

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 4х32 LP



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

Прицелы с постоянной кратностью от BOM3 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 **BOM3 Пилад Р 4х32 LP** идеально подойдет для для прицельной наводки при стрельбе из охотничьего огнестрельного или пневматического оружия.

## Преимущества BOM3 Пилад Р 4х32 LP:

- Подсветка прицельной сетки.
- Открытые барабанчики обеспечивают возможность быстрого введения поправок в зависимости от дальности стрельбы.
- Диоптрийная настройка окуляра в пределах +/- 5 дптр.

## Основные особенности BOM3 Пилад Р 4х32 LP:

- Цельнометаллический износостойкий корпус, диаметр трубы 30 мм. Влагозащищен.
- Выдерживает отдачу пневматики (только РСР и CO2), протестирован на ударные нагрузки с ускорением 800 Дж в течение 0,5-1 мс без потери эксплуатационных свойств.

Данная модель спокойно выдержит диапазон рабочих температур от -40°C...до +50°C.

## Характеристики

Серия

Пилад

Подсветка сетки

с подсветкой

Серия прицелов

4х32

Страна производства

Россия

Производитель

BOM3

Крепление прицела

кольца 30 мм

Сетка

с подсветкой

Вес

330 г

Оптическое увеличение

4 — 4

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Диаметр объектива             | 32 мм   |
| Гарантия производителя        | 2 года  |
| Рабочая температура           | от -40 до +50 С   |
| Водонепроницаемость           | да  |
| Газонаполнение                | нет   |
| Шаг ввода поправок            | 1/4 MOA 7 мм на 100 м   |
| Питание                       | 1xCR2032  |
| Регулировка яркости марки     | да  |
| Страна бренда                 | Россия  |
| Габариты                      | диаметр трубки 30 мм длина 270 мм                               |
| Комплектация                  | Прицел<br>Крышки<br>Инструкция и гарантийный талон<br>Батарейки |
| Категория оптического прицела | Универсальный   |
| Угол поля зрения, градусы     | 6   |
| Модель                        | P 4x32 LP   |
| Диоптрийная настройка         | ±5  |
| Диаметр выходного зрачка      | 7.6 мм  |
| Удаление выходного зрачка     | 75 мм   |
| Длина                         | 270 мм  |
| Регулировка параллакса        | нет   |
| Поле зрения на 100м           | 10.5 м  |
| Внешний диаметр объектива     | 41 мм   |
| Внешний диаметр окуляра       | 38 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)