



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 358-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 333 7070  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: УЛ. ПИЩЕВЫХ ОБОРОТ, Д. 5  
**нень RGK UL-21W штатив RGK LET-170**

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

Артикул: 778961



Мо  
Те  
ра  
Те  
хр  
То  
Пи  
Ра  
Ве

## ОПИСАНИЕ

Лазерный нивелир RGK UL-21 – это современный функциональный измерительный прибор, проецирующий на любой поверхности две вертикальных и горизонтальную линию, как одновременно, так и по отдельности. При этом угол развёртки прибора составляет 150°, а точность построения составляет  $\pm 1$  мм на 5 м от поверхности. Поворотный корпус прибора, снабженный горизонтальным лимбом и двумя удобно расположенными винтами наводки, позволяет без лишних перестановок прибора перенести проекцию на нужную плоскость.

Лазерный нивелир RGK UL-21 строит четкие, хорошо различимые линии на расстоянии до 20 метров в помещении, а с использованием приемника лазерных лучей дистанция возрастает до 50 метров, в том числе и на улице при ярком солнечном свете. Модификация UL-21W оснащена специальным усиленным лазером, благодаря которому лазерный уровень может эффективно работать при ярком освещении без дополнительных устройств.

Прибор оснащен магнитным компенсатором, который устраняет отклонение по горизонтали до 5°. Компенсатор обеспечивает устойчивость устройства к вибрации, что позволяет использовать UL-21 рядом с работающей техникой. Лазерный отвес, которым оснащено устройство, значительно облегчает установку нивелира на точку измерений. При необходимости ручного выравнивания будут полезны наводящие винты на трегере, оснащенный небольшим встроенным пузырьковым уровнем.

Базовая модель UL-21 питается от четырех батареек AA, полного заряда которых достаточно для 8 часов работы. Модификации UL-21A и UL-21W оснащаются емким аккумулятором, рассчитанным на 23 часа полнофункциональной работы прибора.

## ЭЛЕВАЦИОННЫЙ ШТАТИВ RGK LET-170

- Применение: для лазерных нивелиров
- Материал: алюминий
- Высота: от 0,67 до 1,7 м
- Резьбовое соединение: 5/8"
- Зажимы: клипсы
- Вес: 1,5 кг

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Тип лазерного уровня	линейный
Количество горизонтальных плоскостей	1
Горизонтальный угол развёртки	110°
Количество вертикальных плоскостей	2
Вертикальный угол развёртки	110°
Точность	$\pm 1$ мм на 5 м
Диапазон работы	до 20 м
Диапазон работы с приёмником	до 60 м
Цвет лазерного луча	красный
Тип компенсатора	маятниковый
Система автоматического выравнивания (Диапазон работы компенсатора)	$\pm 3^\circ$
Лазерный отвес (Точка отвеса)	есть
Построение наклонных линий	нет
Крепление на штатив	есть
Элементы питания	Li-ion аккумулятор 3500mAh
Время автономной работы	до 15 ч
Класс лазера	2M
Длина волны	635 нм

Параметр	Значение
Мощность	< 1 мВт
Индикация	визуальная (свет)
Функции	нет данных
Прочее	усиленный лазерный луч винт плавной наводки лазерный крест
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Диапазон рабочей температуры	от -10° до +50°С
Температура хранения	от -20° до +60°С
Размеры	110 x 200 x 110 мм
Вес	1,5 кг
<b>RGK LET-170</b>	
Применение	для лазерных нивелиров
Материал	алюминий
Высота	от 0,67 до 1,7 м
Резьбовое соединение	5/8"
Зажимы	клипсы
Вес	1,5 кг

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Лазерный уровень RGK UL-21W - 1 шт.
- Элевационный штатив RGK LET-170 - 1 шт.
- Аккумулятор (3500 mAh) - 1 шт.
- Переходник - 1 шт.
- Зарядное устройство - 1 шт.
- Ремень - 1 шт.
- Мишень - 1 шт.
- Лазерные очки - 1 шт.
- Кейс - 1 шт.
- Инструкция - 1 шт.