



**ТД «ЭСКО»**  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: (495) 246-1433 БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 800-333-3333 ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПУШКИНСКАЯ, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 755641



То  
Мо  
Ди  
Те  
ра  
Те  
хр  
Ди  
из  
Ис  
пи  
Кл  
за  
Ра  
Ве

## НАЗНАЧЕНИЕ ЛАЗЕРНОГО ДАЛЬНОМЕРА RGK D80 (С ПОВЕРКОЙ)

Лазерный дальномер **RGK D80 (с поверкой)** – современный прибор профессионального уровня, предназначенный для измерения расстояний в помещении и на улице. Диапазон измерений – до 80 метров, точность при этом составляет  $\pm 2$  мм.

## ФУНКЦИОНАЛ ЛАЗЕРНОГО ДАЛЬНОМЕРА RGK D80 (С ПОВЕРКОЙ)

Широкий набор функций лазерного дальномера RGK D80 (с поверкой) существенно упрощает и ускоряет процесс измерений:

- Расчёт периметра, площади и объёма помещения.
- Функция Пифагора поможет измерить недоступные расстояния.
- Непрерывные измерения. Данная функция позволит отмерить необходимое расстояние до объекта или произвести вынос точек.
- Определение минимума и максимума поможет, например, при измерении диагоналей или расстояний до нескольких объектов.
- Сложение и вычитание избавит вас от необходимости производить расчёты в уме или использовать калькулятор.

## ОСОБЕННОСТИ ЛАЗЕРНОГО ДАЛЬНОМЕРА RGK D80 (С ПОВЕРКОЙ)

### Внутренняя память

Результаты измерений сохраняются во внутренней памяти лазерного дальномера RGK D80 – до 99 значений. Просмотреть их можно непосредственно на экране самого прибора. Это существенно упрощает анализ полученных значений.

### Точки отсчёта

При включении прибора по умолчанию устанавливается точка отсчёта от нижней грани корпуса лазерного дальномера RGK D80. Помимо неё доступно ещё три:

- Откидная скоба – для измерений от внутренних углов.
- Центр – для работы со штативом.
- Передняя грань корпуса – для измерений от внешних углов.

### Экран

Прибор оснащён ярким четырёх-строчным жидкокристаллическим дисплеем. На нем одновременно отображаются текущие значения измерений, а также 3 предыдущих. Кроме того, на экране лазерной рулетки RGK D80 отображается информация о режиме работы прибора и индикатор заряда аккумулятора. Для удобства работы при недостаточном освещении предусмотрена подсветка, которая активируется нажатием соответствующей клавиши.

### Питание

Работает лазерная рулетка RGK D80 от двух батареек типа AAA на 1.5. Одного заряда элементов питания хватает на 8000 измерений. Продлить срок службы аккумуляторов позволяет функция автоматического отключения прибора после 2,5 минут простоя.

### Корпус

Прочный прорезиненный корпус лазерной рулетки RGK D80 обеспечивает пыле-влагозащиту прибора в соответствии с классом IP54. Это позволяет использовать его даже в сильно запылённых помещениях и при повышенной влажности. Кроме того, дальномер может выдерживать падения с высоты до 1 метра.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ RGK D80

Параметр	Значение
Дальность	до 80 м

Параметр	Значение
Точность	±2 мм
Цвет лазерного луча	красный
Функции	
Функция Пифагора	есть
Непрерывное измерение	есть
Площадь/объем	есть
Измерение расстояния	есть
Функция маляра	есть
Минимальное/максимальное значение	есть
Сложение/вычитание	есть
Позиционная скоба	есть
Автоматическое отключение лазера	20 сек
Автоматическое отключение прибора	150 сек
Угломер (наклон)	нет
Память	100 измерений
Количество измерений на комплект батарей	до 8 000 измерений
Единицы измерения	метр/фут/дюйм
Общие характеристики	
Элементы питания	2 x AAA (1,5 В)
Класс лазера	2
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Дисплей	4-строчный
Время автономной работы	нет данных
Максимальное время измерений	до 4 сек
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от 0° до +40°C
Температура хранения	от -20° до +60°C
Размеры	118 x 54 x 26.5 мм
Вес	0.16 кг

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ RGK D80

- Лазерный дальномер RGK D80;
- Чехол;
- Элементы питания;
- Инструкция.