

**КОМПЛЕКТЫ ПОСТАВКИ С РАЗЛИЧНЫМИ ТИПАМИ ГОРЕЛОК**

Наименование	Техническая характеристика	Количество						
		ГТВ - 350 низкое давление	ГТВ - 350 среднее давление	BLU 6000.1 PR TL	MAIOR P 600.1 AB HS TC	OILFLAM 600.1 D AB TL	MULTICALOR 600.1 PR TL	MULTIFLAM 600.1 PR TL
Котел KB-Г-4-115Н	ТУ 3112 – 011 – 00210714 - 98	1	1	1	1	1	1	1
Вентилятор радиальный ВР-12-26-4 (11 кВт)	ТУ 204РСФСР 2. 148 - 87	1	1	-	-	-	-	-
Механизм исполнительный электрический однооборотный МЭО-16/63-0,63-94	ТУ 25-7549.002-90	2	2	-	-	-	-	-
Микропроцессорный автоматизированный комплекс МАК-2001	ТУ ЖТЯ.421457.008	1	1	-	-	-	-	-
Кран трехходовой Ду15 11Б386к	ТУ 3712-005-05749381-94	2	4	2	2	2	2	2
Манометр МП4 –УУ2-1МПа х 1	ТУ 25 - 02. 180335 - 84	1	1	2	2	2	2	2
Манометр ДМ 2010С2У2 – 0,1МПа х1,5	ТУ 311-0225591.006-90	-	2	-	-	-	-	-
Манометр ДМ 2005С2У3 - 1МПа х 1,5-V1	ТУ 25 – 7329. 004 - 90	1	1	-	-	-	-	-
Датчик реле температуры ТАМ103-04.1.2	ТУ 25-7301.0034-88	1	1	-	-	-	-	-
Термометр ТТМ П 52 260 103	ТУ 25 - 2021. 010 - 89	2	2	2	2	2	2	2
Термометр ТТМ П 72 260 163	ТУ 25 - 2021. 010 - 89	1	1	1	1	1	1	1
Клапан электромагнитный ВН4Н-1	ТУРБ 05708554. 021 - 96	2	2	-	-	-	-	-
Клапан электромагнитный ВН1 / 2Н-4К	ТУРБ 05708554. 021 - 96	1	1	-	-	-	-	-
Клапан электромагнитный ВФ3 / 4Н - 4	ТУРБ 05708554. 021 - 96	1	1	-	-	-	-	-
Датчик давления ДДМ-1	ТУ 4218 – 004 – 33249750 - 96	1	1	-	-	-	-	-
Датчик давления ДДМ-3	ТУ 4218 – 004 – 33249750 - 96	3	1	-	-	-	-	-
Трансформатор ОС 33- 730УХЛ2	ТУ 206 УССР 59 - 87	1	1	-	-	-	-	-
Напоромер мембранный показывающий НМП –52 - М1 - У3 с пределом измерений 4 кПа	ТУ 25 – 7305. 014 – 89	2	1	2	2	2	2	2
Кран шаровой 11Б27п1 Ду 15	ТУ 3712-002-04606952-99	2	2	2	2	2	2	2
Ду 25		2	2	2	2	2	2	2
Датчик давления ДДМ-1.1Ш	ТУ 4218 – 004 – 33249750 - 96	1	-	-	-	-	-	-
Напоромер мембранный показывающий НМП–52-М1-У3 с пределом измерений 6 кПа	ТУ 25 – 7305. 014 – 89	1	-	-	-	-	-	-
Сирена сигнальная СС - 1	ТУ 16. 539. 383-70	1	1	-	-	-	-	-
Кран шаровой 11Б27п Ду15	ТУ 3712-002-04606952-99	1	1	-	-	-	-	-
Задвижки Ду 50, 31чбнж, Ру=1,0МПа	ГОСТ 5762 - 2002	2	2	2	2	2	2	2
Ду 100, 31ч76к, Ру=1,0МПа		1	1	1	1	1	1	1
Ду 150, 31чбнж, Ру=1,0МПа		2	2	2	2	2	2	2
Регулятор расхода воздуха	Д – 39597	1	1	-	-	-	-	-
Регулятор расхода газа	Д – 37899	1	1	-	-	-	-	-
Запальник	Д – 40056	-	1	-	-	-	-	-
Запальник	Д – 40056-01	1	-	-	-	-	-	-
Оправа А280 - 103	СТ – 4509	2	2	2	2	2	2	2
Оправа А280 - 163	СТ – 4509 – 01	1	1	1	1	1	1	1
Прокладка	СТ – 31287 – 06	4	4	4	4	4	4	4
Прокладка	СТ – 31287 – 09	5	5	5	5	5	5	5
Прокладка	СТ – 31287 – 13	4	4	-	-	-	-	-
Фланец	СТ – 33504 – 03	4	4	4	4	4	4	4
Фланец	СТ – 33504 – 06	2	2	2	2	2	2	2
Фланец	СТ – 33504 – 08	4	4	4	4	4	4	4
Фланец	СТ – 33503 – 06	3	3	-	-	-	-	-
Болт М16 – 6г х 55.58.016	ГОСТ 7798 - 70	8	8	8	8	8	8	8
Болт М16 – 6г х 60.58.016	ГОСТ 7798 - 70	40	40	40	40	40	40	40
Болт М16 – 6г х 65.58.016	ГОСТ 7798 - 70	32	32	32	32	32	32	32
Гайка М16 – 6Н.5.016	ГОСТ 5915 - 70	80	80	80	80	80	80	80
Датчик давления DG50-В	“Kromschroder”	1	1	-	-	-	-	-
Преобразователь температуры ТСМ 1-120-50-3	ТУ 25-02.220212-83	3	3	-	-	-	-	-
Датчик пламени ДП-2.2.1	ТУ 4218-006-33249750-97	1	1	-	-	-	-	-
Преобразователь давления АИР-20ДИ120БС3 4-20	ТУ 4212-032-13282997-02	2	2	-	-	-	-	-
Контргайка 25	ГОСТ 8968-75	3	3	-	-	-	-	-
Блок контроля и сигнализации БКС-001-Г	"Ремтепло"	-	-	1	-	-	-	-
Блок контроля и сигнализации БКС-001-Ж	"Ремтепло"	-	-	-	1	1	-	-
Блок контроля и сигнализации БКС-001-Г/Ж	"Ремтепло"	-	-	-	-	-	1	1
Переходник	KB-Г-4,0.541	1	1	-	-	-	-	-
Трубопровод	KB-Г-4,0.542	2	2	-	-	-	-	-
Газопровод	KB-Г-4,0.543	1	1	-	-	-	-	-
Газопровод	KB-Г-4,0.544	1	1	-	-	-	-	-
Газопровод	KB-Г-4,0.546	1	1	-	-	-	-	-
Газопровод	KB-Г-4,0.547	1	1	-	-	-	-	-