Использование ED линз с

нанесенным многослойным покрытием в серии ATACR удалось добиться невероятно высокого уровня светопропускания более **90%**.

С регулировкой параллакса от 10 метров и диапазона поправок по высоте 27.3 Mil **достигается невероятная точность** от коротких расстояний до дистанций доступным самым высокоточным винтовкам и патронам. Модель ATACR™ 7-35 x 56 F1 предлагает невероятно широкое поле зрения на всем диапазоне увеличения, упрощает поиск, распознавание и захват целей. Независимо от того, нужен ли Вам прицел на таких соревнованиях, как снайпинг или сверхдальняя стрельба, этот прицел обеспечивает непревзойденную точность и повторяемость каждого выстрела.

**Серия Nightforce ATACR™** на основе мнению экспертов и опытных стрелков по всему миру является лучшим выбором оптического прицела. ATACR™ 7-35 x 56 F1 выводит эффективность стрельбы на совершенно новый уровень, который помогает соответствовать или превосходить характеристики их стрелкового комплекса.

---

## Характеристики

Увеличение, крат	7-3
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (милдот)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	7
Увеличение максимальное, крат	3
Вес, г	1113
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	6-1.6
Удаление выходного зрачка, мм	83-91
Заполнение азотом	Да
Внешний диаметр объектива, мм	65

Внешний диаметр окуляра, мм	44
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	406
Поле зрения, м на 100 м	4,6-1,05

# Оптический прицел Nightforce ATACR 4-16×42 F1 MIL-R (C552)

Артикул: C552



## Описание

Оптический прицел NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 благодаря безупречной оптики и невероятной точности является выбором опытных охотников и профессиональных спортсменов, для которых высокая точность стоит на первом месте. Увеличение 4-16 крат обеспечивает комфортную стрельбу на большой и средней дистанции. Поле зрения составляет от 8,1 метра и 2,1 метра в зависимости от выбранного увеличения позволяя комфортно ориентировать в любой обстановке.

Серия ATACR™ является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 89 MOA/26 Mil по горизонтали и 60 MOA/18 Mil по вертикали, что не только на 20 % чем у прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других производителей. Запатентованная система ZeroHold™ дает ввод поправок максимально комфортным и интуитивно понятным позволяя быстро вернуться к нулевой точке и полностью исключая случайный ввод

поправок.

В оптическом прицеле **NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1** для достижения максимального качества изображения используются линзы ED значительно уменьшающие хроматические aberrации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило светопропускание до 90% делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

**Тактическая прицельная сетка MIL-R** расположена на первой фокальной плоскости облегчает наведение на больших дистанциях и необходимости частого переключения между целями на разной дистанции, так как расстояние между баллистическими точками остается неизменным независимо от настроек увеличения. Система подсветки прицельной сетки Digillum сдает линии сетки гораздо заметнее для глаза облегчая наведение в условиях недостаточного освещения или в сумерках.

#### Особенности:

- Тактическая прицельная сетка MIL-R.
- Система подсветки прицельной сетки Digillum.
- Светопропускание более 90%.
- Линзы из стекла ED.
- Непревзойденная точность.
- Запатентованная система ZeroHold™.
- Широкий диапазон ввода поправок.
- Широкое поле зрения.
- Выполнен из авиационного алюминия.
- Полностью разработан и изготовлен в США.

---

#### Характеристики

Увеличение, крат	4-16
Диаметр линзы объектива, мм	42
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг, Ходовая охота
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (милдот)

Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	4
Увеличение максимальное, крат	16
Вес, г	850
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	8.3-2.7
Удаление выходного зрачка, мм	85-90
Заполнение азотом	Да
Внешний диаметр объектива, мм	50
Внешний диаметр окуляра, мм	45
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	320
Поле зрения, м на 100 м	8,1-2,1

# Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1 ZeroStop -.25MOA Digillum, PTL, MOAR, 34мм (C569)

Артикул: C569



---

## Описание

**Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1** выводит высокоточную стрельбу на дальние дистанции на совершенно новый уровень. Невероятное поле зрения по всему диапазону увеличений позволяет легко обнаружить и идентифицировать цель. Будет ли это охота или экстремальная стрельба на большие расстояния - Nightforce ATACR 7-35x56 F1 обеспечит непревзойденную точность и повторяемость.

**NightForce® ATACR™ 7-35 x 56 F1** по всем необходимым характеристикам и технологиям превосходит все ограничения, накладываемые производителями винтовок и патронов на современных стрелков. Благодаря широкому диапазону увеличения и легендарным оптическим характеристикам расширяет границы возможностей даже самого современного оружия. Использование ED линз с



нанесенным многослойным покрытием в серии ATACR удалось добиться невероятно высокого уровня светопропускания более 90%.

С регулировкой параллакса от 10 метров и диапазона поправок по высоте 100 MOA **достигается невероятная точность** от коротких расстояний до дистанций доступным самым высокоточным винтовкам и патронам. Модель ATACR™ 7-35 x 56 F1 предлагает невероятно широкое поле зрения на всем диапазоне увеличения, упрощает поиск, распознавание и захват целей. Независимо от того, нужен ли Вам прицел на таких соревнованиях, как снайпинг или сверхдальняя стрельба, этот прицел обеспечивает непревзойденную точность и повторяемость каждого выстрела.

**Серия Nightforce ATACR™** на основе мнению экспертов и опытных стрелков по всему миру является лучшим выбором оптического прицела. ATACR™ 7-35 x 56 F1 выводит эффективность стрельбы на совершенно новый уровень, который помогает соответствовать или превосходить характеристики их стрелкового комплекса.

---

## Характеристики

Увеличение, крат	7-35
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	7
Увеличение максимальное, крат	35
Вес, г	1113
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	6.0-1.6
Удаление выходного зрачка, мм	83-91/3.26-3.58
Заполнение азотом	Да
Внешний диаметр объектива, мм	65

Внешний диаметр окуляра, мм	44
Цена клика	1/4 МОА
Длина, мм	406
Поле зрения, м на 100 м	4,6-1,05

# Оптический прицел Nightforce ATACR 5-25×56 F1 MOAR™ (C545)

Артикул: C545



---

## Описание

Оптический прицел NIGHTFORCE ATACR™ 5-25×56 F1 является идеальным выбором для спортсменов занимающихся высокоточной стрельбой и охотой на большого и хищного зверя, благодаря точному механизму ввода поправок и высококачественной оптике. Увеличение 5-25 крат обеспечивает комфортную стрельбу на большой и средней дистанции. Поле зрения составляет от 5,7 метра и 1,5 метра в зависимости от выбранного увеличения позволяя комфортно ориентировать в любой обстановке.

Серия ATACR™ является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 120 MOA/35 Mil по горизонтали и 80 MOA/23 Mil по вертикали, что не только на 20 % чем у

прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других производителей. Ввод поправок осуществляется с шагом  $\frac{1}{4}$  MOA/0,1Mil гарантируя максимальную точность пристрелки. Запатентованная система ZeroHold™ дает ввод поправок максимально комфортным и интуитивно понятным позволяя быстро вернуться к нулевой точке и полностью исключая случайный ввод поправок.

В оптическом прицеле NIGHTFORCE ATACR™ 5-25×56 F1 для достижения максимального качества изображения используются линзы ED значительно уменьшающие хроматические аберрации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило светопропускание до **90%** делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

**Тактическая прицельная сетка MOAR** расположенная на первой фокальной плоскости облегчает наведение на больших дистанциях и необходимости частого переключения между целями на разной дистанции, так как расстояние между баллистическими точками остается неизменным независимо от настроек увеличения. Система подсветки прицельной сетки Digillum сдает линии сетки гораздо заметнее для глаза облегчая наведение в условиях недостаточного освещения или в сумерках.

#### Особенности:

- Тактическая прицельная сетка MOAR.
- Система подсветки прицельной сетки Digillum.
- Светопропускание более 90%.
- Линзы из стекла ED.
- Непревзойденная точность.
- Запатентованная система ZeroHold™.
- Широкий диапазон ввода поправок.
- Широкое поле зрения.
- Выполнен из авиационного алюминия.
- Полностью разработан и изготовлен в США.

---

#### Характеристики

Увеличение, крат	5-25
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм

Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	5
Увеличение максимальное, крат	25
Вес, г	1077
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	10.52-2.28
Удаление выходного зрачка, мм	90
Диаметр корпуса, мм	34
Внешний диаметр окуляра, мм	44
Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	120
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	60
Цена клика	1/4 МОА
Длина, мм	363
Поле зрения, м на 100 м	5,47-1,5

# Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1 ZeroStop -.1 mil, rad, dig.ptl h59, 34мм (C604)

Артикул: C604



---

## Описание

**Оптический прицел Nightforce ATACR 7-35x56 F1** выводит высокоточную стрельбу на дальние дистанции на совершенно новый уровень. Невероятное поле зрения по всему диапазону увеличений позволяет легко обнаружить и идентифицировать цель. Будет ли это охота или экстремальная стрельба на большие расстояния - Nightforce ATACR 7-35x56 F1 обеспечит непревзойденную точность и повторяемость.

NightForce® ATACR™ 7-35x56 F1 по всем необходимым характеристикам и технологиям превосходит все ограничения, накладываемые производителями винтовок и патронов на современных стрелков. Благодаря широкому диапазону увеличения и легендарным оптическим характеристикам расширяет границы возможностей даже самого современного оружия. Использование **ED линз** с нанесенным

многослойным покрытием в серии ATACR удалось добиться невероятно высокого уровня светопропускания **более 90%**.

С регулировкой параллакса от 10 метров и диапазона поправок по высоте 27.3 Mil **достигается невероятная точность** от коротких расстояний до дистанций доступным самым высокоточным винтовкам и патронам. Модель ATACR™ 7-35 x 56 F1 предлагает невероятно широкое поле зрения на всем диапазоне увеличения, упрощает поиск, распознавание и захват целей. Независимо от того, нужен ли Вам прицел на таких соревнованиях, как снайпинг или сверхдальняя стрельба, этот прицел обеспечивает непревзойденную точность и повторяемость каждого выстрела.

**Серия Nightforce ATACR™** на основе мнения экспертов и опытных стрелков по всему миру является лучшим выбором оптического прицела. ATACR™ 7-35 x 56 F1 выводит эффективность стрельбы на совершенно новый уровень, который помогает соответствовать или превосходить характеристики их стрелкового комплекса.

---

## Характеристики

Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (хорус)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	7x
Увеличение максимальное, крат	35x
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	7x:6.0mm
Цена клика	0.1 mil

# Оптический прицел Nightforce ATACR 4-16×42 F1 MOAR (C542)

Артикул: C542



## Описание

Оптический прицел NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 благодаря безупречной оптики и невероятной точности является выбором опытных охотников и профессиональных спортсменов, для которых высокая точность стоит на первом месте. Увеличение 4-16 крат обеспечивает комфортную стрельбу на большой и средней дистанции. Поле зрения составляет от 8,1 метра и 2,1 метра в зависимости от выбранного увеличения позволяя комфортно ориентировать в любой обстановке.

Серия ATACR™ является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 89 MOA/26 Mil по горизонтали и 60 MOA/18 Mil по вертикали, что не только на 20 % чем у прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других производителей.



Запатентованная система ZeroHold™ дает ввод поправок максимально комфортным и интуитивно понятным позволяя быстро вернуться к нулевой точке и полностью исключая случайный ввод поправок.

В оптическом прицеле NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 для достижения максимального качества изображения используются **линзы ED** значительно уменьшающие хроматические aberrации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило светопропускание **до 90%** делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

**Тактическая прицельная сетка MOAR** расположения на первой фокальной плоскости облегчает наведение на больших дистанциях и необходимости частого переключения между целями на разной дистанции, так как расстояние между баллистическими точками остается неизменным независимо от настроек увеличения. Система подсветки прицельной сетки Digillum сдает линии сетки гораздо заметнее для глаза облегчая наведение в условиях недостаточного освещения или в сумерках.

#### Особенности:

- Тактическая прицельная сетка MOAR.
- Система подсветки прицельной сетки Digillum.
- Светопропускание более 90%.
- Линзы из стекла ED.
- Непревзойденная точность.
- Запатентованная система ZeroHold™.
- Широкий диапазон ввода поправок.
- Широкое поле зрения.
- Выполнен из авиационного алюминия.
- Полностью разработан и изготовлен в США.

---

#### Характеристики

Увеличение, крат	4-16
Диаметр линзы объектива, мм	42
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг, Ходовая охота

Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	4
Увеличение максимальное, крат	16
Вес, г	850
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	10.3-2.7
Удаление выходного зрачка, мм	85-90
Заполнение азотом	Да
Гарантийный срок, лет	Пожизненная
Внешний диаметр объектива, мм	50
Внешний диаметр окуляра, мм	45
Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	89
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	60
Цена клика	1/4 МОА
Длина, мм	320
Поле зрения, м на 100 м	8,1-2,1

# Оптический прицел Nightforce ATACR 5-25×56 F1 MIL-R (C546)

Артикул: C546



---

## Описание

Оптический прицел NIGHTFORCE ATACR™ 5-25×56 F1 является идеальным выбором для спортсменов занимающихся высокоточной стрельбой и охотой на большого и хищного зверя, благодаря точному механизму ввода поправок и высококачественной оптике. Увеличение 5-25 крат обеспечивает комфортную стрельбу на большой и средней дистанции. Поле зрения составляет от 5,7 метра и 1,5 метра в зависимости от выбранного увеличения позволит комфортно ориентировать в любой обстановке.

Серия ATACR™ является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 120 MOA/35 Mil по горизонтали и 80 MOA/23 Mil по вертикали, что не только на 20 % чем у прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других производителей. Ввод поправок осуществляется с шагом ¼ MOA/0,1Mil гарантируя максимальную точность пристрелки.

Запатентованная система ZeroHold™ дает ввод поправок максимально комфортным и интуитивно понятным позволяя быстро вернуться к нулевой точке и полностью исключая случайный ввод поправок.

В оптическом прицеле **NIGHTFORCE ATACR™ 5-25×56 F1** для достижения максимального качества изображения используются **линзы ED** значительно уменьшающие хроматические aberrации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило светопропускание до 90% делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

**Тактическая прицельная сетка Mil-R** расположенная на первой фокальной плоскости облегчает наведение на больших дистанциях и избавит от необходимости частого измерения расстояния до целей на разной дистанции, так как расстояние между баллистическими точками остается неизменным независимо от настроек увеличения. Система подсветки прицельной сетки **Digillum** сдает линии сетки гораздо заметнее для глаза, облегчая наведение в условиях недостаточного освещения или в сумерках.

#### Особенности:

- Тактическая прицельная сетка Mil-R.
- Система подсветки прицельной сетки Digillum.
- Светопропускание более 90%.
- Линзы из стекла ED.
- Непревзойденная точность.
- Запатентованная система ZeroHold™.
- Широкий диапазон ввода поправок.
- Широкое поле зрения.
- Выполнен из авиационного алюминия.
- Полностью разработан и изготовлен в США.

---

#### Характеристики

Увеличение, крат	5-25
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг

Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (милдот)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	5
Увеличение максимальное, крат	25
Вес, г	1077
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	10.52-2.28
Удаление выходного зрачка, мм	90
Заполнение азотом	Да
Внешний диаметр окуляра, мм	44
Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	120
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	60
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	363
Поле зрения, м на 100 м	5,47-1,5

# Оптический прицел Nightforce ATACR 5-25×56 SFP Zerostop .25 MOA Digillum PTL MOAR (C553)

Артикул: C553



## Описание

Оптический прицел NightForce ATACR™ 5-25x56 SFP вообрал в себя все новейшие технологии NightForce, включая запатентованную систему пристрелки **ZeroStop** и инновационную систему подсветки **Digillum**.

С системой **ZeroStop** Вы сможете быстро выставить точку пристрелки в нужном положении и быстро к ней вернуться независимо от количества введенных после этого поправок. Цена одного клика в 0,1 Mrad (12 Mils за оборот) или 0,25 MOA (30 MOA за оборот). Отстройка от параллакса находится на одном барабанчике с модулем управления цифровой подсветкой прицельной сетки **Digillum**. Удобная форма окуляра в сочетании с интегрированным рычагом управления кратностью (PTL) настройка увеличения максимальна проста и удобна невзирая на обстоятельства. С

системой **XtremeSpeed** диоптрийная корректировка максимально проста и удобна.

В моделях ATACR™ используется **34-миллиметровая трубка** расширяющая диапазон регулировки по высоте до 120 MOA/34.9 Mil. Все линзы выполнены из ED стекла с многослойным просветлением, что в итоге обеспечило светопропускание более 90%, яркое изображение и исключительный световой контраст. С диапазоном увеличения от 5 до 25 крат и расширенным полем зрения оптический прицел ATACR™ 5-25x56 SFP стрелок будет готов к любой ситуации, с которой может столкнуться.

---

## Характеристики

Увеличение, крат	5-25
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Вторая (окуляра)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	5
Увеличение максимальное, крат	25
Вес, г	1108
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	10.52- 2.28
Удаление выходного зрачка, мм	90
Гарантийный срок, лет	Пожизненная
Внешний диаметр объектива, мм	65
Внешний диаметр окуляра, мм	44
Цена клика	1/4 MOA
Длина, мм	363
Поле зрения, м на 100 м	5,47-1,5

# Оптический прицел Nightforce ATACR 4-16x50 F2 ZeroHold -.250MOA Digillum, PTL, MOAR, 34мм (C544)

Артикул: C544



## Описание

**Оптический прицел Nightforce ATACR - 4-16x50 F2** с высококачественной оптикой и ударостойкой конструкцией по мнению экспертов является прецизионным прибором для стрельбы на дальние дистанции, благодаря чему его можно рекомендовать военным, спортсменам и охотникам. С прицелом ATACR - 4-16x50 вы раскроете весь потенциал своего оружия.

Если для Вас термины «высокий баллистический коэффициент», «низкое стандартное отклонение» и «высокая точность» не просто красивые слова, то вы точно знаете, чем «ED стекло», «повторяемость поправок» и «ударостойкость» отличают ATACR™ 4-16x50 от обычного прицела. Если вы считаете, что стрельба - это идеальное сочетание искусства и науки, а охота - это образ жизни, то ATACR™ 4-16x50 – лучший выбор.



**Nightforce ATACR™ 4-16x50** изготовлен в США на высокоточном оборудовании опытными специалистами. Нанесение многослойного просветляющего покрытия на линзы из оптического стекла ED дает блестящее изображение, идеальный цветовой контраст и превосходное светопропускание, обеспечивают высокую эффективность при слабом освещении. Все эти особенности делают модель ATACR™ 4-16 x 50 самым известным и популярным оптическим прицелом когда-либо выпускавшийся компанией Nightforce для стрельбы на большие дистанции.

Все новые технологии Nightforce, включая интегрированный рычаг **Power Throw**, систему ввода поправок **ZeroStop**, цифровую подсветку **Digillum**, быструю диоптрийную корректировку и плавное изменение кратности, являются стандартом для серии ATACR. Боковая отстройка от параллакса четко размечена под соответствующие увеличения. Ограничение ввода поправок сделано специально, чтобы исключить случайный ввод настроек в полевых условиях.

---

## Характеристики

Увеличение, крат	4-16
Диаметр линзы объектива, мм	50
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг, Ходовая охота
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	4
Увеличение максимальное, крат	16
Вес, г	944
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	9.5-3.17
Удаление выходного зрачка, мм	89
Заполнение азотом	Да
Гарантийный срок, лет	Пожизненная
Внешний диаметр объектива, мм	59

Внешний диаметр окуляра, мм	45
Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	110
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	60
Цена клика	1/4 МОА
Длина, мм	333
Поле зрения, м на 100 м	8,1-2,1

# Оптический прицел Nightforce ATACR 4-16×42 F1 ZeroStop .1 Mil-Radian, Digillum, PTL, Mil-C, 34мм (C618)

Артикул: C618



## Описание

Оптический прицел NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 благодаря безупречной оптики и невероятной точности является выбором опытных охотников и профессиональных спортсменов, для которых высокая точность стоит на первом месте. Увеличение 4-16 крат обеспечивает комфортную стрельбу на большой и средней дистанции. Поле зрения составляет от 8,1 метра и 2,1 метра в зависимости от выбранного увеличения позволяя комфортно ориентировать в любой обстановке.

Серия ATACR™ является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 89 MOA/26 Mil по горизонтали и 60 MOA/18 Mil по вертикали, что не только на 20 % выше, чем у прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других

производителей. Запатентованная система ZeroStop™ дает ввод поправок максимально комфортным и интуитивно понятным позволяя быстро вернуться к нулевой точке и полностью исключая случайный ввод поправок.

В оптическом прицеле NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 для достижения максимального качества изображения используются **линзы ED** значительно уменьшающие хроматические aberrации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило свето-пропускание **до 90%** делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

**Тактическая прицельная сетка Mil-C** расположения на первой фокальной плоскости облегчает наведение на больших дистанциях и необходимости частого переключения между целями на разной дистанции, так как расстояние между баллистическими точками остается неизменным независимо от настроек увеличения. Система подсветки прицельной сетки Digillum сделает линии сетки гораздо заметнее для глаза облегчая наведение в условиях недостаточного освещения или в сумерках.

#### **Особенности:**

- Тактическая прицельная сетка Mil-C.
- Система подсветки прицельной сетки Digillum.
- Светопропускание более 90%.
- Линзы из стекла ED.
- Непревзойденная точность.
- Запатентованная система ZeroStop™.
- Широкий диапазон ввода поправок.
- Широкое поле зрения.
- Выполнен из авиационного алюминия.
- Полностью разработан и изготовлен в США.

**Защита от внешних воздействий** - водонепроницаемый и азотонаполненный (допускает погружение в воду, исключает запотевание линз изнутри)

---

#### **Характеристики**

Диаметр линзы объектива, мм	42
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Варминтинг, Ходовая охота

Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	4x
Увеличение максимальное, крат	16x
Вес, г	850
Материал	Алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	4x: 10.3 мм 25x: 2.7 мм
Удаление выходного зрачка, мм	85-90
Заполнение азотом	Да
Гарантийный срок, лет	Пожизненная от производителя
Диаметр корпуса, мм	34
Внешний диаметр объектива, мм	50
Внешний диаметр окуляра, мм	45
Цена клика	1/4 MOA
Длина, мм	320
Диапазон ввода вертикальных поправок, см/100м	60 MOA
Диапазон ввода горизонтальных поправок, см/100м	89 MOA
Поле зрения, м на 100 м	5x: 8,1 м 25x: 2,1 м
Страна производитель	США

# Оптический прицел Nightforce ATACR 4-16×42 F1 ZeroHold, .1 Mil-R, Digillum, PTL, H59, 34мм (C573)

Артикул: C573



---

## Описание

Оптический прицел NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 благодаря безупречной оптики и невероятной точности является выбором опытных охотников и профессиональных спортсменов, для которых высокая точность стоит на первом месте. Увеличение 4-16 крат обеспечивает комфортную стрельбу на большой и средней дистанции. Поле зрения составляет от 8,1 метра и 2,1 метра в зависимости от выбранного увеличения позволяя комфортно ориентировать в любой обстановке.

Серия ATACR™ является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 89 MOA/26 Mil по горизонтали и 60 MOA/18 Mil по вертикали, что не только на 20 % выше чем у прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других

производителей. Запатентованная система ZeroHold™ дает ввод поправок максимально комфортным и интуитивно понятным позволяя быстро вернуться к нулевой точке и полностью исключая случайный ввод поправок.

В оптическом прицеле NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 для достижения максимального качества изображения используются **линзы ED** значительно уменьшающие хроматические aberrации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило светопропускание **до 90%** делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

**Тактическая прицельная сетка H59** расположена на первой фокальной плоскости облегчает наведение на больших дистанциях и необходимости частого переключения между целями на разной дистанции, так как расстояние между баллистическими точками остается неизменным независимо от настроек увеличения. Система подсветки прицельной сетки Digillum сдает линии сетки гораздо заметнее для глаза облегчая наведение в условиях недостаточного освещения или в сумерках.

#### **Особенности:**

- Тактическая прицельная сетка MOAR.
- Система подсветки прицельной сетки Digillum.
- Светопропускание более 90%.
- Линзы из стекла ED.
- Непревзойденная точность.
- Запатентованная система ZeroHold™.
- Широкий диапазон ввода поправок.
- Широкое поле зрения.
- Выполнен из авиационного алюминия.
- Полностью разработан и изготовлен в США.

**Защита от внешних воздействий** - водонепроницаемый и азотонаполненный (допускает погружение в воду, исключает запотевание линз изнутри)

---

#### **Характеристики**

Диаметр линзы объектива, мм	42
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Варминтинг, Ходовая охота

Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (хорус)
Фокальная плоскость	Первая (объектива)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	4x
Увеличение максимальное, крат	16x
Вес, г	850
Материал	Алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	4x: 10.3 мм 25x: 2.7 мм
Удаление выходного зрачка, мм	85-90
Заполнение азотом	Да
Гарантийный срок, лет	Пожизненная от производителя
Внешний диаметр объектива, мм	50
Внешний диаметр окуляра, мм	45
Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	60
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	89
Цена клика	0.1 mil
Длина, мм	320
Поле зрения, м на 100 м	8,1 - 2,1
Страна производитель	США



# Оптический прицел Nightforce ATACR 5-25×56 SFP Zerostop .25 MOA Digillum PTL MOAR-T (C555)

Артикул: C555



## Описание

Оптический прицел NightForce ATACR™ 5-25x56 SFP вобрал в себя все новейшие технологии NightForce, включая запатентованную систему пристрелки ZeroStop и инновационную систему подсветки Digillum.

**С системой ZeroStop** Вы сможете быстро выставить точку пристрелки в нужном положении и быстро к ней вернуться независимо от количества введенных после этого поправок. Цена одного клика в 0,1 Mrad (12 Mils за оборот) или 0,25 MOA (30 MOA за оборот).

**Отстройка от параллакса** находится на одном барабанчике с модулем управления цифровой подсветкой прицельной сетки **Digillum**. Удобная форма окуляра в сочетании с интегрированным рычагом управления кратностью (PTL) настройка увеличения максимальна проста и удобна невзирая на обстоятельства.

**С системой XtremeSpeed** диоптрийная корректировка максимально проста и удобна.

В моделях ATACR™ используется **34-миллиметровая трубка** расширяющая диапазон регулировки по высоте до 120 MOA/34.9 Mil. Все линзы выполнены из ED стекла с многослойным просветлением, что в итоге обеспечило светопропускание более 90%, яркое изображение и исключительный световой контраст. С диапазоном увеличения от 5 до 25 крат и расширенным полем зрения оптический прицел ATACR™ 5-25x56 SFP стрелок будет готов к любой ситуации, с которой может столкнуться.

## Характеристики

Увеличение, крат	5-25
Диаметр линзы объектива, мм	56
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Бенчрестинг, Варминтинг
Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Вторая (окуляра)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	5
Увеличение максимальное, крат	25
Вес, г	1108
Материал	авиационный алюминиевый сплав
Удаление выходного зрачка, мм	90
Диаметр корпуса, мм	34
Внешний диаметр объектива, мм	10.52-2.28
Внешний диаметр окуляра, мм	44
Диапазон ввода вертикальных поправок, MOA	60
Диапазон ввода горизонтальных поправок, MOA	120
Цена клика	1/4 MOA
Длина, мм	363
Поле зрения, м на 100 м	5,47-1,5

# Оптический прицел Nightforce ATACR 4-16×42 F1 ZeroStop, .250 MOA Digillum, PTL, MOAR, 34мм (C617)

Артикул: C617



## Описание

Оптический прицел NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 благодаря безупречной оптики и невероятной точности является выбором опытных охотников и профессиональных спортсменов, для которых высокая точность стоит на первом месте. Увеличение 4-16 крат обеспечивает комфортную стрельбу на большой и средней дистанции. Поле зрения составляет от 8,1 метра и 2,1 метра в зависимости от выбранного увеличения позволяя комфортно ориентировать в любой обстановке.

Серия ATACR™ является первыми прицелами компании NIGHTFORCE с диаметром основной трубы 34 мм значительно расширяющим возможности прицела. Это позволило увеличить диапазон ввода поправок до 89 MOA/26 Mil по горизонтали и 60 MOA/18 Mil по вертикали, что не только на 20 % чем у прицелов серии NXS, но и превосходит большинство оптических прицелов других производителей.

Запатентованная система ZeroStop™ дает ввод поправок максимально комфортным и интуитивно понятным позволяя быстро вернуться к нулевой точке и полностью исключая случайный ввод поправок.

В оптическом прицеле NIGHTFORCE ATACR™ 4-16×42 F1 для достижения максимального качества изображения используются **линзы ED** значительно уменьшающие хроматические аберрации цвета. Нанесение на все оптические элементы фирменного многослойного просветляющего покрытия повысило светопропускание **до 90%** делает возможным в мельчайших деталях рассмотреть объекты на большом расстоянии даже в условиях ограниченного освещения.

**Тактическая прицельная сетка H59** расположена на первой фокальной плоскости облегчает наведение на больших дистанциях и необходимости частого переключения между целями на разной дистанции, так как расстояние между баллистическими точками остается неизменным независимо от настроек увеличения. Система подсветки прицельной сетки Digillum сдает линии сетки гораздо заметнее для глаза облегчая наведение в условиях недостаточного освещения или в сумерках.

#### Особенности:

- Тактическая прицельная сетка MOAR.
- Система подсветки прицельной сетки *Digillum*.
- Светопропускание более 90%.
- Линзы из стекла ED.
- Непревзойденная точность.
- Запатентованная система ZeroStop™.
- Широкий диапазон ввода поправок.
- Широкое поле зрения.
- Выполнен из авиационного алюминия.
- Полностью разработан и изготовлен в США.

**Защита от внешних воздействий** - водонепроницаемый и азотонаполненный (допускает погружение в воду, исключает запотевание линз изнутри)

---

#### Характеристики

Диаметр линзы объектива, мм	42
Крепление прицела	34 мм
Тип прицела	Варминтинг, Ходовая охота

Подсветка прицельной марки	Да
Разновидность прицельной марки	Тактическая (баллистическая)
Фокальная плоскость	Вторая (окуляра)
Отстройка параллакса	Да
Регулировка отстройки параллакса	Боковая
Тип барабанов ввода поправок	Открытые (тактические)
Увеличение минимальное, крат	4x
Увеличение максимальное, крат	16x
Вес, г	850
Материал	Алюминиевый сплав
Диаметр выходного зрачка, мм	4x: 10.3 мм 25x: 2.7 мм
Удаление выходного зрачка, мм	85-90
Заполнение азотом	Да
Гарантийный срок, лет	Пожизненная от производителя
Внешний диаметр объектива, мм	50
Внешний диаметр окуляра, мм	45
Диапазон ввода вертикальных поправок, МОА	60
Диапазон ввода горизонтальных поправок, МОА	89
Цена клика	1/4 МОА
Длина, мм	320
Поле зрения, м на 100 м	5x: 8,1 м 25x: 2,1 м
Страна производитель	США

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Россия (495)268-04-70

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Киргизия (996)312-96-26-47

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Казахстан (7172)727-132

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93