



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДУЩИХ ДО 18

Лазерный уровень RGK PR-38R - штатив RGK F170 - приемник RGK

## LD-9 рейка RGK LR-2

Артикул: 753012



Мо

Тел  
ра

Тел  
хр:

То:

Пи

Ра:

Ве

### ОПИСАНИЕ

Лазерный нивелир **RGK PR-38R** - это уровень для профессионалов в сферах строительства и отделки помещений, проецирующий 3 плоскости по 360°: 1 горизонтальную и 2 взаимно перпендикулярные вертикальные. Горизонтальная плоскость расположена на высоте 2,3 см от пола, что будет особенно полезно при укладке плитки и монтаже стяжки. Ключевые особенности этого прибора - точность  $\pm 0,2$  мм/м и эффективная дальность до 20 м - обеспечивают безупречное качество работ.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Независимое переключением
- Уличный режим использования с приемником, дальность 50 м
- Самовыравнивание до  $\pm 3^\circ$  с сигнализацией
- Настройка без разборки
- Бесперебойная работа до 8 ч
- Диапазон температур  $-10^\circ\text{C}$  -  $+45^\circ\text{C}$
- Класс защиты IP54

Устройство лазерного уровня RGK PR-38R 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 легко калибруется в соответствии с инструкцией. Для юстировки достаточно снять конусные призмы и внести корректировки. Сами башни усилены и покоятся на резиновых прокладках, герметизирующих излучатели.

Выставить RGK PR-38R 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

Пульт управления избавляет мастеров от необходимости подходить к лазерному уровню для переключения плоскостей. Его раскладка аналогична положению кнопок на лазерном уровне.

За питание прибора отвечают два аккумулятора типа 18650 емкостью 2600mAh и зарядная станция. При необходимости всегда можно докупить второй комплект батареек, продлив тем самым время автономной работы.

Корпус выполнен из прочного нескользящего пластика. Кнопки управления и переключатель питания удобно переключать даже в толстых перчатках.

Весь набор оборудования и аксессуаров упакован в крепкий защитный кейс, оборудованный воздушным клапаном для компенсации перепада температур. Все части комплекта надежно фиксируются на специальной подкладке.

### 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.

### ПРИЕМНИК ИЗЛУЧЕНИЯ RGK LD-9

Универсальный приемник излучения RGK LD-9 с односторонним дисплеем для лазерных нивелиров (построителей плоскости) позволяет работать с приборами, когда лазерная плоскость невидима, а также служит для увеличения рабочего диапазона лазерных нивелиров до 50-70 м. Работает с красным и зеленым цветами лазеров.

### РЕЙКА НИВЕЛИРНАЯ RGK LR-2

Предназначена для использования с лазерными уровнями любых типов и служит для плавного перемещения приемника излучения по вертикальной оси. Этот инструмент упрощает работу на больших расстояниях и при ярком солнечном свете.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Тип лазерного уровня	линейный 3D
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
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	красный
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 8 ч
Класс лазера	2
Длина волны	635 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
	RGK LD 9
	RGK LD 9
Используется с лазерными уровнями:	RGK UL, LP, PR
Дисплей	односторонний (с 2-х-сторонней индикацией)
Уровень	пузырьковый
Индикация	звуковая, световая
Цвет принимаемого лазера	красный и зеленый
Встроенный таймер автоотключения	1 ШТ
Защита от пыли и влаги	IPX4

RGK LR-2 Назначение для лазерных нивелиров Высота до 2,4 м Миллиметровая шкала Вес 0,86 кг

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Лазерный уровень RGK PR-38R - 1шт.
- Штатив RGK F170 - 1шт.
- Приёмник излучения RGK LD-9 - 1шт.
- Рейка нивелирная RGK LR-2 - 1шт.
- Трегер - 1шт.
- Магнитный кронштейн - 1шт.
- Металлическая пластина для крепления к стене - 1шт.
- Подъёмная площадка - 1шт.
- Переходник - 1шт.
- Переходник - 1шт.
- Крепеж - 4шт.
- Зарядное устройство - 1шт.
- Пульт - 1шт.
- Блок под аккумуляторы - 1шт.

- Аккумулятор - 2шт.
- Кейс - 1шт.
- Инструкция - 1шт.

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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