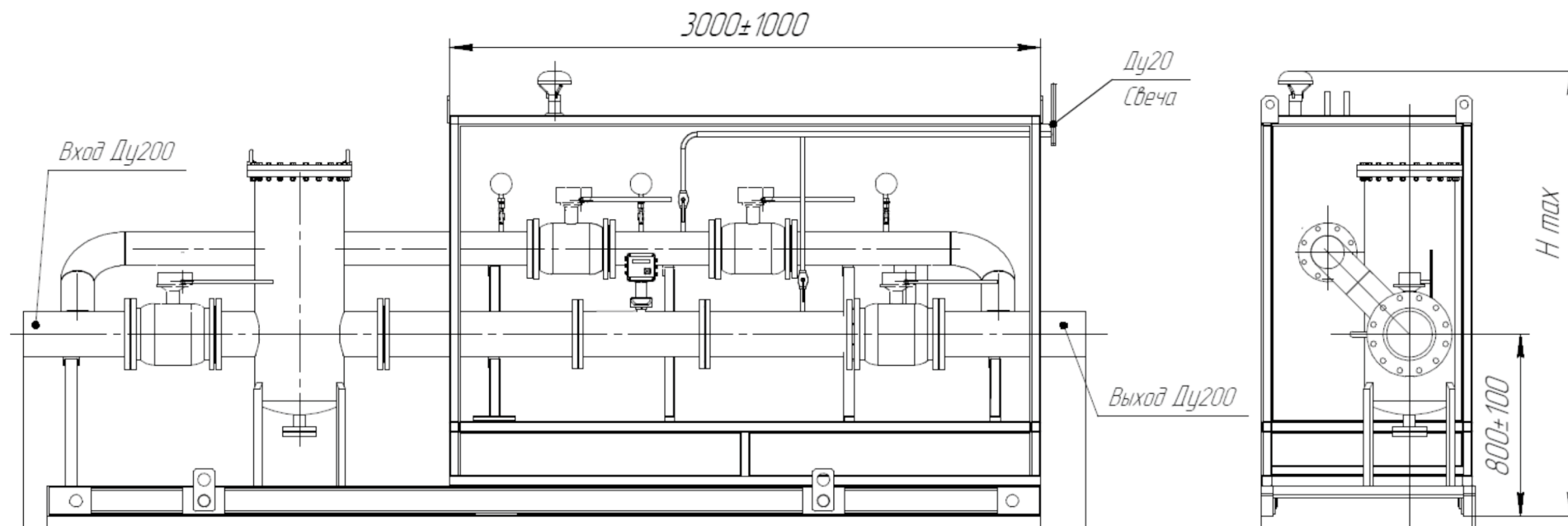
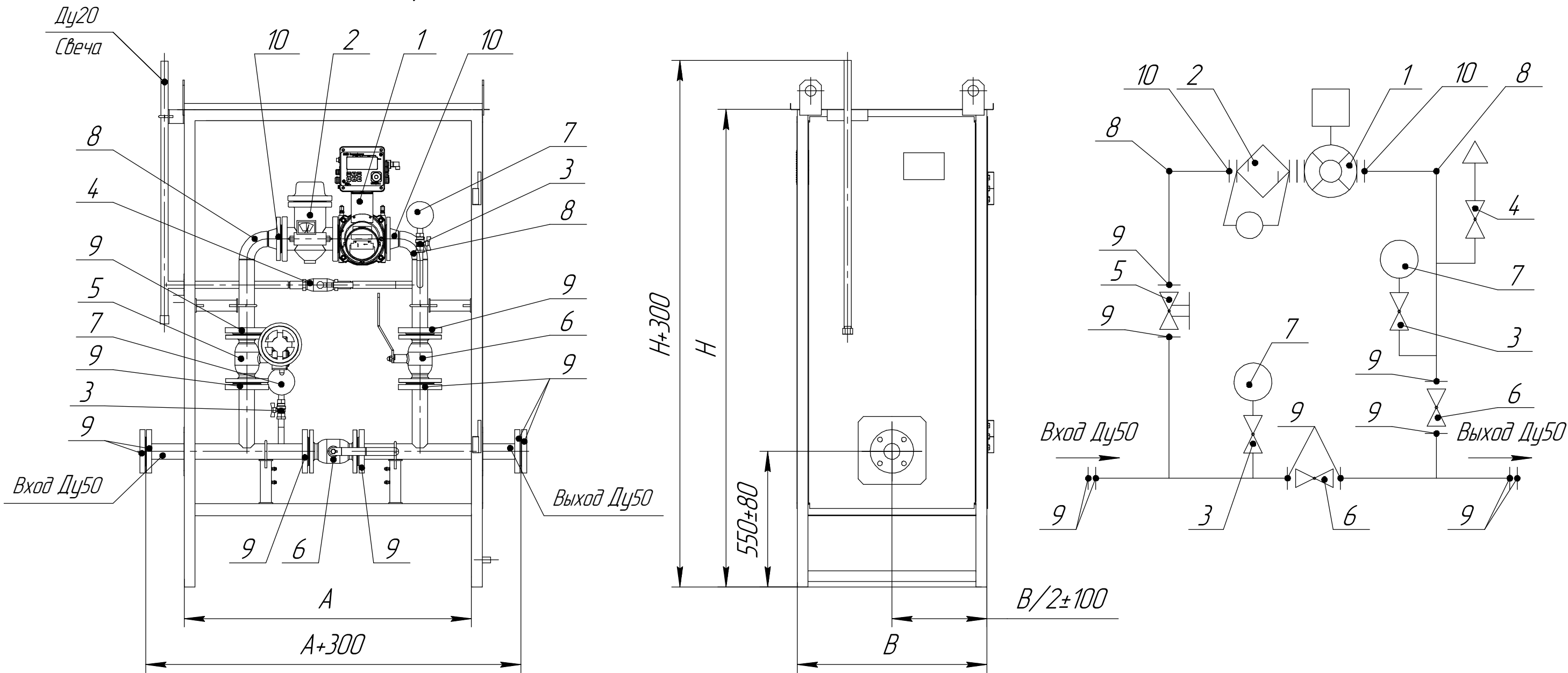


Альбом типовых технических решений
шкафных пунктов учета газа ПУГ-Ш Ду50 – Ду200
с измерительными комплексами СГ-ЭК
на базе ротационных счетчиков газа РГ-Р



Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду50
с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р

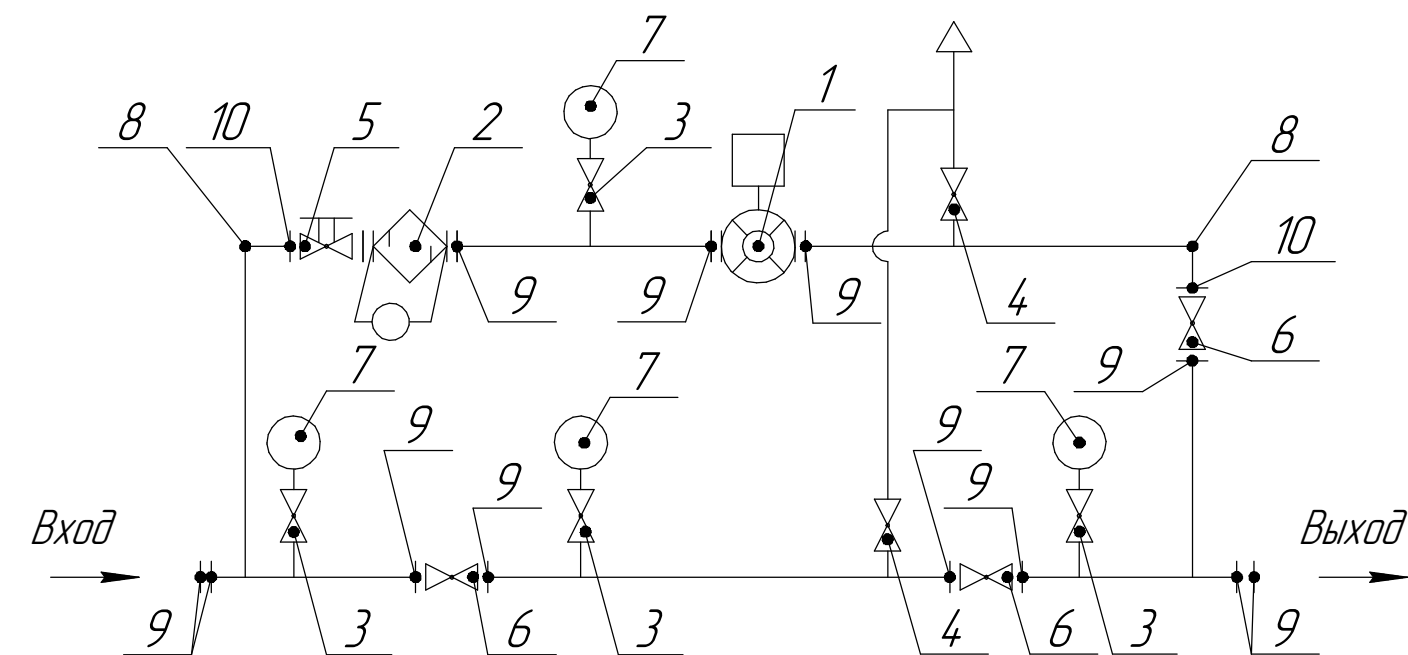
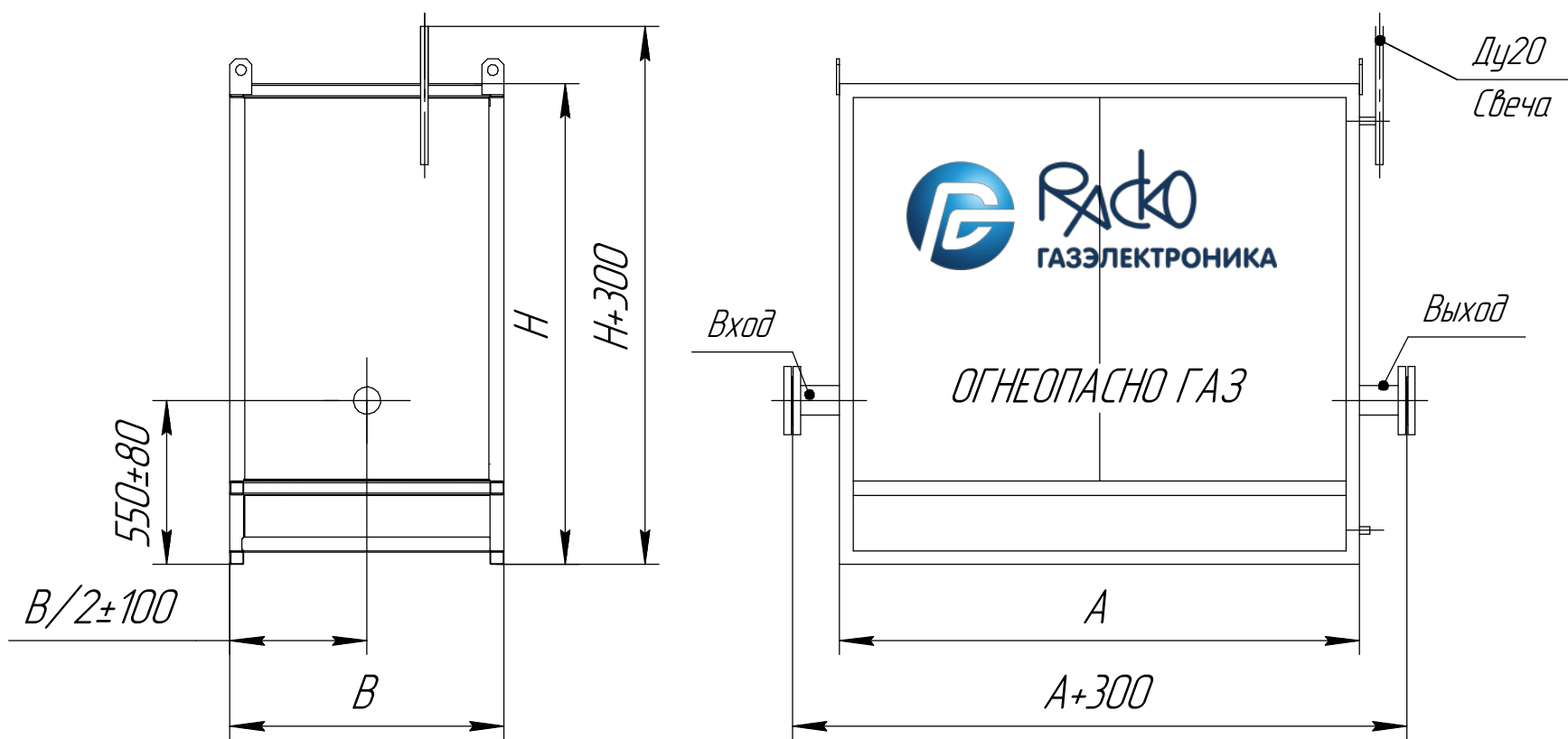


Обозначение	Условный проход Ду, мм	Q _{max} , м ³ /ч	Диапазон измерений Q _{min} /Q _{max}	Габаритные размеры		
				А, мм	В, мм	Н, мм
ПУГ-Ш-16-Р	50	16	0,3/16	1100	700	1760
-25-Р	50	25	0,5/25	1100	700	1760
-40-Р	50	40	0,5/40	1100	700	1760
-65-Р	50	65	0,5/65	1100	700	1760
-100-Р	50	100	0,4/100	1100	700	1760

*Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду50
с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р*

<i>Поз.</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Условный проход расходомера Ду 50, мм</i>	<i>Примечание</i>
		<i>Стандартные изделия</i>		
<i>1</i>	<i>СГ-ЭК-Р-(0,2...2,0)- -16 (25; 40; 65; 100)/1,6</i>	<i>Измерительный комплекс с ротационным счетчиком Ду50</i>	<i>1</i>	
<i>2</i>		<i>Фильтр газа ФГ Ду50 (Оснащен индикатором перепада давления ДПД)</i>	<i>1</i>	
<i>3</i>		<i>Кран кнопочный под манометр</i>	<i>2</i>	
<i>4</i>		<i>Кран шаровой штуцерный Ду20</i>	<i>1</i>	
<i>5</i>		<i>Кран шаровый с мех.приводом Ду50</i>	<i>1</i>	
<i>6</i>		<i>Кран шаровый Ду50</i>	<i>2</i>	
<i>7</i>		<i>Манометр</i>	<i>2</i>	
<i>8</i>		<i>Отвод Ду50</i>	<i>2</i>	
<i>9</i>		<i>Фланец Ду50</i>	<i>10</i>	
<i>10</i>		<i>Фланец воротниковый Ду50</i>	<i>2</i>	

Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду 50, 80, 100
с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р



Обозначение	Условный проход Ду, мм	Qmax, м ³ /ч	Диапазон измерений Qmin/Qmax	Габаритные размеры		
				A, мм	B, мм	H, мм
ПУГ-Ш-16-Р	50	16	0,3/16	1800	700	1760
-25-Р	50	25	0,5/25	1800	700	1760
-40-Р	50	40	0,5/40	1800	700	1760
-65-Р	50	65	0,5/65	1800	700	1760
-100-Р	50	100	0,4/100	1800	700	1760
-160-Р	80	160	0,6/160	2100	700	1760
-250-Р	80	250	1,0/250	2100	700	1760
-400-Р	80	400	1,6/400	2100	700	1760
-250-Р	100	250	1,0/250	2300	1000	2000
-400-Р	100	400	1,6/400	2300	1000	2000
-650-Р	100	650	2,5/650	2300	1000	2000

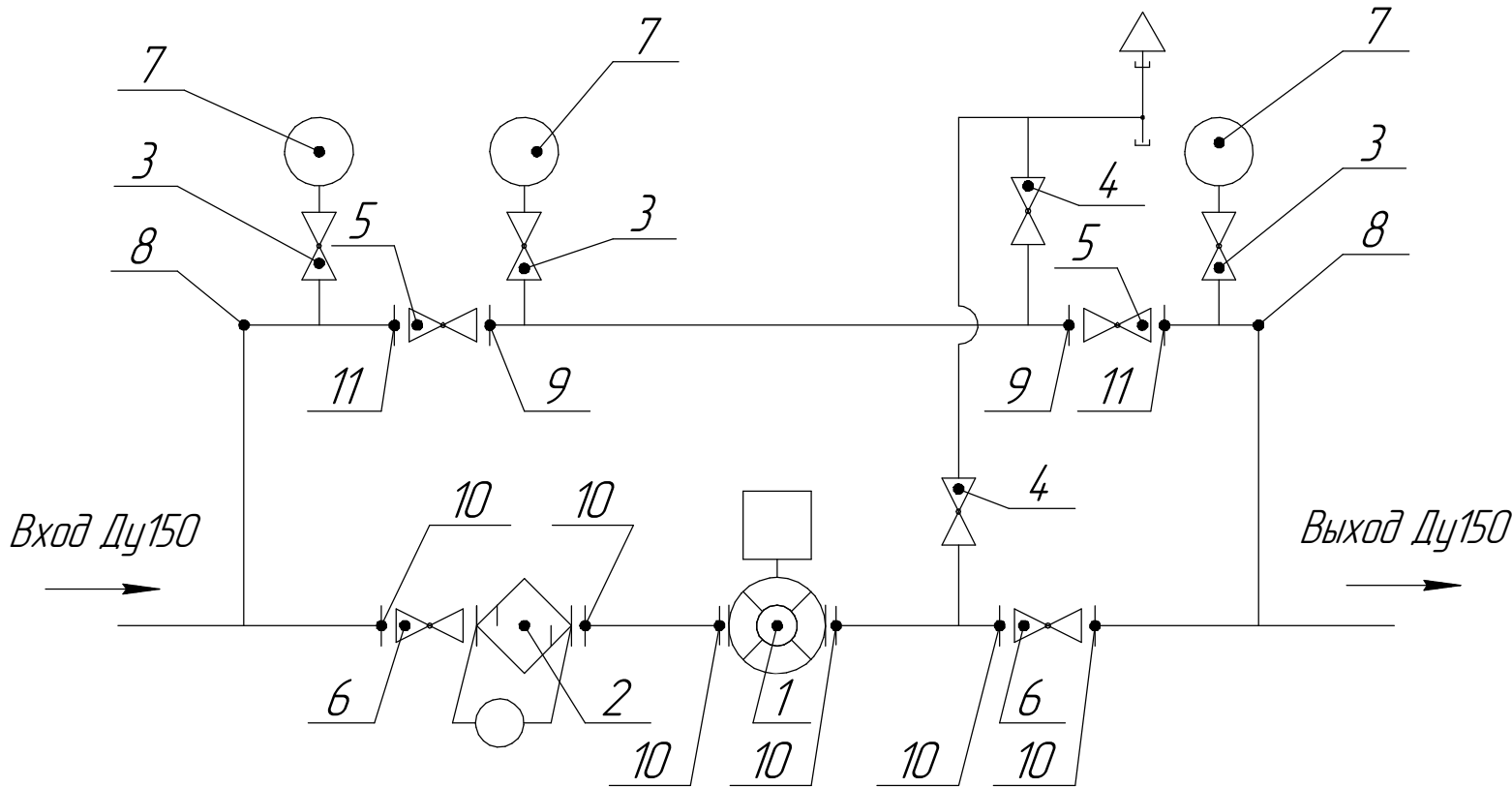
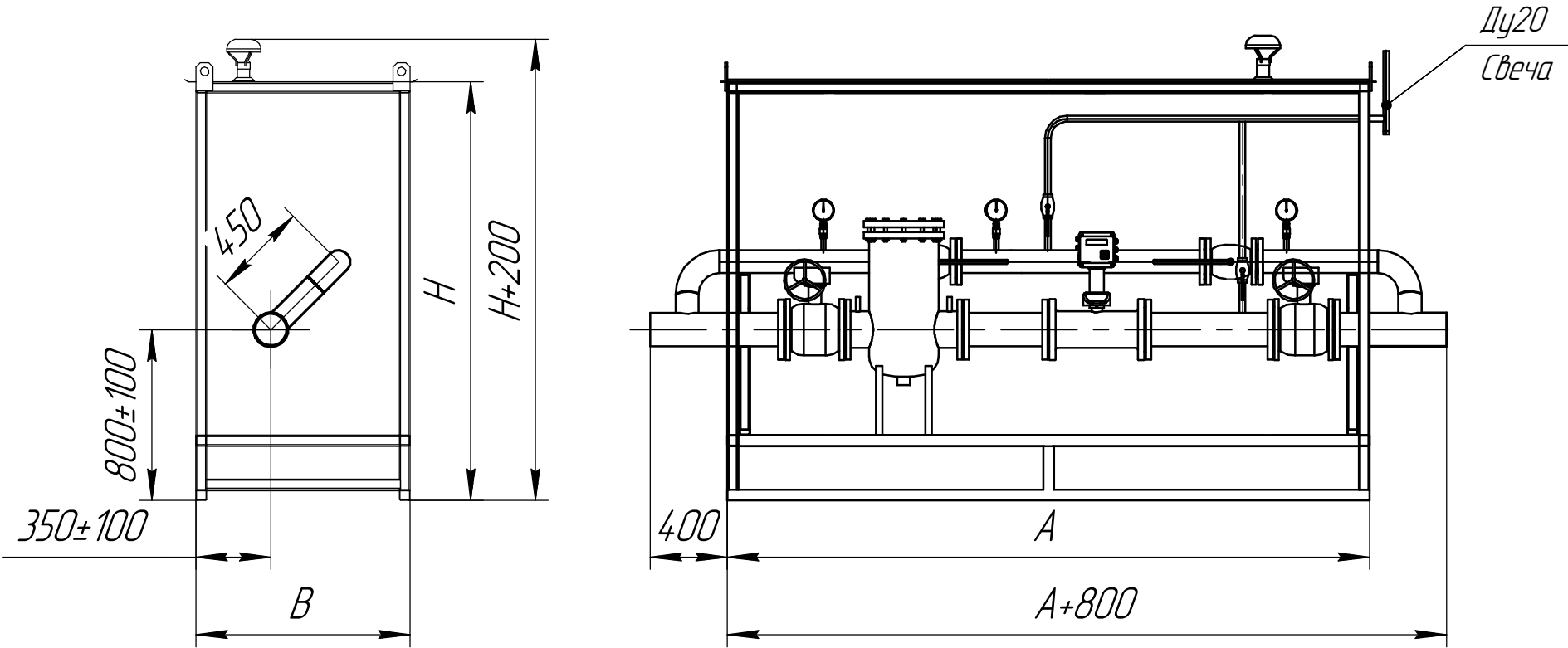
*Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду 50, 80, 100
с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р*

Поз.	Обозначение	Наименование	Условный проход расходомера Ду, мм			Примечание
			50	80	100	
1	СГ-ЭК-Р-(0,2...2,0)- -16 (25; 40; 65; 100)/1,6	Измерительный комплекс с ротационным счетчиком Ду50				
	СГ-ЭК-Р-(0,2...2,0)- -160 (250; 400)/1,6	Измерительный комплекс с ротационным счетчиком Ду80		1		
	СГ-ЭК-Р-(0,2...2,0)- -250 (400; 650)/1,6	Измерительный комплекс с ротационным счетчиком Ду100			1	
2		Фильтр газа ФГ Ду50 (Оснащен индикатором перепада давления ДПД)	1	-	-	
		Фильтр газа ФГ Ду80 (Оснащен индикатором перепада давления ДПД)	-	1	-	
		Фильтр газа ФГ Ду100 (Оснащен индикатором перепада давления ДПД)	-	-	1	
3		Кран кнопочный под манометр	4	4	4	
4		Кран шаровой штуцерный Ду20	2	2	2	
5		Кран шаровый с мех.приводом Ду50	1	-	-	
		Кран шаровый с мех.приводом Ду80	-	1	-	
		Кран шаровый с мех.приводом Ду100	-	-	1	
6		Кран шаровый Ду50	3	-	-	
		Кран шаровый Ду80	-	3	-	
		Кран шаровый Ду100	-	-	3	

Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду 50, 80, 100
с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р

[illegible]

Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду150 с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р

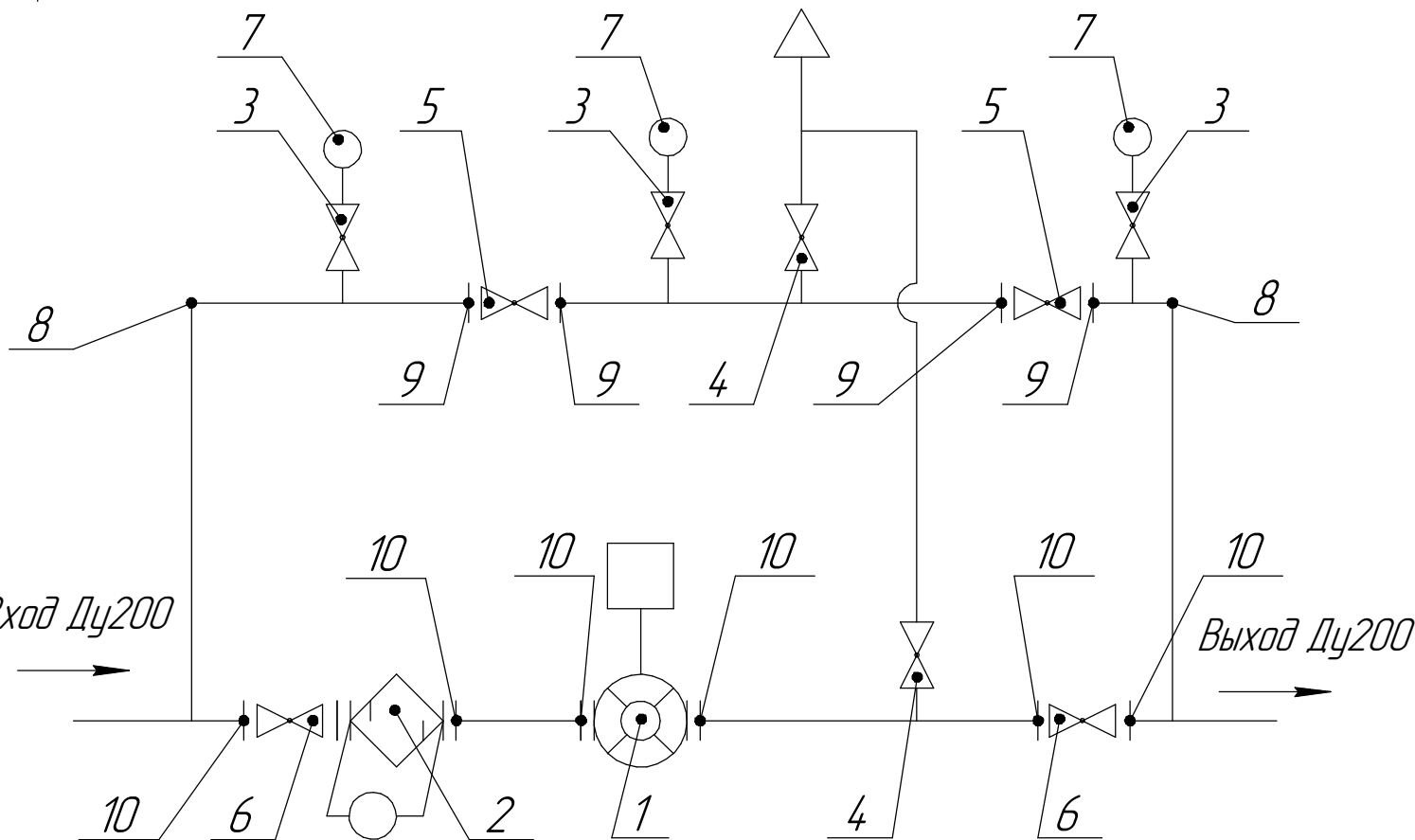
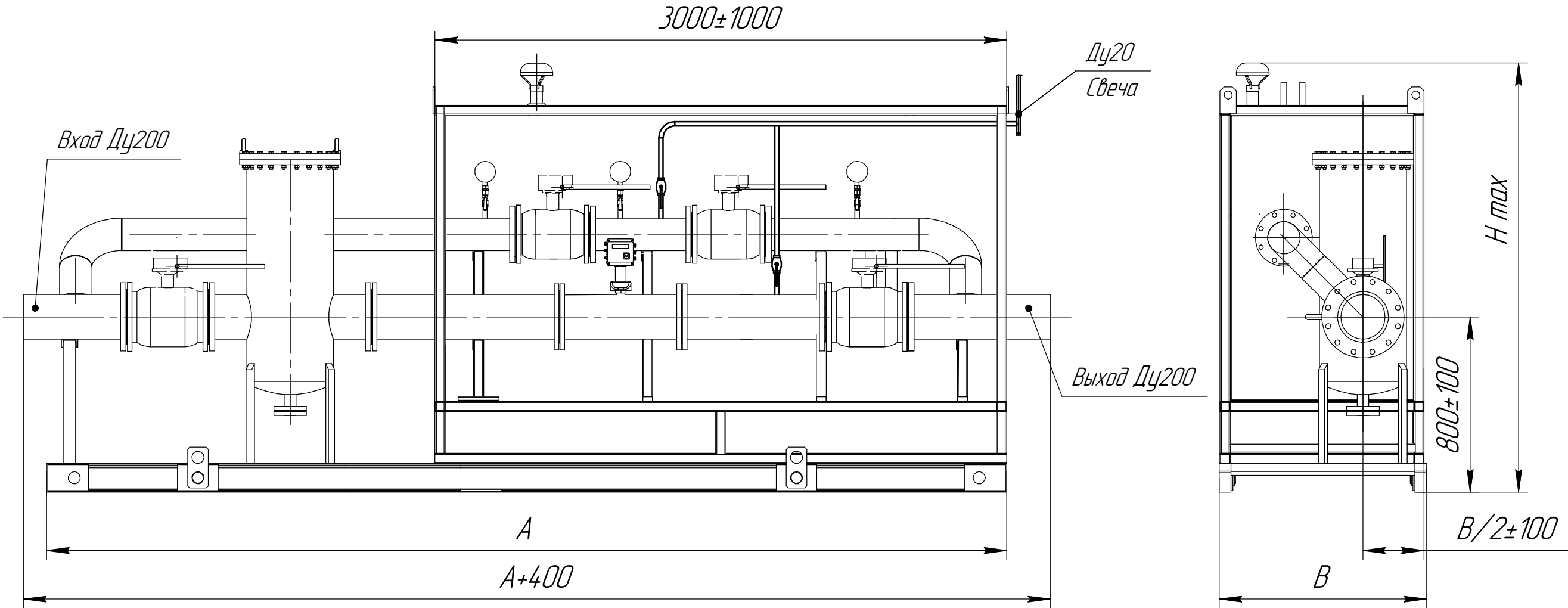


Обозначение	Условный проход Ду, мм	Qmax, м³/ч	Диапазон измерений Qmin/Qmax	Габаритные размеры		
				A, мм	B, мм	H, мм
ПУГ-Ш-650-Р	150	650	4/1000	3000	1000	1970
-1000-Р	150	1000	6/1000	3000	1000	1970

*Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду150
с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р*

<i>Поз.</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Условный проход расходомера Ду 150, мм</i>	<i>Примечание</i>
		<i>Стандартные изделия</i>		
<i>1</i>	<i>СГ-ЭК-Р-(0,2...2,0)- -650 (1000)/1,6</i>	<i>Измерительный комплекс с ротационным счетчиком Ду150</i>	<i>1</i>	
<i>2</i>		<i>Фильтр газа ФГ Ду150 (Оснащен индикатором перепада давления ДПД)</i>	<i>1</i>	
<i>3</i>		<i>Кран кнопочный под манометр</i>	<i>3</i>	
<i>4</i>		<i>Кран шаровой штуцерный Ду20</i>	<i>2</i>	
<i>5</i>		<i>Кран шаровый Ду125</i>	<i>2</i>	
<i>6</i>		<i>Кран шаровый Ду150</i>	<i>2</i>	
<i>7</i>		<i>Манометр</i>	<i>2</i>	
<i>8</i>		<i>Отвод Ду125</i>	<i>2</i>	
<i>9</i>		<i>Фланец Ду125</i>	<i>2</i>	
<i>10</i>		<i>Фланец Ду150</i>	<i>6</i>	
<i>11</i>		<i>Фланец воротниковый Ду125</i>	<i>2</i>	

Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду200
с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р



Обозначение	Условный проход Ду, мм	Qmax, м³/ч	Диапазон измерений Qmin/Qmax	Габаритные размеры		
				A, мм	B, мм	H, мм
ПУГ-Ш-1600-Р	200	1600	10/1600	4800	1200	2200

*Пункт учета газа ПУГ-Ш Ду200
с измерительным комплексом на базе счетчика РГ-Р*

<i>Поз.</i>	<i>Обозначение</i>	<i>Наименование</i>	<i>Условный проход расходомера Ду 200, мм</i>	<i>Примечание</i>
		<i>Стандартные изделия</i>		
<i>1</i>	<i>СГ-ЭК-Р-(0,2...2,0)- -1600/1,6</i>	<i>Измерительный комплекс с ротационным счетчиком Ду200</i>	<i>1</i>	
<i>2</i>		<i>Фильтр газа ФГ Ду200 (Оснащен индикатором перепада давления ДПД)</i>	<i>1</i>	
<i>3</i>		<i>Кран кнопочный под манометр</i>	<i>3</i>	
<i>4</i>		<i>Кран шаровой штуцерный Ду20</i>	<i>2</i>	
<i>5</i>		<i>Кран шаровый Ду150</i>	<i>2</i>	
<i>6</i>		<i>Кран шаровый с мехприводом Ду200</i>	<i>2</i>	
<i>7</i>		<i>Манометр</i>	<i>3</i>	
<i>8</i>		<i>Отвод Ду150</i>	<i>2</i>	
<i>9</i>		<i>Фланец Ду150</i>	<i>4</i>	
<i>10</i>		<i>Фланец Ду200</i>	<i>6</i>	