

ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРА

№ п/п	Наименование продукта	Ед. измерения	Кол-во	Цена (руб.) без учета НДС.	Цена (руб.) с учетом НДС.
1.	Адаптер АДП81.21	<i>Шт.</i>	По заявке		
2.	Адаптер АДП81.22	<i>Шт.</i>	По заявке		
3.	Адаптер АДП81.23	<i>Шт.</i>	По заявке		
4.	Адаптер АДС68.01	<i>Шт.</i>	По заявке		
5.	Адаптер АДС84	<i>Шт.</i>	По заявке		
6.	Накопитель АДС90	<i>Шт.</i>	По заявке		
7.	Адаптер АДС97	<i>Шт.</i>	По заявке		
8.	Адаптер АДС98	<i>Шт.</i>	По заявке		
9.	Адаптер АДС99	<i>Шт.</i>	По заявке		
10.	Адаптер АПС43	<i>Шт.</i>	По заявке		
11.	Адаптер АПС45	<i>Шт.</i>	По заявке		
12.	Адаптер АПС70	<i>Шт.</i>	По заявке		
13.	Адаптер АПС71	<i>Шт.</i>	По заявке		
14.	Адаптер АПС-73	<i>Шт.</i>	По заявке		
15.	Адаптер АПС77	<i>Шт.</i>	По заявке		
16.	Адаптер АПС78	<i>Шт.</i>	По заявке		
17.	Адаптер АПС79	<i>Шт.</i>	По заявке		
18.	РЭ Логика 1761	<i>Шт.</i>	По заявке		
19.	РЭ Логика 1941	<i>Шт.</i>	По заявке		
20.	РЭ Логика 1943	<i>Шт.</i>	По заявке		
21.	РЭ Логика 6761	<i>Шт.</i>	По заявке		
22.	РЭ Логика 6961	<i>Шт.</i>	По заявке		
23.	РЭ Логика 7741	<i>Шт.</i>	По заявке		
24.	РЭ Логика 7742	<i>Шт.</i>	По заявке		
25.	РЭ Логика 7761	<i>Шт.</i>	По заявке		
26.	РЭ Логика 7961	<i>Шт.</i>	По заявке		
27.	РЭ Логика 8941	<i>Шт.</i>	По заявке		
28.	РЭ Логика 8943	<i>Шт.</i>	По заявке		
29.	РЭ Логика 8961	<i>Шт.</i>	По заявке		
30.	РЭ Логика 9941	<i>Шт.</i>	По заявке		
31.	РЭ Логика 9943	<i>Шт.</i>	По заявке		
32.	РЭ Логика 9961	<i>Шт.</i>	По заявке		
33.	Руководство по эксплуатации АДС97	<i>Шт.</i>	По заявке		

34.	Руководство по эксплуатации СПГ741	<i>Шт.</i>	По заявке		
35.	Руководство по эксплуатации СПГ742	<i>Шт.</i>	По заявке		
36.	Руководство по эксплуатации СПГ761 (все модели)	<i>Шт.</i>	По заявке		
37.	Руководство по эксплуатации СПГ762 (все модели)	<i>Шт.</i>	По заявке		
38.	Руководство по эксплуатации СПГ763 (все модели)	<i>Шт.</i>	По заявке		
39.	Руководство по эксплуатации СПЕ542	<i>Шт.</i>	По заявке		
40.	Руководство по эксплуатации СПТ941 (мод 941.10, 941.11)	<i>Шт.</i>	По заявке		
41.	Руководство по эксплуатации СПТ943	<i>Шт.</i>	По заявке		
42.	Руководство по эксплуатации СПТ961 (мвсе модели)	<i>Шт.</i>	По заявке		
43.	Антенна 905 GSM FME	<i>Шт.</i>	По заявке		
44.	Антенна ADA 0062 I/L GSM FME	<i>Шт.</i>	По заявке		
45.	Антенна mini GSM FME	<i>Шт.</i>	По заявке		
46.	Блок питания 12В/1000 мА (ТС65)	<i>Шт.</i>	По заявке		
47.	Блок питания 12В/500мА (GM29/ТС35)	<i>Шт.</i>	По заявке		
48.	Блок питания Novacom 12В/500мА BGS2T(485), 3 pin wire	<i>Шт.</i>	По заявке		
49.	Кабель Bitronics, 3m	<i>Шт.</i>	По заявке		
50.	Кабель Bitronics, 5m	<i>Шт.</i>	По заявке		
51.	Кабель RS232	<i>Шт.</i>	По заявке		
52.	Модем-факс ZyXEL OMNI 56K COM Plus EE	<i>Шт.</i>	По заявке		
53.	Принтер Epson LX-350	<i>Шт.</i>	По заявке		
54.	Антенна 905 GSM FME	<i>Шт.</i>	По заявке		
55.	Антенна ADA 0062 I/L GSM FME	<i>Шт.</i>	По заявке		
56.	Антенна mini GSM FME	<i>Шт.</i>	По заявке		
57.	Блок питания 12В/1000 мА (ТС65)	<i>Шт.</i>	По заявке		
58.	Блок питания 12В/500мА (GM29/ТС35)	<i>Шт.</i>	По заявке		
59.	Блок питания Novacom 12В/500мА BGS2T(485), 3 pin wire	<i>Шт.</i>	По заявке		
60.	Кабель Bitronics, 3m	<i>Шт.</i>	По заявке		
61.	Кабель Bitronics, 5m	<i>Шт.</i>	По заявке		

62.	Кабель RS232	<i>Шм.</i>	По заявке		
63.	Модем-факс ZyXEL OMNI 56K COM Plus EE	<i>Шм.</i>	По заявке		
64.	Принтер Epson LX-350	<i>Шм.</i>	По заявке		
65.	Терминал GSM Cinterion BGS2T (RS232)	<i>Шм.</i>	По заявке		
66.	Терминал GSM Cinterion BGS2T (RS485)	<i>Шм.</i>	По заявке		
67.	Терминал GSM модем iRZ ES75iT	<i>Шм.</i>	По заявке		
68.	Терминал GSM модем iRZ MC52iT	<i>Шм.</i>	По заявке		
69.	Терминал GSM модем iRZ MC52iT 485 GI	<i>Шм.</i>	По заявке		
70.	Терминал GSM модем Novacom RUS- MC52iT	<i>Шм.</i>	По заявке		
71.	Терминал GSM модем MC52i Cinterion	<i>Шм.</i>	По заявке		
72.	ПИТ1 модуль для замены сетевого трансформатора	<i>Шм.</i>	По заявке		
73.	Компакт-диск"Программные средства НПФ "ЛОГИКА"	<i>Шм.</i>	По заявке		
74.	Коннектор К158	<i>Шм.</i>	По заявке		
75.	Коннектор К204	<i>Шм.</i>	По заявке		
76.	Коннектор К226	<i>Шм.</i>	По заявке		
77.	Коннектор К228	<i>Шм.</i>	По заявке		
78.	Коннектор К229	<i>Шм.</i>	По заявке		
79.	Комплект КПП-01	<i>Шм.</i>	По заявке		
80.	Комплект КПП-02	<i>Шм.</i>	По заявке		
81.	Комплект КПП-03	<i>Шм.</i>	По заявке		
82.	Комплект КПП-04	<i>Шм.</i>	По заявке		
83.	Комплект КПП-05	<i>Шм.</i>	По заявке		
84.	Комплект КПП-06	<i>Шм.</i>	По заявке		
85.	Комплект КПП-07	<i>Шм.</i>	По заявке		
86.	Комплект КПП-08	<i>Шм.</i>	По заявке		
87.	Комплект КПП-09	<i>Шм.</i>	По заявке		
88.	Комплект КПП-10	<i>Шм.</i>	По заявке		
89.	Комплект КПП-11	<i>Шм.</i>	По заявке		
90.	Комплект КПП-12	<i>Шм.</i>	По заявке		
91.	Комплект КПП-13	<i>Шм.</i>	По заявке		
92.	Комплект КПП-14	<i>Шм.</i>	По заявке		
93.	Комплект КПП-15	<i>Шм.</i>	По заявке		
94.	Комплект КПП-16	<i>Шм.</i>	По заявке		
95.	Комплект КПП-17	<i>Шм.</i>	По заявке		

96.	Стенд СКС6	<i>Шт.</i>	По заявке		
97.	Корректор СПГ742	<i>Шт.</i>	По заявке		
98.	Корректор СПГ761.2	<i>Шт.</i>	По заявке		
99.	Корректор СПГ762.2	<i>Шт.</i>	По заявке		
100.	Корректор СПГ763.2	<i>Шт.</i>	По заявке		
101.	Сумматор СПЕ542	<i>Шт.</i>	По заявке		
102.	Тепловычислитель СПТ941.10	<i>Шт.</i>	По заявке		
103.	Тепловычислитель СПТ943.1	<i>Шт.</i>	По заявке		
104.	Тепловычислитель СПТ943.2	<i>Шт.</i>	По заявке		
105.	Тепловычислитель СПТ961.2	<i>Шт.</i>	По заявке		
106.	Тепловычислитель СПТ941.10	<i>Шт.</i>	По заявке		
107.	Тепловычислитель СПТ943.1	<i>Шт.</i>	По заявке		
108.	Тепловычислитель СПТ943.2	<i>Шт.</i>	По заявке		
109.	Тепловычислитель СПТ961.2	<i>Шт.</i>	По заявке		
110.	ВМГ-50 счетчик горячей воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
111.	ВМХ-80 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
112.	СКБ Ду-25 водосчетчик	<i>Шт.</i>	По заявке		
113.	СКБ Ду-32 водосчетчик	<i>Шт.</i>	По заявке		
114.	СКБ Ду-40 водосчетчик	<i>Шт.</i>	По заявке		
115.	СКБИ Ду-25 водосчетчик	<i>Шт.</i>	По заявке		
116.	СКБИ Ду-32 водосчетчик	<i>Шт.</i>	По заявке		
117.	ВСХ-15-02 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
118.	ВСХ-20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
119.	ВСХ-20 счетчик холодной воды 10л/и	<i>Шт.</i>	По заявке		
120.	ВСХ-25 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
121.	ВСХ-32 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
122.	ВСХ-40 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
123.	ВСХд-15-02 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
124.	ВСХд-20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
125.	ВСХд-25 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
126.	ВСХд-32 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
127.	ВСХд-40 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
128.	ВСХд-40 счетчик холодной воды 10л/и	<i>Шт.</i>	По заявке		
129.	ВСХН-40 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
130.	ВСХН-50 счетчик холодной	<i>Шт.</i>	По заявке		

	воды				
131.	ВСХН-65 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
132.	ВСХН-80 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
133.	ВСХН-100 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
134.	ВСХН-125 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
135.	ВСХН-150 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
136.	ВСХН-200 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
137.	ВСХНд-40 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
138.	ВСХНд-50 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
139.	ВСХНд-50 счетчик холодной воды 10л/имп.	<i>Шт.</i>	По заявке		
140.	ВСХНд-65 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
141.	ВСХНд-80 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
142.	ВСХНд-100 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
143.	ВСХНд-125 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
144.	ВСХНд-150 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
145.	ВСХНд-200 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
146.	ВСХНд-250 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
147.	ВСХНК-100/20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
148.	ВСХНК-150/40 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
149.	ВСХНК-50/20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
150.	ВСХНК-80/20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
151.	ВСХНКд-150/40 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
152.	ВСХНКд-50/20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
153.	ВСХНКд-65/20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
154.	СКБИ Ду-25 водосчетчик	<i>Шт.</i>	По заявке		
155.	СКБИ Ду-32 водосчетчик	<i>Шт.</i>	По заявке		

156.	BCX-15-02 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
157.	BCX-20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
158.	BCX-20 счетчик холодной воды 10л/и	<i>Шт.</i>	По заявке		
159.	BCX-25 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
160.	BCX-32 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
161.	BCX-40 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
162.	BCXd-15-02 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
163.	BCXd-20 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
164.	BCXd-25 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
165.	BCXd-32 счетчик холодной воды	<i>Шт.</i>	По заявке		
166.	Адаптер RS 232 (для ВКТ 7)	<i>Шт.</i>	По заявке		
167.	Адаптер RS 232 (для ПРЭМ)	<i>Шт.</i>	По заявке		
168.	Клеммники для ПРЭМ двухконтактные (розетка на кабель МС100-508-2Р)	<i>Шт.</i>	По заявке		
169.	Клеммники для ПРЭМ четырехконтактные	<i>Шт.</i>	По заявке		
170.	Комплект гермовводов для ВКТ-7	<i>Шт.</i>	По заявке		
171.	Крышка к ПРЭМ с ЖКИ	<i>Шт.</i>	По заявке		
172.	Модуль Ethernет-ВКТ-7	<i>Шт.</i>	По заявке		
173.	Сетевой блок питания для ВКТ-7	<i>Шт.</i>	По заявке		
174.	Штифт ПРЭМ3.32.00.00.003 с гальв. покрытием	<i>Шт.</i>	По заявке		
175.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
176.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
177.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
178.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
179.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
180.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
181.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1	<i>Шт.</i>	По заявке		

	расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч				
182.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шм.</i>	По заявке		
183.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией с RS-485	<i>Шм.</i>	По заявке		
184.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		
185.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
186.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шм.</i>	По заявке		
187.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
188.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		
189.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
190.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шм.</i>	По заявке		
191.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
192.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=1	<i>Шм.</i>	По заявке		
193.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шм.</i>	По заявке		
194.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шм.</i>	По заявке		
195.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
196.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с RS-485	<i>Шм.</i>	По заявке		
197.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шм.</i>	По заявке		
198.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		
199.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		

	6м3/ч				
200.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шм.</i>	По заявке		
201.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
202.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с RS-485	<i>Шм.</i>	По заявке		
203.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шм.</i>	По заявке		
204.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		
205.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
206.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шм.</i>	По заявке		
207.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
208.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный 6м3/ч с RS-485	<i>Шм.</i>	По заявке		
209.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шм.</i>	По заявке		
210.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
211.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D F=1 F=2 расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		
212.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
213.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч с RS-	<i>Шм.</i>	По заявке		
214.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный с RS-485	<i>Шм.</i>	По заявке		
215.	ПРЭМ Ду 20-ГС Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шм.</i>	По заявке		
216.	ПРЭМ Ду 20-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		
217.	ПРЭМ Ду 20-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		

218.	ПРЭМ Ду 20-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
219.	ПРЭМ Ду 20-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
220.	ПРЭМ Ду 20-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
221.	ПРЭМ Ду 20-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
222.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
223.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
224.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 6м3/ч с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
225.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
226.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
227.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
228.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
229.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
230.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
231.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
232.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
233.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
234.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
235.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		

236.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
237.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
238.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
239.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
240.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
241.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
242.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
243.	ПРЭМ Ду 20-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
244.	ПРЭМ Ду 20-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
245.	ПРЭМ Ду 20-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией 6м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
246.	ПРЭМ Ду 20-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
247.	ПРЭМ Ду 20-ГФ-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
248.	ПРЭМ Ду 20-ГФ-Т Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
249.	ПРЭМ Ду 20-ГФ-Т Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
250.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
251.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
252.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
253.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
254.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1	<i>Шт.</i>	По заявке		

	расходомер электромагнитный F1=1 F2=2				
255.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
256.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
257.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
258.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
259.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
260.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
261.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
262.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
263.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
264.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
265.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
266.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
267.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
268.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
269.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
270.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
271.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
272.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D	<i>Шт.</i>	По заявке		

	расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 15м3/ч				
273.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
274.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
275.	ПРЭМ Ду 32-ГС Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией с RS	<i>Шт.</i>	По заявке		
276.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
277.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
278.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
279.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
280.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
281.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
282.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
283.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
284.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
285.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
286.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
287.	ПРЭМ Ду 32-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
288.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
289.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
290.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 15м3/ч с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		

291.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
292.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
293.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
294.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
295.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
296.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
297.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
298.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
299.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
300.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
301.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
302.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
303.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
304.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
305.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
306.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. Д расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
307.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. Д расходомер электромагнитный 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
308.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. Д расходомер электромагнитный 15м3/ч с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		

309.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
310.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
311.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
312.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
313.	ПРЭМ Ду 32-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
314.	ПРЭМ Ду 32-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
315.	ПРЭМ Ду 32-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией 15м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
316.	ПРЭМ Ду 32-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
317.	ПРЭМ Ду 32-ГФ-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
318.	ПРЭМ Ду 32-ГФ-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
319.	ПРЭМ Ду 32-ГФ-Т Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
320.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
321.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
322.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
323.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
324.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
325.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
326.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=2 F2=1 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
327.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1	<i>Шт.</i>	По заявке		

	расходомер электромагнитный с RS485				
328.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
329.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
330.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
331.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
332.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
333.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
334.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
335.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
336.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
337.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
338.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
339.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
340.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
341.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
342.	ПРЭМ Ду 40-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией 22,5м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
343.	ПРЭМ Ду 40-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
344.	ПРЭМ Ду 40-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
345.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		

346.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
347.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
348.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
349.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
350.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
351.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
352.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
353.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
354.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
355.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
356.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
357.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
358.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
359.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
360.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
361.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
362.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
363.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. D расходомер электромагнитный 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		

364.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
365.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
366.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
367.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
368.	ПРЭМ Ду 50-ГС Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
369.	ПРЭМ Ду 50-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
370.	ПРЭМ Ду 50-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
371.	ПРЭМ Ду 50-ГС-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
372.	ПРЭМ Ду 50-ГС-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
373.	ПРЭМ Ду 50-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
374.	ПРЭМ Ду 50-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
375.	ПРЭМ Ду 50-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
376.	ПРЭМ Ду 50-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
377.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
378.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
379.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 36м3/ч с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
380.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
381.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
382.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		

	F1=1 F2=2				
383.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 36м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
384.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шм.</i>	По заявке		
385.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		
386.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный 36м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
387.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный 36м3/ч с RS-485	<i>Шм.</i>	По заявке		
388.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1	<i>Шм.</i>	По заявке		
389.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=1	<i>Шм.</i>	По заявке		
390.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шм.</i>	По заявке		
391.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 36м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
392.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шм.</i>	По заявке		
393.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией 36м3/ч с	<i>Шм.</i>	По заявке		
394.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		
395.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный 36м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
396.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный 36м3/ч с RS-485	<i>Шм.</i>	По заявке		
397.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный с RS-485	<i>Шм.</i>	По заявке		
398.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шм.</i>	По заявке		
399.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 36м3/ч	<i>Шм.</i>	По заявке		
400.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шм.</i>	По заявке		

	F1=1 F2=2				
401.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
402.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
403.	ПРЭМ Ду 50-ГФ Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
404.	ПРЭМ Ду 50-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
405.	ПРЭМ Ду 50-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
406.	ПРЭМ Ду 50-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией 36м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
407.	ПРЭМ Ду 50-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
408.	ПРЭМ Ду 50-ГФ-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
409.	ПРЭМ Ду 50-ГФ-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный (1л.имп)	<i>Шт.</i>	По заявке		
410.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
411.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 60м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
412.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
413.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 60м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
414.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
415.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 60м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
416.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
417.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
418.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		

419.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
420.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 60м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
421.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
422.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 60м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
423.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
424.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 60м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
425.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
426.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
427.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
428.	ПРЭМ Ду 65-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
429.	ПРЭМ Ду 65-ГФ-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1	<i>Шт.</i>	По заявке		
430.	ПРЭМ Ду 65-ГФ-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
431.	ПРЭМ Ду 65-ГФ-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
432.	ПРЭМ Ду 65-ГФ-Т Кл. Д расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
433.	ПРЭМ Ду 65-ГФ-Т Кл. Д расходомер электромагнитный 60м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
434.	ПРЭМ Ду 65-ГФ-Т Кл. Д расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
435.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
436.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный 90м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
437.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный 90м3/ч F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		

438.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный 90м3/ч F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
439.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
440.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
441.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
442.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
443.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный 90м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
444.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
445.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=0 90м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
446.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
447.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2 90м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
448.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с RS-485	<i>Шт.</i>	По заявке		
449.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
450.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
451.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. D расходомер электромагнитный 90м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
452.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. D расходомер электромагнитный 90м3/ч F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
453.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. D расходомер электромагнитный 90м3/ч F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
454.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
455.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. D расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		

456.	ПРЭМ Ду 80-ГС Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
457.	ПРЭМ Ду 80-ГС-Т Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
458.	ПРЭМ Ду 80-ГС-Т Кл. С1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
459.	ПРЭМ Ду 80-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
460.	ПРЭМ Ду 80-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
461.	ПРЭМ Ду 80-ГС-Т Кл. D расходомер электромагнитный с индикацией 90м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
462.	ПРЭМ Ду 80-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
463.	ПРЭМ Ду 80-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 90м3/ч	<i>Шт.</i>	По заявке		
464.	ПРЭМ Ду 80-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 90м3/ч F1=1 F2=0	<i>Шт.</i>	По заявке		
465.	ПРЭМ Ду 80-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный 90м3/ч F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
466.	ПРЭМ Ду 80-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный F1=1 F2=2	<i>Шт.</i>	По заявке		
467.	ПРЭМ Ду 80-ГФ Кл. В1 расходомер электромагнитный с индикацией	<i>Шт.</i>	По заявке		
468.	ПРЭМ Ду 80-ГФ Кл. С1 расходомер электромагнитный	<i>Шт.</i>	По заявке		
469.	Манометр ДМ 02-100-1-G - 1...1,5 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
470.	Манометр ДМ 02-100-1-G -1...15 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
471.	Манометр ДМ 02-100-1-G 0,6 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
472.	Манометр ДМ 02-100-1-G 4 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
473.	Манометр ДМ 02-100-1-G 6 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
474.	Манометр ДМ 02-100-1-G 1 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
475.	Манометр ДМ 02-100-1-G 1,6 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
476.	Манометр ДМ 02-100-1-G 10 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
477.	Манометр ДМ 02-100-1-G 100 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		

478.	Манометр ДМ 02-100-1-G 16 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
479.	Манометр ДМ 02-100-1-G 2,5 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
480.	Манометр ДМ 02-100-1-G 25 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
481.	Манометр ДМ 02-100-1-G 40 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
482.	Манометр ДМ 02-100-1-G 60 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
483.	Манометр ДМ 02-100-1-G 600 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
484.	Манометр ДМ 02-100-1-G1/2 25 кгс/см.кв. (кислород)	<i>Шм.</i>	По заявке		
485.	Манометр ДМ 02-100-1-M -1...0 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
486.	Манометр ДМ 02-100-1-M -1...15 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
487.	Манометр ДМ 02-100-1-M -1...5 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
488.	Манометр ДМ 02-100-1-M 0,6 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
489.	Манометр ДМ 02-100-1-M 1 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
490.	Манометр ДМ 02-100-1-M 4кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
491.	Манометр ДМ 02-100-1-M 6 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
492.	Манометр ДМ 02-100-1-M 1,6 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
493.	Манометр ДМ 02-100-1-M 10 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
494.	Манометр ДМ 02-100-1-M 100 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
495.	Манометр ДМ 02-100-1-M 16 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
496.	Манометр ДМ 02-100-1-M 2,5 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
497.	Манометр ДМ 02-100-1-M 25 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
498.	Манометр ДМ 02-100-1-M 25 кгс/см.кв. (кислород)	<i>Шм.</i>	По заявке		
499.	Манометр ДМ 02-100-1-M 40кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
500.	Манометр ДМ 02-160-1-G 1,6 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
501.	Манометр ДМ 02-160-1-G 10 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
502.	Манометр ДМ 02-160-1-G 16 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		

	бар				
503.	Манометр ДМ 02-160-1-G 25 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
504.	Манометр ДМ 02-160-1-G 6 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
505.	Манометр ДМ 02-160-1-M 1 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
506.	Манометр ДМ 02-160-1-M 1 кгс/см.кв. (кислород)	<i>Шм.</i>	По заявке		
507.	Манометр ДМ 02-160-1-M 10 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
508.	Манометр ДМ 02-160-1-M 100 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
509.	Манометр ДМ 02-160-1-M 16 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
510.	Манометр ДМ 02-160-1-M 2,5 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
511.	Манометр ДМ 02-160-1-M 25 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
512.	Манометр ДМ 02-160-1-M 40кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
513.	Манометр ДМ 02-160-1-M 4кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
514.	Манометр ДМ 02-160-1-M 6 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
515.	Манометр ДМ 02-160-1-M 60 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
516.	Манометр ДМ 02-160-1-M 600 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
517.	Манометр ДМ 02-63-1-G 10 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
518.	Манометр ДМ 02-63-1-G 16 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
519.	Манометр ДМ 02-63-1-G 250 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
520.	Манометр ДМ 02-63-1-G 6 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
521.	Манометр ДМ 02-63-1-G 60 бар	<i>Шм.</i>	По заявке		
522.	Манометр ДМ 02-63-1-M 1 кгс/см.кв., кл. 1,5	<i>Шм.</i>	По заявке		
523.	Манометр ДМ 02-63-1-M 100 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
524.	Манометр ДМ 02-63-1-M 16 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
525.	Манометр ДМ 02-63-1-M 160 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
526.	Манометр ДМ 02-63-1-M 250 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
527.	Манометр ДМ 02-63-1-M 6 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		
528.	Манометр ДМ 02-63-1-M 60 кгс/см.кв.	<i>Шм.</i>	По заявке		

529.	Манометр ДМ 15-100-1-G 10 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
530.	Манометр ДМ 15-100-1-M 6 кг	<i>Шт.</i>	По заявке		
531.	Манометр ДМ 93-100-1-G 04 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
532.	Манометр ДМ 93-100-1-G 10 бар	<i>Шт.</i>	По заявке		
533.	Манометр ДМ 93-100-1-M 6 кгс/см.кв. (заполнение корпуса)	<i>Шт.</i>	По заявке		
534.	Манометр ДМ 93-100-1-M -1...3 кгс/см.кв. (заполнение корпуса)	<i>Шт.</i>	По заявке		
535.	Манометр ДМ 93-100-1-M 4 кгс/см.кв.	<i>Шт.</i>	По заявке		
536.	Манометр ДМ 93-100-1-M 04 кгс/см.кв. (заполнение корпуса)	<i>Шт.</i>	По заявке		
537.	Манометр ДМ 93-100-1-M 10 кгс/см.кв.	<i>Шт.</i>	По заявке		
538.	Манометр ДМ 93-100-1-M 16 кгс/см.кв.	<i>Шт.</i>	По заявке		
539.	Манометр ДМ 93-100-1-M 16 кгс/см.кв. (заполнение корпуса)	<i>Шт.</i>	По заявке		
540.	Манометр ДМ 93-100-1-M 25 кгс/см.кв.	<i>Шт.</i>	По заявке		
541.	Манометр ДМ 93-100-1-M 40 кгс/см.кв.	<i>Шт.</i>	По заявке		
542.	Манометр ДМ 93-160-1-M 4 кгс/см.кв.	<i>Шт.</i>	По заявке		
543.	МИДА-ДА-13П-Ех-КН-У2-0,25/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
544.	МИДА-ДИ-12П-05-К-УХЛ3.1-0,5/0,06 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
545.	МИДА-ДИ-12П-072-К-УХЛ3.1-0,5/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
546.	МИДА-ДИ-12П-072-К-УХЛ3.1-0,5/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
547.	МИДА-ДИ-12П-072-К-УХЛ3.1-0,5/16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
548.	МИДА-ДИ-12П-072-К-УХЛ3.1-0,5/2,5 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
549.	МИДА-ДИ-12П-081-Ех-К-УХЛ3.1-0,5/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
550.	МИДА-ДИ-12П-081-Ех-К-УХЛ3.1-0,5/2,5 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		

551.	МИДА-ДИ-12П-082-К-УХЛЗ.1-0,5/16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
552.	МИДА-ДИ-12П-082-К-УХЛЗ.1-0,5/40 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
553.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/0,25 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
554.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/0,4 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
555.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/0,4 МПа-200-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
556.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/0,6 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
557.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/0,6 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
558.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/1,0 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
559.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/1,0 МПа-200-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
560.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/1,0 МПа-200-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
561.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/1,6 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
562.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/1,6 МПа-200-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
563.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,25/2,5 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
564.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/0,25 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
565.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/0,25 МПа-200-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
566.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/0,4 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
567.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/0,4 МПа-200-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
568.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/0,6 МПа-200-01-М20-П	<i>Шт.</i>	По заявке		

	датчик давления				
569.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/0,6 МПа-200-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
570.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/1,0 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
571.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/1,0 МПа-200-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
572.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/1,6 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
573.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/1,6 МПа-200-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
574.	МИДА-ДИ-12П-11-В-УХЛЗ.1-0,5/16 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
575.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,016 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
576.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,1 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
577.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,25 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
578.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,25 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
579.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,4 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
580.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,4 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
581.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,6 МПа-100-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
582.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,6 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
583.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/0,6 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
584.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/1,0 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
585.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛЗ.1-0,25/1,0 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		

586.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,25/1,6 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
587.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,25/1,6 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
588.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,25/4 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
589.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/0,25 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
590.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/0,25 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
591.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/0,4 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
592.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/0,4 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
593.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/0,6 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
594.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3,1-0,5/0,6 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
595.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/1,0 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
596.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/1,0 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
597.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/1,6 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
598.	МИДА-ДИ-12П-11-УХЛ3.1-0,5/1,6 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
599.	МИДА-ДИ-12П-12-В-УХЛ3.1-0,25/2,5 МПа-300-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
600.	МИДА-ДИ-12П-12-В-УХЛ3.1-0,5/0,6 МПа-300-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
601.	МИДА-ДИ-12П-12-В-УХЛ3.1-0,5/1,0 МПа-200-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
602.	МИДА-ДИ-12П-12-В-УХЛ3.1-0,5/1,0 МПа-300-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
603.	МИДА-ДИ-12П-12-В-УХЛ3.1-0,5/1,6 МПа-01-М20-П датчик	<i>Шт.</i>	По заявке		

	давления				
604.	МИДА-ДИ-12П-12-В-УХЛ3.1-0,5/1,6 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
605.	МИДА-ДИ-12П-12-Ех-В-УХЛ3.1-0,5/6 МПа-300-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
606.	МИДА-ДИ-12П-12-УХЛ3.1-0,5/0,6 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
607.	МИДА-ДИ-12П-12-УХЛ3.1-0,5/1,0 МПа-150-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
608.	МИДА-ДИ-12П-12-УХЛ3.1-0,5/1,0 МПа-150-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
609.	МИДА-ДИ-13П-В-Ех-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
610.	МИДА-ДИ-13П-Вн-Г-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
611.	МИДА-ДИ-13П-Вн-Г-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
612.	МИДА-ДИ-13П-Вн-Г-УХЛ3.1-0,5/0,01 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
613.	МИДА-ДИ-13П-Вн-К-У2-0,5/0,16 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
614.	МИДА-ДИ-13П-Вн-К-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
615.	МИДА-ДИ-13П-Вн-К-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
616.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,15/0,25 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
617.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,15/0,4 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
618.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,15/0,6 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
619.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,15/1,0 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
620.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,15/1,6 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
621.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,25/0,4	<i>Шт.</i>	По заявке		

	МПа-01-М20-УБ датчик давления				
622.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,25/1,0 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
623.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,25/10 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
624.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,25/10 МПа-01-М20-ПТ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
625.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,25/16 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
626.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,25/25,0 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
627.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/0,04 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
628.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/0,06 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
629.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/0,1 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
630.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/0,16 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
631.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
632.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
633.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
634.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
635.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
636.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
637.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
638.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/10 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		

639.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/2,5 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
640.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/25 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
641.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/6,0 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
642.	МИДА-ДИ-13П-Вн-У2-0,5/6,0 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
643.	МИДА-ДИ-13П-Вн-УХЛЗ.1- 0,15/0,01 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
644.	МИДА-ДИ-13П-Вн-УХЛЗ.1- 0,15/0,01 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
645.	МИДА-ДИ-13П-Вн-УХЛЗ.1- 0,5/0,004 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
646.	МИДА-ДИ-13П-Вн-УХЛЗ.1- 0,5/0,006 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
647.	МИДА-ДИ-13П-Вн-УХЛЗ.1- 0,5/0,006 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
648.	МИДА-ДИ-13П-Вн-УХЛЗ.1- 0,5/0,01 МПа-01-М20-ПБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
649.	МИДА-ДИ-13П-Вн-УХЛЗ.1- 0,5/0,01 МПа-01-М20-УБ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
650.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2- 0,25/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
651.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2- 0,25/0,25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
652.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2- 0,25/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
653.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2- 0,25/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
654.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2- 0,25/1,0 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
655.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2- 0,25/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
656.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2- 0,25/2,5 МПа-01-М20-П датчик	<i>Шт.</i>	По заявке		

	давления				
657.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
658.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/0,1 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
659.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/0,1 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
660.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/0,16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
661.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/0,25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
662.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
663.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
664.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
665.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
666.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-У2-0,5/6,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
667.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-УХЛ3.1-0,25/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
668.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-УХЛ3.1-0,25/0,01 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
669.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-УХЛ3.1-0,25/0,016 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
670.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-УХЛ3.1-0,5/0,006 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
671.	МИДА-ДИ-13П-Ех-К-УХЛ3.1-0,5/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
672.	МИДА-ДИ-13П-Ех-КН-У2-0,25/1МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
673.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,15/0,06 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
674.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,15/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
675.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,2/0,16МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
676.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,2/0,25 МПа-01-М20-УМ датчик	<i>Шт.</i>	По заявке		

	давления				
677.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,2/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
678.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,2/0,6 МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
679.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,2/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
680.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,2/1,6 МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
681.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,2/10МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
682.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,2/1МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
683.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,2/2,5МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
684.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
685.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/0,06 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
686.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/0,1 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
687.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/0,16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
688.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/0,25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
689.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
690.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
691.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
692.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/1,0 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
693.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
694.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/2,5 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
695.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
696.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,25/6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
697.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
698.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,06 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		

699.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,1 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
700.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,1 МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
701.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
702.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/0,16МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
703.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
704.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,25 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
705.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/0,25МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
706.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,4 МПа-01-М12-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
707.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
708.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
709.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
710.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,4 МПа-05/1-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
711.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/0,4МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
712.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
713.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
714.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/0,6 МПа-05/1-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
715.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/0,6МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
716.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
717.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
718.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/1,0 МПа-05/1-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
719.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		

720.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
721.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/1,6МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
722.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/10 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
723.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
724.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/16 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
725.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/2,5 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
726.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/2,5 МПа-01-М20-УМ	<i>Шт.</i>	По заявке		
727.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/2,5 МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
728.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/2,5МПа-01-М20-УМ	<i>Шт.</i>	По заявке		
729.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
730.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/25МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
731.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
732.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/4 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
733.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/40МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
734.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2-0,5/6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
735.	МИДА-ДИ-13П-Ех-У2- 0,5/60МПа-01-М20-УМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
736.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1- 0,15/0,004 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
737.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1- 0,15/0,006 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
738.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1- 0,15/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
739.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1- 0,15/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
740.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-	<i>Шт.</i>	По заявке		

	0,25/0,004 МПа-01-М20-П датчик давления				
741.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,25/0,006 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
742.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,25/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
743.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,5/0,004 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
744.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,5/0,006 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
745.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,5/0,006 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
746.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,5/0,006 МПа-05/1-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
747.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,5/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
748.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,5/0,016 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
749.	МИДА-ДИ-13П-Ех-УХЛ3.1-0,5/0,025 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
750.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
751.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
752.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
753.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
754.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,25 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
755.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
756.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,4 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
757.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
758.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/0,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
759.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
760.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/1,0 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		

761.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
762.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/1,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
763.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,25/2,5 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
764.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
765.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/0,1 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
766.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/0,16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
767.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/0,25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
768.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
769.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
770.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
771.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
772.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
773.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
774.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
775.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/10 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
776.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/2,5 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
777.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/2,5 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
778.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
779.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
780.	МИДА-ДИ-13П-К-У2-0,5/6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
781.	МИДА-ДИ-13П-К-УХЛ3.1- 0,25/0,004 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
782.	МИДА-ДИ-13П-К-УХЛ3.1- 0,25/0,025 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
783.	МИДА-ДИ-13П-К-УХЛ3.1- 0,5/0,004 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
784.	МИДА-ДИ-13П-К-УХЛ3.1-	<i>Шт.</i>	По заявке		

	0,5/0,006 МПа-01-М20-П датчик давления				
785.	МИДА-ДИ-13П-К-УХЛЗ.1-0,5/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
786.	МИДА-ДИ-13П-К-УХЛЗ.1-0,5/0,01 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
787.	МИДА-ДИ-13П-К-УХЛЗ.1-0,5/0,025 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
788.	МИДА-ДИ-13П-КН-У2-0,25/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
789.	МИДА-ДИ-13П-КН-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
790.	МИДА-ДИ-13П-М-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-Г датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
791.	МИДА-ДИ-13П-М-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-Г датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
792.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/0,01 МПа-01-М20-ПМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
793.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
794.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/0,1 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
795.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/0,1 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
796.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/0,16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
797.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/0,16 МПа-01-М20-ПМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
798.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/0,25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
799.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
800.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,15/4,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
801.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
802.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,06 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
803.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,06 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
804.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,1 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
805.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
806.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,25	<i>Шт.</i>	По заявке		

	МПа-01-М20-П датчик давления				
807.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
808.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,4 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
809.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
810.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/0,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
811.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
812.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/1,0 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
813.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
814.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/1,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
815.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
816.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,25/2,5 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
817.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,04 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
818.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,04 МПа-01-М20-Р2 датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
819.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,06 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
820.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,06 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
821.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,1 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
822.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,1 МПа-01-М20-Р2 датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
823.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,16 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
824.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,16 МПа-01-М20-Р2 датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
825.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,16 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
826.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
827.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,25 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
828.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
829.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-ПМ датчик	<i>Шт.</i>	По заявке		

	давления				
830.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
831.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-Р2 датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
832.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,4 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
833.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
834.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-ПМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
835.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
836.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/0,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
837.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
838.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-Р-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
839.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/1,0 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
840.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/1,6 МПа-0,5/1-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
841.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
842.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/1,6 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
843.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/10,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
844.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/16 МПа- 01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
845.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/2,5 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
846.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/2,5 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
847.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/25 МПа- 01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
848.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/25 МПа- 01-М20-Р (РСГ-4) датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
849.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/4,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
850.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/40 МПа- 01-М20-Р (РСГ-4) датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
851.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/40 МПа-	<i>Шт.</i>	По заявке		

	05/4-М20-Р(РСГ-4) датчик давления				
852.	МИДА-ДИ-13П-У2-0,5/6,0 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
853.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ 3.1-0,25/0,16 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
854.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ 3.1-0,5/25 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
855.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,15/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
856.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,15/0,01 МПа-01-М20-ПМ датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
857.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,15/0,01 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
858.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,15/0,06 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
859.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,15/1,0 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
860.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,25/0,006 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
861.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,25/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
862.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,25/0,016 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
863.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,25/0,025 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
864.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,25/0,16 МПа-04-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
865.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,25/1,6 МПа-04-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
866.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,5/0,004МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
867.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,5/0,006 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
868.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-0,5/0,01 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
869.	МИДА-ДИ-13П-УХЛ3.1-	<i>Шт.</i>	По заявке		

	0,5/0,01 МПа-01-М20-У датчик давления				
870.	МИДА-ДИ-13П-УХЛЗ.1-0,5/0,016 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
871.	МИДА-ДИ-13П-УХЛЗ.1-0,5/0,016 МПа-01-М20-Р датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
872.	МИДА-ДИ-13П-УХЛЗ.1-0,5/0,025 МПа-01-М20-П датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
873.	МИДА-ДИ-13П-УХЛЗ.1-0,5/0,025 МПа-01-М20-У датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
874.	МИДА-ДИ-13П-УХЛЗ.1-0,5/0,025 МПа-01-М20-УМ-нерж датчик давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
875.	СДВ-И-1,60-1,00-0,60-М-4-20мА-DA42206053, "Коммуналец", настройка 0,6 МПа	<i>Шт.</i>	По заявке		
876.	СДВ-И-2,50-1,60-1,00-М-4-20мА-DA42206053, "Коммуналец", настройка 1,0 МПа	<i>Шт.</i>	По заявке		
877.	СДВ-И-2,50-1,60-1,00-М-4-20мА-DA42206053, "Коммуналец", настройка 1,6 МПа	<i>Шт.</i>	По заявке		
878.	СДВ-И-2,50-1,60-1,00-М-4-20мА-DA42206053, "Коммуналец", настройка 2,5 МПа	<i>Шт.</i>	По заявке		
879.	СДВ-И-0,01-4-20мА-D352206053 преобразователь дав	<i>Шт.</i>	По заявке		
880.	СДВ-И-0,01-RS485-D341206051-K00 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
881.	СДВ-И-0,025-RS485-D341206051 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
882.	СДВ-И-0,025МПа-4-20мА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
883.	СДВ-И-0,06-4-20мА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
884.	СДВ-И-0,10-4-20мА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
885.	СДВ-И-0,10-RS485-D341206051 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		

886.	СДВ-И-0,16-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
887.	СДВ-И-0,25-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
888.	СДВ-И-0,40-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
889.	СДВ-И-0,60-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
890.	СДВ-И-1,0-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
891.	СДВ-И-1,00-RS485-D341206051 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
892.	СДВ-И-1,6-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
893.	СДВ-И-2,50-1,60-1,00-М-4-20МА-D143206053 настройка 1,6 МПа преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
894.	СДВ-И-10,0-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
895.	СДВ-И-16,0-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
896.	СДВ-И-2,5-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
897.	СДВ-И-25,0-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
898.	СДВ-И-4,00-4-20МА-D342206053-K00 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
899.	СДВ-И-4,00-RS485-D341206051 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
900.	СДВ-И-6,0-4-20МА-D342206053 преобразователь давления	<i>Шт.</i>	По заявке		
901.	КТПТР-01-60 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
902.	КТПТР-01-80 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
903.	КТПТР-01-1-080 Pt100 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
904.	КТПТР-01-1-100 Pt100 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
905.	КТПТР-01-1-100П-500 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
906.	КТПТР-01-1-100П(3)-200/200/120 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		

907.	КТПТР-01-1-120 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
908.	КТПТР-01-1-160 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
909.	КТПТР-01-1-180 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
910.	КТПТР-01-1-200 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
911.	КТПТР-01-1-250 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
912.	КТПТР-01-1-320 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
913.	КТПТР-01-1-500П-160 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
914.	КТПТР-01-1-60 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
915.	КТПТР-01-1-Pt500-80 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
916.	КТПТР-01-100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
917.	КТПТР-01-100П-А4-060 датчик температуры (3 шт)	<i>Шм.</i>	По заявке		
918.	КТПТР-01-100П-А4-080 датчик температуры (3 шт)	<i>Шм.</i>	По заявке		
919.	КТПТР-01-100П-А4-100 датчик температуры (3 шт)	<i>Шм.</i>	По заявке		
920.	КТПТР-01-100П-А4-160 датчик температуры (3 шт)	<i>Шм.</i>	По заявке		
921.	КТПТР-01-120 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
922.	КТПТР-01-160 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
923.	КТПТР-01-2-60 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
924.	КТПТР-01-2-60 Pt500 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
925.	КТПТР-01-2-80 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
926.	КТПТР-01-2-100 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
927.	КТПТР-01-2-160 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
928.	КТПТР-01-2-160 Pt1000 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
929.	КТПТР-01-2-200 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
930.	КТПТР-01-2-250 Pt100 датчик температуры	<i>Шм.</i>	По заявке		
931.	КТПТР-01-2-320 Pt100 датчик	<i>Шм.</i>	По заявке		

	температуры				
932.	КТПТР-01-200 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
933.	КТПТР-01-250 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
934.	КТПТР-01-320 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
935.	КТПТР-01-400 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
936.	КТПТР-01-500 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
937.	КТПТР-01-630 датчик температуры	<i>Шт.</i>	По заявке		
938.	КТСП Н L=100 мм датчик температуры Pt100 кл. В с гильзами и бобышками	<i>Шт.</i>	По заявке		
939.	КТСП Н L=100 мм датчик температуры Pt500 кл. А с гильзами и бобышками	<i>Шт.</i>	По заявке		
940.	КТСП Н L=100 мм датчик температуры Pt500 кл. В с гильзами и бобышками	<i>Шт.</i>	По заявке		
941.	КТСП Н L=100 мм датчик температуры Pt100 кл. А	<i>Шт.</i>	По заявке		
942.	КТСП Н L=60 мм датчик температуры Pt100 кл. А с гильзами и бобышками	<i>Шт.</i>	По заявке		
943.	КТСП Н L=60 мм датчик температуры Pt100 кл. В с гильзами и бобышками	<i>Шт.</i>	По заявке		
944.	КТСП Н L=60 мм датчик температуры Pt100 кл. А	<i>Шт.</i>	По заявке		
945.	КТСП Н L=60мм датчик температуры Pt100 кл.В	<i>Шт.</i>	По заявке		
946.	КТСП Н L=60 мм датчик температуры Pt500 кл. А	<i>Шт.</i>	По заявке		
947.	КТСП Н L=60 мм датчик температуры Pt500 кл. В	<i>Шт.</i>	По заявке		
948.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt100 кл. А с гильзами и бобышками	<i>Шт.</i>	По заявке		
949.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt100 кл. В с гильзами и бобышками	<i>Шт.</i>	По заявке		
950.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt500 кл. А с гильзами и бобышками	<i>Шт.</i>	По заявке		
951.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt100 кл. А	<i>Шт.</i>	По заявке		
952.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt100 кл. А с	<i>Шт.</i>	По заявке		

	кабелем 1,5 м				
953.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt100 кл. В	<i>Шт.</i>	По заявке		
954.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt500 кл. В	<i>Шт.</i>	По заявке		
955.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt500 кл. В с кабелем 1,5 м	<i>Шт.</i>	По заявке		
956.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt500 кл. В с кабелем 2 м	<i>Шт.</i>	По заявке		
957.	КТСП Н L=80 мм датчик температуры Pt500 кл. В с кабелем 2 м	<i>Шт.</i>	По заявке		
958.	Термометр биметал. ТБ-080-1 - 30...+50С 40мм с гильз.	<i>Шт.</i>	По заявке		
959.	Термометр биметал. ТБ-080-1 120С 100мм с гильз.	<i>Шт.</i>	По заявке		
960.	Термометр биметал. ТБ-080-1 120С 160мм с гильз.	<i>Шт.</i>	По заявке		
961.	Термометр биметал. ТБ-080-1 120С 200мм с гильз.	<i>Шт.</i>	По заявке		
962.	Термометр биметал. ТБ-080-1 120С 40мм с гильз.	<i>Шт.</i>	По заявке		
963.	Термометр биметал. ТБ-080-1 120С 60мм с гильз.	<i>Шт.</i>	По заявке		
964.	Термометр биметал. ТБ-080-1 120С 80мм с гильз.	<i>Шт.</i>	По заявке		
965.	Термометр спиртовой t =- 35+50°С, L =100 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
966.	Термометр спиртовой t =100 С, L =100 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
967.	Термометр спиртовой t =100 С, L =100 мм, углов,	<i>Шт.</i>	По заявке		
968.	Термометр спиртовой t =100 С, L =141 мм, углов,	<i>Шт.</i>	По заявке		
969.	Термометр спиртовой t =100 С, L =160 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
970.	Термометр спиртовой t =100 С, L =50 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
971.	Термометр спиртовой t =100 С, L =60 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
972.	Термометр спиртовой t =150 С, L =100 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
973.	Термометр спиртовой t =150 С, L =100 мм, углов,	<i>Шт.</i>	По заявке		
974.	Термометр спиртовой t =150 С, L =141 мм, углов,	<i>Шт.</i>	По заявке		
975.	Термометр спиртовой t =150 С, L =163 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		

976.	Термометр спиртовой t =150 С, L =203 мм, углов,	<i>Шм.</i>	По заявке		
977.	Термометр спиртовой t =150 С, L =253 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
978.	Термометр спиртовой t =150 С, L =403 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
979.	Термометр спиртовой t =150 С, L =60 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
980.	ТЭМ-100-01-А L=60, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
981.	ТЭМ-100-02-А L=70, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
982.	ТЭМ-100-03-А L=80, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
983.	ТЭМ-100-04-А L=100, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
984.	ТЭМ-100-05-А L=120, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
985.	ТЭМ-100-14-А L=60, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
986.	ТЭМ-100-15-А L=70, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
987.	ТЭМ-100-16-А L=80, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
988.	ТЭМ-100-17-А L=100, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
989.	ТЭМ-100-19-А L=120, термометр сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
990.	ТЭМ-110-01-А L=60, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
991.	ТЭМ-110-02-А L=70, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
992.	ТЭМ-110-03-А L=80, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
993.	ТЭМ-110-04-А L=100, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
994.	ТЭМ-110-05-А L=120, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
995.	ТЭМ-110-14-1 L=60, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
996.	ТЭМ-110-14-2 L=60, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
997.	ТЭМ-110-15-1 L=70, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
998.	ТЭМ-110-15-2 L=70, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
999.	ТЭМ-110-16-1 L=80, комплект термометров сопротивления	<i>Шм.</i>	По заявке		
1000.	ТЭМ-110-16-2 L=80, комплект	<i>Шм.</i>	По заявке		

	термометров сопротивления				
1001.	ТЭМ-110-17-1 L=100, комплект термометров сопротивления	<i>Шт.</i>	По заявке		
1002.	ТЭМ-110-17-2 L=100, комплект термометров сопротивления	<i>Шт.</i>	По заявке		
1003.	ТЭМ-110-19-1 L=120, комплект термометров сопротивления	<i>Шт.</i>	По заявке		
1004.	ТЭМ-110-19-2 L=120, комплект термометров сопротивления	<i>Шт.</i>	По заявке		
1005.	ФМФ-100 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1006.	ФМФ-125 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1007.	ФМФ-150 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1008.	ФМФ-200 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1009.	ФМФ-250 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1010.	ФМФ-300 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1011.	ФМФ-40 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1012.	ФМФ-50 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1013.	ФМФ-65 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1014.	ФМФ-80 (Dendor) фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1015.	ФММ-25 фильтр магнитный муфтовый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1016.	ФММ-32 фильтр магнитный муфтовый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1017.	ФММ-40 фильтр магнитный муфтовый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1018.	ФМФ-100 фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1019.	ФМФ-150 фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1020.	ФМФ-200 фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1021.	ФМФ-50 фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1022.	ФМФ-65 фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1023.	ФМФ-80 фильтр магнитный фланцевый	<i>Шт.</i>	По заявке		
1024.	Бобышка для бимет. терм-ов, имп. оборуд. L=35	<i>Шт.</i>	По заявке		

1025.	Бобышка для бимет. терм-ов, имп. оборуд. L=35, G1/2, нерж. сталь	<i>Шт.</i>	По заявке		
1026.	Бобышка для бимет. терм-ов, имп. оборуд. L=55	<i>Шт.</i>	По заявке		
1027.	Бобышка для бимет. терм-ов, имп. оборуд. L=55, G1/2, нерж. сталь	<i>Шт.</i>	По заявке		
1028.	Бобышка для отвода под манометр	<i>Шт.</i>	По заявке		
1029.	Бобышка для отвода под манометр (усиленный)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1030.	Бобышка для отвода под манометр, нерж. сталь	<i>Шт.</i>	По заявке		
1031.	Бобышка косая L=55 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
1032.	Бобышка косая L=55 мм, под ГЗ-50	<i>Шт.</i>	По заявке		
1033.	Бобышка косая под спиртовой термометр L=60	<i>Шт.</i>	По заявке		
1034.	Бобышка под спиртовой термометр L= 35мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
1035.	Бобышка под спиртовой термометр L=60 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1036.	Бобышка прямая 33x2 (к гильзам ГЗ-50-10)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1037.	Бобышка прямая L=35 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1038.	Бобышка прямая L=035 мм ГОСТ М20x1,5 нерж. сталь	<i>Шт.</i>	По заявке		
1039.	Бобышка прямая L=040 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1040.	Бобышка прямая L=55 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1041.	Бобышка прямая L=55 мм ГОСТ нерж. сталь	<i>Шт.</i>	По заявке		
1042.	Бобышка прямая L=55 мм ГОСТ под КТПТР-01	<i>Шт.</i>	По заявке		
1043.	Бобышка прямая L=55 мм ГОСТ под КТПТР-05	<i>Шт.</i>	По заявке		
1044.	Гильза для термодатчика L=60 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1045.	Гильза для термодатчика L=70 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1046.	Гильза для термодатчика L=80 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1047.	Гильза для термодатчика L=98 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1048.	Гильза для термодатчика L=100 мм ГОСТ	<i>Шт.</i>	По заявке		
1049.	Гильза для термодатчика L=120 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		

1050.	Гильза для термодатчика L=133 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1051.	Гильза для термодатчика L=160 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1052.	Гильза для термодатчика L=200 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1053.	Гильза для термодатчика L=223 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1054.	Гильза для термодатчика L=250 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1055.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=060 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1056.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=070 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1057.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=080 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1058.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=100 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1059.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=120 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1060.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=130 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1061.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=140 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1062.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=160 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1063.	Гильза для ТЭМ-100,110 L=200 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1064.	Гильза к ESMU L=100 мм	<i>Шм.</i>	По заявке		
1065.	Гильза защитная Г3-25-10-080 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1066.	Гильза защитная Г3-25-10-100 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1067.	Гильза защитная Г3-25-10-100-M20x1,5(внутр)-G1/2(нар	<i>Шм.</i>	По заявке		
1068.	Гильза защитная Г3-25-10-1000 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1069.	Гильза защитная Г3-25-10-120 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1070.	Гильза защитная Г3-25-10-120-M20x1,5(внутр)-G1/2(нар	<i>Шм.</i>	По заявке		
1071.	Гильза защитная Г3-25-10-160 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1072.	Гильза защитная Г3-25-10-160-M20x1,5(внутр)-G1/2(нар	<i>Шм.</i>	По заявке		
1073.	Гильза защитная Г3-25-10-200 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1074.	Гильза защитная Г3-25-10-200-M20x1,5(внутр)-G1/2(нар	<i>Шм.</i>	По заявке		

1075.	Гильза защитная Г3-25-10-250 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1076.	Гильза защитная Г3-25-10-320 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1077.	Гильза защитная Г3-25-10-400 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1078.	Гильза защитная Г3-25-10-500 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1079.	Гильза защитная Г3-25-10-630 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1080.	Гильза защитная Г3-25-10-80-М20х1,5(внутр)-G1/2(нар	<i>Шм.</i>	По заявке		
1081.	Гильза защитная Г3-25-8-100 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1082.	Гильза защитная Г3-25-8-120 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1083.	Гильза защитная Г3-25-8-120 для термодатчика с подвижн. штуцером	<i>Шм.</i>	По заявке		
1084.	Гильза защитная Г3-25-8-160 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1085.	Гильза защитная Г3-25-8-200 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1086.	Гильза защитная Г3-25-8-250 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1087.	Гильза защитная Г3-25-8-320 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1088.	Гильза защитная Г3-25-8-400 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1089.	Гильза защитная Г3-25-8-60 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1090.	Гильза защитная Г3-25-8-80 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1091.	Гильза защитная Г3-50-10-100 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1092.	Гильза защитная Г3-50-10-120 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1093.	Гильза защитная Г3-50-10-160 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1094.	Гильза защитная Г3-50-10-180 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1095.	Гильза защитная Г3-50-10-200 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1096.	Гильза защитная Г3-50-10-250 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1097.	Гильза защитная Г3-50-10-320 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1098.	Гильза защитная Г3-50-10-400 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		

1099.	Гильза защитная Г3-50-10-500 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1100.	Гильза защитная Г3-50-8-160 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1101.	Гильза защитная Г3-50-8-200 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1102.	Гильза защитная Г3-50-8-250 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1103.	Гильза защитная Г3-50-8-320 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1104.	Гильза защитная Г3-50-8-320-П для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1105.	Гильза защитная Г3-50-8-400 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1106.	Гильза защитная Г3-50-8-500 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1107.	Гильза защитная Г3-50-8,5-500 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1108.	Гильза защитная Г3-6,3-10-100 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1109.	Гильза защитная Г3-6,3-10-120 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1110.	Гильза защитная Г3-6,3-10-160 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1111.	Гильза защитная Г3-6,3-10-200 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1112.	Гильза защитная Г3-6,3-10-250 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1113.	Гильза защитная Г3-6,3-10-300 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1114.	Гильза защитная Г3-6,3-10-320 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1115.	Гильза защитная Г3-6,3-10-400 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1116.	Гильза защитная Г3-6,3-10-80 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1117.	Гильза защитная Г3-6,3-4-1 35 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1118.	Гильза защитная Г3-6,3-4-1 45 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1119.	Гильза защитная Г3-6,3-4-1 50 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1120.	Гильза защитная Г3-6,3-4-1 60 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1121.	Гильза защитная Г3-6,3-4-1-110 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1122.	Гильза защитная Г3-6,3-4-1-140 для термодатчика	<i>Шм.</i>	По заявке		
1123.	Гильза защитная Г3-6,3-4-1-G	<i>Шм.</i>	По заявке		

	35 для термодатчика				
1124.	Гильза защитная ГЗ-6,3-4-1-G 45 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1125.	Гильза защитная ГЗ-6,3-4-1-G 60 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1126.	Гильза защитная ГЗ-6,3-4-2-73- M12x1,5 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1127.	Гильза защитная ГЗ-6,3-4-2-73- M20x1,5 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1128.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-2-105 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1129.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-2-133 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1130.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-2-140 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1131.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-2-223 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1132.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-2-70 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1133.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-2-98 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1134.	Гильза защитная ГЗ-25-8-160-П для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1135.	Гильза защитная ГЗ-6-3-8-100 G1/2 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1136.	Гильза защитная ГЗ-6-3-8-120 G1/2 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1137.	Гильза защитная ГЗ-6-3-8-200 G1/2 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1138.	Гильза защитная ГЗ-6,3-4-1 80 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1139.	Гильза защитная ГЗ-6,3-4-1-40 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1140.	Гильза защитная ГЗ-6,3-4-1-60 (M14x1,5) для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1141.	Гильза защитная ГЗ-6,3-4-2-35- M20x1,5 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1142.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-1-98 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1143.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-120-Н для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1144.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-2-70- M10x1 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1145.	Гильза защитная ГЗ-6,3-6-3-70- G для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1146.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-60 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1147.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-60-G для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		

1148.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8- 80 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1149.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-100 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1150.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-1000 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1151.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-120 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1152.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-160 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1153.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-200 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1154.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-250 G1/2 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1155.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-250 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1156.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-320 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1157.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-400 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1158.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-500 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1159.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-630 для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1160.	Гильза защитная ГЗ-6,3-8-80-G1/2" для термодатчика	<i>Шт.</i>	По заявке		
1161.	Оправа под спиртовой термометр L=100 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
1162.	Оправа под спиртовой термометр L=100 мм (угл.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1163.	Оправа под спиртовой термометр L=160 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
1164.	Оправа под спиртовой термометр L=160 мм (угл.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1165.	Оправа под спиртовой термометр L=50 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
1166.	Оправа под спиртовой термометр L=60 мм	<i>Шт.</i>	По заявке		
1167.	Оправа под спиртовой термометр L=60 мм (угл.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1168.	Имитатор ПРЭМ Ду 20	<i>Шт.</i>	По заявке		
1169.	Имитатор ПРЭМ Ду 20 (фланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1170.	Имитатор ПРЭМ Ду 32	<i>Шт.</i>	По заявке		
1171.	Имитатор ПРЭМ Ду 32 (фланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1172.	Имитатор ПРЭМ Ду 40 (фланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1173.	Имитатор ПРЭМ Ду 50	<i>Шт.</i>	По заявке		

1174.	Имитатор ПРЭМ Ду 50 (фланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1175.	Имитатор ПРЭМ Ду 65 (фланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1176.	Имитатор ПРЭМ Ду 80 (межфланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1177.	Имитатор ПРЭМ Ду 80 (фланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1178.	Имитатор ПРЭМ Ду100 (межфланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1179.	Имитатор ПРЭМ Ду100 (фланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1180.	Имитатор ПРЭМ Ду150 (фланцевый)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1181.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 20/20/20	<i>Шт.</i>	По заявке		
1182.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 20/20/20 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1183.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 20/20/32	<i>Шт.</i>	По заявке		
1184.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 20/20/40	<i>Шт.</i>	По заявке		
1185.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 20/20/40 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1186.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 20/20/50	<i>Шт.</i>	По заявке		
1187.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 20/20/50 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1188.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/20/20	<i>Шт.</i>	По заявке		
1189.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/20/20 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1190.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/20/32	<i>Шт.</i>	По заявке		
1191.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/20/32 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1192.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/20/40	<i>Шт.</i>	По заявке		
1193.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/20/50	<i>Шт.</i>	По заявке		
1194.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/20/50 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1195.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/32/32	<i>Шт.</i>	По заявке		
1196.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/32/32 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1197.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/32/40	<i>Шт.</i>	По заявке		
1198.	Комплект арматуры КМ к	<i>Шт.</i>	По заявке		

	ПРЭМ 32/32/50				
1199.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/32/65	<i>Шм.</i>	По заявке		
1200.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 32/32/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1201.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/20/20	<i>Шм.</i>	По заявке		
1202.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/20/32	<i>Шм.</i>	По заявке		
1203.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/20/32 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1204.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/20/40	<i>Шм.</i>	По заявке		
1205.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/20/40 (фланц)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1206.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/20/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1207.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/20/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1208.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/32/40	<i>Шм.</i>	По заявке		
1209.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/32/40 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1210.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/32/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1211.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/32/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1212.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/32/65	<i>Шм.</i>	По заявке		
1213.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/40/40 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1214.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/40/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1215.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 40/40/80 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1216.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/20/20	<i>Шм.</i>	По заявке		
1217.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/20/20 (фланц)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1218.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/20/32	<i>Шм.</i>	По заявке		
1219.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/ 20/ 32 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1220.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/20/40	<i>Шм.</i>	По заявке		
1221.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/20/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1222.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/20/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		

1223.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/32/40	<i>Шм.</i>	По заявке		
1224.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/32/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1225.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/32/50(фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1226.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/32/65	<i>Шм.</i>	По заявке		
1227.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/32/65(фланц)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1228.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/32/80	<i>Шм.</i>	По заявке		
1229.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/ 32/ 80 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1230.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/40/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1231.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/40/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1232.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/50/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1233.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/50/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1234.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/50/ 65	<i>Шм.</i>	По заявке		
1235.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/50/ 80	<i>Шм.</i>	По заявке		
1236.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/50/100	<i>Шм.</i>	По заявке		
1237.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/50/125	<i>Шм.</i>	По заявке		
1238.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 50/50/125(фланц)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1239.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/32/32	<i>Шм.</i>	По заявке		
1240.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/32/40	<i>Шм.</i>	По заявке		
1241.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/ 32/ 40 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1242.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/32/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1243.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/32/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1244.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/32/65	<i>Шм.</i>	По заявке		
1245.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/32/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1246.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/32/80	<i>Шм.</i>	По заявке		
1247.	Комплект арматуры КМ к	<i>Шм.</i>	По заявке		

	ПРЭМ 65/ 40/ 40 (фланц.)				
1248.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/40/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1249.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/40/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1250.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/40/80 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1251.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/50/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1252.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/ 50/ 50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1253.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/50/65	<i>Шм.</i>	По заявке		
1254.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/50/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1255.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/ 50/ 80	<i>Шм.</i>	По заявке		
1256.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/50/100	<i>Шм.</i>	По заявке		
1257.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 65/65/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1258.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/32	<i>Шм.</i>	По заявке		
1259.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/32 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1260.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/40	<i>Шм.</i>	По заявке		
1261.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/40 (фланц)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1262.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1263.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/50 (фланц)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1264.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/65	<i>Шм.</i>	По заявке		
1265.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/65 (фланц)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1266.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/80	<i>Шм.</i>	По заявке		
1267.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/32/80(фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1268.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/40/40 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1269.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/40/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1270.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/40/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1271.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/40/80 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		

1272.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/50/50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1273.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/50/50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1274.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/50/65	<i>Шм.</i>	По заявке		
1275.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/50/65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1276.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/50/80	<i>Шм.</i>	По заявке		
1277.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/50/80 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1278.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/50/100	<i>Шм.</i>	По заявке		
1279.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/50/100 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1280.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/65/80 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1281.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/65/100 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1282.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/80/80	<i>Шм.</i>	По заявке		
1283.	Комплект арматуры КМ к ПРЭМ 80/80/80 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1284.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 20	<i>Шм.</i>	По заявке		
1285.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 20 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1286.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 32	<i>Шм.</i>	По заявке		
1287.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 32 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1288.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 40 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1289.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 50	<i>Шм.</i>	По заявке		
1290.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 50 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1291.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 65 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1292.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 80	<i>Шм.</i>	По заявке		
1293.	Комплект арматуры № 2 к ПРЭМ dy 80 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1294.	Комплект арматуры № 3 к ПРЭМ dy 20 (без конф.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1295.	Комплект арматуры № 3 к ПРЭМ dy 20 (фланц.)	<i>Шм.</i>	По заявке		
1296.	Комплект арматуры № 3 к	<i>Шм.</i>	По заявке		

	ПРЭМ dy 32 (без конф.)				
1297.	Комплект арматуры № 3 к ПРЭМ dy 32 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1298.	Комплект арматуры № 3 к ПРЭМ dy 40 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1299.	Комплект арматуры № 3 к ПРЭМ dy 50 (без конф.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1300.	Комплект арматуры № 3 к ПРЭМ dy 50 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1301.	Комплект арматуры № 3 к ПРЭМ dy 65 (фланц.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1302.	Комплект арматуры № 3 к ПРЭМ dy 80 (без конф.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1303.	Токопровод защитный КМ к ПРЭМ Ду 20	<i>Шт.</i>	По заявке		
1304.	Токопровод защитный КМ к ПРЭМ Ду32	<i>Шт.</i>	По заявке		
1305.	Токопровод защитный КМ к ПРЭМ Ду 40-50	<i>Шт.</i>	По заявке		
1306.	Токопровод защитный КМ к ПРЭМ Ду 65-80	<i>Шт.</i>	По заявке		
1307.	Отвод под манометр ОС100-01 с внеш. резьбой	<i>Шт.</i>	По заявке		
1308.	Отвод под манометр ОС100-02 с внеш. резьбой	<i>Шт.</i>	По заявке		
1309.	Отвод под манометр ОС100-02 с внеш. резьбой, нерж. сталь	<i>Шт.</i>	По заявке		
1310.	Отвод под манометр ОС100-03 с внеш. резьбой	<i>Шт.</i>	По заявке		
1311.	Отвод под манометр ОС100-03 с внеш. резьбой, нерж. сталь	<i>Шт.</i>	По заявке		
1312.	Ниппель с накидной гайкой (G 1/2)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1313.	Ниппель с накидной гайкой (M20 x 1,5)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1314.	Переходник для КРІ 35	<i>Шт.</i>	По заявке		
1315.	Переходник Ду-15 (метр.,внт-метр.,внт)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1316.	Переходник Ду-15 (метр.,внт-метр.,внш)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1317.	Переходник Ду-15 (метр.,внт-трубн.,внт)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1318.	Переходник Ду-15 (метр.,внт-трубн.,внш)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1319.	Переходник Ду-15 (труб.,внт-метр.,внш.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1320.	Переходник Ду-15 (труб.,внт)-M16 x1,5 (внш.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1321.	Переходник Ду-15 (труб.,внш.-	<i>Шт.</i>	По заявке		

	метр.,внш.)				
1322.	Переходник Ду-15 (труб.,внш.- труб.,внт.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1323.	Переходник Ду-15 (труб.,внш.- труб.,внш.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1324.	Мида-БП-104-2к-К блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1325.	Мида-БП-104-4к-К блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1326.	Мида-БП-106-1к-24/300-DIN блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1327.	Мида-БП-106-2к-DIN-24 V блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1328.	Мида-БП-106-2к-DIN-36 V блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1329.	Мида-БП-106-4к-DIN-36 V блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1330.	Мида-БПП-102 Ех-1к-К блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1331.	Мида-БПП-102 Ех-1к-Р блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1332.	Мида-БПП-102 Ех-2к-К блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1333.	Мида-БПП-102 Ех-2к-Р блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1334.	Блок питания 10BP220-12 на 12 В	<i>Шт.</i>	По заявке		
1335.	Блок питания 10BP220-12D на 12 В	<i>Шт.</i>	По заявке		
1336.	Блок питания 10BP220-24D на 24 В	<i>Шт.</i>	По заявке		
1337.	Блок питания 30BP 220-24-1	<i>Шт.</i>	По заявке		
1338.	Блок питания 5BP220-124Д (24В)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1339.	Блок питания 5BP220-224Д (24В)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1340.	БП-2К-12В-0,3 блок питания	<i>Шт.</i>	По заявке		
1341.	Элемент питания для СПТ ТЛ- 2100	<i>Шт.</i>	По заявке		
1342.	Элемент питания для СПТ ТЛ- 2300	<i>Шт.</i>	По заявке		
1343.	Щит ЩМП-2 (500x400x220) IP54	<i>Шт.</i>	По заявке		
1344.	Прокладка паронитовая Ду 15	<i>Шт.</i>	По заявке		
1345.	Прокладка паронитовая Ду 20	<i>Шт.</i>	По заявке		
1346.	Прокладка паронитовая Ду 25	<i>Шт.</i>	По заявке		
1347.	Прокладка паронитовая Ду 32	<i>Шт.</i>	По заявке		
1348.	Прокладка паронитовая Ду 40	<i>Шт.</i>	По заявке		

1349.	Прокладка паронитовая Ду 50	<i>Шт.</i>	По заявке		
1350.	Прокладка паронитовая Ду 65	<i>Шт.</i>	По заявке		
1351.	Прокладка паронитовая Ду 80	<i>Шт.</i>	По заявке		
1352.	Прокладка паронитовая Ду 100	<i>Шт.</i>	По заявке		
1353.	Прокладка паронитовая Ду 125	<i>Шт.</i>	По заявке		
1354.	Прокладка паронитовая Ду150	<i>Шт.</i>	По заявке		
1355.	Прокладка паронитовая Ду200	<i>Шт.</i>	По заявке		
1356.	Прокладка паронитовая Ду250	<i>Шт.</i>	По заявке		
1357.	Прокладка паронитовая Ду300	<i>Шт.</i>	По заявке		
1358.	Резьба Ду 15 (двухстор.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1359.	Резьба Ду 20 (двухстор.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1360.	Резьба Ду 25 (двухстор.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1361.	Резьба Ду 32 (двухстор.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1362.	Резьба Ду 40 (двухстор.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1363.	Резьба Ду 50 (двухстор.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1364.	Резьба Ду 15 (одност.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1365.	Резьба Ду 20 (одност.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1366.	Резьба Ду 25 (одност.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1367.	Резьба Ду 32 (одност.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1368.	Резьба Ду 40 (одност.)	<i>Шт.</i>	По заявке		
1369.	Резьба Ду 50 (одност.)	<i>Шт.</i>	По заявке		