

**Опросный лист для заказа изделия АМКО-1
(система автоматизации отопительных котельных)**

№ п/п	Наименование и условное обозначение	Количество по модификациям АМКО-1 (с контролем герметичности)										Назначение	Требуемое кол-во штук	Примечание
		В-ГН	В-ГС	В-М	П-ГН	П-ГС	П-М	В-ГНМ	В-ГСМ	П-ГНМ	П-ГСМ			
1	Блок управления, розжига и сигнализации БУРС-1В	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	Управление работой котла		
	Блок управления, розжига и сигнализации БУРС-1П	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1			
2	Клапан газовый КГЭЗ Ду65	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	Контрольный клапан-отсекатель		См. прим. 1
3	Клапан газовый КГЭЗ Ду65	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	Контрольный клапан-отсекатель		См. прим. 1
4	Клапан газовый КГЭЗ Ду65	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	Клапан «большого» горения		См. прим. 1
5	Клапан газовый КГЭЗ Ду50	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	Клапан «большого» горения		См. прим. 1
6	Клапан газовый КГЭЗ Ду50	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	Клапан «малого» горения		См. прим. 1
7	Клапан газовый КГЭЗ Ду20	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	Клапан «малого» горения		
8	Клапан газовый КГЭО Ду20	1	1	-	1	1	-	1	1	1	1	Сбросной клапан		
9	Клапан газовый КГЭЗ Ду10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Клапан запальника		
10	Клапан электромагнитный КЭД-М	-	-	2	-	-	2	2	2	2	2	Клапан "большого" и «малого» горения		
11	Контрольный электрод КЭ	1	1	-	1	1	-	1	1	1	1	Контроль наличия пламени основного факела на газообразном топливе		См. прим. 2
12	Фотоэлектрический датчик пламени ФД	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	Контроль наличия пламени основного факела на жидком топливе		
13	Электрозапальник газовый ЭЗ-МЗ с устройством зажигания и с контрольным электродом	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Розжиг и контроль пламени запальника		См. прим. 3
14	Электромагнитный исполнительный механизм ЭИМ	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Управление шибером дымохода и воздушной заслонкой		
15	Уровнемерная колонка УК-4	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	Защита по повышению и по понижению уровня воды в барабане котла, регулирование уровня воды		

№ п/п	Наименование и условное обозначение	Количество по модификациям АМКО-1 (с контролем герметичности)										Назначение	Требуемое кол-во штук	Примечание
		В-ГН	В-ГС	В-М	П-ГН	П-ГС	П-М	В-ГНМ	В-ГСМ	П-ГНМ	П-ГСМ			
16	Термометр показывающий сигнализирующий ТГП-100Эк (0-150)-6-200	2	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Защита по повышению температуры за котлом, регулирование производительности		
17	Термометр показывающий сигнализирующий ТГП-100Эк (0-150)-6-200	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	Защита по понижению температуры мазута		
18	Манометр электроконтактный ДМ2010Сг 0-1,0 МПа (0-10 кгс/см2)	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	Регулирование производительности		
19	Манометр электроконтактный ДМ2010Сг 0-0,1 МПа (0-1,0 кгс/см2)	-	-	1	-	-	1	1	1	1	1	Защита по понижению давления жидкого топлива		
20	Датчик-реле давления ДРД-1,0 (0,1-1,0 кПа)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Защита по понижению разряжения в топке.		
21	Датчик-реле давления ДРД-1,0 (0,1-1,0 кПа)	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Защита по понижению давления воздуха перед горелкой		
22	Датчик-реле давления ДРД-1,0 (0,1-1,0 кПа)	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	Датчик контроля герметичности клапанов		
23	Датчик-реле давления ДРД-2,5 (0,8-2,5 кПа)	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	Защита по понижению давления газа		
24	Датчик-реле давления ДРД-6,0 (3,0-6,0 кПа)	1	-	-	1	-	-	1	-	1	-	Защита по повышению давления газа.		
25	Датчик-реле давления ДРД-40 (4,0-40 кПа)	-	2	-	-	2	-	-	2	-	2	Защита по повышению и по понижению давления газа.		
26	Датчик-реле давления ДРД-40 (4,0-40 кПа)	-	1	-	-	1	-	-	1	-	1	Датчик контроля герметичности клапанов		
27	Датчик-реле давления ДРД-1200 (200-1200 кПа)	2	2	2	-	-	-	2	2	-	-	Защита по повышению и по понижению давления воды за котлом.		
28	Датчик-реле давления ДРД-1200 (200-1200 кПа)	-	-	-	1	1	1	-	-	1	1	Защита по повышению давления пара.		
29	Прибор контроля герметичности АКГ-1	1	1		1	1		1	1	1	1	Прибор контроля герметичности		

Примечания:

1. Клапана газовые: КГ-ЭЗ-50, КГ-ЭЗ-65 могут поставляться муфтового и фланцевого исполнений.
2. По согласованию сторон контрольный электрод КЭ (поз.11) может поставляться с длинами 490 мм, 690 мм, 950 мм, 1200 мм.
3. По согласованию сторон электрозапальник газовый ЭЗ-МЗ (поз.13) может поставляться с длинами 570 мм, 870 мм. Вместо ЭЗ-МЗ можно заказывать электрозапальник газовый ЭЗ-Н+трансформатор ОС33-730УХЛ. ЭЗ-Н может поставляться с длинами 570 мм, 870 мм.
4. По согласованию сторон возможна поставка газоанализаторов ПГА, АНКАГ, ГИАМ, СГГ и других; счетчиков газа СГ, СГБ, СКБ и других.
5. По согласованию сторон допускается поставка комплектующих в других количествах.