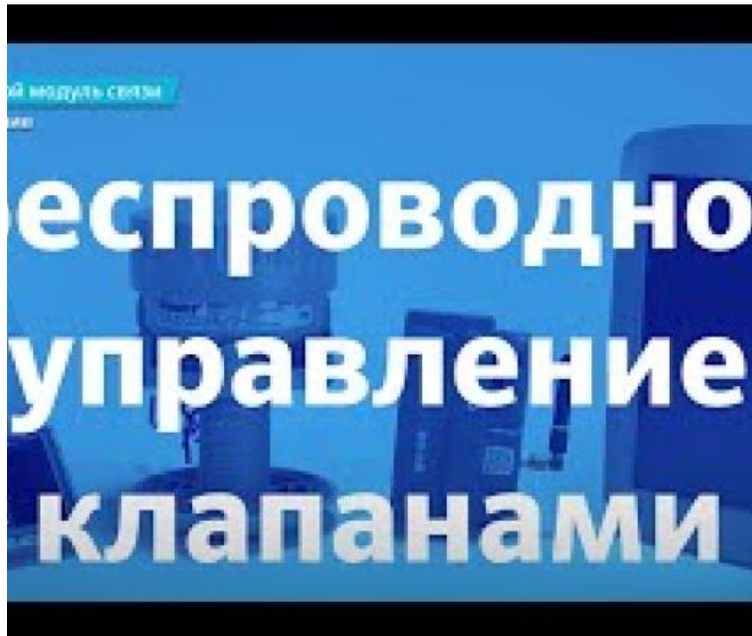


## Беспроводной модуль связи

Невероятно гибкая технология Wireless Valve Link не требует сложной установки и позволяет легко управлять клапанами с помощью контроллера ICC2 или HCC.

### КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Работает с контроллерами Hunter ICC2 и HCC, совместимыми с платформами управления поливом Centralus™ и Hydrowise®
- Позволяет добавить в систему до 54 клапанов (плюс насос/главный клапан) на расстоянии до 650 м в пределах прямой видимости\*
- Беспроводное подключение напрямую к клапанной коробке по радиосвязи LoRa — без лицензии и медной проводки
- Беспроводной ретранслятор RPT-E с питанием от солнечной панели позволяет расширить и даже удвоить радиус действия (максимум один ретранслятор RPT-E на контроллер)
- Технология «бесшовного» расширения системы позволяет связать компоненты без прокладки проводов и невзирая на элементы ландшафта и другие препятствия
- Работает с традиционными модулями ICM и EZDS (54 станции плюс насос/главный клапан на контроллер)
- Защита от попадания молнии и скачков напряжения на объекте
- Никаких проводов, обрывов линии и поисков проводки
- Связь с контроллером без траншей, кабелеукладчиков и бурения



### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Компактное водонепроницаемое крепление на крышку клапанной коробки для обеспечения надежной работы устройства на объекте
  - Для установки в крышке клапанной коробки вместе с модулем вывода WVOM-E требуется отверстие диаметром 38 мм (кольцевая пила входит в комплект поставки)
- Двусторонняя связь для контроля эффективности работы системы
- Радиосвязь LoRa с частотой 433 МГц
- Варианты конфигурации на 1, 2 и 4 зоны для максимально эффективного использования на объекте
- Использует фиксирующие электромагнитные клапаны постоянного тока Hunter
- Максимальное расстояние от модуля WVL до соленоида: 30 м (зависит от сечения провода)
- Каждый модуль работает от одной или двух батареек на 9 В постоянного тока
- Модель SP-WVL обеспечивает возможность подзарядки от солнечной энергии
- Встроенные функции диагностики и тестирования обеспечивают эффективную работу после установки на объекте
- Удобная настройка при помощи бесплатного Bluetooth®-приложения для iOS® и Android™
- Сертификаты:
  - FCC (Федеральная комиссия США по средствам связи), UL (компания Underwriters' Laboratories), ISED (Департамент инноваций, науки и экономического развития Канады), CE, RCM и TDRA (ОАЭ)
  - класс защиты IP68 (передатчики)
  - класс защиты IP55 (ретранслятор)
- Гарантийный период: 2 года

Copyright © 2024 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://hunterirrigation.com/ru/irrigation-product/pulty-upravleniya/besprovodnoy-modul-svyazi>  
122324