

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к устройству для измерения параметров эрозионных образований почвы.

Устройство для измерения параметров эрозионных образований почвы содержит четыре метровые рейки (1, 2, 3, 4), две из которых расположены вертикально (1, 2), при этом первая (1) метрически градуирована, а вторая (2) размещена с возможностью вертикального передвижения вдоль первой рейки при помощи двух направляющих скоб (5). К нижнему концу первой рейки при помощи петель прикреплены в одной плоскости две метрически градуированные рейки (3, 4) с возможностью их фиксации в горизонтальном положении при помощи подкосов (6) или в вертикальном положении путем привинчивания к первой рейке (1).

П. формулы: 1

Фиг.: 1

