



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**8 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

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

Артикул: 775007



## Описание RGK FB-5

Нивелирная рейка RGK FB-5 - это необходимый атрибут для работы с оптическим нивелиром при проведения таких геодезических и строительных операций, как:

- замер перепадов высот, вертикальное проектирование;
- разбивка и вынос точек в натуру;
- заливка полов, различных площадок, фундаментов и др.

### ПРЕИМУЩЕСТВА СТЕКЛОПЛАСТИКА

Фибerglassовый композит, из которого выполнен корпус, сочетает в себе прочность и небольшой вес. Этот материал не подвержен окислению и коррозии. Благодаря использованию стеклопластика конструкция нивелирной рейки остается идеально прямой, ход секций - плавным, а точность - постоянной и стабильной независимо от температуры воздуха, ветра, осадков и т.д. Фибerglass не проводит электричество, за счет чего обеспечивается безопасность при работе с длинной рейкой вблизи ЛЭП, временной проводки на стройплощадке и другими коммуникациями под токовой нагрузкой.

### ОСОБЕННОСТИ И ВОЗМОЖНОСТИ

Длина телескопической рейки RGK FB-5 в разобранном состоянии составляет 5 м; это - топовая модель в линейке FB, возможностей которой достаточно для решения большинства измерительных задач.

Шкалу с Е-градуировкой хорошо видно издали даже в сложных погодных условиях. На обратной стороне инструмента расположены миллиметровые деления для высокоточных исследований. При проведении геодезических измерений специалист постоянно перемещает рейку с места на место, поэтому небольшой вес устройства - приятное преимущество, которое положительно влияет на скорость и эффективность работы.

### НАДЕЖНОСТЬ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Торцы защищены крепкими пластиковыми заглушками, предохраняющими конструкцию от падений и истирания при контакте с бетоном или гравием. Обе измерительные шкалы отличаются износостойкостью и устойчивы к выцветанию.

### ПРОСТАЯ ТРАНСПОРТИРОВКА

В сложенном состоянии инструмент занимает немного места (1,4 м.) и легко уместается в салон или багажник машины для перевозки. Еще один удобный вариант транспортировки - с помощью прочного комплектного чехла с ремнем.

## Характеристики RGK FB-5

Рейка нивелирная RGK FB-5	
Тип	телескопическая
Высота	5 м
Е-градуировка	да
Миллиметровая шкала	да

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

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