



## Описание RGK LP-62

Лазерный уровень RGK LP-62 — доступный аналог серии UL, обладающий всеми ключевыми его преимуществами и оснащённый дополнительным функционалом. В сочетании с привлекательной ценой это делает данный прибор выгодным приобретением для любой строительной или ремонтной бригады.

Дальность видимости лучей в оптимальных условиях — до 15 метров при точности  $\pm 1$  мм. Это позволяет эффективно использовать лазерный нивелир RGK LP-62 в помещениях при ремонтных и отделочных работах.

### Основные преимущества RGK LP-62

- Яркие точки на проецируемых линиях.
- Регулировочный винт для точной установки.
- Трегер.
- Лазерный отвес.
- Аккумулятор.

**Яркие точки** на лазерных линиях облегчают точное позиционирование плоскостей даже на большом расстоянии и при ярком освещении: вы будете видеть положение линий, не отходя от прибора.

Проецируемые линии формируют лазерный крест непосредственно перед прибором и боковую вертикальную линию, отстоящую на  $90^\circ$ . Это поможет при перепланировке помещений, разметке под внутренние стены и перегородки и так далее. Вертикальные линии проецируются на  $120^\circ$  и заходят на потолок, формируя перекрестие непосредственно над прибором, что позволяет использовать лазерный уровень RGK LP-62 для переноса точек по вертикали.

Переключение проецируемых линий происходит с помощью соответствующих кнопок: вы можете использовать только горизонтальную, только одну вертикальную или две вертикальных линий в зависимости от необходимости. Это поможет сберечь заряд аккумулятора и устранить посторонние помехи от лишних лазерных плоскостей.

С помощью RGK LP-62 вы сможете выполнять широкий спектр работ:

- Выравнивание вертикальных и горизонтальных поверхностей.
- Нивелировка при заливке пола или фундамента.
- Оформительные и декоративные работы.
- Монтаж перегородок и возведение внутренних стен.

**Трегер** обладает тремя металлическими ножками с регулируемой высотой для точной установки. Для использования на штативе лазерный уровень RGK LP-62 оснащён резьбой  $5/8"$ .

**Винт тонкой наводки** служит для идеально точного позиционирования линий: вращение винта медленно смещает линию без риска изменить положение самого прибора.

**Градуированный горизонтальный лимб** позволяет применять лазерный нивелир RGK LP-62 для предварительного измерения и разметки углов.

**Лазерный отвес** обеспечивает точную установку прибора на исходной точке отсчёта. При необходимости отвес можно отключить — это поможет сэкономить заряд батарей.

**Питание прибора** может осуществляться как от трёх батарей AA, так и от аккумулятора. Это обеспечит вам большую гибкость в работе: при возможности зарядки от сети лазерный уровень RGK LP-62 может работать от аккумулятора, а в отсутствие электросети вы можете использовать простые заменяемые батарейки.

**Корпус** прибора выполнен из прочного прорезиненного пластика и защищает лазерный уровень от ударов и падений. Также устройство изолировано от попадания пыли и водяных брызг, что позволяет работать в суровых условиях строительной площадки.

**Удобная гибкая ручка** поможет легко переставить лазерный нивелир RGK LP-62 с места на место и не помешает установке и позиционированию прибора.

**Управление** осуществляется с помощью трёх кнопок: включения, переключения вертикальной и горизонтальной линий. Также прибор оснащён блокиратором компенсации, что позволяет как обеспечить сохранность механизма во время транспортировки, так и построить наклонную линию.

**Круглый пузырьковый уровень** в крышке прибора обладает собственной подсветкой, что позволит работать в полумраке, когда лазерные лучи лучше видны.

## Характеристики RGK LP-62

Технические характеристики RGK LP-62	
Точность, мм/м	0.2 ( $\pm 0,1$ гор.)

Гор. плоск.	1 (110°)
Вер.плоск.	2
Лазерный диод, нм	635
Класс лазера	2М
Цвет лазерного диода	красный, синий
Лазерный отвес вниз (относительно горизонтали)	-
Лазерный крест (вертикальная и горизонтальная линия)	-
Отверстие для крепления на штатив	-
Выравнивание вручную по пузырьковым уровням	-
Режим работы с уклоном по одной оси	-
Источник питания	батарея 9В (6LR61)
Время работы от батарей, ч	около 15
Дальность м/м	2 мм/5 м
Размеры Д x Ш x В мм	150x50x26
Рабочая t°С	-10 +50
Пыле и влагозащита	IP54
Диапазон самонивелировки ±°	±4°

## Комплектация RGK LP-62

1.	Лазерный нивелир RGK LP-62
2.	Инструкция по применению

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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