

Прибор для измерения влажности и температуры

Заведующий кафедрой физикой и химией Тошмуродов Ё.К. и студентка 212 группы направления механизации сельского хозяйства факультета гидромелиорации Каримова Д.Ф. разработали прибор «Определения влажности и температуры». Устройство используется для теплиц. В одно время было разработано и подготовлено устройство для измерения содержание влаги в 2 точках (внутри теплицы и влажности почвы снаружи) и температуры атмосферы в 5 точках (для измерения 4 теплиц и 1 датчик для измерения атмосферы температуры и влажности снаружи). Это устройство отличается своей простотой, а усилитель сигнала через специальный датчик с полупроводниковым материалом, проходящим через другие блоки, отражает результат, то есть индикаторы влажности и температуры.

