

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
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  
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  
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  
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://vomz.nt-rt.ru/> || [vzo@nt-rt.ru](mailto:vzo@nt-rt.ru)

# Оптический прицел Пилад Р 8x56 L



Прицелы с **постоянной кратностью** предназначены для стрельбы на строго определенной дистанции до цели при более-менее постоянных условиях.

Прицелы с постоянной кратностью от VOM3 обеспечивают особо высокую надежность. В таком прицеле мало подвижных деталей - конструкция будет более ударостойкой и менее подверженной расшатыванию, что особенно важно при стрельбе из оружия с мощной отдачей.

Оптический прицел **VOM3 Пилад Р 8x56** идеально подойдет для стрельбы с упора или с подготовленных позиций, используется во время охоты и тактической стрельбы, спортивной стрельбы по круговым и силуэтным мишеням. Обеспечивает точное прицеливание при стрельбе на дистанциях до 200-250 м.

## Преимущества VOM3 Пилад Р 8x56:

- Прицельная сетка с регулируемой яркостью подсветки центральной точки (цвет подсветки – красный, 9 степеней яркости), электропитание от 1 элемента CR2032.
- Многослойное просветляющее покрытие линз.
- Диоптрийная коррекция ( $\pm 5$  дптр.) обеспечивает резкое изображение прицельной сетки в поле зрения стрелка, повышая точность попаданий и снижая нагрузку на глаза при длительном прицеливании.
- Мощный светосильный объектив большого диаметра позволяет получить широкое поле видения и резкость изображения на дистанции от 30 м даже в сумеречное время.

## Основные особенности VOM3 Пилад Р 8x56:

- Ударопрочный износостойкий корпус. Влагозащищен.
- Поворот барабанчика на 1 клик приводит к смещению точки прицеливания на 25 мм на каждые 100 м дистанции.
- Устанавливается на огнестрельное оружие различного калибра и исключительно на газобаллонную пневматику и винтовки РСР.

Данная модель спокойно выдержит диапазон рабочих температур от  $-40^{\circ}\text{C}$ ...до  $+50^{\circ}\text{C}$ .

(Подсветка работает при температуре не ниже  $-1^{\circ}\text{C}$ ).

## Характеристики

Серия

Пилад

Подсветка сетки

с подсветкой

Серия прицелов

8x56

Страна производства	Россия
Производитель	VOMZ
Крепление прицела	кольца 26 мм
Сетка	с подсветкой
Вес	480 г
Оптическое увеличение	8 — 8
Диаметр объектива	56 мм
Гарантия производителя	2 года
Рабочая температура	от -40 до +50 С
Водонепроницаемость	да
Газонаполнение	нет
Шаг ввода поправок	25 мм на 100 м
Питание	1xCR2032
Регулировка яркости марки	да
Страна бренда	Россия
Габариты	диаметр трубки 25.4 мм длина 307 мм
Комплектация	Прицел Крышки Инструкция и гарантийный талон Батарейки
Категория оптического прицела	Универсальный
Угол поля зрения, градусы	3.2
Модель	P 8x56 L
Диоптрийная настройка	±5
Диаметр выходного зрачка	7 мм
Удаление выходного зрачка	74 мм
Длина	307 мм
Регулировка параллакса	нет
Поле зрения на 100м	11.6 м
Внешний диаметр объектива	64 мм
Внешний диаметр окуляра	41 мм

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
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  
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  
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  
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://vomz.nt-rt.ru/> || [vzo@nt-rt.ru](mailto:vzo@nt-rt.ru)