

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://yukon.nt-rt.ru/> || ynu@nt-rt.ru

Прицел ночного видения Sentinel 4x60 G2+ (с ЭОП ЭПМ66Г-2)



Sentinel G2+ 4x60 превосходно подойдет для охоты в темное время суток. Фиксированное 4-кратное увеличение облегчит поиск и наведение на малозаметную цель. Установленный ЭОП ЭПМ66Г-2 поколения 2+ обладает высоким коэффициентом усиления света в 25000 раз с чувствительностью фотокатода 400 – 550 мкА/лм, что позволяет получить четкое изображение без использования ИК подсветки. Встроенная в корпус ИК подсветка с возможностью регулировки ширины светового пятна позволит пользоваться прицелом даже в полной темноте и значительно повышает эффективность работы прицела в темное время.

Корпус прицела ночного видения **Sentinel G2+ 4x60** выполнен из титана, что гарантирует высокую прочность и долговечность. Конструкция отличается высокой устойчивостью к механическим нагрузкам позволяя устанавливать ПНВ на оружие калибром до .375 с отдачей не превышающей 6000 Дж делая возможным установку прицела практически на любое оружие. Беспереывную работу в течении 70 часов обеспечивают 2 вертикально расположенные батарейки типа AA. Блок стабилизации питания позволяет получать изображение одинаковой яркости не зависимо от заряда батареи.

Наведение на цель осуществляется с помощью баллистической прицельной сетки с возможностью ввода поправок на расстояние до цели и переключением между зеленым и красным цветом прицельных линий. Красный цвет обладает лучшей контрастностью, облегчающей тем самым наведение на хорошо различимую цель, в то время как зеленый цвет рекомендуется использовать при наведении на слабо различимую цель позволяя избежать её перекрытие прицельной линией. Стабилизация напряжения обеспечивает одинаковый уровень яркости даже при минимальном заряде батареи. Вертикальное положение батарейки исключает помехи работы вовремя быстром темпе стрельбы.

Особенности:

- Дальность обнаружения объектов 600 метров.
- Регулировка прицельной сетки.
- Высококачественный ЭОП ЭПМ66Г-2.
- Высокая контрастность и отсутствие искажений по краям.
- Минимальная дистанция фокусировки 8 метров.
- Класс герметичности IPX4.
- Большой выбор креплений.
- Стабилизации питания.
- Встроенный регулируемый ИК осветитель.
- Удобный пульт дистанционного управления ИК подсветкой.
- Крышка закреплена на корпусе прицела.

Комплект

- Прицел "Sentinel G2+" в сборе
- Чехол
- Пульт дистанционного управления
- Инструкция по эксплуатации
- Гарантийный талон

Визуальное увеличение, х	4
Световой диаметр объектива, мм	60
Поколение/тип ЭОП	2+ / ЭПМ66Г- 2
Разрешение, линий/мм	45
Угол поля зрения, угл. град, (при уд. вых. зр. 50мм)	11
Максимальная дистанция опознавания, м*	600
Максимальная дистанция наблюдения, м*	800
Минимальная дистанция наблюдения, м	8
Диоптрийная настройка окуляра, дптр	±3,5
Рабочее напряжение/тип элементов питания	3В / 2xAA**
Время непрерывной работы на одном комплекте батарей, час (ИК-подсветка выключена)	70
Удаление выходного зрачка, мм	50
Температурный диапазон	-30 °С + 40 °С
Класс герметичности (степень защиты от попадания воды), код IP	IPX4
Габаритные размеры:	
длина, мм	320
ширина, мм	90
высота, мм	100
Масса (без крепления), кг***	≈1,0

* При естественной ночной освещенности 0,05 лк (четверть луны).

** Рекомендуется применять батареи типа AA "Alkaline", т.к. они характеризуются наибольшей продолжительностью работы.

*** Масса прицела зависит от типа кронштейна крепления. Прицел выпускается с различными модификациями несъемных креплений для установки на охотничье оружие, имеющее планку для крепления прицелов сверху или специальные приливы сбоку ствольной коробки.

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://yukon.nt-rt.ru/> || ynu@nt-rt.ru