



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 250-0100    БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: +7 (800) 100-0100    ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: М. Пятницкая, 10/1    РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ: [www.ESKOMP.RU](http://www.ESKOMP.RU)

Артикул: 753135



## Описание Комплект: RGK UL-44W Black + штанга-упор приемник рейка

### Лазерный нивелир RGK UL-44W Black

Лазерный уровень RGK UL-44W оснащается специальным лазером увеличенной мощности и проецирует четыре вертикальных и горизонтальную плоскость с разверткой 360°. Линии, которые строит этот лазерный нивелир, отлично видны при любом освещении на дистанции до 20 метров, а с использованием приемника лазерного излучения – до 50 метров. Корпус UL-44W имеет поворотную конструкцию и оснащен двумя винтами наводки и горизонтальным лимбом, что в сочетании с широкой разверткой позволяет избежать перестановок прибора, а, значит, и потери точности.

Лазерный нивелир RGK UL-44W оснащается системой самовыравнивания с компенсатором на основе сервоприводов, что обеспечивает максимальную скорость выравнивания по горизонтали в пределах 5°. Лазерный уровень RGK готов к работе сразу же после включения и полностью устойчив к вибрации, что позволяет использовать нивелир поблизости от работающей строительной техники. Лазерный отвес, которым оснащается UL-44W, помогает точнее установить устройство на точке измерения.

Основные особенности лазерного уровня RGK UL-44W:

- увеличенная яркость лазерного луча (20mw вместо 10mw);
- наличие лимба;
- наличие заменяемой АКБ и 3V к ней;
- новый пластиковый кейс;
- новый современный дизайн корпуса;
- бесконечный винт наводки: наводка точная и плавная, без люфта;
- использование более качественных материалов в приборе.

Благодаря продуманной организации органов управления, работа с UL-44W не вызывает никаких трудностей. Все функции устройства доступны с панели управления в верхней части прибора. Нивелир имеет автономное питание от фирменного аккумулятора, обеспечивающего до 15 часов работы со всем доступным функционалом.

### Штанга-упор RGK CG-2

Штанга-упор RGK CG-2 предназначена для установки лазерных нивелиров. Он состоит из трех секций, при раскладывании достигает 3,6 метров. Штанга RGK CG-2 применяется при производстве работ по отделке и разметке внутри помещений. В комплект входит небольшой трипод.

### 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.

## Характеристики Комплект: RGK UL-44W Black + штанга-упор приемник рейка

	UL-44W
Тип лазерного уровня	линейный 3D
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	360°
Количество вертикальных плоскостей	4
Вертикальный угол развёртки	нет данных
Точность	±1 мм на 10 м
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приёмником	до 60 м
Цвет лазерного луча	красный

Тип компенсатора	сервопривод
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	±3°
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	нет
Крепление на штатив	есть
Элементы питания	Li-ion аккумулятор
Время автономной работы	до 15 ч
Класс лазера	2М
Длина волны	635 нм
Мощность	< 1 мВт
Индикация	звуковая/визуальная (свет)
Функции	нет данных
Прочее	усиленный лазерный луч лазерный крест винт плавной наводки
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°С
Температура хранения	от -20° до +50°С
Размеры	110 x 230 x 110 мм
Вес	1.5 кг
	<b>Штанга-упор RGK CG-2</b>
Тип	Штатив
Максимальная высота	3,6 м
Минимальная высота	0,25 м
Резьба	5/8 дюйма
Секции	5
Материал	полиуретан
Наличие треноги в конструкции	Есть
Варианты установки	в распор (с треногой), пол, упор в потолок и пол (без треноги)
Возможность фиксации ножек	Есть
	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	да
Вес	0,86 кг