



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 723-80-12 | БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 300-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ:  
УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 4610011870934



## ОПИСАНИЕ

Лазерный уровень RGK UL-41 MAX выделяется среди аналогов благодаря своей способности строить четыре вертикальные и одну горизонтальную плоскость. Прибор оснащен горизонтальным лимбом и двумя точными винтами наводки, что позволяет вращать лазер на 360° по горизонтали. Это исключает необходимость в постоянной перестановке, что экономит время и силы пользователя.

## ВЫСОКАЯ ТОЧНОСТЬ И РАБОЧАЯ ДИСТАНЦИЯ

Точность составляет всего 0,2 мм на 1 м, что делает эту модель одним из самых точных инструментов в своей категории. Рабочая дистанция достигает 20 метров в помещениях и до 50 метров при использовании приемника, что позволяет использовать лазерный уровень как внутри, так и снаружи зданий. Это особенно полезно для профессионалов, работающих на больших строительных площадках.

## МОЩНЫЙ ЛАЗЕР II КЛАССА

Прибор оснащен мощным лазером II класса, который обеспечивает четкое и хорошо различимое излучение на любой поверхности. Это позволяет пользователям легко видеть линию даже в условиях яркого освещения, что значительно упрощает работу.

## СИСТЕМА САМОВЫРАВНИВАНИЯ

Установка нивелира не требует много времени благодаря системе самовыравнивания, основанной на магнитном компенсаторе. Прибор автоматически устраниет отклонение до 5°, что гарантирует точность измерений и минимизирует вероятность ошибок.

## ПРОДУМАННЫЙ ТРЕГЕР

Для дополнительной точности при установке оборудования предусмотрены винты на трегере и встроенный пузырьковый уровень. Эти элементы позволяют пользователю точно выровнять нивелир, что особенно важно при выполнении сложных задач.

## УСТОЙЧИВОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

Металлический трегер обеспечивает отличную устойчивость на любой поверхности. Это особенно важно при работе на неровных или нестабильных основаниях, где требуется высокая степень надежности.

Купить лазерный нивелир RGK UL-41 MAX, а также получить консультацию специалистов вы можете в нашем магазине, по телефону или непосредственно на сайте с помощью формы обратной связи или онлайн-консультанта.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол разворотки	110°
Количество вертикальных плоскостей	4
Вертикальный угол разворотки	нет данных
Точность	±1 мм на 5 м
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приемником	до 60 м
Цвет лазерного луча	красный

Параметр	Значение
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	±3°
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	нет
Крепление на штатив	есть
Элементы питания	4 x AA (1,5 В)
Время автономной работы	до 15 ч
Класс лазера	2M
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	визуальная (свет)
Функции	нет данных
Прочее	винт плавной наводки
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°C
Температура хранения	от -20° до +60°C
Размеры	110 x 200 x 110 мм
Вес	1.5 кг

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Лазерный уровень RGK UL-41 - 1шт.
- Переходник - 1шт.
- Ремень - 1шт.
- Батарейки - 4шт.
- Мишень RGK TP-1 красная - 1шт.
- Кейс - 1шт.
- Лазерные очки - 1шт.
- Инструкция - 1шт.

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83