

Компоненты системы управления Orion 700

Orion 700	Центральная система управления Orion 700
Sikom GSM	Управление через GSM связь
NTB 2R	Термостат для теплых полов с датчиком температуры(16-амперная)
NCU 1R	Термостат для конвекторов NTE, NTL, NFC, NFK с одним бегунком.
NCU 2R	Термостат для конвекторов NTE, NTL, NFC, NFK с LCD дисплеем.
NCU ER	Термостат для конвекторов NTE, NTL, NFC, NFK без бегунков.

Функция и рабочий диапазон системы Orion 700

Система Orion 700 направляет радиосигнал частотой 868 МГц на специальный приемник, термостат, который включает или выключает прибор, либо поддерживает температуру на заданном уровне. Система очень гибкая и может управлять 100 температурными зонами независимо друг от друга. Дополнительно к этим функциям все приемники, термостаты серии «700» и «R» работают как ретрансляторы, автоматически направляя сигнал к другим приемникам, термостатам.

Термостаты

Устройствами, принимающими сигнал от системы Orion 700, могут быть любые термостаты серии «700» и «R». Такие термостаты могут быть установлены на любой конвектор серий C4F, C2F, C4N, C2N, B4N или NTE, NFC, NTL, NFK.

Каждый термостат имеет уникальный код, получает и передает сигнал с главного программного устройства. Также Orion 700 может управлять любым другими электрическим прибором (см. таблицу компонентов и схему 1).

Управление через GSM-связь

Система Orion 700 имеет возможность удаленного управления через сотовую связь. Находясь в любой точке земного шара, Вы можете с помощью SMS-сообщений посылать команды и контролировать работу системы.

