

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ГАЗОВОЙ ЛИНИИ СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ ГАЗА

ДКМ1000-	0,75	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,25	2,5	2,75	3,0	3,25	3,5	4,0	4,5	
Блок газовый	С2Н-4-162 ЗРВ			С21/2Н-4-61ЗРВ						С3Н-4-62 ЗРВ			С4Н-4-63 ЗРВ		
Фильтр	ФН2-2 Фл.			ФН21/2-1						ФН3-1			ФН4-1		
Клапан	ВН2Н-1 Фл.			ВН21/2 Н-1						ВН3Н-0,5			ВН4Н-0,5		
Заслонка	ЗР2-6В ПР			ЗР21/2-6В ПР						ЗР3-6В ПР			ЗР4-6В ПР		
Привод	DA4MU24-AS			DA8MU24-AS						DA8MU24-AS			DA8MU24-AS		
Напоромер манометрический	КМ-22 шкала 0–40 кПа, М20 х 1,5; кл. 1,5														
Кнопочный кран для манометра	VE2-2														
Клапан безопасности (НО)	—			ВФ3/4Н-4											
Клапан запальника	ВН1/2Н-4														
Преобразователь давления	ПД100-ДИ0,06-111-1,0 (М20 х 1,5)														
Преобразователь давления	ПД100-ДИ0,04-111-1,0 (М20 х 1,5)														

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ГАЗОВОЙ ЛИНИИ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ГАЗА

ДКМ1000-	0,75	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,25	2,5	2,75	3,0	3,25	3,5	4,0	4,5	
Блок газовый	С2Н-4-162 ЗРВ		С21/2Н-4-61 ЗРВ			С3Н-4-62 ЗРВ			С4Н-4-63 ЗРВ			Ду -125 россыпь			
Фильтр	ФН2-2 Фл.		ФН21/2-1			ФН3-1			ФН4-1			ФН5-1			
Клапан	ВН2Н-1ФЛ.		ВН21/2 Н-0,5			ВН3Н-0,5			ВН4Н-0,5			ВН5Н-1			
Заслонка	ЗР2-6В ПР		ЗР21/2-6В ПР			ЗР3-6В ПР			ЗР4-6В ПР			ЗР5-6В ПР			
Привод	DA4MU24-AS		DA8MU24-AS			DA8MU24-AS			DA8MU24-AS			DA24MU24-AS			
Напоромер манометрический	КМ-22 шкала 0–4 кПа, М20 х 1,5; кл. 1,5														
Кнопочный кран для манометра	VE2-2														
Клапан безопасности (НО)	—		ВФ3/4Н-4												
Клапан запальника	ВН1/2Н-4														
Преобразователь давления	ПД100И-ДИ0,006-811-1,5 (М20 х 1,5)														
Преобразователь давления	ПД100И-ДИ0,004-811-1,5 (М20 х 1,5)														

КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входит:

- горелка блочная ДКМ1000-Х (тепловая мощность в соответствии с типоразмерным рядом);
- паспорт;
- руководство по эксплуатации;
- комплект монтажных деталей (топочный фланец, прокладка топочного фланца);
- АСУ котла в целом — по отдельному заказу.

В зависимости от типа котлоагрегата и пожеланий заказчика в состав и комплектацию горелки могут входить отличные от стандартной поставки КИПиА, исполнительные механизмы, запорная и регулирующая аппаратура — по отдельному заказу.