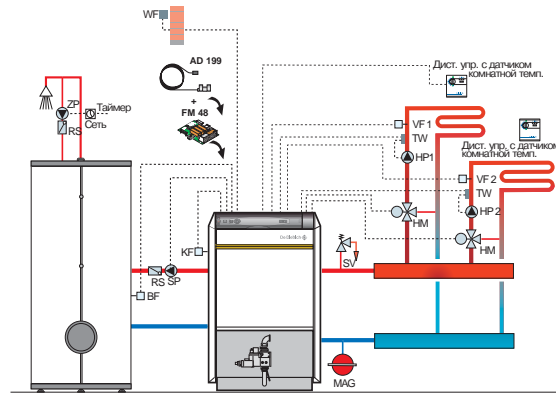




Пример 1:

DIETRIGAZ
DTG 330 EcoNOx DIEMATIC-m 3
- с двумя смесительными контурами отопления
- с емкостным водонагревателем В...

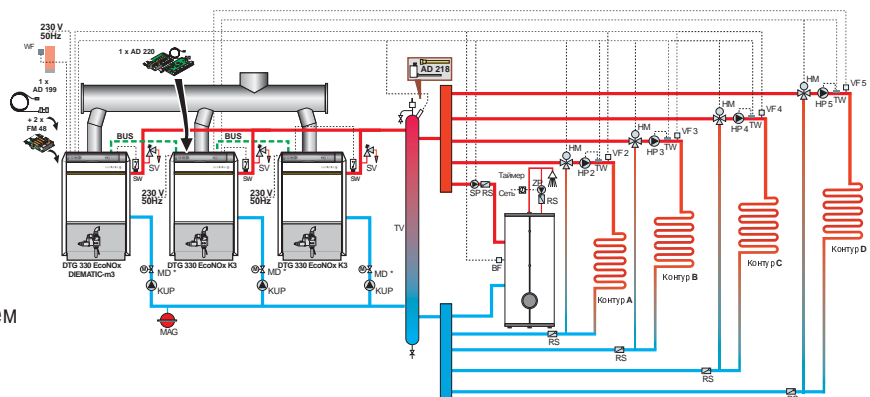


DTG330_F0002

Оборудование	ед. поставки	Номер артикула
Газовый котел DTG 330-14 DIEMATIC-m 3 (234 кВт) с двухступенчатой атмосферной горелкой с уменьшенным количеством вредных выбросов, работающей на природном газе; с панелью управления DIEMATIC-m 3 с погодозависимым регулированием температуры, приоритетом и регулированием горячей воды		100007181
Датчик температуры для смесительного контура	AD 199	88017017
Плата + датчик для 1 смесительного контура	FM 48	85757743
Емкостный водонагреватель В 800		89759840
Датчик температуры горячей воды емкостного водонагревателя	AD 212	100000030
Автоматическая заслонка дымовых газов	GD 97	83587097
Дополнительное оборудование: Датчик тяги	DP 89	83507106
Дополнительное оборудование: Дистанционное управление с датчиком комнатной температуры 2 шт	2 X FM 52	2 x 85757747

Пример 2:

DIETRIGAZ
Каскадная система
DTG 330 EcoNOx DIEMATIC-m 3
+ 2 x DTG 330 EcoNOx K3
- с коллектором дымовых газов
- с 4-я смесительными контурами отопления
- с емкостным водонагревателем В...
Первичный контур тип 1 с термогидравлическим распределителем и циркуляционным насосом котла



DTG330_F0002

Оборудование	ед. поставки	Номер артикула
1 ведущий котел DTG 330-18 EcoNOx DIEMATIC-m 3 (306 кВт) с двухступенчатой атмосферной горелкой с уменьшенным количеством вредных выбросов, работающей на природном газе; с панелью управления DIEMATIC-m 3 с погодозависимым регулированием первичного контура и контура отопления, и приоритетом и регулированием горячей воды; а также с управлением каскадом		100007183
2 ведомых котла DTG 330-18 EcoNOx K3 (612 кВт) с двухступенчатой атмосферной горелкой с уменьшенным количеством вредных выбросов, работающей на газе; и с панелью управления K3		2 x 100006933
Датчик температуры для смесительного контура	AD 199	88017017
Соединительный кабель BUS длиной 12 м	AD 134	88017851
Плата + датчик для 1 смесительного контура	2 x FM 48	2 x 85757743
Плата реле и датчиков 1 смесительного контура	AD 220	100004970
Емкостный водонагреватель В 1000		89759841
Датчик температуры горячей воды емкостного водонагревателя	AD 212	100000030
Коллектор дымовых газов для 3 котлов с выводом в середине	AY 149	83407134
Дополнительное оборудование: 3 автоматических заслонки дымовых газов, монтируемых после стабилизатора тяги	3 x GD 97	3 x 83587097
Дополнительное оборудование: Погружной датчик с приемной гильзой	AD 218	100004781

Условные обозначения:

BF=датчик температуры горячей воды
HM=трехходовой смеситель контура отопления
HP=циркуляционный насос контура отопления
KF= датчик температуры теплоносителя котла

KUP=циркуляционный насос котла
MAG=расширительная емкость
MD=сервомотор с регулируемой задержкой*
RS=обратный клапан
SP=подпиточный насос горячей воды
SV=предохранительный клапан
SW=реле протока
TНV=термостатический вентиль

батареи
TV=термогидравлический распределитель
TW=датчик температуры теплоносителя подающей трубы после смесительного вентиля
UV=дифференциальный вентиль
VF=ограничительный датчик температуры подающей трубы

смесительного контура
WF=датчик наружной температуры
ZP=циркуляционный насос
* если не применяется сервомотор с регулируемой задержкой с двигателем, обязательно принудительное использование обратного клапана

