



ПОГОДОЗАВИСИМЫЙ КОНТРОЛЛЕР **WT100**

*Получите удобную жизнь,
экономьте на расходах!*

*Купите WT100 и больше не обращайте внимания на погоду.
Регулятор сделает это за Вас!*



Изменение температуры носителя в системе отопления в зависимости от уличной температуры



Автоматическое определение отопительного сезона



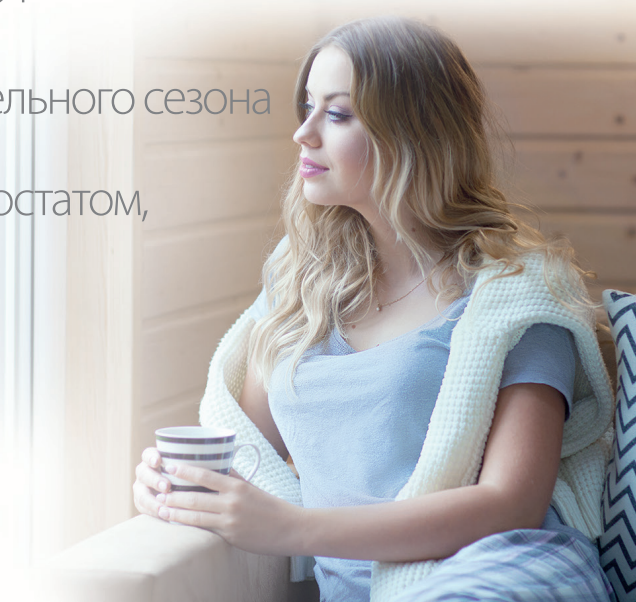
Совместим с любым комнатным терmostатом,
с бесконтактным контактом



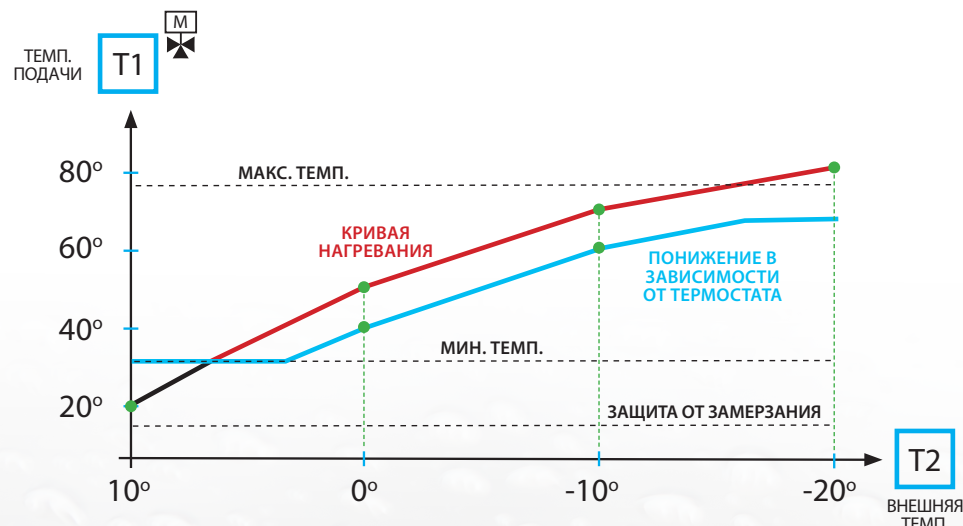
Плавное регулирование
3 или 4-ходовыми клапанами



Управление котлом и насосом



Автоматическое изменение температуры теплоносителя поступающего в систему отопления (в радиаторы или в теплый пол) по кривой отопления.



Несколько слов о кривой нагревания

Температура теплоносителя в отопительном контуре устанавливается в зависимости от температуры на улице.

Чем холоднее на улице, тем выше температура теплоносителя в отопительном контуре. Эта зависимость выражается в виде кривой нагревания.

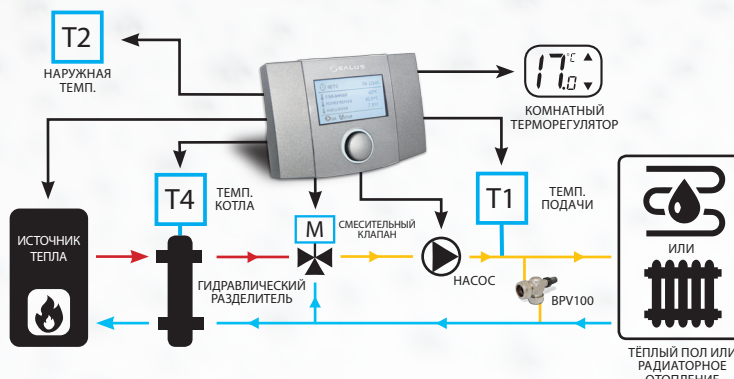
Защита от перенагрева / замерзания

Защита от перенагрева - охлаждение источника тепла через повышение температуры в отопительном контуре.

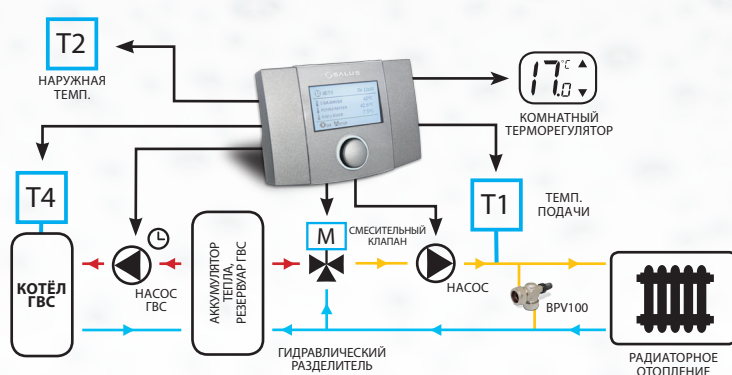
Защита от замерзания - Выключение насоса и источника тепла произойдёт, когда значение наружной температуры будет выше 3°C. Насос нерегулируемого отопительного контура также включится, если появится риск замерзания любого регулируемого отопительного контура.



Примеры применения:



Погодозависимое регулирование температуры в отопительном контуре



Поддержание постоянной температуры в теплоаккумуляторе и погодозависимое регулирование в отопительном контуре