

Изобретение относится к сельскохозяйственному машиностроению, а именно к устройствам для обработки почвы в садах и виноградниках.

Устройство, согласно изобретению, содержит опорную раму (1) со сцепным устройством и опорными колесами (4). На опорной раме (1) размещена дополнительная рама (2) с рабочими органами (3) и с вибровозбудителем (7). Конец опорной рамы (1), противоположный сцепному устройству, шарнирно соединен с дополнительной рамой (2) осью (5), с возможностью осуществления колебательных движений на оси (5). При этом, противоположно оси (5), опорная рама (1) шарнирно соединена с дополнительной рамой (2) упругими виброизолирующими элементами (6), выполненными посредством соединения между металлическими пружинами и резиновыми демпферами.

П. формулы: 1

Фиг.: 1

