

# Таблица сравнения автоматических регуляторов ZONT CLIMATIC

Вид связи		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
Wi-Fi/GSM		•	•	•	
Способы управления		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
Ручной — панель управления (в комплекте, выносная)		•	•	•	•
Дистанционный — веб-сервис, приложения		•	•	•	
Чем управляет		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
Котлы отопления, шт.		до 2	до 2	до 2	до 2
Способ управления несколькими котлами	основной/резервный	•	•	•	•
	каскад	•	•	•	•
Контур отопления, шт.		1	2	3 и более*	3
Контур ГВС, шт.		1	1	1	1
Насос рециркуляции ГВС, шт.		1	1	1	1
Варианты управления котлами		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
Релейное управление**		•	•	•	•
Цифровое управление** (через <a href="#">плату цифровой шины</a> , опционально)		•	•	•	•
Поддержка цифровых шин		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
OpenTherm, E-Bus, BridgeNet (Ariston), Navien, Daesung (через <a href="#">плату цифровой шины</a> , опционально)		•	•	•	•
Поддержка расширений функционала		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
Дополнительная выносная панель управления, шт.		до 3	до 3	до 3	до 3
Блок расширения EX-77 (дополнительные 2 контура отопления), шт.				до 6	
Поддерживаемые интерфейсы		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
RS-485		•	•	•	•
1-Wire		•	•	•	•
K-Line		•	•	•	•
Поддерживаемый радиоканал		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
868 МГц (опционально, через <a href="#">радиомодуль</a> )		•	•	•	•
Реализуемые режимы работы		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
Погодозависимое управление (ПЗА)		•	•	•	•
Расписание		•	•	•	•
Антизаморозка		•	•	•	•
Антилегионелла		•	•	•	•
Оповещения		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
По порогам температуры воздуха и теплоносителя		•	•	•	•
Аварии и ошибки котла		•	•	•	•
Отключение/включение питания сети		•	•	•	•
Комплектация		Climatic 1.1	Climatic 1.2	Climatic 1.3	Climatic OPTIMA
Датчики температуры NTC, шт.		4	5	6	6
Резервный аккумулятор (встроенный)		•	•	•	•
Блок питания (встроенный)		•	•	•	•
GSM-антенна		•	•	•	
SIM-карта		•	•	•	

\*Больше контуров при подключении [Блоков расширения EX-77](#). Только для Climatic 1.3. 1 Блок расширения дает 2 дополнительных контура, всего возможно подключить до 6 Блоков.

\*\***Релейное управление** — включение и выключение котла. Подключение через клеммы котла для комнатного термостата.

**Управление по цифровой шине** — плавное управление мощностью, модуляция горелки. Подключение через [плату цифровой шины](#) или встроенный цифровой протокол. Для цифрового управления котел должен быть оснащен цифровой шиной. Проверьте возможность управления [в разделе совместимости котлов](#)