

# МЕТЕОСТАНЦИЯ WS-PRO

## ПРИМЕНЕНИЕ

Новая серия метеостанций Rain Bird с простой установкой оснащены полным набором датчиков, которые производят точный замер 6-разновидных данных о погоде: температура воздуха, скорость ветра, солнечная радиация, направление ветра, относительная влажность воздуха, количество осадков. Эта серия идеальна при совместном использовании с ПО Site Control.



## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Автоматическое скачивание ET/  
Выборное применение: Автоматически разгружает данные о погоде ежедневно и рассчитывает ET, для определения времени полива для всей системы, определенных зон или станций
- Отчеты о погодных данных: Создает отчеты для показа текущих или прошлых погодных условий на определенный час, день, неделю, месяц или год.
- Безграничное хранение данных: Хранит бесконечное количество данных в системе управления
- Снижение расходов: Время полива регулируемое на основе ET, распределяет только то количество воды, которое необходимо для восстановления воды утерянное из земли. Более эффективное орошение обеспечит меньше потери воды и, соответственно, уменьшают работу насосной станции и меньшее потребление электроэнергии.
- Дождеприемник: Позволяет переносить осадки на следующий день (дни) для более точных вычислений ET

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Генерирует сигнал для...

- Дождя
  - Высокой и низкой температур окружающей среды
  - Сильного ветра
  - Интенсивности выпадения осадков
  - Температуры почвы
- ... которые превышают установленные нормы за установленный промежуток времени.
- Автоматическое включение/отключение  
Системы центрального управления Rain Bird автоматически выключают орошение по всей системе или в определенных зонах, когда установленные условия обнаружены метеостанцией. Также включают орошение, когда погодные условия возвращаются в допустимый диапазон для полива.
  - Автоматическая пауза/возобновление.  
Системы центрального управления Rain Bird автоматически приостанавливают орошение по всей системе или в определенных зонах, когда установленные условия обнаружены метеостанцией. Также возобновляют орошение, когда погодные условия возвращаются в допустимый диапазон для полива.
  - Автоматическое оповещение.  
Метеостанция M5 РГСО автоматически оповещает на пульте Центрального управления при достижении установленных условий
  - Отчеты о погодных данных: Создает отчеты для показа текущих или прошлых погодных условиях на определенный час, день, неделю, месяц или год.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Опции связи  
Телефон  
Проводное соединение до 6000 м
- Источники питания От 9,6 до 16 В  
Опциональная солнечная панель  
• Температура От -25 до +50°C
- Датчик температуры воздуха  
Рабочий диапазон: от -25 до +50°C  
Отклонение ± 1,5°C
- Датчик относительной влажности  
Рабочий диапазон: от 0 до 100%  
Отклонение: ±6% при относительной влажности от 90% до 100%  
±3% при относительной влажности от 0% до 90%
- Датчик дождя:  
Разрешение 0,25 мм
- Датчик солнечной радиации:  
Отклонение ± 3%
- Датчик направления ветра:  
Диапазон: 360° - механическое, 356° - электрическое  
Отклонение: ±4%
- Датчик скорости ветра:  
Начальный уровень 0,4 м/с