



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: (495) 138-11-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 333 11 83  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПЛОЩАДЬ КОЛОДЕЦКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 134681



## Описание Лазерный уровень RGK ML-11G с калибровкой

Лазерный уровень RGK ML-11G идеально подойдет как для домашнего ремонта, так и для профессионального использования. Основной особенностью данной модели является лазерный луч зеленого цвета, который, в отличие от красного лазерного луча, лучше виден при дневном освещении и позволяет использовать прибор при работе на улице.

Технические особенности лазерного уровня:

- Дальность работы – до 10 м.
- Точность разметки  $\pm 0,2$  мм/м.
- Диапазон самовыравнивания  $\pm 4^\circ$
- Толщина лазерной линии 2мм на 5 м.

Прибор проецирует 2 плоскости, которые образуют крест: горизонтальную и вертикальную линии. Угол развёртки горизонтального луча составляет  $120^\circ$ , вертикального –  $100^\circ$ . При необходимости плоскости можно включить как одновременно, так и по отдельности, что помогает при экономии заряда батарей.

Маятниковый компенсатор, которым оборудован лазерный нивелир RGK ML-11G, автоматически выравнивает лазерный луч в диапазоне  $\pm 4^\circ$ . При наклоне прибора на больший угол, линии начнут мигать, что поможет избежать ошибок. Также, компенсатор помогает быстро установить лазерный уровень на точку. Функция блокировки компенсатора поможет при строительстве лестниц и скатов крыши, а также при укладке плитки под углом.

Корпус прибора выполнен согласно стандарту IP54. Благодаря этому, внутренние части устройства надежно защищены от капель воды и пыли. Ударопрочный пластик защитит прибор при падении с высоты до 1 метра.

На корпусе расположено крепление с резьбой 1/4". Благодаря этому, лазерный уровень RGK ML-11G легко устанавливается на специальную подставку или штатив. Также, с помощью крепления, вы можете установить прибор на штангу-упор или кронштейн.

Для питания лазерного нивелира используются две сменные батареи типа AA на 1.5 В. При частом использовании прибора будет удобным использование аккумуляторов аналогичного типа. От одного комплекта батарей нивелир работает не менее 6 часов.

## Характеристики Лазерный уровень RGK ML-11G с калибровкой

	RGK ML-11G
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	$120^\circ$
Количество вертикальных плоскостей	1
Вертикальный угол развёртки	$100^\circ$
Точность (погрешность)	$\pm 1$ мм на 5 м
Диапазон работы	до 10 м
Диапазон работы с приёмником	нет
Цвет лазерного луча	зелёный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	$\pm 4^\circ$
Лазерный отвес (Точка отвеса)	нет
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	1/4"
Элементы питания	2 x AA (1,5 В)
Время автономной работы	более 6 часов
Класс лазера	2
Длина волны	515 нм

Мощность	< 1 мВт
Индикация	визуальная (свет)
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +45°С
Температура хранения	от -20° до +60°С
Размеры	82 x 57 x 89,5 мм
Вес	0,360 кг

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**