

# ET System

ET System позволяет осуществлять умное управление поливом на основании актуальных данных о климатических условиях. Рекомендована для коммерческих объектов.

## КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Рассчитывает интенсивность эвапотранспирации (ЕТ) конкретного микроклимата для определения индивидуальных потребностей зоны полива
- Отдельный график полива каждой зоны, составляемый на основании характеристик всех типов растений и почв
- Помогает организовать соблюдение требований местного законодательства в области полива
- Энергонезависимая память
- Полный диапазон опций для составления графика
- Включает двухжильный кабель длиной 30 м с сечением 0,5 мм<sup>2</sup> (20 AWG) для
- прокладки в грунте для установки датчика
- Технология WiltGard запускает защитный полив при экстремальных условиях, угрожающих растениям
- Гарантийный период: 2 года
- 

## Характеристики:

- Потребляемая мощность: 24 В перем. тока, 50/60 Гц (от главного пульта управления)
- Потребляемый ток: макс. 20 мА
- Максимальное расстояние между пультом управления и модулем ET: 2 м
- Максимальное расстояние между датчиком метеоусловий и модулем: 30 м
- Провод датчика: 30 м, сечение 0,5 мм<sup>2</sup> (20 AWG), утвержден сертифицирован UL



Copyright © 2026 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://api.hunterirrigation.com/ru/irrigation-product/modeli-snyatye-s-proizvodstva/et-system>  
020326