



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 7 (495) 254-8111  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 301-3103  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Гиляровского, дом 51

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

Артикул: 753050



Мо  
Кл  
за  
Те  
ра  
Те  
хр  
То  
Пи  
Ра  
Ве

## ОПИСАНИЕ

Лазерный нивелир RGK PR-38G - это уровень с 3 замкнутыми плоскостями для выполнения строительных, отделочных и дизайнерских работ в помещениях и за их пределами. Прибор проецирует 1 горизонтальный луч на высоте 2.3 см от пола и 2 взаимно перпендикулярных вертикальных. Зеленые лучи обладают лучшей видимостью в сравнении с красными, особенно в условиях хорошей освещенности. При точности  $\pm 0,2$  мм/м рабочая дальность составляет 20 м, она может быть увеличена до 50 м при использовании приемника.

## КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Лучи включаются как отдельно, так и в любых комбинациях
- Самовыравнивание до  $\pm 3^\circ$  с сигнализацией
- Легкий доступ к регулировочным винтам
- Время работы до 6 ч
- Применяется при температуре среды до  $-10^\circ\text{C}$
- Защита от водяных брызг и пыли

Устройство при необходимости можно расположить почти вплотную к стенам. Это значительно упрощает выравнивание по углам и обеспечивает точность при выравнивании штукатурки и укладке плитки.

Встроенный компенсатор можно блокировать для установки нивелира под углом или транспортировки - это препятствует разъюстировке.

Лазерный нивелир RGK быстро калибруется по инструкции. Для юстировки требуется снять призмы и внести корректировки. Герметичность корпуса обеспечивают резиновые прокладки.

Выставить RGK PR-38G в требуемое положение можно за счет следующих элементов комплекта:

- Регулируемая встроенная подставка - для выравнивания на горизонтальной плоскости
- Наклонный переходник, адаптер 5\8" на 1\4" и трегер - для установки на штатив
- Подъемная платформа с ходом от 2.5 до 9 см - для работ на уровне пола или неустойчивом грунте
- Настраиваемая во всех положениях магнитная площадка со стрелой и крепежом

С помощью пульта ДУ можно заблокировать стабилизатор, переключить плоскости либо же отключить их вовсе. Раскладка дублирует кнопки на лазерном уровне во избежание ошибок. Для упрощения идентификации лучей на засвеченных стенах в набор входят зеленые очки.

Лазерный построитель плоскостей RGK PR-38G + штатив RGK F170 питается от двух аккумуляторных батарей стандарта 18650 емкостью 2600mAh каждая. Зарядка поставляется в комплекте.

Корпус нивелира отлит из прочного АБС-пластика, к которому не прилипает пыль. Рельефные кнопки и рычаг включения задействуются четко, ими удобно пользоваться в рабочих перчатках.

Прибор и сопутствующие аксессуары с завода упакованы в надежный защитный чемоданчик с крепкой прорезиненной ручкой. Для избежания конденсации влаги на призмах при перепаде температур используется встроенный воздушный клапан. Внутреннее пространство оптимально организовано, при переноске внутри кейса ничего не болтается.

## ШТАТИВ RGK F170

С наклонной вращающейся головкой служит для надежной установки лазерных нивелиров, дальномеров и различной фотоаппаратуры в диапазоне высот от 0,74 до 1,7 м. Применяется в строительстве, ремонтных работах, для нивелировки, различных видов фотосъемки и др.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Тип лазерного уровня	линейный 3D
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°

Параметр	Значение
Количество вертикальных плоскостей	2
Вертикальный угол развёртки	360°
Точность	±2 мм на 10 м
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приёмником	до 50 м
Цвет лазерного луча	зеленый
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	±3°
Лазерный отвес (Точка отвеса)	нет
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	1/4" и 5/8"
Элементы питания	Li Ion аккумулятор 3,7 V, 2600mAh
Время автономной работы	до 6 ч
Класс лазера	2
Длина волны	515 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	звуковая/визуальная (свет)
Функции	нет данных
Прочее	лазерный крест
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +45°C
Температура хранения	от -20° до +75°C
Размеры	180 x 160 x 150 мм
Вес	0.7 кг
	RGK F170
Применение	для лазерных нивелиров
Материал	алюминий
Высота	от 0,74 до 1,7 м
Резьбовое соединение	1/4" (фото) и 5/8"
Масса	1,5 кг
Зажимы	клипсы