

Изобретение относится к сельскому хозяйству, а именно к сельскохозяйственным сооружениям для выращивания высокорослых растений из семян или рассады, в частности к теплице.

Теплица состоит из корпуса, образованного из вертикальных балок, установленных на фундаментных блоках (2), крыши (20) и боковых стенок (21). Балки состоят из нижних (15) и верхних (14) частей, размещенных на упорных подшипниках (3). На нижних частях (15) балок размещены по одной конической передаче (4), соединенной с электрическим двигателем (6), и по два подшипника (7), соединенные с полками стеллажей (10). На нижних полках стеллажей (10) размещены пластиковые емкости (9), а на верхних полках – ящики с грунтом (11). На верхних частях (14) балок выполнены резьбовые участки, на которых расположены по одной опорной гайке (18) с по меньшей мере одним фиксатором (19) для крепления крыши (20). Изнутри по боковым сторонам теплицы расположены радиаторы, над которыми размещены трубы, образованные из двух составляющих частей, в нижней части которых размещены вентиляторы, а верхняя часть конически расширена и прикреплена к крыше (20).

П. формулы: 1

Фиг.: 3

