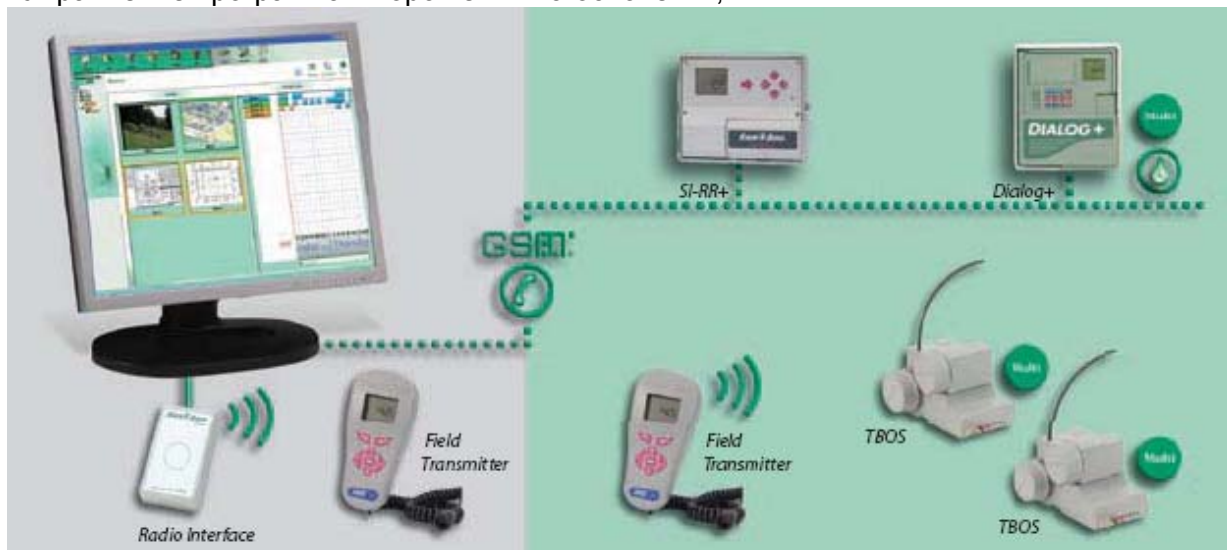


ЦЕНТРАЛЬНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРОШЕНИЕМ TBOS SIM

Центральная гибридная система управления контроллерами-спутниками SI-RR+ и Dialog+ и модулями управления системы TBOS.

- Общий интерфейс для управления спутниками и модулями управления;
- Управление и создание программ для всех контроллеров пользователя;
- Отображение объектов и программ;
- Удаленное управление системой полива по GSM или телефонной линии;
- Управление программами орошения на основе ET;



ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Управление контроллерами-спутниками SI-RR+ и Dialog+ и модулями управления системы TBOS;
- Удобный для пользователя интерфейс;
- Общий интерфейс для управления контроллерами 220В и автономными модулями 9В;
- Функции программирования модулей TBOS и контроллеров-спутников;
- Возможность управления неограниченным числом модулей и контроллеров;
- Базы данных для объектов;
- История событий на объектах;
- Пользовательские языки: английский, испанский, французский, немецкий, итальянский, португальский, голландский;
- Автоматическое создание ежемесячных программ на основе значений ET;
- Возможность создания до 10-ти программ орошения;
- Европейская база данных значений ET;
- Возможность автоматического аварийного отключения орошения (для контроллеров Dialog+);
- Возможность создания архива потребления воды (для контроллеров Dialog+);
- Функция «Бюджет воды» доступна для программы, объекта. Изменение от 0% до 200%;
- Функция «Дождевая задержка» до 9 дней (для контроллеров Dialog+ и SI-RR+);

КОММУНИКАЦИЯ

Для контроллеров Dialog+ и SI-RR+:

- Аналоговая телефонная линия;
- GSM модем;
- Проводное соединение;

Для модулей управления TBOS:

- универсальный контроллер-передатчик TBOS + передающее устройство для ПК;

МОДЕЛИ

TBOS SIM: Система управления TBOS SIM, универсальный контроллер-передатчик TBOS, передающее устройство для ПК;