

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к защите культур закрытого грунта от насекомых-вредителей, а также может быть использовано в энтомологических исследованиях для изучения фауны насекомых-вредителей.

Устройство для ловли насекомых-вредителей содержит каркас (1), в котором смонтирован источник оптического излучения (2) с длиной волны 310...365 нм, подключенный посредством фотореле (8) к источнику питания (7). По боковым сторонам источника оптического излучения (2) расположены отражающие съемные экраны (6) привлекающего для насекомых цвета, с нанесенным на них клеем. Под каркасом (1) расположен коллектор насекомых (3) с фиксирующей консервирующей жидкостью (4), со свойствами отражения ультрафиолетовых лучей, в котором расположен сепаратор (5), выполненный из сетки.

П. формулы: 1

Фиг.: 1

