

ПРАЙС-ЛИСТ
 (цены без учёта упаковки)

Цены в рублях РФ с 10.08.2015 г.

№ п/п	Наименование	за единицу без НДС	за единицу с НДС
1	Термометры манометрические, конденсационные показывающие сигнализирующие ТКП-160Сг-М3 длина капилляра от 0,6 м до 6,0 м	7 080-00	8 354-40
2	Предназначены для непрерывного измерения температуры воды, масла и других жидкостей, неагрессивных к материалам термобаллона (латунь ЛС59-1 или сталь 12Х18Н10Т), и управления внешними электрическими цепями нагревательных элементов или установок.	8 160-00	9 628-80
3	ТКП-160Сг-М3 с т/баллоном из ст. 12Х18Н10Т (дл. кап. от 0,6 м до 6,0 м)	8 630-00	10 183-40
4	ТКП-160Сг-М3 с т/баллоном из ст. 12Х18Н10Т (дл. кап. свыше 6,0 м до 25,0 м)	10 310-00	12 165-80
5	Термометры манометрические, конденсационные показывающие сигнализирующие ТКП-160Сг-М3 местные (с жесткой связью).	8 160-00	9 628-80
6	ТКП-160Сг-М3 с осевым расположением термобаллона	8 160-00	9 628-80
7	Термометры манометрические конденсационные показывающие ТКП-60С Предназначены для непрерывного измерения температуры, воды, масла и других жидкостей, неагрессивных к материалу термобаллона (сталь 12Х18Н10Т)	ТКП-60С с дл. кап. от 1,6 м до 10 м	1 850-00 2 183-00
8	Термометры манометрические конденсационные показывающие ТКП-100С	ТКП-100С длина кап. до 10,0 м	2 540-00 2 997-20
9	Предназначены для непрерывного измерения температуры, воды, масла и других жидкостей, неагрессивных к материалу термобаллона (сталь 12Х18Н10Т)	ТКП-100С с т/баллоном из ст. 12Х18Н10Т дл. кап. до 10,0 м	3 540-00 4 177-20
10	Термометры манометрические конденсационные показывающие электроконтактные ТКП-100Эк	ТКП-100Эк дл. кап. до 10,0 м	3 140-00 3 705-20
11	Предназначены для непрерывного измерения температуры воды, масла и других неагрессивных жидкостей и управления электрическими цепями нагревательных элементов или установок.	ТКП-100Эк с т/баллоном из ст. 12Х18Н10Т дл. кап. до 10,0 м	3 520-00 4 153-60
12	Термометр газовый показывающий электроконтактный ТГП-100Эк-М Предназначены для измерения температуры воды, масла и других неагрессивных жидкостей и правления внешними электрическими цепями от сигнализирующего устройства.	ТГП-100Эк дл. кап. до 10,0 м	3 140-00 3 705-20
13	Вид защитной оболочки капилляра А-медная для ТКП-160Сг-М3, ТКП-160Сг-М2, ТКП-160Сг-М3 местные, ТКП-60С, ТКП-100С, ТКП-100Эк, ТГП-100Эк-М (при заказе прибора с капилляром в медной оболочке - доплата за каждый метр капилляра)	Капилляр в медной оболочке (метраж по спецификации заказа)	39-00 за 1 м 46-02 за 1 м.
14	Термометр (термопреобразователь) электронный ТЭТ Предназначен для измерения и регистрации в энергонезависимой памяти прибора температуры воды, масла и других сред, неагрессивных к материалу термобаллона датчика (12Х18Н10Т), и управления силовыми цепями от технологического оборудования.	ТЭТ (с термопреобразователем ТСП-50)	9 190-00 10 844-20
15	Манометры манометрические показывающие электроконтактные ДМ-1003Эк Предназначены для измерения избыточного давления неагрессивных, некристаллизующихся жидкостей, газа и пара и управления внешними электрическими цепями сигнализирующих устройств приборов.	ДМ-1003Эк	1 360-00 1 604-80

16		РТ-ДО(ДЗ) DN-15 СЧ-20	18 910-00	22 313-80
17		РТ-ДО(ДЗ) DN-25 СЧ-20 В наличии!	21 470-00	25 334-60
18		РТ-ДО(ДЗ) DN-40 СЧ-20 В наличии!	23 910-00	28 213-80
19		РТ-ДО(ДЗ) DN-50 СЧ-20 В наличии!	30 710-00	36 237-80
20		РТ-ДО(ДЗ) DN-80 СЧ-20	39 520-00	46 633-60
21	Регуляторы температуры РТ-ДО(ДЗ)	РТ-ДО(ДЗ) DN-15 ст.20Л	44 020-00	51 943-60
22	Регуляторы температуры прямого действия типа РТ-ДО(ДЗ) предназначены для автоматического поддержания температуры регулируемой среды путём изменения расхода жидких, газо- и парообразных сред, неагрессивных к материалам регулятора в условиях эксплуатации.Регуляторы предназначены для	РТ-ДО(ДЗ) DN-25 ст.20Л	47 120-00	55 601-60
23	нагревательных и охладительных систем индивидуальных,коммунальных и бытовых установок.	РТ-ДО(ДЗ) DN-40 ст.20Л	50 300-00	59 354-00
24		РТ-ДО(ДЗ) DN-50 ст.20Л	63 510-00	74 941-80
25		РТ-ДО(ДЗ) DN-80 ст.20Л	74 580-00	88 004-40
26		РТ-ДО(ДЗ) DN-15 ст.12X18H10T	73 290-00	86 482-20
27		РТ-ДО(ДЗ) DN-25 ст.12X18H10T	78 550-00	92 689-00
28		РТ-ДО(ДЗ) DN-40 ст.12X18H10T	83 740-00	98 813-20
29		РТ-ДО(ДЗ) DN-50 ст.12X18H10T	105 840-00	124 891-20
30		РТ-ДО(ДЗ) DN-80 ст.12X18H10T	124 270-00	146 638-60
31		PTC DN-15 СЧ-20	24 350-00	28 733-00
32		PTC DN-20 СЧ-20	24 960-00	29 452-80
33		PTC DN-25 СЧ-20	26 150-00	30 857-00
34		PTC DN-32 СЧ-20	27 830-00	32 839-40
35		PTC DN-40 СЧ-20	28 750-00	33 925-00
36		PTC DN-50 СЧ-20	34 680-00	40 922-40
37		PTC DN-65 СЧ-20	42 010-00	49 571-80
38		PTC DN-80 СЧ-20	43 410-00	51 223-80
39		PTC DN-100 СЧ-20	56 360-00	66 504-80
40		PTC DN-125 СЧ-20	70 780-00	83 520-40
41		PTC DN-150 СЧ-20	76 760-00	90 576-80
42		PTC DN-15 ст.20Л	52 020-00	61 383-60
43		PTC DN-20 ст.20Л	53 270-00	62 858-60
44		PTC DN-25 ст.20Л	54 020-00	63 743-60
45	Регуляторы температуры дистанционные РТС-ДО(ДЗ)	PTC DN-32 ст.20Л	59 990-00	70 788-20
46	Регуляторы температуры прямого действия типа РТС-ДО(ДЗ) предназначены для автоматического поддержания заданной температуры регулируемой среды путём изменения расхода жидких, газо- и парообразных сред, неагрессивных к материалам регулятора в условиях эксплуатации.Регуляторы предназначены для	PTC DN-40 ст.20Л	62 910-00	74 233-80
47	нагревательных и охладительных систем индивидуальных,коммунальных и бытовых установок.	PTC DN-50 ст.20Л	72 120-00	85 101-60
48		PTC DN-65 ст.20Л	79 520-00	93 833-60
49		PTC DN-80 ст.20Л	82 050-00	96 819-00
50		PTC DN-100 ст.20Л	128 210-00	151 287-80
51		PTC DN-125 ст.20Л	172 810-00	203 915-80
52		PTC DN-150 ст.20Л	188 160-00	222 028-80
53		PTC DN-15 ст. 12X18H10T	86 710-00	102 317-80
54		PTC DN-20 ст. 12X18H10T	88 790-00	104 772-20
55		PTC DN-25 ст. 12X18H10T	90 020-00	106 223-60
56		PTC DN-32 ст. 12X18H10T	100 010-00	118 011-80
57		PTC DN-40 ст. 12X18H10T	104 840-00	123 711-20
58		PTC DN-50 ст. 12X18H10T	120 210-00	141 847-80
59		PTC DN-65 ст. 12X18H10T	132 510-00	156 361-80
60		PTC DN-80 ст. 12X18H10T	136 760-00	161 376-80
61		PTC DN-100 ст. 12X18H10T	213 690-00	252 154-20
62		PTC DN-125 ст. 12X18H10T	288 030-00	339 875-40
63		PTC DN-150 ст. 12X18H10T	313 610-00	370 059-80
64	Регуляторы температуры прямого действия РТ-ТС	РТ-ТС DN-25	18 480-00	21 806-40
65	Предназначены для автоматического регулирования температуры в нагревательных и охладительных системах бытовых,коммунальных и промышленных установок. Типовое применение:открытые системы горячего водоснабжения и отопления, двигателей газомотокомпрессоров,теплообменников.	РТ-ТС DN-40	19 780-00	23 340-40
66		РТ-ТС DN-50	27 810-00	32 815-80
67		РТ-ТС DN-80	35 500-00	41 890-00

**ДОСТАВКА
БЕСПЛАТНО**

**ДОСТАВКА
БЕСПЛАТНО**

**ДОСТАВКА
БЕСПЛАТНО**

68	Регуляторы температуры с проходными и смесительными клапанами 2РТ, 2РТ2 Предназначены для автоматического регулирования температуры воздуха на выходе систем кондиционирования воздуха, путем изменения расхода рабочей среды через теплообменный аппарат.	2РТ2-ДО DN-15	102 590-00	121 056-20
69		2РТ-ДО (Д3,ТР) DN-15	47 440-00	55 979-20
70		2РТ-ДО (Д3,ТР) DN-32	61 890-00	73 030-20
71		2РТ-Д3 DN-50	104 120-00	122 861-60
72		2РТ-Д3 DN-65	122 890-00	145 010-20
73	Тягорегулятор РТ-2Т Предназначен для регулирования притока воздуха в топочное пространство твердотопливных отопительных водогрейных котлов мощностью до 30 кВт с целью поддержания температуры воды на выходе на уровне, задаваемом вручную, по шкале регулятора.	РТ-2Т	4 160-00	4 908-80
74	Регуляторы температуры прямого действия РТПД Предназначены для регулирования температуры в системах охлаждения и смазки дизельных установок, газовых двигателей и газомотокомпрессоров.	РТПД-65	89 170-00	105 220-60
75		РТПД-80	105 860-00	124 914-80
76		РТПД-100	133 980-00	158 096-40
77		РТПД-125	210 950-00	248 921-00
78		РТПД-150	254 090-00	299 826-20
79	Регуляторы температуры РТП-М Регуляторы прямого действия недистанционные РТП предназначены для систем автоматического регулирования температуры охлаждающей жидкости, смазочного масла двигателей внутреннего сгорания.	РТП-65-1М с ТД7М корпусные детали из бронзы	51 210-00	60 427-80
80		РТП-65-1М с ТД7М корпусные детали из алюминия	33 560-00	39 600-80
81		РТП-80М с ТД8М корпусные детали из бронзы	64 280-00	75 850-40
82		РТП-100М с ТД8М корпусные детали из бронзы	93 540-00	110 377-20
83		РТП-125М с ТД8М корпусные детали из бронзы	114 310-00	134 885-80
84		РТП-150М с ТД8М корпусные детали из бронзы	151 440-00	178 699-20
85	Регуляторы температуры РТП-32-2М Предназначены для систем автоматического регулирования температуры охлаждающей жидкости, смазочного масла в стационарных, судовых, тепловозных и промышленных дизелях, газовых двигателей и газомотокомпрессоров.	РТП-32-2М	11 800-00	13 924-00
86		РТП-Т-32-2М	10 730-00	12 661-40
87		РТП-32 "Урал"	10 730-00	12 661-40
88	Терморегуляторы РТП 32-65 / РТП 50-70 Предназначены для автоматического регулирования температуры масла в системе смазки дизелей типа М50 / М3,М4,М7.	РТП 32-65	23 020-00	27 163-60
89		РТП 50-70	26 490-00	31 258-20
90		Термосистема Т-65	18 050-00	21 299-00
91		Термосистема Т-70	18 150-00	21 417-00
92	Регуляторы температуры РТЦГВ Предназначены для автоматического регулирования температуры в системах централизованного горячего водоснабжения отдельных зданий и обслуживающих комплексов зданий различного назначения.	РТЦГВ DN-20	8 750-00	10 325-00
93		РТЦГВ DN-25	8 770-00	10 348-60
94		РТЦГВ DN-32	9 050-00	10 679-00
95	Регулятор температуры РТПП	РТПП	18 020-00	21 263-60
96	Гидравлические индикаторы веса ГИВ6-М2 Предназначены для измерения и регистрации усилий натяжения неподвижного конца талевого каната при бурении и капитальном ремонте скважин.	ГИВ6-М2-1	95 510-00	112 701-80
97		ГИВ6-М2-2	85 700-00	101 126-00
98		ГИВ6-М2-3	92 240-00	108 843-20
99		ГИВ6-М2-4	79 120-00	93 361-60
100		ГИВ6-М2-5	65 970-00	77 844-60
101		ГИВ6-М2-6	118 480-00	139 806-40
102		ГИВ6-М2-7	105 380-00	124 348-40
103	Манометр самопишущий ДМ-2001	17 780-00	20 980-40	
104	Гидравлические измерители веса ГИВ-1Э Предназначены для измерения и регистрации усилий натяжения неподвижного конца талевого каната при бурении и капитальном ремонте скважин.	ГИВ-1Э (кабель датчика 15 м; кабели соединительные 3x10=30 м)	109 810-00	129 575-80

105		РД (РР) DN-25 СЧ-20	В наличии!	25 500-00	30 090-00
106		РД (РР) DN-32 СЧ-20	В наличии!	26 490-00	31 258-20
107		РД (РР) DN-40 СЧ-20	В наличии!	26 900-00	31 742-00
108		РД (РР) DN-50 СЧ-20	В наличии!	28 650-00	33 807-00
109		РД (РР) DN-80 СЧ-20		34 880-00	41 158-40
110		РД (РР) DN-100 СЧ-20		38 830-00	45 819-40
111		РД (РР) DN-125 СЧ-20		79 240-00	93 503-20
112		РД (РР) DN-150 СЧ-20		84 540-00	99 757-20
113	Регуляторы давления прямого действия РД-НО(НЗ) и регуляторы расхода (перепада давления) РР-НО	РД (РР) DN-25 ст.20Л		63 860-00	75 354-80
114		РД (РР) DN-32 ст.20Л		65 220-00	76 959-60
115		РД (РР) DN-40 ст.20Л		67 310-00	79 425-80
116		РД (РР) DN-50 ст.20Л		73 820-00	87 107-60
117		РД (РР) DN-80 ст.20Л		90 080-00	106 294-40
118		РД (РР) DN-100 ст.20Л		101 030-00	119 215-40
119		РД (РР) DN-125 ст.20Л		119 420-00	140 915-60
120		РД (РР) DN-150 ст.20Л		137 780-00	162 580-40
121		РД (РР) DN-25 ст.12X18H10T		105 270-00	124 218-60
122		РД (РР) DN-32 ст.12X18H10T		112 890-00	130 921-00
123		РД (РР) DN-40 ст.12X18H10T		110 950-00	133 210-20
124		РД (РР) DN-50 ст.12X18H10T		121 880-00	143 818-40
125	РД (РР) DN-80 ст.12X18H10T		148 980-00	175 796-40	
126	РД (РР) DN-100 ст. 12X18H10T		167 170-00	197 260-60	
127	РД (РР) DN-125 ст. 12X18H10T		205 170-00	242 100-60	
128	РД (РР) DN-150 ст. 12X18H10T		212 770-00	251 068-60	
129	Водяной затвор для регуляторов РР и РД	Водяной затвор сниц 304 561 013	В наличии!	2 640-00	3 115-20
130	Регуляторы давления РДПД-НО(НЗ) и перепада давления прямого действия РПДПД Предназначены для автомат.поддержания заданного давления или перепада давления жидких,газо-и паробразных сред.	РДПД (РПДПД) DN-15 СЧ-20	В наличии!	23 860-00	28 154-80
131		РДПД (РПДПД) DN-25 СЧ-20	В наличии!	24 450-00	28 851-00
132	Регуляторы давления РДС-НО(НЗ) и регуляторы перепада давления РПДС-НО Регуляторы работающие без постороннего источника энергии, предназначены для автоматического поддержания заданного давления жидких, газо- и паробразных сред, неагрессивных к материалам регулятора в условиях эксплуатации.Регуляторы используются в промышленных установках,тепловых пунктах,системах водоснабжения и других объектах в соответствии с их технической характеристикой.	РДС(РПДС) DN-15 СЧ-20		27 560-00	32 520-80
133		РДС(РПДС) DN-20 СЧ-20		27 980-00	33 016-40
134		РДС(РПДС) DN-25 СЧ-20		28 250-00	33 335-00
135		РДС(РПДС) DN-32 СЧ-20		30 370-00	35 836-60
136		РДС(РПДС) DN-40 СЧ-20		31 370-00	37 016-60
137		РДС(РПДС) DN-50 СЧ-20		35 840-00	42 291-20
138		РДС(РПДС) DN-65 СЧ-20		43 530-00	51 365-40
139		РДС(РПДС) DN-80 СЧ-20		45 110-00	53 229-80
140		РДС(РПДС) DN-100 СЧ-20		60 900-00	71 862-00
141		РДС(РПДС) DN-125 СЧ-20		78 830-00	93 019-40
142		РДС(РПДС) DN-150 СЧ-20		84 210-00	99 367-80
143		РДС(РПДС) DN-15 ст.20Л		52 830-00	62 339-40
144		РДС(РПДС) DN-20 ст.20Л		55 770-00	65 808-60
145		РДС(РПДС) DN-25 ст.20Л		60 130-00	70 953-40
146		РДС(РПДС) DN-32 ст.20Л		62 980-00	74 316-40
147		РДС(РПДС) DN-40 ст.20Л		64 320-00	75 897-60
148		РДС(РПДС) DN-50 ст.20Л		73 120-00	86 281-60
149		РДС(РПДС) DN-65 ст.20Л		79 540-0	93 857-20
150		РДС(РПДС) DN-80 ст.20Л		88 010-00	103 851-80
151		РДС(РПДС) DN-100 ст.20Л		100 710-00	118 837-80
152		РДС(РПДС) DN-125 ст.20Л		135 010-00	159 311-80
153		РДС(РПДС) DN-150 ст.20Л		149 930-00	176 917-40
154		РДС(РПДС) DN-15 ст.12X18H10T		88 010-00	103 851-80
155		РДС(РПДС) DN-20 ст.12X18H10T		92 940-00	109 669-20
156	РДС(РПДС) DN-25 ст.12X18H10T		100 180-00	118 212-40	
157	РДС(РПДС) DN-32 ст.12X18H10T		104 840-00	123 711-20	
158	РДС(РПДС) DN-40 ст.12X18H10T		107 190-00	126 484-20	
159	РДС(РПДС) DN-50 ст.12X18H10T		121 840-00	143 771-20	
160	РДС(РПДС) DN-65 ст.12X18H10T		132 500-00	156 350-00	
161	РДС(РПДС) DN-80 ст.12X18H10T		146 640-00	173 035-20	
162	РДС(РПДС) DN-100 ст.12X18H10T		167 740-00	197 933-20	
	РДС(РПДС) DN-125 ст.12X18H10T		224 970-00	265 464-60	
	РДС(РПДС) DN-150 ст.12X18H10T		249 860-00	294 834-80	

**ДОСТАВКА
БЕСПЛАТНО**

**ДОСТАВКА
БЕСПЛАТНО**

163	<p align="center">Датчики температуры ТДМ</p> <p>Применяются в качестве первичных измерительных преобразователей изменения температуры в перемещение (ход) штока в регуляторах температуры прямого действия, термодатчиках, термореле.</p>	ТД-5М	1 700-00	2 006-00
164		ТД-6М	1 740-00	2 053-20
165		ТД-7М	2 090-00	2 466-20
166		ТД-8М	3 210-00	3 787-80
167	<p align="center">Контейнер жидкостный КЖ-302</p> <p>Предназначен для хранения и транспортирования под давлением не более 30 МПа проб, отобранных из нефтяных скважин при их исследовании или проверке.</p>	КЖ-302	33 680-00	39 742-40
168	<p align="center">Клапаны терморегулирующие ТРК</p> <p>Предназначены для регулирования темпер. в системах охлаждения и смазки двигателей, компрессоров, газовых турбин, в системах охлаждения шкафов электронного оборудования, в системах кондиционирования воздуха, для ограничения подачи воды в циркуляционном трубопроводе систем горячего водоснабжения.</p>	ТРК	5 800-00	6 844-00
169	<p align="center">Фильтры чугунные фланцевые с магнитным вкладышем</p> <p>Предназначены для очистки воды, пара и других сред неагрессивных к материалам фильтров от твердых примесей, попадающих в трубопроводы извне, а также частиц, образовавшихся в результате износа деталей трубопроводной арматуры.</p>	Фильтр-грязевик Ду 15 с магнитом	Цена договорная	
170		Фильтр-грязевик Ду 20 с магнитом	Цена договорная	
171		Фильтр-грязевик Ду 25 с магнитом	Цена договорная	
172		Фильтр-грязевик Ду 32 с магнитом	Цена договорная	
173		Фильтр-грязевик Ду 40 с магнитом	Цена договорная	
174		Фильтр-грязевик Ду 50 с магнитом	Цена договорная	
175		Фильтр-грязевик Ду 65 с магнитом	Цена договорная	
176		Фильтр-грязевик Ду 80 с магнитом	Цена договорная	
177		Фильтр-грязевик Ду 100 с магнитом	Цена договорная	
178		Фильтр-грязевик Ду 125 с магнитом	Цена договорная	
179		Фильтр-грязевик Ду 150 с магнитом	Цена договорная	
180	<p align="center">Фильтры чугунные фланцевые</p> <p>Предназначены для очистки воды, пара и других сред неагрессивных к материалам фильтров от твердых примесей, попадающих в трубопроводы извне, а также частиц, образовавшихся в результате износа деталей трубопровод.</p>	Фильтр-грязевик Ду 15	Цена договорная	
181		Фильтр-грязевик Ду 20	Цена договорная	
182		Фильтр-грязевик Ду 25	Цена договорная	
183		Фильтр-грязевик Ду 32	Цена договорная	
184		Фильтр-грязевик Ду 40	Цена договорная	
185		Фильтр-грязевик Ду 50	Цена договорная	
186		Фильтр-грязевик Ду 65	Цена договорная	
187		Фильтр-грязевик Ду 80	Цена договорная	
188		Фильтр-грязевик Ду 100	Цена договорная	
189		Фильтр-грязевик Ду 125	Цена договорная	
190		Фильтр-грязевик Ду 150	Цена договорная	
191	<p align="center">Фильтры стальные фланцевые</p> <p>Предназначены для очистки воды, пара и других сред неагрессивных к материалам фильтров от твердых примесей, попадающих в трубопроводы извне, а также частиц, образовавшихся в результате износа деталей трубопроводной арматуры.</p>	Фильтр-грязевик Ду 15	Цена договорная	
192		Фильтр-грязевик Ду 20	Цена договорная	
193		Фильтр-грязевик Ду 25	Цена договорная	
194		Фильтр-грязевик Ду 32	Цена договорная	
195		Фильтр-грязевик Ду 40	Цена договорная	
196		Фильтр-грязевик Ду 50	Цена договорная	
197		Фильтр-грязевик Ду 65	Цена договорная	
198		Фильтр-грязевик Ду 80	Цена договорная	
199		Фильтр-грязевик Ду 100	Цена договорная	
200		Фильтр-грязевик Ду 125	Цена договорная	
201		Фильтр-грязевик Ду 150	Цена договорная	

202	Фланцы к трубопроводной арматуре	Фланец 1-15-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
203		Фланец 1-20-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
204		Фланец 1-25-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
205		Фланец 1-32-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
206		Фланец 1-40-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
207		Фланец 1-50-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
208		Фланец 1-65-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
209		Фланец 1-80-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
210		Фланец 1-100-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
211		Фланец 1-125-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
212		Фланец 1-150-16 ст.20 ГОСТ12820-80	Цена договорная	
213		Крепежные изделия к трубопроводной арматуре	Болт М16х65	45-00
214	Болт М16х70		45-00	53-10
215	Гайка М16		30-00	35-40
216	Шайба 16		30-00	35-40
217	Прокладка СНИЦ 754.152.005-01		15-00	17-70
218	Прокладка СНИЦ 754.152.005-02		30-00	35-40
219	Прокладка СНИЦ 754.152.005-03		30-00	35-40
220	Комплекты монтажных частей для двухходовой трубопроводной арматуры Применяются для следующих приборов: Фильтры ; регуляторы РРД,РТДО(ДЗ);РТС,РДС,РПДС; РТ-ТС,КР-1.	Комплект монтажных частей DN-15 СНИЦ.305 651.002(фланец из ст.20)	Цена договорная	
221		Комплект монтажных частей DN-20 СНИЦ.305 651.002-01(фланец из ст.20)	Цена договорная	
222		Комплект монтажных частей DN-25 СНИЦ.305 651.002-02(фланец из ст.20)	Цена договорная	
223		Комплект монтажных частей DN-32 СНИЦ.305 651.002-03(фланец из ст.20)	Цена договорная	
224		Комплект монтажных частей DN-40 СНИЦ.305 651.002-04(фланец из ст.20)	Цена договорная	
225		Комплект монтажных частей DN-50 СНИЦ.305 651.002-05(фланец из ст.20)	Цена договорная	
226		Комплект монтажных частей DN-65 СНИЦ.305 651.002-06(фланец из ст.20)	Цена договорная	
227		Комплект монтажных частей DN-80 СНИЦ.305 651.002-07(фланец из ст.20)	Цена договорная	
228		Комплект монтажных частей DN-100 СНИЦ.305 651.002-08(фланец из ст.20)	Цена договорная	
229		Комплект монтажных частей DN-125 СНИЦ.305 651.002-09(фланец из ст.20)	Цена договорная	
230		Комплект монтажных частей DN-150 СНИЦ.305 651.002-10(фланец из ст.20)	Цена договорная	
231	Комплекты монтажных частей для трехходовой трубопроводной арматуры Применяются для следующих приборов: регуляторы РТ-ТС,КР-1ТР	Комплект монтажных частей DN-25 СНИЦ.305 651.002-02(фланец из ст.20)	Цена договорная	
232		Комплект монтажных частей DN-32 СНИЦ.305 651.002-03(фланец из ст.20)	Цена договорная	
233		Комплект монтажных частей DN-40 СНИЦ.305 651.002-04(фланец из ст.20)	Цена договорная	
234		Комплект монтажных частей DN-50 СНИЦ.305 651.002-05(фланец из ст.20)	Цена договорная	
235		Комплект монтажных частей DN-65 СНИЦ.305 651.002-06(фланец из ст.20)	Цена договорная	
236		Комплект монтажных частей DN-80 СНИЦ.305 651.002-07(фланец из ст.20)	Цена договорная	
237	Фильтр-пресс рамный ФПР-315 Предназначен для фильтрации под избыточным давлением нейтральных, щелочных или кислых суспензий, содержащих до 500 кг/м ³ твёрдых частиц, с возможностью промывки и продувки осадка.	ФПР-315	Цена договорная	

238	Станок ограночный "ГРАН" Предназначен для огранки алмазных заготовок в бриллианты.	ГРАН-1	Цена договорная
239		ГРАН-1М (двухместный)	Цена договорная
240	Станок обточной "Феникс" Предназначен для обточки поверхности рундиста алмаза вручную с помощью алмаза реза с последующим шлифованием алмазным кругом.	Станок обточной АИЦ 34-150.00.00.000	Цена договорная
241	Станок для притирки ограночных дисков СП-1 Предназначен для притирки рабочей поверхности ограночных дисков путём удаления слоя металла.	Станок притирки АИЦ 40-247.00.00.000	Цена договорная
242	Станок для напыления на ограночные диски Предназначен для нанесения алмазного порошка на рабочую поверхность ограночного диска.	Станок для напыления АИЦ 97-008	Цена договорная
243	Станок балансировочный Предназначен для статической балансировки ограночных дисков в динамическом режиме.	Станок балансировочный АИЦ 97-075.00.00.000	Цена договорная
244	Станок укатки ограночных дисков Предназначен для укатки алмазного порошка, нанесенного на рабочую поверхность огран. диска.	Станок укатки АИЦ 97-077.00.00.000	Цена договорная
245	Станок распиливания алмазов РС-1 Предназначен для распиливания алмазного сырья.	Станок распиливания РС-1 АИЦ 31-124.00.00.000	Цена договорная
246	Установка мойки ограночных дисков Предназначена для мойки ограночных дисков после их притирки на притирочном станке.	Установка мойки АИЦ 97-076.00.00.000	Цена договорная
247	Стенд для испытания ограночных дисков на разрыв Предназначен для испытания огран. дисков на разрыв.	Стенд для испытания СНИЦ 441.129.001	Цена договорная
248	Платформа для обработки алмазного сырья	Платформа ДЖЩ 34-112.17.00.00.000	Цена договорная
249	Шестеренный насос битумный	ШНБ-24/5	Цена договорная
250	Диски ограночные Предназначены для шлифования и полирования плоских поверхностей природных алмазов для изготовления бриллиантов.	Диск ограночный АИЦ ЗП-202	Цена договорная
251		Диск ограночный АИЦ 2854-4012	Цена договорная
252		Диск ограночный СНИЦ 303.737.001	Цена договорная
253		ДОК-305	Цена договорная
254		ДОК-305-01	Цена договорная
255	Заготовка для ограночного диска	СНИЦ 97.074.001	Цена договорная
256	Сегмент бронзовый	аиц 40-247 11 00 004	Цена договорная

