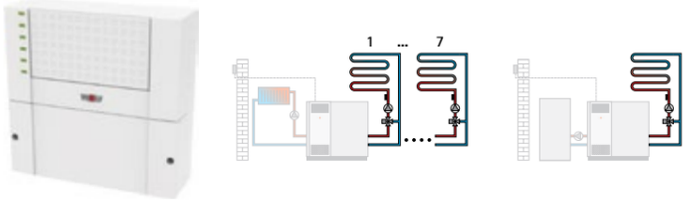


## АВТОМАТИКА КОМПАНИИ WOLF.

Остановимся на неоспоримых преимуществах автоматики Wolf:

- Единая система управления всем котельным оборудованием со съёмным модулем управления (от 11 кВт до 5200 кВт): тепловыми насосами, гелиотехникой, тепловентиляторами. Возможность объединения до 4-5 напольных котлов в каскад.
- Модульная система позволяет практически неограниченно расширять систему управления.
- Возможность удаленной диспетчеризации.
- Возможность установки беспроводных комнатных и уличного датчиков.
- Легкий ввод в эксплуатацию с помощью заранее заданных конфигураций.
- Отдельное погодозависимое управление отопительными контурами.
- Возможность установки модулей расширения на большом расстоянии друг от друга (до 150 м).
- Простое соединение всех элементов системы по eBus-шине.

	<p><b>R1 ТЕМП. ПОДАЧИ «ПОСТОЯННАЯ»</b>                      Одноступенчатая горелка                      Насос котла                      Насос бойлера                      Шина eBus</p>	<p>Датчика бойлера нет</p>	<p><i>№ арт.</i> <b>89 07 741</b></p>
	<p><b>R2 ТЕМП. ПОДАЧИ «ПОГОДА»</b>                      Одноступенчатая горелка                      Насос котла                      Насос бойлера                      Датчик наружной температуры                      Шина eBus</p>	<p>Модуль VM есть                      Наружный датчик есть                      Датчик бойлера нет</p>	<p><i>№ арт.</i> <b>89 07 743</b></p>
	<p><b>R3 ТЕМП. ПОДАЧИ «ПОГОДА»</b>                      Одноступенчатая горелка                      Насос котла                      Насос бойлера                      Датчик наружной температуры                      Датчик темп. подачи см. контура (накладной)                      Шина eBus</p>	<p>Модуль VM есть                      Наружный датчик есть                      Датчик темп. подачи смесительного контура есть                      Датчик бойлера нет</p>	<p><i>№ арт.</i> <b>89 07 744</b></p>
	<p><b>R21 ТЕМП. ПОДАЧИ «ПОСТОЯННАЯ»</b>                      Двухступенчатая горелка                      Модулируемая горелка                      Насос котла                      Насос бойлера</p>	<p>Наружный датчик есть                      Модуль VM нет                      Датчик бойлера нет</p>	<p><i>№ арт.</i> <b>89 07 746</b>  <i>№ арт.</i> <b>89 08 102</b> <b>105 градусов</b></p>
	<p><b>МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ СМЕСИТЕЛЕМ MM</b>                      Подключается по шине eBus                      R1+VM – «видит» 7 MM модулей                      R2 – «видит» 7 MM модулей                      R3 – «видит» 6 MM модулей</p>	<p>Датчик температуры подачи смесительного контура есть</p>	<p><i>№ арт.</i> <b>89 05 376</b></p>
	<p><b>МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ КАСКАДОМ KM</b>                      Подключается по шине eBus                      Позволяет организовать каскад до:                      5 одноступенчатых котлов с R1                      5 двухступенчатых/модулируемых котлов с R21</p>	<p>Датчик температуры накладной есть                      Датчик температуры погружной есть</p>	<p><i>№ арт.</i> <b>89 06 335</b></p>
	<p><b>МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ VM</b>                      Является панелью оператора.                      С автоматикой R2, R3 поставляется в комплекте.                      Погодозависимое управление котлом, смесительным контуром, каскадом котлов. Может использоваться зонально для управления контуром со смесителем в модуле MM</p>	<p>Датчик наружной температуры нет                       Датчик наружной температуры есть</p>	<p><i>№ арт.</i> <b>89 05 342</b>  <i>№ арт.</i> <b>89 05 359</b></p>
	<p><b>МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ КАСКАДОМ KM2</b>                      Монтаж на стену или в гидравлическую группу.                      Соединение с системой и котлом по eBUS шине.                      15 гидравлических схем, включая. Управление тёплым полом (насос, датчик температуры). Управление контуром теплообменника вентиляции. Управление контуром теплообменника бассейна. Управление генератором тепла стороннего производителя.                      Датчик температуры смесительного контура и гидравлического разделителя в комплекте.                      Программирование с помощью модуля VM2</p>	<p>Датчик температуры накладной есть                      Датчик температуры погружной есть</p>	<p><i>№ арт.</i> <b>89 08 494</b></p>

	<p><b>МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ СМЕСИТЕЛЕМ MM2</b>  Монтаж на стену или в гидравлическую группу. Соединение с системой и котлом по eBUS шине. До 7 модулей в системе отопления. 11 гидравлических схем, включая. Управление тёплым полом (насос, датчик температуры). Управление контуром теплообменника вентиляции. Управление контуром теплообменника бассейна. Датчик температуры смесительного контура в комплекте. Программирование с помощью модуля BM2</p>	<p>Датчик температуры подачи смесительного контура есть</p>	<p>№ арт. 89 08 493</p>
	<p><b>МОДУЛЬ УПРАВЛЕНИЯ BM2</b>  Является панелью оператора. Монтаж в настенный цоколь. Соединение с системой и котлом по eBUS шине. Русское меню. Управление параметрами и временное программирование. Системой отопления с поправкой по помещению. ГВС. Семью смесительными контурами. Вентиляционными установками WOLF. Регулярное обновление ПО</p>	<p>Датчик наружной температуры нет   Датчик наружной температуры есть</p>	<p>№ арт. 89 08 317   № арт. 89 08 316</p>
	<p><b>НАСТЕННЫЙ ЦОКОЛЬ ДЛЯ BM2</b>  Подключается по шине eBus</p>		<p>№ арт. 17 31 129</p>
	<p><b>ДАТЧИК БОЙЛЕРА, ПОГРУЖНОЙ ДАТЧИК</b>  Резистивный 5кОм с синим штекером</p>		<p>№ арт. 27 99 054 99</p>
	<p><b>НАКЛАДНОЙ ДАТЧИК</b>  Резистивный 5кОм</p>		<p>№ арт. 17 30 863 99</p>
	<p><b>ЦОКОЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА НА КОТЕЛ R1, R2, R3</b></p>		<p>№ арт. 27 92 022</p>
	<p><b>НАСТЕННЫЙ ЦОКОЛЬ ДЛЯ BM</b>  Подключается по шине eBus</p>		<p>№ арт. 27 44 275</p>
	<p><b>ДАТЧИК НАРУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ</b>  Резистивный 5кОм</p>		<p>№ арт. 27 92 021 99</p>

**WOLF** НАСТРОЕН НА ТЕБЯ.

Дочернее предприятие Wolf GmbH  
ООО «Вольф Энергосберегающие системы»  
г. Москва, ул. Докукина д.16 стр.4  
г. Санкт-Петербург  
г. Уфа, ул. Испытателей, 2, офис 6

www.wolfrus.ru  
Тел: +7 (495) 287 49 40  
Тел: +7 (812) 718 62 50  
Тел: +7 (937) 491 68 91

info@wolfrus.ru  
wolfsfb@wolfrus.ru  
ufa@wolfrus.ru

Факс: +7 (495) 287 49 41  
Факс: +7 (812) 718 48 47

Клуб партнеров Wolf - Wolf Бонус www.wolfbonus.ru. Призы ждут каждого!

Любые вопросы, в том числе по программе лояльности, вы можете задать по бесплатному номеру горячей линии в России: 8 (800) 100 21 21