



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

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 8 (495) 210-10-33  
**номер RGK D40 40 м**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

Артикул: 770057



То  
Мо  
Ди  
Те  
ра  
Те  
хр  
Ра  
Ве

## ОПИСАНИЕ

Лазерный дальномер RGK D40 – отличная альтернатива традиционной рулетке: теперь вы можете производить замеры в помещениях любых размеров без посторонней помощи. Прибор пригодится любому, кто занят планировкой и ремонтом. Лазерная рулетка RGK D40 значительно упрощает процесс измерений, увеличивает точность и скорость сложных замеров и позволяет определять недоступные обычному метру высоты и ниши.

Лазерная рулетка RGK D40 легко и быстро определяет расстояние до 40 метров – этого хватит, чтобы измерить длину почти любого помещения. При этом прибор отличается хорошей точностью: погрешность составляет всего 1,5 мм. Весь процесс занимает буквально пару секунд: наведите прибор на объект, нажмите на кнопку, и через мгновение результат измерения отобразится на экране. Дисплей прибора оснащён подсветкой, что позволяет работать с RGK D40 при плохом освещении.

Основной особенностью лазерной рулетки RGK D40 является широкий набор полезных функций – он далеко не ограничен линейными измерениями. При измерениях с помощью RGK D40 вам не потребуется ни бумага, ни ручка:

- прибор обладает функцией сложения и вычитания, что позволяет получить конечный результат измерений без калькулятора;
- функция измерения фиксированных расстояний позволяет отмерить нужное расстояние;
- дальномер способен рассчитать площадь помещения по двум, а объём – по трём измерениям;
- прибор определяет недоступную высоту с помощью функции Пифагора: по катету и гипотенузе, или по двум гипотенузам и катету;
- в память RGK D40 сохраняет до 50 значений;
- присутствует режим непрерывных измерений с функциями MAX и MIN. Поиск максимального значения позволяет легко определить диагональ помещения – достаточно измерить прибором угол комнаты. Вывод минимального значения полезен при измерениях с рук: наименьший из полученных результатов будет наиболее близким к перпендикуляру.

RGK D40 допускает три способа измерения: от верха прибора, от низа прибора или от откидной скобы – способ измерения переключается одним нажатием специальной кнопки. По умолчанию прибор считает расстояние от низа – в этом режиме удобно измерять длину от стены или высоту от пола. В режиме измерения от верха дальномер можно положить на стол и подоконник, а откидная позиционная скоба делает удобным замеры от угла.

Лазерный дальномер RGK D40 прост и интуитивен в управлении. Прибор обладает лёгким и компактным корпусом, соответствующим стандарту IP54 – он надёжно защищает дальномер от влаги и пыли. При этом RGK D40 лёгок и компактен, его можно положить в карман.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Дальность	до 40 м
Точность	±2 мм
Цвет лазерного луча	красный
Функции	
Функция Пифагора	есть
Непрерывное измерение	есть
Площадь/объём	есть
Измерение расстояния	есть
Самокалибровка	есть
Минимальное/максимальное значение	есть
включение/выключение звука	есть
Голосовая подсказка	есть
Автоматическое отключение лазера	20 сек
Автоматическое отключение прибора	150 сек
Угломер (наклон)	нет
Память	30 измерений
Количество измерений на комплект батарей	до 8 000 измерений
Единицы измерения	метр/фут/дюйм

Параметр	Значение
<b>Общие характеристики</b>	
Элементы питания	нет данных
Класс лазера	2
Длина волны	630-670 нм
Мощность	< 1 мВт
Дисплей	4-строчный
Время автономной работы	нет данных
Максимальное время измерений	нет данных
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от 0° до +40°С
Температура хранения	от -20° до +60°С
Размеры	100 x 33 x 18 мм
Вес	0.068 кг

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

№	Наименование
1.	лазерный дальномер RGK D40
2.	элементы питания
3.	инструкция
4.	чехол