



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

(495) 715-7150

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

в пределах 70 км от

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

пл. Шолохова, д. 6

РАБОТАЕМ В БУДУЩЕЕ ДО 18

ЧАСОВ В ДЕНЬ

оптический нивелир RGK N-32 + штатив S6-N + рейка AMO S4 с

## поверкой

Артикул: 752480



### Описание Комплект оптический нивелир RGK N-32 + штатив S6-N + рейка AMO S4 с поверкой

#### КОМПЛЕКТ

- Оптический нивелир RGK N-32
- Штатив RGK S6-N
- Рейка AMO S4
- Юстировочный набор
- Отвес
- Транспортировочный кейс с плечевым ремнем
- Инструкция по эксплуатации
- Гарантийный талон

Легкий, компактный и надежный оптический нивелир RGK N-32, позволяет максимально повысить качество и эффективность работ в поле и на строительной площадке. Эта модель имеет самое большое увеличение в этой серии приборов – 32 крат, и позволяет осуществлять нивелирование с точностью 1,5 миллиметра на один километр двойного хода. Высококачественная оптика прибора имеет прямое изображение, благодаря чему обеспечивается комфорт эксплуатации и снижается нагрузка на зрение.

Оптический нивелир оснащен маятниковым компенсатором с надежной системой магнитного демпфирования, устраняющим колебания уровня в диапазоне 15'. Теперь можно комфортно производить измерения даже вблизи работающей строительной техники, возле автодорог и в других местах, где возможны вибрации поверхности.

Минимальное расстояние фокусировки составляет 30 сантиметров, то есть с этим нивелиром можно эффективно работать даже внутри помещений, в коридорах, шахтах и туннелях.

Легкий вес прибора, его компактные размеры и превосходная защита от воздействия внешних неблагоприятных факторов по стандарту IPX6 гарантируют удобство эксплуатации в любых условиях.

### Характеристики Комплект оптический нивелир RGK N-32 + штатив S6-N + рейка AMO S4 с поверкой

	RGK N-32 с поверкой
Увеличение	32x
Точность	1.5 мм
Компенсатор	автоматический (магнитный)
Диаметр объектива	32 мм
Разрешение	4"
Поле зрения	нет данных
Угол поля зрения	1°25'
Минимальное фокусное расстояние	0.2 м
Коэффициент дальномера	100
Постоянная поправка дальномера	0
Длина зрительной трубы	215 мм
Изображение	прямое
Просветленная оптика	есть
Диапазон работы компенсатора	±15'
Точность компенсатора	нет данных
Крепление на штатив	5/8"

Прочее	диаметр горизонтального круга - 103 мм цена деления горизонтального круга - 1° или 1 гон
Степень защиты от пыли и влаги	IPX6
Диапазон рабочей температуры	от -40° до +50°С
Температура хранения	от -40° до +50°С
Размеры	130 x 215 x 135 мм
Вес	1.7 кг
	RGK S6-N
Применение	для оптических нивелиров
Материал	алюминий
Зажимы	винты
Площадка	плоская
Масса	2,7 кг
Высота (в собранном состоянии)	0,96 м
Наплечный ремень	есть
	Рейка нивелирная АМО S4
Тип	телескопическая
Высота	4 м
Е-градуировка	да
Миллиметровая шкала	да
Вес	1,190 кг