

Согласовано	Изм. №	Взам. инв. №	Подп. и дата	Иное. № подл.	<table><tr><th>Поз. обозн.</th><th>Наименование и техническая характеристика</th><th>Тип, марка</th><th>Код оборудования изделия материала</th><th>Завод изготовитель</th><th>Единица измерения</th><th>Количество</th><th>Масса единицы оборудования, кг</th><th>Примечание</th></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>1. Приборы и средства автоматизации</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>1.1 Котёл с 6 горелками</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>ШКА</td><td>Шкаф автоматики</td><td>ШКА-Агава-ПТВМ30-6Г</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td>шт.</td><td>1</td><td>90</td><td></td></tr><tr><td>PE1</td><td>Датчик давления газа в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А</td><td>АДН-50.4.2</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>PE3</td><td>Датчик давления газа в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А</td><td>АДН-50.4.2</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td>BE1-BE4</td><td>Датчик-реле пламени в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А</td><td>АДП-01.4</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>4</td><td></td><td></td></tr><tr><td>PE4, PE6</td><td>Датчик давления воды в компл. с бобышкой и трёхход. краном</td><td>АДМ 100.3-2,5</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td></tr><tr><td>PE5</td><td>Датчик разрежения в компл. с бобышкой и трёхход. краном</td><td>АДР-0,125.4.2</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td>TE1, TE2</td><td>Термосопротивление,250град., L=160мм в компл. с бобышкой и защитной гильзой</td><td>δТС035-50М. В3.120</td><td></td><td>Овен, Москва</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td></tr><tr><td>TE4</td><td>Термосопротивление,250град., L=160мм</td><td>δТС125-50М. В2.60</td><td></td><td>Овен, Москва</td><td></td><td>1</td><td></td><td>НВ</td></tr><tr><td>TE3</td><td>Термосопротивление,250град., L=400мм в компл. с бобышкой</td><td>δТС035-50П. В3. 400</td><td></td><td>Овен, Москва</td><td></td><td>1</td><td></td><td>ДГ</td></tr><tr><td>QE2</td><td>Расходомер US800 двухканальный</td><td>US800-20-ДУ-200-50, двухканальный</td><td></td><td>ООО «ТК Промрезерв», г.Москва</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td>PE6, PE8, PE10, PE12, PE14, PE16</td><td>Датчик давления газа перед горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А</td><td>АДН-50.4.2</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>6</td><td></td><td></td></tr><tr><td>PE7, PE9, PE11, PE13, PE15, PE17</td><td>Датчик давления воздуха перед горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном</td><td>АДН-10.4.2</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>6</td><td></td><td></td></tr><tr><td>PE18</td><td>Датчик давления воздуха горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном</td><td>АДН-10.4.2</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Tr1, TP2</td><td>Трансформатор розжига</td><td>ОС33-730</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>CS1</td><td>Сигнализатор СО</td><td>Seitron RGDCOO MP10SE</td><td></td><td>Seitron</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td>CS2</td><td>Сигнализатор СН4</td><td>Seitron RGDМЕТ MP10SE</td><td></td><td>Seitron</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td></tr><tr><td>УВ1</td><td>Регулятор воздуха</td><td>МЭО 100/63-0,25</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr><tr><td>УВ2.1-УВ2.6</td><td>Регулятор воздуха</td><td>МЭО 100/10-0,25</td><td></td><td>КБ-Агава, г. Екатеринбург</td><td></td><td>6</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	Поз. обозн.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка	Код оборудования изделия материала	Завод изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы оборудования, кг	Примечание										1. Приборы и средства автоматизации								1.1 Котёл с 6 горелками																							ШКА	Шкаф автоматики	ШКА-Агава-ПТВМ30-6Г		КБ-Агава, г. Екатеринбург	шт.	1	90		PE1	Датчик давления газа в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А	АДН-50.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1											PE3	Датчик давления газа в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А	АДН-50.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1			BE1-BE4	Датчик-реле пламени в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А	АДП-01.4		КБ-Агава, г. Екатеринбург		4			PE4, PE6	Датчик давления воды в компл. с бобышкой и трёхход. краном	АДМ 100.3-2,5		КБ-Агава, г. Екатеринбург		2			PE5	Датчик разрежения в компл. с бобышкой и трёхход. краном	АДР-0,125.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1			TE1, TE2	Термосопротивление,250град., L=160мм в компл. с бобышкой и защитной гильзой	δТС035-50М. В3.120		Овен, Москва		2			TE4	Термосопротивление,250град., L=160мм	δТС125-50М. В2.60		Овен, Москва		1		НВ	TE3	Термосопротивление,250град., L=400мм в компл. с бобышкой	δТС035-50П. В3. 400		Овен, Москва		1		ДГ	QE2	Расходомер US800 двухканальный	US800-20-ДУ-200-50, двухканальный		ООО «ТК Промрезерв», г.Москва		1			PE6, PE8, PE10, PE12, PE14, PE16	Датчик давления газа перед горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А	АДН-50.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		6			PE7, PE9, PE11, PE13, PE15, PE17	Датчик давления воздуха перед горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном	АДН-10.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		6			PE18	Датчик давления воздуха горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном	АДН-10.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1			Tr1, TP2	Трансформатор розжига	ОС33-730		КБ-Агава, г. Екатеринбург		2												CS1	Сигнализатор СО	Seitron RGDCOO MP10SE		Seitron		1			CS2	Сигнализатор СН4	Seitron RGDМЕТ MP10SE		Seitron		1									7			УВ1	Регулятор воздуха	МЭО 100/63-0,25		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1			УВ2.1-УВ2.6	Регулятор воздуха	МЭО 100/10-0,25		КБ-Агава, г. Екатеринбург		6											
					Поз. обозн.	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка	Код оборудования изделия материала	Завод изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы оборудования, кг	Примечание																																																																																																																																																																																																																																														
						1. Приборы и средства автоматизации																																																																																																																																																																																																																																																					
						1.1 Котёл с 6 горелками																																																																																																																																																																																																																																																					
					ШКА	Шкаф автоматики	ШКА-Агава-ПТВМ30-6Г		КБ-Агава, г. Екатеринбург	шт.	1	90																																																																																																																																																																																																																																															
					PE1	Датчик давления газа в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А	АДН-50.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1																																																																																																																																																																																																																																																
					PE3	Датчик давления газа в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А	АДН-50.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1																																																																																																																																																																																																																																																
					BE1-BE4	Датчик-реле пламени в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А	АДП-01.4		КБ-Агава, г. Екатеринбург		4																																																																																																																																																																																																																																																
					PE4, PE6	Датчик давления воды в компл. с бобышкой и трёхход. краном	АДМ 100.3-2,5		КБ-Агава, г. Екатеринбург		2																																																																																																																																																																																																																																																
					PE5	Датчик разрежения в компл. с бобышкой и трёхход. краном	АДР-0,125.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1																																																																																																																																																																																																																																																
					TE1, TE2	Термосопротивление,250град., L=160мм в компл. с бобышкой и защитной гильзой	δТС035-50М. В3.120		Овен, Москва		2																																																																																																																																																																																																																																																
					TE4	Термосопротивление,250град., L=160мм	δТС125-50М. В2.60		Овен, Москва		1		НВ																																																																																																																																																																																																																																														
					TE3	Термосопротивление,250град., L=400мм в компл. с бобышкой	δТС035-50П. В3. 400		Овен, Москва		1		ДГ																																																																																																																																																																																																																																														
					QE2	Расходомер US800 двухканальный	US800-20-ДУ-200-50, двухканальный		ООО «ТК Промрезерв», г.Москва		1																																																																																																																																																																																																																																																
					PE6, PE8, PE10, PE12, PE14, PE16	Датчик давления газа перед горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном герм класс А	АДН-50.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		6																																																																																																																																																																																																																																																
					PE7, PE9, PE11, PE13, PE15, PE17	Датчик давления воздуха перед горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном	АДН-10.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		6																																																																																																																																																																																																																																																
					PE18	Датчик давления воздуха горелками в компл. с бобышкой и трёхход. краном	АДН-10.4.2		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1																																																																																																																																																																																																																																																
					Tr1, TP2	Трансформатор розжига	ОС33-730		КБ-Агава, г. Екатеринбург		2																																																																																																																																																																																																																																																
					CS1	Сигнализатор СО	Seitron RGDCOO MP10SE		Seitron		1																																																																																																																																																																																																																																																
					CS2	Сигнализатор СН4	Seitron RGDМЕТ MP10SE		Seitron		1																																																																																																																																																																																																																																																
						7																																																																																																																																																																																																																																																					
УВ1	Регулятор воздуха	МЭО 100/63-0,25		КБ-Агава, г. Екатеринбург		1																																																																																																																																																																																																																																																					
УВ2.1-УВ2.6	Регулятор воздуха	МЭО 100/10-0,25		КБ-Агава, г. Екатеринбург		6																																																																																																																																																																																																																																																					
						92-14-АГСВ.С																																																																																																																																																																																																																																																					
						Техническое перевооружение системы газоснабжения и автоматики безопасности котельной ОАО "Салют", расположенной по адресу г.Самара, п. Мехзавод, Московское шоссе, 20																																																																																																																																																																																																																																																					
						Котельная		Стадия	Лист	Листов																																																																																																																																																																																																																																																	
								Р	1	2																																																																																																																																																																																																																																																	
								ООО «Теплоремонт»																																																																																																																																																																																																																																																			
Провер.					04.14																																																																																																																																																																																																																																																						
Разраб.	Севостьянов				04.14																																																																																																																																																																																																																																																						

[illegible]