



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 309-11-17    БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 309-11-17    ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: Ленинградский пр. д. 100, стр. 1    РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ В МОСКОВСКОМ ВРЕМЕНИ

## RGK LR-2

Артикул: 133699



Мощный аккумулятор позволяет оборудованию проработать до 38 часов без подзарядки. Но даже когда заряд батареи иссякнет, у вас останутся два варианта - работа от батареек или от сети.

Ротационный лазерный нивелир RGK SP-612G — это высокотехнологичный инструмент, который значительно упрощает работу на строительных площадках и при отделке помещений. Зеленый лазер, высокая стабильность и многофункциональность, делают его идеальным выбором для профессионалов.

В отличие от традиционных красных лазеров, зеленый луч более заметен для человеческого глаза при работе в помещении, особенно на больших расстояниях и при ярком освещении. Это означает, что пользователи могут работать с большей эффективностью, не теряя времени на дополнительные настройки и корректировки.

### КЛЮЧЕВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Лазерный нивелир предлагает широкий диапазон возможностей для выполнения различных задач. С его помощью можно:

### Характеристики Комплект: ротационный нивелир RGK SP-612G + штатив RGK SH-170 рейка RGK LR-2

Тип лазерного уровня	ротационный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	1
Вертикальный угол развёртки	360°
Точность	±1 мм/10 м
Диапазон работы	до 30 м
Диапазон работы с приёмником	диаметр до 600 м
Цвет лазерного луча	зелёный
Тип компенсатора	сервопривод
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	±5°
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	есть
Крепление на штатив	5/8"
Элементы питания	Li-ion аккумулятор
Время автономной работы	до 38 ч
Класс лазера	3R
Длина волны	515 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	звуковая/визуальная (свет)
Степень защиты от пыли и влаги	IP65
Диапазон рабочей температуры	от -20° до +50°C
Температура хранения	от -20° до +50°C
Размеры	206 x 206 x 211 мм
Вес	2.5 кг

