



ООО "АКТИВ компани"
ИНН 7805515478, КПП 780501001, БИК 044030827
К/с 30101810200000000827, Р/с 40702810800000003947
Юридический адрес: 198188, Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д. 41

ЕДИНЫЙ РЕГИОН-ЕДИНЫЙ ПОСТАВЩИК

Уважаемые коллеги!

Предлагаем Вашему вниманию розничный прайс-лист ООО «АКТИВ компани» – ведущего поставщика газового оборудования и контрольно-измерительных приборов промышленного и бытового назначения на территории Северо-Западного федерального округа РФ.

ООО «АКТИВ компани» является официальным дилером ведущих производителей газового оборудования России и ближнего зарубежья и поставляет эту продукцию своим заказчикам на условиях, недоступных большинству поставщиков Северо-Западного региона:

- ООО СП «ТермоБрест», г. Брест, Республика Беларусь
- ООО СПО «Сигнал», г. Энгельс
- ООО ПКФ «Экс-Форма», г. Саратов
- ООО «Барс-7», г. Москва
- НПРУП «Белгазтехника», г. Минск, Республика Беларусь
- ООО «Эльстер Газэлектроника», г. Арзамас
- ФГУП СПО «Аналитприбор», г. Смоленск
- ООО «НПП «Промышленная Автоматика», г. Казань
- ОАО «Завод «Старорусприбор», г. Старая Русса
- ООО БАП «Хромдет-Экология», г. Москва

ООО «АКТИВ компани» поставляет полную гамму газового оборудования для комплектации строительства и реконструкции объектов газового хозяйства – котельных и газопроводов высокого, среднего, низкого давлений:

- пункты газорегуляторные **блочные, шкафные, на раме**
- регуляторы давления газа **бытовые и промышленные**
- краны шаровые **КШ, КШИ, КШП, ГШК**
- клапаны газовые **ВН, ВФ, КПЗ, ПЗК, КПС, ПСК, КТЗ**
- фильтры газовые **ФН, ФГ, ФГВ**
- индикаторы перепада давления **ИПД, ДПД, ИЗФ**
- средства контроля и измерения **давления**
- средства контроля и измерения **температуры**
- средства контроля и измерения **уровня**
- счетчики газа бытовые **СГБ, СГБЭТ, ВК, СГК**
- счетчики газа промышленные **СТГ, РСГ, RVG, TRZ, СГ**
- измерительные комплексы **КИ-СТГ, СГ-ЭК, СГ-ТК**
- блоки коррекции объема газа **БК, ЕК, ТС**
- газоанализаторы **ЭССА, АНКАТ, ГИАМ, ИГ**
- сигнализаторы загазованности **СТГ, СГГ, СОУ-1, СТМ, ИГ**
- системы контроля загазованности **САКЗ-МК**
- устройства **розжига и контроля пламени**
- приборы и комплекты **котельной автоматики**

Благодаря стратегическому сотрудничеству с заводами – членами НП «Ассоциация производителей газового оборудования», продукция которых предписана к применению ОАО «Газпромрегионгаз», ООО «АКТИВ компани» гарантирует своим заказчикам высочайшее качество оборудования и оптимальные условия поставок:

- заводские цены на оборудование
- сертифицированное качество реализуемой продукции
- доставка оборудования до офиса/объекта заказчика
- эксклюзивные условия для постоянных заказчиков
- дополнительные скидки при больших объемах
- наличие продукции на складе в Санкт-Петербурге
- предоставление отсрочки платежа

Мы – не только профессиональные продавцы промышленного оборудования, но и вполне адекватные люди: позвоните нам и убедитесь сами – мы предложим Вам более выгодные условия, чем те, на которых Вы работаете сегодня. До скорого рукопожатия,

С уважением, коллектив ООО «АКТИВ компани»



ООО "АКТИВ компани"
ИНН 7805515478, КПП 780501001, БИК 044030827
К/с 30101810200000000827, Р/с 40702810800000003947
Юридический адрес: 198188, Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д. 41

ЕДИНЫЙ РЕГИОН - ЕДИНЫЙ ПОСТАВЩИК

ООО «АКТИВ компани» - единый поставщик газового оборудования и контрольно-измерительных приборов промышленного и бытового назначения на территории Северо-Западного федерального округа РФ.
ООО «АКТИВ компани» является официальным дилером ведущих производителей устройств учета расхода газа, в том числе счетчиков газа бытового, коммунального и промышленного назначения, измерительных комплексов на их основе, блоков коррекции газа и пунктов учета расхода газа:

- ООО ЭПО «Сигнал»,
- ООО «Эльстер Газэлектроника»,
- ООО ПКФ «Экс-Форма».

Сотрудничество с компанией «АКТИВ компани» - Ваша гарантия лучших в Северо-Западном регионе цен и условий поставок газового оборудования.

Счетчики газа

Наименование	Производитель	Характеристики				Розничная цена с НДС, руб.
		DN, мм	P max, МПа	Qmax, м³/ч	диапазон расширения	
Бытовые счетчики						
СГБ G2,5 «Сигнал» (G1 1/4)	ЭПО Сигнал	20	0,05	4		1 152,00
СГБ G2,5 «Сигнал» (M33x1,5)	ЭПО Сигнал	20	0,05	4		1 152,00
СГБ G4 «Сигнал» (G1 1/4)	ЭПО Сигнал	20	0,05	6		1 152,00
СГБ G4 «Сигнал» (M33x1,5)	ЭПО Сигнал	20	0,05	6		1 152,00
СГБ G4-1 «Сигнал» (M33x1,5)	ЭПО Сигнал	20	0,05	6		1 392,00
СГК-G2,5 «Сигнал» (M30x2)	ЭПО Сигнал	20	0,05	4		1 152,00
СГК-G4 «Сигнал» (M30x2)	ЭПО Сигнал	20	0,05	6		1 152,00
СГБ G2,5 (M33x1,5)	ЭПО Сигнал	20	0,05	4		1 632,00
СГБ G4-1 (M33x1,5)	ЭПО Сигнал	20	0,05	6		1 632,00
СГБЭТ G4 «Сигнал»	ЭПО Сигнал	20	0,05	6		2 640,00
Монтажный комплект МК-СГБ (2 гайки, 2 ниппеля, 2 прокладки)	ЭПО Сигнал	M 33x1,5 (латунная гайка)				150,00
	ЭПО Сигнал	M 33x1,5 ; M30x2 (оцинкованная гайка)				150,00
	ЭПО Сигнал	G1 1/4 (оцинкованная гайка)				150,00
ВК-G1,6	Эльстер Газэлектроника		0,05	2,5		1 196,00
ВК-G2,5	Эльстер Газэлектроника		0,05	4		1 196,00
ВК-G4	Эльстер Газэлектроника		0,05	6		1 196,00
ВК-G4T 1,2л.	Эльстер Газэлектроника		0,05	6		67,97 €
ВК-G4T 2л.	Эльстер Газэлектроника		0,05	6		67,97 €
Комплект фитингов ВК G1,6-G4	Эльстер Газэлектроника	гайка накидная 1 1/4, патрубок без резьбы d=26,5мм; Ду=20 мм				150,00
	Эльстер Газэлектроника	гайка накидная 1 1/4, патрубок без резьбы d=22мм; Ду=15 мм				150,00
Диафрагменные коммунальные счетчики						
ВК-G6	Эльстер Газэлектроника		0,05	10		71,39 €
ВК-G10	Эльстер Газэлектроника		0,05	16		253,11 €
ВК-G16	Эльстер Газэлектроника		0,05	25		302,43 €
ВК-G25	Эльстер Газэлектроника		0,05	40		363,44 €
ВК-G40	Эльстер Газэлектроника		0,05	65		по запросу
ВК-G65	Эльстер Газэлектроника		0,05	100		по запросу
ВК-G100	Эльстер Газэлектроника		0,05	160		по запросу
ВК-G6T	Эльстер Газэлектроника		0,05	10		94,75 €
ВК-G10T	Эльстер Газэлектроника		0,05	16		389,40 €
ВК-G16T	Эльстер Газэлектроника		0,05	25		по запросу
ВК-G25T	Эльстер Газэлектроника		0,05	40		по запросу
ВК-G40T	Эльстер Газэлектроника		0,05	65		по запросу
ВК-G65T	Эльстер Газэлектроника		0,05	100		по запросу
ВК-G100T	Эльстер Газэлектроника		0,05	160		по запросу
Комплект фитингов ВК G10	Эльстер Газэлектроника	гайка накидная 1 3/4, патрубок без резьбы d=38мм, Ду=32мм				400,00
Комплект фитингов ВК G16	Эльстер Газэлектроника	гайка накидная 2, патрубок без резьбы d=48мм, Ду=40мм				400,00
Комплект фитингов ВК G25	Эльстер Газэлектроника	гайка накидная 2 1/2, патрубок без резьбы d=60мм, Ду=50мм				500,00
Ротационные коммунальные счетчики						
РСГ Сигнал-50-G16	ЭПО Сигнал	50	1,6	25	1:50	51 500,00
РСГ Сигнал -50-G25	ЭПО Сигнал	50	1,6	40	1:100	51 500,00
РСГ Сигнал-50-G40	ЭПО Сигнал	50	1,6	65	1:160	51 500,00
РСГ Сигнал-50-G65	ЭПО Сигнал	50	1,6	100	1:200	51 500,00
РСГ Сигнал-80-G100	ЭПО Сигнал	80	1,6	160	1:200	65 600,00
РСГ Сигнал-80-G160	ЭПО Сигнал	80	1,6	250	1:200	82 800,00
РСГ Сигнал-100-G250	ЭПО Сигнал	100	1,6	400	1:160	110 800,00

RVG G16	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	25	1:20	44 958,00
RVG G25	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	40	1:20	44 958,00
RVG G40	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	65	1:20	44 958,00
RVG G65	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	100	1:20	44 958,00
RVG G100	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	160	1:20	55 814,00
RVG G160	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	250	1:20	83 190,00
RVG G250	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	400	1:20	114 637,00
RVG G400	Эльстер Газэлектроника	100, 150	1,6	650	1:20	191 632,00
Расширение диапазона	Эльстер Газэлектроника				1:50	3 658,00
Расширение диапазона	Эльстер Газэлектроника				1:100	5 074,00
Расширение диапазона	Эльстер Газэлектроника				1:160	6 195,00
Турбинные коммунальные счетчики						
СТГ-50-100	ЭПО Сигнал	50	1,6	100	1:10	34 000,00
СТГ-80-160	ЭПО Сигнал	80	1,6	160	1:20	40 000,00
СТГ-80-250	ЭПО Сигнал	80	1,6	250	1:30	43 500,00
СТГ-80-400	ЭПО Сигнал	80	1,6	400	1:30	47 000,00
СТГ-100-250	ЭПО Сигнал	100	1,6	250	1:20	50 000,00
СТГ-100-400	ЭПО Сигнал	100	1,6	400	1:30	52 000,00
СТГ-100-650	ЭПО Сигнал	100	1,6	650	1:30	55 500,00
СТГ-150-650	ЭПО Сигнал	150	1,6	650	1:20	58 500,00
СТГ-150-1000	ЭПО Сигнал	150	1,6	1000	1:30	63 500,00
СТГ-150-1600	ЭПО Сигнал	150	1,6	1600	1:30	105 000,00
TRZ/G65/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	100	1:20	42 244,00
TRZ/G160/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	250	1:20	59 590,00
TRZ/G250/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	400	1:20	60 829,00
TRZ/G250/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	400	1:20	71 508,00
TRZ/G400/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	650	1:20	72 688,00
TRZ/G400/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	650	1:20	93 633,00
TRZ/G650/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	1000	1:20	95 108,00
TRZ/G1000/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	1600	1:20	99 474,00
TRZ/G1000/1,6	Эльстер Газэлектроника	200	1,6	1600	1:20	304 617,00
TRZ/G1600/1,6	Эльстер Газэлектроника	200	1,6	2500	1:20	312 287,00
TRZ/G1600/1,6	Эльстер Газэлектроника	250	1,6	2500	1:20	560 087,00
TRZ/G2500/1,6	Эльстер Газэлектроника	250	1,6	4000	1:20	563 155,00
TRZ/G2500/6,3	Эльстер Газэлектроника	250	6,3	4000	1:20	616 963,00
TRZ/G2500/1,6	Эльстер Газэлектроника	300	1,6	4000	1:20	647 938,00
TRZ/G2500/6,3	Эльстер Газэлектроника	300	6,3	4000	1:20	701 156,00
TRZ/G4000/1,6	Эльстер Газэлектроника	300	1,6	6500	1:20	651 714,00
TRZ/G4000/6,3	Эльстер Газэлектроника	300	6,3	6500	1:20	718 738,00
Расширение диапазона	Эльстер Газэлектроника				1:30	4 366,00
СГ-16МТ-100	ОАО АПЗ	50	1,6	100	1:10	35 277,28
СГ-16МТ-250-Р2	ОАО АПЗ	80	1,6	250	1:20	44 588,66
СГ-16МТ-400-Р2	ОАО АПЗ	100	1,6	400	1:20	53 907,12
СГ-16МТ-650-Р2	ОАО АПЗ	100	1,6	650	1:20	57 246,52
СГ-16МТ-800-Р2	ОАО АПЗ	150	1,6	800	1:20	60 561,14
СГ-16МТ-1000-Р2	ОАО АПЗ	150	1,6	1000	1:20	65 572,60
СГ-16МТ-1600-Р2	ОАО АПЗ	200	1,6	1600	1:20	112 933,08
СГ-16МТ-2500-Р2	ОАО АПЗ	200	1,6	2500	1:20	119 600,08
СГ-16МТ-4000-Р2	ОАО АПЗ	200	1,6	4000	1:20	222 085,44
СГ-16МТ-250-Р3	ОАО АПЗ	80	1,6	250	1:30	44 714,92
СГ-16МТ-400-Р3	ОАО АПЗ	100	1,6	400	1:30	54 033,38
СГ-16МТ-650-Р3	ОАО АПЗ	100	1,6	650	1:30	57 372,78
СГ-16МТ-800-Р3	ОАО АПЗ	150	1,6	800	1:30	60 687,40
СГ-16МТ-1000-Р3	ОАО АПЗ	150	1,6	1000	1:30	65 698,86
СГ-16МТ-1600-Р3	ОАО АПЗ	200	1,6	1600	1:30	113 059,34
СГ-16МТ-2500-Р3	ОАО АПЗ	200	1,6	2500	1:30	119 726,34
СГ-16МТ-4000-Р3	ОАО АПЗ	200	1,6	4000	1:30	222 211,70
СГ-75МТ-1-250-2	ОАО АПЗ	80	7,5	250	1:20	74 670,40
СГ-75МТ-1-400-2	ОАО АПЗ	100	7,5	400	1:20	83 597,10
СГ-75МТ-1-650-2	ОАО АПЗ	100	7,5	650	1:20	90 105,98
СГ-75МТ-1-800-2	ОАО АПЗ	150	7,5	800	1:20	96 594,80
СГ-75МТ-1-1000-2	ОАО АПЗ	150	7,5	1000	1:20	126 955,02
СГ-75МТ-1-1600-2	ОАО АПЗ	200	7,5	1600	1:20	152 876,08
СГ-75МТ-1-2500-2	ОАО АПЗ	200	7,5	2500	1:20	216 826,18
СГ-75МТ-1-4000-2	ОАО АПЗ	200	7,5	4000	1:20	343 470,86

Измерительные комплексы

Наименование	Производитель	Характеристики			Розничная цена с НДС, руб.
		DN, мм	P max, МПа	Qmax, м³/ч	
На базе корректора БК и турбинного счетчика СТГ					
КИ-СТГ-ТС-Б-50/100	ЭПО Сигнал	50	1,6	100	78 008,00
КИ-СТГ-ТС-Б-80/160	ЭПО Сигнал	80	1,6	160	84 724,25
КИ-СТГ-ТС-Б-80/250	ЭПО Сигнал	80	1,6	250	89 002,75
КИ-СТГ-ТС-Б-80/400	ЭПО Сигнал	80	1,6	400	91 739,00
КИ-СТГ-ТС-Б-100/250	ЭПО Сигнал	100	1,6	250	95 470,25
КИ-СТГ-ТС-Б-100/400	ЭПО Сигнал	100	1,6	400	97 112,00
КИ-СТГ-ТС-Б-100/650	ЭПО Сигнал	100	1,6	650	99 649,25
КИ-СТГ-ТС-Б-150/650	ЭПО Сигнал	150	1,6	650	103 082,00
КИ-СТГ-ТС-Б-150/1000	ЭПО Сигнал	150	1,6	1000	108 405,25
КИ-СТГ-ТС-Б-150/1600	ЭПО Сигнал	150	1,6	1600	146 563,50
На базе корректора БК и ротационного счетчика РСГ					
КИ-СТГ-РС-Б-50/G16	ЭПО Сигнал	50	1,6	16	89 550,00
КИ-СТГ-РС-Б-50/G25	ЭПО Сигнал	50	1,6	25	89 550,00
КИ-СТГ-РС-Б-50/G40	ЭПО Сигнал	50	1,6	40	89 550,00
КИ-СТГ-РС-Б-50/G65	ЭПО Сигнал	50	1,6	65	89 550,00
КИ-СТГ-РС-Б-80/G100	ЭПО Сигнал	80	1,6	100	109 450,00
КИ-СТГ-РС-Б-80/G160	ЭПО Сигнал	80	1,6	160	124 375,00
КИ-СТГ-РС-Б-100/G250	ЭПО Сигнал	100	1,6	250	154 225,00
Монтажный комплект	ЭПО Сигнал	для установки корректора на счётчики			3 080,00
Вентильный блок	ЭПО Сигнал	для подключения датчика давления			1 870,00
На базе корректора ЕК270 и турбинного счетчика СГ					
СГ-ЭК-Т1/100/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	100	127 389,85
СГ-ЭК-Т1/250/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	250	140 481,07
СГ-ЭК-Т1/400/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	400	153 454,87
СГ-ЭК-Т1/650/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	650	160 910,41
СГ-ЭК-Т1/800/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	800	166 076,45
СГ-ЭК-Т1/1000/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	1000	171 770,83
СГ-ЭК-Т1/1600/1,6	Эльстер Газэлектроника	200	1,6	1600	243 214,82
СГ-ЭК-Т1/2500/1,6	Эльстер Газэлектроника	200	1,6	2500	268 164,44
СГ-ЭК-Т1/250/7,5	Эльстер Газэлектроника	80	7,5	250	189 675,86
СГ-ЭК-Т1/400/7,5	Эльстер Газэлектроника	100	7,5	400	205 115,27
СГ-ЭК-Т1/650/7,5	Эльстер Газэлектроника	100	7,5	650	212 688,22
СГ-ЭК-Т1/800/7,5	Эльстер Газэлектроника	150	7,5	800	221 435,26
СГ-ЭК-Т1/1000/7,5	Эльстер Газэлектроника	150	7,5	1000	278 907,46
СГ-ЭК-Т1/1600/7,5	Эльстер Газэлектроника	200	7,5	1600	307 614,20
СГ-ЭК-Т1/2500/7,5	Эльстер Газэлектроника	200	7,5	2500	406 121,19
На базе корректора ЕК270 и турбинного счетчика TRZ					
СГ-ЭК-Т2/100/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	100	117 175,18
СГ-ЭК-Т2/250/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	250	136 841,36
СГ-ЭК-Т2/400/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	400	138 250,28
СГ-ЭК-Т2/400/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	400	154 570,27
СГ-ЭК-Т2/650/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	650	155 979,19
СГ-ЭК-Т2/650/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	650	179 108,96
СГ-ЭК-Т2/1000/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	1000	183 218,31
СГ-ЭК-Т2/1600/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	1600	198 951,25
СГ-ЭК-Т2/1600/1,6	Эльстер Газэлектроника	200	1,6	1600	369 958,91
СГ-ЭК-Т2/2500/1,6	Эльстер Газэлектроника	200	1,6	2500	379 293,01
СГ-ЭК-Т2/2500/1,6	Эльстер Газэлектроника	250	1,6	2500	635 188,10
СГ-ЭК-Т2/4000/1,6	Эльстер Газэлектроника	250	1,6	4000	638 240,76
СГ-ЭК-Т2/4000/1,6	Эльстер Газэлектроника	300	1,6	4000	722 482,44
СГ-ЭК-Т2/6500/1,6	Эльстер Газэлектроника	300	1,6	6500	725 417,69
СГ-ЭК-Т2/4000/6,3	Эльстер Газэлектроника	250	6,3	4000	694 010,51
СГ-ЭК-Т2/4000/6,3	Эльстер Газэлектроника	300	6,3	4000	774 318,95
СГ-ЭК-Т2/6500/6,3	Эльстер Газэлектроника	300	6,3	6500	793 045,85

На базе корректора EK270 и ротационного счетчика RVG					
СГ-ЭК-Р-25/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	25	114 944,39
СГ-ЭК-Р-40/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	40	114 944,39
СГ-ЭК-Р-65/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	65	114 944,39
СГ-ЭК-Р-100/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	100	114 944,39
СГ-ЭК-Р-160/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	160	127 624,67
СГ-ЭК-Р-250/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	250	148 875,88
СГ-ЭК-Р-400/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	400	186 270,97
СГ-ЭК-Р-650/1,6	Эльстер Газэлектроника	100, 150	1,6	650	246 267,48
На базе корректора TC215 и турбинного счетчика СГ					
СГ-ТК-Т1-100/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	100	69 271,90
СГ-ТК-Т1-250/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	250	81 834,77
СГ-ТК-Т1-400/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	400	95 160,81
СГ-ТК-Т1-650/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	650	100 092,03
СГ-ТК-Т1-800/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	800	106 901,81
СГ-ТК-Т1-1000/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	1000	114 063,82
СГ-ТК-Т1-1600/1,6	Эльстер Газэлектроника	200	1,6	1600	175 058,31
СГ-ТК-Т1-2500/1,6	Эльстер Газэлектроника	200	1,6	2500	183 394,42
На базе корректора TC215 и ротационного счетчика TRZ					
СГ-ТК-Т2/100/1,6	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	100	74 764,80
СГ-ТК-Т2/250/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	250	93 780,50
СГ-ТК-Т2/400/1,6	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	400	95 338,10
СГ-ТК-Т2/400/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	400	106 955,20
СГ-ТК-Т2/650/1,6	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	650	108 253,20
СГ-ТК-Т2/650/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	650	131 292,70
СГ-ТК-Т2/1000/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	1000	133 239,70
СГ-ТК-Т2/1600/1,6	Эльстер Газэлектроника	150	1,6	1600	137 652,90
СГ-ТК-Т2/1600...6500/1,6	Эльстер Газэлектроника	200...300	1,6	1600...6500	договорная
На базе корректора TC215 и ротационного счетчика RVG					
СГ-ТК-Р-25	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	25	64 340,68
СГ-ТК-Р-40	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	40	64 340,68
СГ-ТК-Р-65	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	65	64 340,68
СГ-ТК-Р-100	Эльстер Газэлектроника	50	1,6	100	64 340,68
СГ-ТК-Р-160	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	160	75 142,40
СГ-ТК-Р-250	Эльстер Газэлектроника	80	1,6	250	102 322,82
СГ-ТК-Р-400	Эльстер Газэлектроника	100	1,6	400	133 436,47
СГ-ТК-Р-650	Эльстер Газэлектроника	100, 150	1,6	650	206 230,67
На базе корректора TC215 и диафрагменного счетчика ВК					
СГ-ТК-Д-2,5...6	Эльстер Газэлектроника	монтаж на стену	1,6	2,5-6	23 753,40
СГ-ТК-Д-10	Эльстер Газэлектроника	монтаж на стену	1,6	10	25 505,70
СГ-ТК-Д-16	Эльстер Газэлектроника	на корпус счетчика	1,6	16	28 945,40
СГ-ТК-Д-16	Эльстер Газэлектроника	монтаж на стену	1,6	16	35 240,70
СГ-ТК-Д-25	Эльстер Газэлектроника	на корпус счетчика	1,6	25	30 178,50
СГ-ТК-Д-25	Эльстер Газэлектроника	монтаж на стену	1,6	25	36 279,10
СГ-ТК-Д-40	Эльстер Газэлектроника	на корпус счетчика	1,6	40	34 591,70
СГ-ТК-Д-40	Эльстер Газэлектроника	монтаж на стену	1,6	40	40 173,10
СГ-ТК-Д-65	Эльстер Газэлектроника	монтаж в гильзу	1,6	65	70 416,50
СГ-ТК-Д-100	Эльстер Газэлектроника	монтаж в гильзу	1,6	100	129 151,00

Электронные блоки коррекции объема газа

Наименование	Производитель	Характеристики		Розничная цена с НДС, руб.
		Р max, Мпа	Диапазон рабочих температур, °С	
БК-10А	ЭПО Сигнал	1	-40...+50	29 561,00
БК-16А	ЭПО Сигнал	1,6	-40...+50	29 561,00
ЕК260	Эльстер Газэлектроника	7,5	-20...+60	68 794,00
ЕК270	Эльстер Газэлектроника	7,5	-20...+60	68 794,00
ТС210/СГ	Эльстер Газэлектроника	0,1	-30...+60	16 921,20
ТС210/ВК	Эльстер Газэлектроника	0,1	-30...+60	12 897,40
ТС215/СГ	Эльстер Газэлектроника	0,1	-30...+60	18 467,00
ТС215/ВК	Эльстер Газэлектроника	0,1	-30...+60	14 455,00

Пункты учёта расхода газа

Наименование	Производитель	Характеристики		Розничная цена* с НДС, руб.
		Исполнение	Тип счетчика (изм. комплекса)	
УУРГ Ду50 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	на раме		62 000,00
УУРГ Ду50	ЭПО Сигнал	на раме		80 000,00
ШУУРГ Ду50 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом	СТГ, СГ-16MT, TZ Fluxi, TRZ, РСГ, RVG, Delta, измерительные комплексы на их базе	72 000,00
ШУУРГ Ду50	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		92 000,00
БУУРГ Ду50 с АГУ	ЭПО Сигнал	блочное		124 000,00
БУУРГ Ду50 с АОГВ	ЭПО Сигнал	блочное		174 000,00
УУРГ Ду80 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	на раме		74 000,00
УУРГ Ду80	ЭПО Сигнал	на раме	СТГ, СГ-16MT, TZ Fluxi, TRZ, РСГ, RVG, Delta, измерительные комплексы на их базе	92 000,00
ШУУРГ Ду80 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		84 000,00
ШУУРГ Ду80	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		103 000,00
БУУРГ Ду80 с АГУ	ЭПО Сигнал	блочное		130 000,00
БУУРГ Ду80 с АОГВ	ЭПО Сигнал	блочное		180 000,00
УУРГ Ду100 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	на раме		79 000,00
УУРГ Ду100	ЭПО Сигнал	на раме	СТГ, СГ-16MT, TZ Fluxi, TRZ, РСГ, RVG, Delta, измерительные комплексы на их базе	97 000,00
ШУУРГ Ду100 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		89 000,00
ШУУРГ Ду100	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		108 000,00
БУУРГ Ду100 с АГУ	ЭПО Сигнал	блочное		160 000,00
БУУРГ Ду100 с АОГВ	ЭПО Сигнал	блочное		210 000,00
УУРГ Ду150 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	на раме		104 000,00
УУРГ Ду150	ЭПО Сигнал	на раме	СТГ, СГ-16MT, TZ Fluxi, TRZ, РСГ, RVG, Delta, измерительные комплексы на их базе	122 000,00
ШУУРГ Ду150 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		126 000,00
ШУУРГ Ду150	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		145 000,00
БУУРГ Ду150 с АГУ	ЭПО Сигнал	блочное		210 000,00
БУУРГ Ду150 с АОГВ	ЭПО Сигнал	блочное		270 000,00
УУРГ Ду200 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	на раме		150 000,00
УУРГ Ду200	ЭПО Сигнал	на раме	СТГ, СГ-16MT, TZ Fluxi, TRZ, РСГ, RVG, Delta, измерительные комплексы на их базе	170 000,00
ШУУРГ Ду200 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		180 000,00
ШУУРГ Ду200	ЭПО Сигнал	шкафное с обогревом		202 000,00
БУУРГ Ду200 с АГУ	ЭПО Сигнал	блочное		340 000,00
БУУРГ Ду200 с АОГВ	ЭПО Сигнал	блочное		400 000,00
ПУРГ-16	ПКФ Экс-Форма	шкафное	RVG	153 890,00
ПУРГ-16	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ-ЭК-Р	253 000,00
ПУРГ-25	ПКФ Экс-Форма	шкафное	RVG	153 890,00
ПУРГ-25	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ-ЭК-Р	253 000,00
ПУРГ-40	ПКФ Экс-Форма	шкафное	RVG	153 890,00
ПУРГ-40	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ-ЭК-Р	253 000,00
ПУРГ-65	ПКФ Экс-Форма	шкафное	RVG	153 890,00
ПУРГ-65	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ-ЭК-Р	253 000,00
ПУРГ-100	ПКФ Экс-Форма	шкафное	RVG	166 100,00
ПУРГ-100	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ-ЭК-Р	270 600,00
ПУРГ-100	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ	138 380,00
ПУРГ-100	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ-ЭК-Т	264 286,00
ПУРГ-250	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ	146 256,00
ПУРГ-250	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ-ЭК-Т	277 530,00
ПУРГ-400	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ	149 930,00
ПУРГ-400	ПКФ Экс-Форма	шкафное	СГ-ЭК-Т	291 885,00
ПУГ-Р-100-исп.1	Эльстер Газэлектроника	на раме	СГ-ЭК	264 337,70
ПУГ-Р-100-исп.2	Эльстер Газэлектроника	на раме	СГ-ЭК	280 822,30
ПУГ-Р-160	Эльстер Газэлектроника	на раме	СГ-ЭК	355 197,70
ПУГ-Р-250	Эльстер Газэлектроника	на раме	СГ-ЭК	387 388,10
ПУГ-Р-400	Эльстер Газэлектроника	на раме	СГ-ЭК	502 780,30
ПУГ-Р-650	Эльстер Газэлектроника	на раме	СГ-ЭК	558 789,00

ПУГ-Ш-100-исп.1	Эльстер Газэлектроника	шкафное	СГ-ЭК	291 725,50
ПУГ-Ш-100-исп.2	Эльстер Газэлектроника	шкафное	СГ-ЭК	326 901,30
ПУГ-Ш-160	Эльстер Газэлектроника	шкафное	СГ-ЭК	394 916,50
ПУГ-Ш-250	Эльстер Газэлектроника	шкафное	СГ-ЭК	416 593,10
ПУГ-Ш-400	Эльстер Газэлектроника	шкафное	СГ-ЭК	571 769,00
ПУГ-Ш-650	Эльстер Газэлектроника	шкафное	СГ-ЭК	677 556,00
ПУГ-ШУГО(ШУЭО)-100-исп.1	Эльстер Газэлектроника	шкафное с отоплением	СГ-ЭК	315 024,60
ПУГ-ШУГО(ШУЭО)-100-исп.2	Эльстер Газэлектроника	шкафное с отоплением	СГ-ЭК	345 397,80
ПУГ-ШУГО(ШУЭО)-160	Эльстер Газэлектроника	шкафное с отоплением	СГ-ЭК	416 203,70
ПУГ-ШУГО(ШУЭО)-250	Эльстер Газэлектроника	шкафное с отоплением	СГ-ЭК	433 207,50
ПУГ-ШУГО(ШУЭО)-400	Эльстер Газэлектроника	шкафное с отоплением	СГ-ЭК	601 493,20
ПУГ-ШУГО(ШУЭО)-650	Эльстер Газэлектроника	шкафное с отоплением	СГ-ЭК	716 885,40

* полная стоимость пунктов с узлом учета газа складывается из стоимости пунктов с катушкой под узел учета газа и стоимости узла учета газа

Обращаем Ваше внимание:

- все указанные в настоящем прайс-листе цены являются розничными и приведены с учетом НДС 18%
- цены, указанные в евро, переводятся в российские рубли по курсу ЦБ на день выставления счета
- для оптовых сделок предусмотрена система скидок, размер скидки зависит от количества закупаемой продукции
- для постоянных заказчиков действуют VIP цены, а также персональные условия поставок и оплаты заказанного оборудования
- все поставляемое оборудование сертифицировано и имеет разрешения на применение
- условия поставки: самовывоз со склада в Санкт-Петербурге, для постоянных заказчиков предоставляется доставка продукции
- по не представленной в настоящем прайс-листе продукции Вы можете получить консультацию по телефонам в Санкт-Петербурге +7 (812) 380-7860, 380-7960



ООО "АКТИВ компани"
 ИНН 7805515478, КПП 780501001, БИК 044030827
 К/с 3010181020000000827, Р/с 4070281080000003947
 Юридический адрес: 198188, Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д. 41

ЕДИНЫЙ РЕГИОН - ЕДИНЫЙ ПОСТАВЩИК

ООО «АКТИВ компани» - единый поставщик газового оборудования и контрольно-измерительных приборов промышленного и бытового назначения на территории Северо-Западного федерального округа РФ.

ООО «АКТИВ компани» является официальным дилером и представителем ведущих производителей запорно-предохранительной арматуры, в том числе газовых кранов, клапанов, фильтров, индикаторов перепада давления:

- ООО СП «ТермоБрест», г. Брест, Республика Беларусь
- ООО ЭПО «Сигнал», г. Энгельс
- ООО ПКФ «Экс-Форма», г. Саратов
- ООО «Гермакс», г. Санкт-Петербург
- ООО «Барс-7», г. Москва
- ООО «Эльстер Газэлектроника», г. Арзамас
- ООО «Центр Инновационных Технологий», г. Саратов
- ФГУП СПО «Аналитприбор», г. Смоленск
- НПРУП «Белгазтехника», г. Минск, Республика Беларусь.

Сотрудничество с компанией «АКТИВ компани» - Ваша гарантия лучших в Северо-Западном регионе цен и условий поставок газового оборудования.

Краны газовые шаровые

Наименование	Производитель	Характеристики				Розничная цена с НДС, руб.
		Рабочая среда	Материал корпуса	P max, МПа	DN, мм	
Муфтовое соединение						
ГШК 15-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	15	998,25
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	15	1 038,18
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	15	1 070,85
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	15	1 048,19
ГШК 20-25	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	15	1 090,10
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	20	1 127,50
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	20	1 161,60
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	20	1 195,48
ГШК 25-25	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	20	1 184,15
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	20	1 219,68
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	25	1 439,90
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	25	1 485,88
ГШК 32-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	25	1 530,65
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	25	1 511,95
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	25	1 560,24
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	32	1 715,78
ГШК 40-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	32	1 810,16
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	32	1 911,80
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	32	1 801,58
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	32	1 900,69
ГШК 50-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	40	2 226,40
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	40	2 318,36
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	40	2 432,10
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	40	2 337,72
КШ-15р	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	40	2 434,30
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	50	2 896,74
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	50	2 982,65
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	50	3 125,43
КШ-20р	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	50	3 041,61
КШ-25р	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	50	3 131,81
КШ-32р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	15	2 690,40
КШ-40р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	20	2 690,40
КШ-50р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	25	3 138,80
	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	32	3 475,10
	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	40	3 890,00
	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	5 380,80

Фланцевое соединение						
КШ-16/50	ЭПО Сигнал	природный газ	сталь	1,6	50	1 650,00
ГШК 15ф-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	15	1 415,70
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	15	1 464,10
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	15	1 500,40
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	15	1 486,54
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	15	1 537,36
ГШК 20ф-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	20	1 666,28
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	20	1 716,22
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	20	1 767,70
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	20	1 749,55
ГШК 25ф-25	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	20	1 802,02
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	25	1 899,15
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	25	1 956,13
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	25	2 014,76
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	25	1 994,08
ГШК 32ф-25	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	25	2 053,92
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	32	2 431,44
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	32	2 504,37
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	32	2 579,50
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	32	2 552,99
ГШК 40ф-25	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	32	2 629,55
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	40	3 251,27
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	40	3 533,20
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	40	3 944,60
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	40	3 413,85
ГШК 50ф-25	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	40	3 709,86
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	50	4 827,90
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	50	5 071,88
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	50	5 578,98
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	50	5 069,35
ГШК 65/50ф-25	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	50	5 325,43
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	50	5 551,55
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	50	5 831,91
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	50	6 414,72
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	50	5 829,32
КШ-15ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	15	6 123,96
КШ-15ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	15	3 250,90
КШ-20ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	20	3 587,20
КШ-20ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	20	3 475,10
КШ-25ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	25	3 923,50
КШ-25ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	25	3 699,30
КШ-32ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	32	3 699,30
КШ-32ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	32	4 269,80
КШ-40ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	40	5 074,00
КШ-40ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	40	5 022,60
КШ-50ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	5 563,70
КШ-50ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	6 501,80
КШ-65ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	65	7 552,00
КШ-65ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	65	11 770,50
КШ-80ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	80	12 555,20
КШ-80ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	80	15 245,60
КШ-100ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	100	16 142,40
КШ-100ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	100	20 290,10
КШ-125ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	125	21 635,30
КШ-125ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	125	39 795,50
КШ-150ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	150	41 140,70
КШ-150ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	150	51 117,60
КШ-200ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200	52 911,20
КШ-200ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200	72 865,00
Межфланцевое соединение						
ГШК 50ф1-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	50	2 871,55
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	50	2 957,68
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	50	3 253,47
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	50	3 015,21
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	50	3 105,63
ГШК 80-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	80	6 096,97
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	80	6 279,90
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	80	6 401,78
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	80	6 593,95
ГШК 100-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	100	7 484,51
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	100	7 618,93
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	100	7 858,73

Соединение под приварку						
ГШК 15с-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	15	1 159,73
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	15	1 194,49
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	15	1 230,35
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	15	1 217,70
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	15	1 254,22
ГШК 20с-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	20	1 248,06
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	20	1 285,46
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	20	1 323,96
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	20	1 310,43
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	20	1 349,70
ГШК 25с-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	25	1 506,67
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	25	1 551,77
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	25	1 598,30
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	25	1 581,91
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	25	1 629,43
ГШК 32с-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	32	1 975,71
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	32	2 035,00
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	32	2 096,05
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	32	2 074,49
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	32	2 136,75
ГШК 40с-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	40	2 536,16
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	40	2 612,17
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	40	2 873,42
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	40	2 662,88
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	40	2 742,85
ГШК 50с-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	50	3 780,70
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	50	3 894,11
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	50	4 283,51
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	50	3 969,79
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	50	4 088,81
КШ-15с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	15	2 802,50
КШ-20с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	20	2 802,50
КШ-25с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	25	3 250,90
КШ-32с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	32	3 699,30
КШ-40с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	40	4 035,60
КШ-50с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	5 605,00
КШ-65с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	65	11 546,30
КШ-80с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	80	13 900,40
КШ-100с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	100	17 936,00
КШ-125с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	125	36 880,90
КШ-150с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	150	49 215,70
КШ-200с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200	69 165,70
КШ-200/250с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200/250	70 623,00
Штуцерное соединение с шаровым ниппелем под приварку						
ГШК 15ш-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	15	1 272,70
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	15	1 310,87
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	15	1 350,25
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	15	1 336,39
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	15	1 376,43
ГШК 20ш-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	20	1 436,82
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	20	1 479,94
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	20	1 524,38
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	20	1 508,76
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	20	1 553,97
ГШК 25ш-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	25	1 690,26
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	25	1 740,97
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	25	1 793,11
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	25	1 774,74
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	25	1 827,98
ГШК 32ш-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	32	2 195,05
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	32	2 260,94
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	32	2 328,70
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	32	2 304,83
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	32	2 373,91
ГШК 40ш-25	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	1,6	40	2 746,59
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	2,5	40	2 828,98
	ПКФ Экс-Форма	природный газ	сталь	4	40	3 111,90
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	1,6	40	3 021,26
	ПКФ Экс-Форма	вода, жидкие углеводороды	сталь	2,5	40	3 111,90

Бесколдезная установка с удлинителем штока						
КШ-50п	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	22 363,95
КШ-65п	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	65	31 892,45
КШ-80п	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	80	37 721,65
КШ-100п	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	100	42 373,80
КШ-125п	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	125	76 340,10
КШ-150п	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	150	82 954,00
КШ-200п	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200	97 022,55
КШ-200/250п	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200/250	102 963,50
Краны изолирующие. Муфтовое соединение						
КШИ-15р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	15	4 567,00
КШИ-20р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	20	4 681,18
КШИ-25р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	25	4 708,20
КШИ-32р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	32	4 820,30
КШИ-40р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	40	5 432,50
КШИ-50р	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	7 391,00
Краны изолирующие. Фланцевое соединение						
КШИ-15ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	15	5 525,00
КШИ-15ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	15	5 973,00
КШИ-20ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	20	5 525,00
КШИ-20ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	20	5 973,00
КШИ-25ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	25	5 605,00
КШИ-25ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	25	6 053,40
КШИ-32ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	32	6 053,40
КШИ-32ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	32	6 501,80
КШИ-40ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	40	6 726,00
КШИ-40ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	40	7 286,50
КШИ-50ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	8 968,00
КШИ-50ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	9 640,60
КШИ-65ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	65	14 236,70
КШИ-65ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	65	14 909,30
КШИ-80ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	80	17 151,30
КШИ-80ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	80	17 823,90
КШИ-100ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	100	23 653,10
КШИ-100ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	100	24 549,90
КШИ-125ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	125	40 019,70
КШИ-125ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	125	42 037,50
КШИ-150ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	150	51 566,00
КШИ-150ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	150	53 808,00
КШИ-200ф	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200	73 986,00
КШИ-200ф ответные фланцы	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200	76 676,40
Краны изолирующие. Соединение под приварку						
КШИ-15с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	15	4 675,00
КШИ-20с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	20	4 675,00
КШИ-25с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	25	4 820,30
КШИ-32с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	32	5 044,50
КШИ-40с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	40	5 605,00
КШИ-50с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	50	7 622,80
КШИ-65с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	65	13 227,80
КШИ-80с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	80	15 694,00
КШИ-100с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	100	20 402,20
КШИ-125с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	125	37 553,50
КШИ-150с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	150	49 884,50
КШИ-200с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200	67 820,50
КШИ-200/250с	ООО Гермакс	природный и сжиженный газ	сталь	1,6	200/250	70 730,90

Фильтры газовые. Индикаторы перепада давления

Наименование	Производитель	Характеристики					Розничная цена с НДС, руб.
		Тип соединения	Материал корпуса	DN, мм	P max, МПа	Степень фильтрации	
Фильтры газовые							
ФГВ-50/1	ЭПО Сигнал	фланцевое	сталь	50	1,2	200	4 950,00
ФГВ-50/6	ЭПО Сигнал	фланцевое	сталь	50	1,2	200	8 580,00
ФГВ-80/15	ЭПО Сигнал	фланцевое	сталь	80	1,2	200	16 500,00
ФГВ-150/35	ЭПО Сигнал	фланцевое	сталь	150	1,2	200	22 000,00
ФГ-50Л(П)	ЭПО Сигнал	фланцевое	сталь	50	1,2	80	8 360,00
ФГ-80Л(П)	ЭПО Сигнал	фланцевое	сталь	80	1,2	80	11 000,00
ФГ-50(Ф)	ПКФ Экс-Форма	под сварку (фланцевое)	сталь	50	1,2	80	10 161,80
ФГ-80(Ф)	ПКФ Экс-Форма	под сварку (фланцевое)	сталь	80	1,2	80	18 684,60
ФГ-100(Ф)	ПКФ Экс-Форма	под сварку (фланцевое)	сталь	100	1,2	80	27 060,00
ФГ-150(Ф)	ПКФ Экс-Форма	под сварку (фланцевое)	сталь	150	1,2	80	62 890,80
ФГ-200(Ф)	ПКФ Экс-Форма	под сварку (фланцевое)	сталь	200	1,2	80	80 094,00
ФГ 16-50	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	50	1,6	70	14 384,20
ФГ 16-50В	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	50	1,6	5	13 230,75
ФГ 16-50-ДПД	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	50	1,6	70	20 829,95
ФГ 16-50В-ДПД	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	50	1,6	5	19 676,50
ФГ 16-80	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	80	1,6	70	25 986,55
ФГ 16-80В	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	80	1,6	5	24 358,15
ФГ 16-80-ДПД	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	80	1,6	70	31 022,20
ФГ 16-80В-ДПД	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	80	1,6	5	29 399,70
ФГ 16-100	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	100	1,6	70	39 329,40
ФГ 16-100В	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	100	1,6	5	36 344,00
ФГ 16-100-ДПД	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	100	1,6	70	45 170,40
ФГ 16-100В-ДПД	Эльстер Газэлектроника	фланцевое	алюминий	100	1,6	5	42 444,60
ФГМ-25	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	25	1,2	10	6 595,00
ФГМ-32	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	32	1,2	10	6 670,00
ФГМ-50	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	50	1,2	10	8 007,50
ФГМ-100	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	100	1,2	10	11 706,25
ФГ-25	НПРУП Белгазтехника	под сварку	сталь	25	1,2	50	5 865,00
	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	25	1,2	50	7 243,75
ФГ-50	НПРУП Белгазтехника	под сварку	сталь	50	1,2	50	6 548,75
	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	50	1,2	50	8 322,50
ФГ-80	НПРУП Белгазтехника	под сварку	сталь	80	1,2	50	12 678,75
	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	808	1,2	50	14 818,75
ФГ-100	НПРУП Белгазтехника	под сварку	сталь	100	1,2/1,6	50	12 863,75
	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	100	1,2/1,6	50	15 717,50
ФГ-150	НПРУП Белгазтехника	под сварку	сталь	150	1,2	50	51 607,50
	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	150	1,2	50	62 583,75
ФГ-200	НПРУП Белгазтехника	под сварку	сталь	200	1,2	50	51 972,50
	НПРУП Белгазтехника	фланцевое	сталь	200	1,2	50	64 115,00
Индикаторы перепада давления							
ИП-5ДЛ(П)	ЭПО Сигнал	перепад давления Pном=5кПа			1,2		3 300,00
ИП-10ДЛ(П)	ЭПО Сигнал	перепад давления Pном=10кПа			1,2		3 300,00
ДПД 16-50	Эльстер Газэлектроника	перепад давления Pном=5кПа			1,6		8 000,40
ДПД 16-100	Эльстер Газэлектроника	перепад давления Pном=10кПа			1,6		8 000,40
ИПД 16-5	Эльстер Газэлектроника	перепад давления Pном=5кПа			1,6		7 292,40
ИПД 16-10	Эльстер Газэлектроника	перепад давления Pном=10кПа			1,6		7 292,40
ИЗФ	НПРУП Белгазтехника	перепад давления Pном=10кПа			1,2		1 630,20

Клапаны газовые

Наименование	Производитель	Характеристики			Розничная цена с НДС, руб.
		DN, мм	Диапазон настройки срабатывания,		
			пониж. Рвых.	повыш. Рвых.	
Сбросные клапаны					
КПС-Н	ЭПО Сигнал	12	1,9-5,5		1 237,50
КПС-С	ЭПО Сигнал	12	10-400		1 237,50
КПС-Н	ЭПО Сигнал	15	2,5-6		1 080,00
КПС-С-1	ЭПО Сигнал	15	6-50		1 080,00
КПС-С-2	ЭПО Сигнал	15	50-360		1 080,00
КПС-Н-Г	ЭПО Сигнал	20	2,5-6		1 215,00
КПС-С-1-Г	ЭПО Сигнал	20	6-50		1 215,00
КПС-С-2-Г	ЭПО Сигнал	20	50-360		1 215,00
ПСК-50Пн/20	ПКФ Экс-Форма	50	1-20		4 296,68
ПСК-50Пс/50	ПКФ Экс-Форма	50	20-50		4 296,68
ПСК-50Пс/125	ПКФ Экс-Форма	50	50-125		4 296,68
ПСК-50Пы/1000	ПКФ Экс-Форма	50	125-1000		4 296,68
ПСК-25П-Н	ПКФ Экс-Форма	25	1-75		4 080,20
ПСК-25П-В	ПКФ Экс-Форма	25	60-750		4 080,20
КПС-50	НПРУП Белгазтехника	50	3,45-690		3 618,00
КСП-25-16	НПРУП Белгазтехника	25	1300-2000		5 708,40
Запорные клапаны					
КПЗ-50Н	ЭПО Сигнал	50	0,5-3	1,7-90	9 890,00
КПЗ-50В	ЭПО Сигнал	50	9-300	70-900	9 660,00
ПКН-50	ПКФ Экс-Форма	50	0,3-3	2-60	13 968,36
ПКВ-50	ПКФ Экс-Форма	50	3-30	30-600	13 968,36
ПКН-100	ПКФ Экс-Форма	100	0,3-3	2-60	18 745,23
ПКВ-100	ПКФ Экс-Форма	100	3-30	30-600	18 745,23
ПКН-200	ПКФ Экс-Форма	200	0,3-3	2-60	38 705,70
ПКВ-200	ПКФ Экс-Форма	200	3-30	30-600	38 705,70
ПКНэ-50	ПКФ Экс-Форма	50	0,3-3	2-60	15 960,74
ПКВэ-50	ПКФ Экс-Форма	50	3-30	30-600	15 960,74
ПКНэ-100	ПКФ Экс-Форма	100	0,3-3	2-60	20 737,61
ПКВэ-100	ПКФ Экс-Форма	100	3-30	30-600	20 737,61
ПКНэ-200	ПКФ Экс-Форма	200	0,3-3	2-60	40 465,70
ПКВэ-200	ПКФ Экс-Форма	200	3-30	30-600	40 465,70
ПЗК-50Н	ПКФ Экс-Форма	50	0,3-3	2-75	13 968,36
ПЗК-50В	ПКФ Экс-Форма	50	3-30	30-750	13 968,36
ПЗК-100Н	ПКФ Экс-Форма	100	0,3-3	2-75	18 745,23
ПЗК-100В	ПКФ Экс-Форма	100	3-30	30-750	18 745,23
ПЗК-200Н	ПКФ Экс-Форма	200	0,3-3	2-75	38 705,70
ПЗК-200В	ПКФ Экс-Форма	200	3-30	30-750	38 705,70
ПКН-50	НПРУП Белгазтехника	50	0,3-3	0,3-3	10 741,20
ПКН-100	НПРУП Белгазтехника	100	0,3-3	0,3-3	16 593,60
ПКН-50А	НПРУП Белгазтехника	50	0,3-3	0,3-3	14 461,20
ПКН-100А	НПРУП Белгазтехника	100	0,3-3	0,3-3	20 598,00
Клапаны-отсекатели предохранительные					
КО-15	НПРУП Белгазтехника	15	Рmax рабочее 0,05 МПа		3 364,80
КО-20	НПРУП Белгазтехника	20	Рmax рабочее 0,05 МПа		4 310,40
Клапаны электромагнитные запорные					
КПЭГ-50	ПКФ Экс-Форма	50	постоянный ток, 24В		16 100,00
КПЭГ-100	ПКФ Экс-Форма	100	постоянный ток, 24В		23 000,00
КПЭГ-200	ПКФ Экс-Форма	200	постоянный ток, 24В		60 725,75
КПЭГ-50П	ПКФ Экс-Форма	50	переменный ток, 220В		16 100,00
КПЭГ-100П	ПКФ Экс-Форма	100	переменный ток, 220В		23 000,00
КПЭГ-200П	ПКФ Экс-Форма	200	переменный ток, 220В		58 085,50
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001	ФГУП СПО Аналитприбор	15	импульсное напряжение, 40В		1 557,60
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-01	ФГУП СПО Аналитприбор	20	импульсное напряжение, 40В		1 557,60
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-02	ФГУП СПО Аналитприбор	25	импульсное напряжение, 40В		1 784,16
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-21	ФГУП СПО Аналитприбор	32	импульсное напряжение, 40В		2 180,64
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-03	ФГУП СПО Аналитприбор	32	переменный ток, 220В		4 729,44
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-04	ФГУП СПО Аналитприбор	40	переменный ток, 220В		4 729,44
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-05	ФГУП СПО Аналитприбор	50	переменный ток, 220В		4 729,44
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-09	ФГУП СПО Аналитприбор	20	переменный ток, 220В		3 780,72
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-10	ФГУП СПО Аналитприбор	25	переменный ток, 220В		3 780,72
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-11	ФГУП СПО Аналитприбор	65	переменный ток, 220В		14 414,88
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-12	ФГУП СПО Аналитприбор	65	переменный ток, 220В		14 414,88
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-11	ФГУП СПО Аналитприбор	80	переменный ток, 220В		15 816,72
КЭГ-9720 ИБЯЛ 685181001-12	ФГУП СПО Аналитприбор	80	переменный ток, 220В		15 816,72

КЗЭУГ-15 (НД)	ООО ЦИТ	15	импульсное напряжение, 40В	1 239,00
КЗЭУГ-20 (НД)	ООО ЦИТ	20	импульсное напряжение, 40В	1 398,01
КЗЭУГ-25 (НД)	ООО ЦИТ	25	импульсное напряжение, 40В	1 700,00
КЗЭУГ-32 (НД)	ООО ЦИТ	32	импульсное напряжение, 40В	2 265,00
КЗГЭМ-У-25 (НД)	ООО ЦИТ	25	импульсное напряжение, 40В	1 700,00
КЗГЭМ-У-32 (НД)	ООО ЦИТ	32	импульсное напряжение, 40В	2 265,00
КЗГЭМ-У-40 (НД)	ООО ЦИТ	40	импульсное напряжение, 40В	3 305,00
КЗГЭМ-У-50 (НД)	ООО ЦИТ	50	импульсное напряжение, 40В	3 954,00
КЗГЭМ-У-65 (НД)	ООО ЦИТ	65	импульсное напряжение, 40В	6 492,01
КЗГЭМ-У-80 (НД)	ООО ЦИТ	80	импульсное напряжение, 40В	13 625,00
КЗГЭМ-У-100 (НД)	ООО ЦИТ	100	импульсное напряжение, 40В	14 933,01
КЗГЭМ-У-150 (НД)	ООО ЦИТ	150	импульсное напряжение, 40В	35 060,01
Кабель для КЗЭУГ/КЗГЭМ	ООО ЦИТ		кабель соединительный, длина 3м	250,00
Кабель для КЗЭУГ/КЗГЭМ	ООО ЦИТ		кабель соединительный, длина 10м	350,00
Клапаны термозапорные. Муфтовое соединение				
КТЗ-15	ООО Барс-7	15	Р _{max} рабочее 6 кг/см ²	150,00
КТЗ-20	ООО Барс-7	20	Р _{max} рабочее 6 кг/см ²	180,00
КТЗ-25	ООО Барс-7	25	Р _{max} рабочее 6 кг/см ²	243,00
КТЗ-32	ООО Барс-7	32	Р _{max} рабочее 6 кг/см ²	415,00
КТЗ-40	ООО Барс-7	40	Р _{max} рабочее 6 кг/см ²	475,00
КТЗ-50	ООО Барс-7	50	Р _{max} рабочее 6 кг/см ²	1 285,00
Клапаны термозапорные. Фланцевое соединение				
КТЗ-50ф	ООО Барс-7	50	Р _{max} рабочее 16 кг/см ²	2 210,00
КТЗ-65ф	ООО Барс-7	65	Р _{max} рабочее 16 кг/см ²	7 650,00
КТЗ-80ф	ООО Барс-7	80	Р _{max} рабочее 16 кг/см ²	9 530,00
КТЗ-100ф	ООО Барс-7	100	Р _{max} рабочее 16 кг/см ²	12 330,00
КТЗ-125ф	ООО Барс-7	125	Р _{max} рабочее 16 кг/см ²	18 900,00
КТЗ-150ф	ООО Барс-7	150	Р _{max} рабочее 16 кг/см ²	20 765,00
КТЗ-200ф	ООО Барс-7	200	Р _{max} рабочее 16 кг/см ²	26 240,00

Обращаем Ваше внимание:

- все указанные в настоящем прайс-листе цены являются розничными и приведены с учетом НДС 18%
- для оптовых сделок предусмотрена система скидок, размер скидки зависит от количества закупаемой продукции
- для постоянных заказчиков действуют VIP цены, а также персональные условия поставок и оплаты заказанного оборудования
- все поставляемое оборудование сертифицировано и имеет разрешения на применение
- условия поставки: самовывоз со склада в Санкт-Петербурге, для постоянных заказчиков предоставляется доставка продукции
- по не представленной в настоящем прайс-листе продукции Вы можете получить консультацию по телефонам в Санкт-Петербурге +7 (812) 380-7860, 380-7960



ООО "АКТИВ компани"
 ИНН 7805515478, КПП 780501001, БИК 044030827
 К/с 30101810200000000827, Р/с 40702810800000003947
 Юридический адрес: 198188, Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д. 41

ЕДИНЫЙ РЕГИОН - ЕДИНЫЙ ПОСТАВЩИК

ООО «АКТИВ компани» - единый поставщик газового оборудования и контрольно-измерительных приборов промышленного и бытового назначения на территории Северо-Западного федерального округа РФ.

ООО «АКТИВ компани» является официальным дилером и представителем ведущих производителей газорегулирующего оборудования, в том числе регуляторов давления газа, газорегуляторных установок и пунктов:

- ООО ЭПО «Сигнал», г. Энгельс
- ООО ПКФ «Экс-Форма», г. Саратов
- ИП «Вогаз», г. Брест, Республика Беларусь.

Сотрудничество с компанией «АКТИВ компани» - Ваша гарантия лучших в Северо-Западном регионе цен и условий поставок газового оборудования.

Регуляторы давления газа

Наименование	Производитель	Характеристики					Розничная цена с НДС, руб.
		DN вход /выход, мм	Мах Рвх., Мпа	Диапазон Рвх., кПа	Мах пропускная способность, м³/ч	Диапазон рабочих Т, °С	
Регуляторы давления газа бытового применения							
РДГБ-6	ЭПО Сигнал	12	1,2	2,2	6	-40...+60	3 520,00
РДГБ-10	ЭПО Сигнал		0,6	1,5...3	10	-40...+60	3 190,00
РДГБ-25	ЭПО Сигнал		0,6	1,5...3	25	-40...+60	3 190,00
РДГК-10	ЭПО Сигнал	10/20	0,6	1,5-2	15,5	-40...+60	5 445,00
РДГК-10М	ЭПО Сигнал	10/20	0,6	1,5-2	90	-40...+60	6 105,00
FE-10 (ARD 10)	ИП Вогаз		0,7	0,8-8	10	-40...+60	4 450,00
FE-25 (ARD 25)	ИП Вогаз		0,7	0,8-8	25	-40...+60	4 600,00
Регуляторы давления газа промышленного применения							
РДНК-400	ЭПО Сигнал	50	0,6	2...5	300	-40...+60	7 260,00
РДНК-400М	ЭПО Сигнал	50	0,6	2...5	600	-40...+60	7 260,00
РДНК-1000	ЭПО Сигнал	50	0,6	2...5	900	-40...+60	7 260,00
РДНК-У	ЭПО Сигнал	50	1,2	2...5	1000	-40...+60	7 260,00
РДСК-50М-1	ЭПО Сигнал	32/50	1,2	10...40	1000	-40...+60	10 120,00
РДСК-50М-3	ЭПО Сигнал	32/50	1,2	40...100	1000	-40...+60	10 120,00
РДСК-50БМ	ЭПО Сигнал	32/50	1,2	270...300	1200	-40...+60	10 670,00
РДГ-П50В	ЭПО Сигнал	50	1,2	40...600	7700	-40...+60	22 220,00
РДГ-П50Н	ЭПО Сигнал	50	1,2	1...40	7700	-40...+60	22 220,00
РДГ-50В	ЭПО Сигнал	70/50	1,2	60-600	2800/4050/5450/7100	-40...+60	21 200,00
РДГ-50Н	ЭПО Сигнал	70/50	1,2	1,5-60	2801/4050/5450/7100	-40...+60	21 800,00
РДГ-80В	ЭПО Сигнал	90/80	1,2	60-600	14600	-40...+60	29 700,00
РДГ-80Н	ЭПО Сигнал	90/80	1,2	1,5-60	14601	-40...+60	30 800,00
РДГ-150В	ЭПО Сигнал	150	1,2	60-600	32000	-40...+60	61 950,00
РДГ-150Н	ЭПО Сигнал	150	1,2	1,5-60	32001	-40...+60	63 000,00
РДП-50Н	ПКФ Экс-Форма	50	1,2	0,5-60	7540	-40...+40	37 144,80
РДП-50В	ПКФ Экс-Форма	50	1,2	60-600	7540	-40...+40	37 144,80
РДП-100Н	ПКФ Экс-Форма	100	1,2	0,5-60	30100	-40...+40	64 396,50
РДП-100В	ПКФ Экс-Форма	100	1,2	60-600	30100	-40...+40	64 396,50
РДП-200Н	ПКФ Экс-Форма	200	1,2	0,5-60	100000	-40...+40	85 056,30
РДП-200В	ПКФ Экс-Форма	200	1,2	60-600	100000	-40...+40	85 056,30
РДК-50/20Н1	ПКФ Экс-Форма	50	1,2	2-3,5	1500	-40...+40	35 364,00
РДК-50/20Н2	ПКФ Экс-Форма	50	1,2	3,5-5	1500	-40...+40	35 364,00
РДК-50/30Н1	ПКФ Экс-Форма	50	1,2	2-3,5	3000	-40...+40	35 364,00
РДК-50/30Н2	ПКФ Экс-Форма	50	1,2	3,5-5	3000	-40...+40	35 364,00

Газорегуляторные установки и пункты

Наименование ГРПШ- ; ГРУ- ; ПГБ-	Производитель	Характеристики				Цена с учетом НДС, руб.				
		тип регулятора	Max Pвх., МПа	Pвых., кПа	Qmax, м ³ /ч	на раме	в шкафу	в шкафу с обогревом	в блоке ПГБ с АГУ	в блоке ПГБ с АОГВ
Пункты бытового назначения										
ГРПШ-6, без байпаса	ЭПО Сигнал	РДГБ-6	1,2	2,0...2,2	6		4 510,00			
ГРПШ-10, без байпаса	ЭПО Сигнал	РДГК-10	0,6	1,5...2	15		6 820,00			
ГРПШ-10МС, без байпаса	ЭПО Сигнал	РДГК-10М	0,6	1,5...2	80		8 140,00			
ГРПШ-10-1, без байпаса	ЭПО Сигнал	РДГБ-10	0,6	2...3	14,5		7 260,00			
ГРПШ-10М-1, без байпаса	ЭПО Сигнал	РДГБ-25	0,6	2...3	35		7 260,00			
ГРПШ-10-2, без байпаса	ЭПО Сигнал	FE10	0,6	2	13,5		7 700,00			
ГРПШ-10М-2, без байпаса	ЭПО Сигнал	FE25	0,6	2	40		7 920,00			
ГРПШ-10МС-1, байпас	ЭПО Сигнал	РДГК-10М	0,6	1,5...2	80		11 605,00			
ГРПШ-FE10, без байпаса	ПКФ Экс-Форма	FE10	0,6	2	15		9 138,80			
ГРПШ-FE25, без байпаса	ПКФ Экс-Форма	FE25	0,6	2	38		9 138,80			
ГРПШ-FE10М, без байпаса	ПКФ Экс-Форма	FE10	0,6	2	15		23 848,00			
ГРПШ-FE25М, без байпаса	ПКФ Экс-Форма	FE25	0,6	2	38		23 848,00			
Пункты промышленного назначения с одной линией редуцирования и байпасом										
-400-У1; -400-01; -07-1У1; -01-У1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДНК-400; -400М; -1000; -У	0,6 (1,2)	2-5	240; 480; 720; 800	24 000,00	26 600,00	33 660,00	-	-
-400-У1; -400-01; -07-1У1; -01-У1	ЭПО Сигнал					33 400,00	39 000,00	44 000,00	158 400,00	213 400,00
-03БМ-1У1; -03М-1У1-1; -03М-1У1-3 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДСК-50БМ; -М1; -М3	1,2	270-300; 10-40; 40-100	960; 800; 800	26 000,00	28 100,00	32 100,00	-	-
-03БМ-1У1; -03М-1У1-1; -03М-1У1-3	ЭПО Сигнал					35 400,00	42 000,00	46 000,00	158 400,00	213 400,00
-13-1НУ1-П; -13-1ВУ1-П КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-П-50Н; РДГ-П-50В	1,2	1,5-40; 40-600	6500	70 000,00	76 000,00	82 000,00	-	-
-13-1НУ1-П; -13-1ВУ1-П	ЭПО Сигнал					90 000,00	105 000,00	110 000,00	319 000,00	385 000,00
-13-1НУ1; -13-1ВУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-50Н; РДГ-50В	1,2	1,5-60; 60-600	5680	70 000,00	76 000,00	82 000,00	-	-
-13-1НУ1; -13-1ВУ1	ЭПО Сигнал					90 000,00	105 000,00	110 000,00	319 000,00	385 000,00
-15-1НУ1; -15-1ВУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-80Н; -80В	1,2	1,5-60; 60-600	11680	95 000,00	110 000,00	116 000,00	-	-
-15-1НУ1; -15-1ВУ1	ЭПО Сигнал					105 000,00	120 000,00	126 000,00	374 000,00	440 000,00
-16-1НУ1; -16-1ВУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-150Н; -150В	1,2	1,5-60; 60-600	25600	196 000,00	230 000,00	240 000,00	-	-
-16-1НУ1; -16-1ВУ1	ЭПО Сигнал					240 000,00	275 000,00	290 000,00	440 000,00	517 000,00
УГРШ-50Н	ПКФ Экс-Форма	РДП-50Н	1,2	1,5-60	6800		90 420,00	98 406,00		
УГРШ-50В	ПКФ Экс-Форма	РДП-50В	1,2	60-600	6800		90 420,00	98 406,00		
УГРШ(К)-50Н	ПКФ Экс-Форма	РДК-50/20Н1 (РДК-50/30Н1)	1,2	2-5	2700		63 294,00	72 380,00		
УГРШ-100Н	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	0,5-60	25580		202 070,00	218 460,00		
УГРШ-100В	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	60-600	25580		202 070,00	218 460,00		
Пункты промышленного назначения с двумя линиями редуцирования (основная + резервная, один выход)										
-04-2У1; -05-2У1; -07-2У1; -02-2У1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДНК-400; -400М; -1000; -У	0,6 (1,2)	2-5	240; 480; 720; 800	40 000,00	50 820,00	55 220,00	-	-
-04-2У1; -05-2У1; -07-2У1; -02-2У1	ЭПО Сигнал					52 700,00	60 000,00	64 000,00	171 600,00	226 600,00
-03БМ-2У1; -03М-2У1-1; -03М-2У1-3 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДСК-50БМ; -М1; -М3	1,2	270-300; 10-40; 40-100	960; 800; 800	42 000,00	48 000,00	52 000,00	-	-
-03БМ-2У1; -03М-2У1-1; -03М-2У1-3	ЭПО Сигнал					56 000,00	65 000,00	69 000,00	171 600,00	226 600,00
-13-2НУ1-П; -13-2ВУ1-П КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-П-50Н; РДГ-П-50В	1,2	1,5-40; 40-600	6500	100 000,00	112 000,00	118 000,00	-	-
-13-2НУ1-П; -13-2ВУ1-П	ЭПО Сигнал					115 000,00	130 000,00	136 000,00	358 600,00	424 600,00
-13-2НУ1; -13-2ВУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-50Н; РДГ-50В	1,2	1,5-60; 60-600	5680	100 000,00	112 000,00	118 000,00	-	-
-13-2НУ1; -13-2ВУ1	ЭПО Сигнал					115 000,00	130 000,00	136 000,00	358 600,00	424 600,00
-15-2НУ1; -15-2ВУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-80Н; -80В	1,2	1,5-60; 60-600	11680	132 000,00	148 000,00	154 000,00	-	-
-15-2НУ1; -15-2ВУ1	ЭПО Сигнал					150 000,00	172 000,00	180 000,00	440 000,00	506 000,00

-16-2НУ1; -16-2ВУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-150Н; -150В	1,2	1,5-60; 60-600	25600	330 000,00	370 000,00	380 000,00	-	-
-16-2НУ1; -16-2ВУ1	ЭПО Сигнал					370 000,00	430 000,00	440 000,00	616 000,00	693 000,00
УГРШ-50Н-2	ПКФ Экс-Форма	РДП-50Н	1,2	1,5-60	6800		132 000,00	146 803,80		
УГРШ-50В-2	ПКФ Экс-Форма	РДП-50В	1,2	60-600	6800		132 000,00	146 803,80		
УГРШ(К)-50Н-2	ПКФ Экс-Форма	РДК-50/20Н2 (РДК-50/30Н2)	1,2	2-5	2700		139 131,30	148 486,80		
УГРШ-100Н-2	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	0,5-60	25580		273 350,00	286 220,00		
УГРШ-100В-2	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	60-600	25580		273 350,00	286 220,00		
Пункты промышленного назначения с двумя рабочими линиями редуцирования (на каждой линии байпас, два выхода)										
-03-04-2У1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДНК и РДСК		возможно изготовление с применением любых типов регуляторов РДНК, РДСК, РДГК		43 000,00	49 000,00	53 000,00	-	-
-03-04-2У1	ЭПО Сигнал					57 000,00	62 000,00	66 000,00	187 000,00	242 000,00
-13-2НВ-У1-П КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-П-50Н; РДГ-П-50В	1,2	1,5-40; 40-600	6500	104 000,00	114 000,00	120 000,00	-	-
-13-2НВ-У1-П	ЭПО Сигнал					124 000,00	138 000,00	144 000,00	369 600,00	435 600,00
-13-2НВ-У1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-50Н; РДГ-50В	1,2	1,5-60; 60-600	5680	104 000,00	114 000,00	120 000,00	-	-
-13-2НВ-У1	ЭПО Сигнал					124 000,00	138 000,00	144 000,00	369 600,00	435 600,00
-15-2НВ-У1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-80Н; РДГ-80В	1,2	1,5-60; 60-600	11680	договорная	договорная	договорная	-	-
-15-2НВ-У1	ЭПО Сигнал					договорная	договорная	договорная	457 600,00	523 600,00
-16-2НВ-У1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-150Н; РДГ-150В	1,2	1,5-60; 60-600	25600	договорная	договорная	договорная	-	-
-16-2НВ-У1	ЭПО Сигнал					договорная	договорная	договорная	644 600,00	721 600,00
УГРШ-50НВ	ПКФ Экс-Форма	РДП-50В	1,2	1,5-60; 60-600	6800		140 690,00	153 890,00		
УГРШ-50НН	ПКФ Экс-Форма	РДП-50Н	1,2	1,5-60	6800		140 690,00	153 890,00		
УГРШ-50ВВ	ПКФ Экс-Форма	РДП-50В	1,2	60-600	6800		140 690,00	153 890,00		
УГРШ-100НВ	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	0,5-60,	25580		450 450,00	459 690,00		
УГРШ-100НН	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	0,5-60	25580		450 450,00	459 690,00		
УГРШ-100ВВ	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	60-600	25580		450 450,00	459 690,00		
Пункты промышленного назначения с двумя рабочими линиями редуцирования (последовательное соединение регуляторов)										
-03-04-2ПУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДСК => РДНК		возможно изготовление с применением любых типов регуляторов РДНК, РДСК, РДГК		46 000,00	52 000,00	56 000,00	-	-
-03-04-2ПУ1	ЭПО Сигнал					60 000,00	67 000,00	86 000,00	187 000,00	242 000,00
-13-2НВ-ПУ1-П КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-П-50В => РДГ-П-50Н	1,2	1,5-40; 40-600	6500	110 000,00	120 000,00	126 000,00	-	-
-13-2НВ-ПУ1-П	ЭПО Сигнал					132 000,00	148 000,00	154 000,00	369 600,00	435 600,00
-13-2НВ-ПУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-50В => РДГ-50Н	1,2	1,5-60; 60-600	5680	110 000,00	120 000,00	126 000,00	-	-
-13-2НВ-ПУ1	ЭПО Сигнал					132 000,00	148 000,00	154 000,00	369 600,00	435 600,00
-15-2НВ-ПУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-80В => РДГ-80Н	1,2	1,5-60; 60-600	11680	договорная	договорная	договорная	-	-
-15-2НВ-ПУ1	ЭПО Сигнал					договорная	договорная	договорная	457 600,00	523 600,00
-16-2НВ-ПУ1 КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-150В => РДГ-150Н	1,2	1,5-60; 60-600	25600	договорная	договорная	договорная	-	-
-16-2НВ-ПУ1	ЭПО Сигнал					договорная	договорная	договорная	644 600,00	721 600,00
Пункты промышленного назначения с технологической катушкой под узел учета газа										
-400-У1; -400-01; -07-1У1; -01-У1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДНК-400; -400М; -1000; -У	0,6 (1,2)	2-5	240; 480; 720; 800	94 000,00	-	106 000,00	-	-
-400-У1; -400-01; -07-1У1; -01-У1 -С	ЭПО Сигнал					106 000,00	-	124 000,00	224 400,00	279 400,00
-03БМ-1У1; -03М-1У1-1; -03М-1У1-3 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДСК-50БМ; -М1; -М3	1,2	270-300; 10-40; 40-100	960; 800; 800	94 000,00	-	106 000,00	-	-
-03БМ-1У1; -03М-1У1-1; -03М-1У1-3 -С	ЭПО Сигнал					106 000,00	-	124 000,00	224 400,00	279 400,00
-13-1НУ1-П, -13-1ВУ1-П -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-П-50Н; РДГ-П-50В	1,2	1,5-40; 40-600	6500	152 000,00	-	170 000,00	-	-
-13-1НУ1-П, -13-1ВУ1-П -С	ЭПО Сигнал					170 000,00	-	194 000,00	407 000,00	473 000,00
-13-1НУ1, -13-1ВУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-50Н; РДГ-50В	1,2	1,5-60; 60-600	5680	152 000,00	-	170 000,00	-	-
-13-1НУ1, -13-1ВУ1 -С	ЭПО Сигнал					170 000,00	-	194 000,00	407 000,00	473 000,00
-15-1НУ1, -15-1ВУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-80Н; РДГ-80В	1,2	1,5-60; 60-600	11680	230 000,00	-	250 000,00	-	-
-15-1НУ1, -15-1ВУ1 -С	ЭПО Сигнал					255 000,00	-	280 000,00	484 000,00	550 000,00
-16-1НУ1, -16-1ВУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-150Н; РДГ-150В	1,2	1,5-60; 60-600	25600	340 000,00	-	380 000,00	-	-
-16-1НУ1, -16-1ВУ1 -С	ЭПО Сигнал					390 000,00	-	435 000,00	660 000,00	737 000,00

-04-2У1; -05-2У1; -07-2У1; -02-2У1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДНК-400; -400М; -1000; -У	0,6 (1,2)	2-5	240; 480; 720; 800	114 000,00	-	126 000,00	-	-
-04-2У1; -05-2У1; -07-2У1; -02-2У1 -С	ЭПО Сигнал					126 000,00	-	144 000,00	237 600,00	292 600,00
-03БМ-2У1; -03М-2У1-1; -03М-2У1-3 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДСК-50БМ; -М1; -М3	1,2	270-300; 10-40; 40-100	960; 800; 800	114 000,00	-	126 000,00	-	-
-03БМ-2У1; -03М-2У1-1; -03М-2У1-3 -С	ЭПО Сигнал					126 000,00	-	144 000,00	237 600,00	292 600,00
-13-2НУ1-П; -13-2ВУ1-П -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-П-50Н; РДГ-П-50В	1,2	1,5-40; 40-600	6500	220 000,00	-	240 000,00	-	-
-13-2НУ1-П; -13-2ВУ1-П -С	ЭПО Сигнал					240 000,00	-	270 000,00	457 600,00	512 600,00
-13-2НУ1; -13-2ВУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-50Н; РДГ-50В	1,2	1,5-60; 60-600	5680	220 000,00	-	240 000,00	-	-
-13-2НУ1; -13-2ВУ1 -С	ЭПО Сигнал					240 000,00	-	270 000,00	457 600,00	512 600,00
-15-2НУ1; -15-2ВУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-80Н; РДГ-80В	1,2	1,5-60; 60-600	11680	290 000,00	-	320 000,00	-	-
-15-2НУ1; -15-2ВУ1 -С	ЭПО Сигнал					320 000,00	-	350 000,00	550 000,00	616 000,00
-16-2НУ1; -16-2ВУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-150Н; РДГ-150В	1,2	1,5-60; 60-600	25600	340 000,00	-	380 000,00	-	-
-16-2НУ1; -16-2ВУ1 -С	ЭПО Сигнал					390 000,00	-	435 000,00	836 000,00	913 000,00
-03-04-2У1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДСК + РДНК				118 000,00	-	130 000,00	-	-
-03-04-2У1 -С	ЭПО Сигнал					возможно изготовление с применением любых типов регуляторов РДНК, РДСК, РДГК	130 000,00	-	148 000,00	253 000,00
-13-2НВ-У1-П -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-П-50Н + РДГ-П-50В	1,2	1,5-40; 40-600	6500	226 000,00	-	246 000,00	-	-
-13-2НВ-У1-П -С	ЭПО Сигнал					246 000,00	-	276 000,00	457 600,00	523 600,00
-13-2НВ-У1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-50Н + РДГ-50В	1,2	1,5-60; 60-600	5680	226 000,00	-	246 000,00	-	-
-13-2НВ-У1 -С	ЭПО Сигнал					246 000,00	-	276 000,00	457 600,00	523 600,00
-15-2НВ-У1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-80Н + РДГ-80В	1,2	1,5-60; 60-600	11680	договорная	договорная	договорная	-	-
-15-2НВ-У1 -С	ЭПО Сигнал					договорная	договорная	договорная	567 600,00	616 000,00
-16-2НВ-У1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-150Н + РДГ-150В	1,2	1,5-60; 60-600	25600	договорная	договорная	договорная	-	-
-16-2НВ-У1 -С	ЭПО Сигнал					договорная	договорная	договорная	864 600,00	941 600,00
-03-04-2П-У1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДСК => РДНК				123 000,00	-	135 000,00	-	-
-03-04-2П-У1 -С	ЭПО Сигнал					возможно изготовление с применением любых типов регуляторов РДНК, РДСК, РДГК	135 000,00	-	153 000,00	253 000,00
-13-2НВ-ПУ1-П -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-П-50В => РДГ-П-50Н	1,2	1,5-40; 40-600	6500	232 000,00	-	252 000,00	-	-
-13-2НВ-ПУ1-П -С	ЭПО Сигнал					252 000,00	-	282 000,00	457 600,00	523 600,00
-13-2НВ-ПУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-50В => РДГ-50Н	1,2	1,5-60; 60-600	5680	232 000,00	-	252 000,00	-	-
-13-2НВ-ПУ1 -С	ЭПО Сигнал					252 000,00	-	282 000,00	457 600,00	523 600,00
-15-2НВ-ПУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-80В => РДГ-80Н	1,2	1,5-60; 60-600	11680	договорная	договорная	договорная	-	-
-15-2НВ-ПУ1 -С	ЭПО Сигнал					договорная	договорная	договорная	567 600,00	633 600,00
-16-2НВ-ПУ1 -С КОМПАКТ	ЭПО Сигнал	РДГ-150В => РДГ-150Н	1,2	1,5-60; 60-600	25600	договорная	договорная	договорная	-	-
-16-2НВ-ПУ1 -С	ЭПО Сигнал					договорная	договорная	договорная	864 600,00	864 600,00
УГРШ-50Н-ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДП-50Н	1,2	1,5-60	6800			211 420,00		
УГРШ-50В-ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДП-50В	1,2	60-600	6800			211 420,00		
УГРШ(К)-50Н-ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДК-50/20Н2 (РДК-50/30Н2)	1,2	2-3,5	2700			203 720,00		
УГРШ-50Н-2-ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДП-50Н	1,2	1,5-60	6800			286 550,00		
УГРШ-50В-2ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДП-50В	1,2	60-600	6800			286 550,00		
УГРШ(К)-50Н-2-ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДК-50/20Н2 (РДК-50/30Н2)	1,2	2-3,5	2700			237 050,00		
УГРШ-100Н-ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	0,5-60	25580			373 450,00		
УГРШ-100В-ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	60-600	25580			373 450,00		
УГРШ-100Н-2-ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	0,5-60	25580			434 500,00		
УГРШ-100В-2ЭК	ПКФ Экс-Форма	РДП-100	1,2	60-600	25580			434 500,00		

Обращаем Ваше внимание:

- все указанные в настоящем прайс-листе цены являются розничными и приведены с учетом НДС 18%
- для оптовых сделок предусмотрена система скидок, размер скидки зависит от количества закупаемой продукции
- для постоянных заказчиков действуют VIP цены, а также персональные условия поставок и оплаты заказанного оборудования
- все поставляемое оборудование сертифицировано и имеет разрешения на применение
- условия поставки: самовывоз со склада в Санкт-Петербурге, для постоянных заказчиков предоставляется доставка продукции
- по не представленной в настоящем прайс-листе продукции Вы можете получить консультацию по телефонам в Санкт-Петербурге +7 (812) 380-7860, 380-7960



ООО "АКТИВ компани"
 ИНН 7805515478, КПП 780501001, БИК 044030827
 К/с 30101810200000000827, Р/с 40702810800000003947
 Юридический адрес: 198188, Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д. 41

ЕДИНЫЙ РЕГИОН-ЕДИНЫЙ ПОСТАВЩИК

ООО «АКТИВ компани» - единый поставщик газового оборудования и контрольно-измерительных приборов промышленного и бытового назначения на территории Северо-Западного федерального округа РФ.

ООО «АКТИВ компани» является официальным дилером и представителем ведущих производителей средств контрольно-измерительных приборов и котельной автоматики:

- ООО НПП «Промышленная Автоматика», г. Казань
- ОАО «Завод «Старорусприбор», г. Старая Русса
- ЗАО «РОСМА», г. Санкт-Петербург
- ООО «Невский проект», г. Санкт-Петербург
- ООО «ПО ОВЕН», г. Москва
- ООО «НПФ «РАСКО», г. Москва
- ООО «КБ АГАВА», г. Екатеринбург
- ОАО «Теплоконтроль», г. Казань.

Сотрудничество с компанией «АКТИВ компани» - Ваша гарантия лучших в Северо-Западном регионе цен и условий поставок контрольно-измерительных приборов и котельной автоматики.

Средства измерения и контроля давления

Наименование	Производитель	Характеристики	Розничная цена с НДС, руб.
Измерители давления			
ИДМ-ДД (М)	НПП Прома	0,1; 0,25; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5; 4,0; 6,0; 10,0; 25,0; 40,0 кПа, моноблочное исполнение	7 480,00
ИДМ-ДД (М)-Х4	НПП Прома		7 788,00
ИДМ-ДД (В)	НПП Прома	0,1; 0,25; 0,6; 1,0; 1,6; 2,5; 4,0; 6,0; 10,0; 25,0; 40,0 кПа, с выносным датчиком	7 216,00
ИДМ-ДД (В)-Х4	НПП Прома		7 513,00
Вентильный блок	НПП Прома	трехвентильный блок	3 333,00
ИДМ-ДИ	НПП Прома	0,25; 0,6; 1,0; 1,6 кПа	4 444,00
ИДМ-ДИ-Х4	НПП Прома		4 719,00
ИДМ-ДИ	НПП Прома	2,5; 4; 6; 10; 25; 40; 100; 200 кПа	3 850,00
ИДМ-ДИ-Х4	НПП Прома		4 125,00
ИДМ-ДИВ	НПП Прома	± 0,08; 0,125; 0,25; 0,8 кПа	4 697,00
ИДМ-ДИВ-Х4	НПП Прома		4 972,00
ИДМ-ДИВ	НПП Прома	± 2,0; 5; 12,5; 20 кПа	4 444,00
ИДМ-ДИВ-Х4	НПП Прома		4 719,00
ИДМ-ДВ	НПП Прома	-2,5; -4; 6; 10; 25; 40 кПа	4 686,00
ИДМ-ДВ-Х4	НПП Прома		4 950,00
ИДМ-ДД	НПП Прома	0,1; 0,16; 0,25; 0,6; 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40 кПа	4 686,00
ИДМ-ДД-Х4	НПП Прома		4 950,00
ИДМ(В)-ДИ	НПП Прома	0,25; 0,6; 1,0; 1,6 кПа	4 851,00
ИДМ(В)-ДИ-Х4	НПП Прома		5 126,00
ИДМ(В)-ДИ	НПП Прома	2,5; 4; 6; 10; 25,0; 40; 100; 200 кПа	4 290,00
ИДМ(В)-ДИ-Х4	НПП Прома		4 565,00
ИДМ(В)-ДИВ	НПП Прома	± 0,08; 0,125; 0,25; 0,8; кПа	5 335,00
ИДМ(В)-ДИВ-Х4	НПП Прома		5 610,00
ИДМ(В)-ДИВ	НПП Прома	± 2,0; 5; 12,5; 20 кПа	4 928,00
ИДМ(В)-ДИВ-Х4	НПП Прома		5 203,00
ИДМ(В)-ДВ	НПП Прома	-2,5; -4; 6; 10; 25; 40 кПа	4 928,00
ИДМ(В)-ДВ-Х4	НПП Прома		5 203,00
ИДМ(В)-ДИЖ	НПП Прома	0-1,6; 0-2,5; 0-4; 0-6; 0-10; 0-16; 0-25 кгс/см2	5 148,00
ИДМ(В)-ДИЖ-Х4	НПП Прома		5 423,00
Измерители давления/разрежения			
АДН-2,5.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...2,5 кПа, 4-20 мА	3 243,70
АДР-2,5.4	КБ АГАВА	диапазон: -2,5...0 кПа, 4-20 мА	3 243,70
АДН-5.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...5 кПа, 4-20 мА	2 724,50
АДН-10.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...10 кПа, 4-20 мА	2 724,50
АДН-25.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...25 кПа, 4-20 мА	2 724,50
АДН-50.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...50 кПа, 4-20 мА	2 724,50
АДН-100.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...100 кПа, 4-20 мА	3 243,70
АДР-0,5.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...+/-500 Па, 4-20 мА	3 243,70
АДР-0,125.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...+/-125 Па, 4-20 мА	3 243,70
АДР-0,25.4	КБ АГАВА	диапазон: 0...+/-250 Па, 4-20 мА	3 243,70
АДР-5.4	КБ АГАВА	диапазон: -5...0 кПа, 4-20 мА	2 724,50
АДР-10.4	КБ АГАВА	диапазон: -10...0 кПа, 4-20 мА	2 724,50
Измерители давления/разрежения многопредельные			
АДН-10.2	КБ АГАВА	диапазоны: 0...2,5; 0...5 и 0...10 кПа, 4-20 мА	4 153,60
АДН-50.2	КБ АГАВА	диапазоны: 0...25 и 0...50 кПа, 4-20 мА	4 276,91
АДР-50.2	КБ АГАВА	диапазоны: -25...0 кПа; -50...0 кПа, 4-20 мА	4 276,91
АДН-100.2	КБ АГАВА	диапазоны: 0...50 и 0...100 кПа, 4-20 мА	4 543,00
АДР-0,5.2	КБ АГАВА	диапазоны: 0...+/-250 Па; 0... +/-500 Па, 4-20 мА	5 023,26
АДР-0,25.2	КБ АГАВА	диапазоны: 0...+/-125 Па; 0... +/-250 Па, 4-20 мА	7 119,53
АДР-0,25.2	КБ АГАВА	диапазоны: 0...+/-125 Па; 0... +/-250 Па, 4-20 мА	5 023,26
АДР-10.2	КБ АГАВА	диапазоны: 0...-2,5 кПа; 0...-5 кПа, 0...-10 кПа, 4-20 мА	4 153,60

АДН-2.2	КБ АГАВА	диапазоны: 0...1 кПа; 0...2 кПа, 4-20 мА	5 023,26
АДР-2.2	КБ АГАВА	диапазоны: -1...0 кПа; -2...0 кПа, 4-20 мА	5 023,26
Измерители-регуляторы давления/разрежения многопредельные			
АДР-0,25.3	КБ АГАВА	диапазоны: -125...+125 Па, -250...+250Па (Погрешность 1%)	7 385,62
АДР-0,25.3	КБ АГАВА	диапазоны: -125...+125 Па, -250...+250Па (Погрешность 2.5%)	5 432,13
АДР-0,5.3	КБ АГАВА	диапазоны: -250...+250 Па, -500...+500Па (Погрешность 2.5%)	5 432,13
АДН-10.3	КБ АГАВА	диапазоны: 0...2.5; 0...5 и 0...10 кПа (Погрешность 1.5%)	5 432,13
АДР-10.3	КБ АГАВА	диапазоны: 0...-2.5 кПа; 0...-5 кПа, 0...-10 кПа (Погр-сть 1.5%)	5 432,13
АДН-50.3	КБ АГАВА	диапазоны: 0...25 и 0...50 кПа (Погрешность 1.5%)	5 432,13
АДР-50.3	КБ АГАВА	диапазоны: -25...0 и -50...0 кПа (Погрешность 1.5%)	5 432,13
АДН-100.3	КБ АГАВА	диапазоны: 0...50 и 0...100 кПа (Погрешность 1.5%)	5 432,13
АДН-2.3	КБ АГАВА	диапазоны: 0...1 и 0...2 кПа (Погрешность 2.5%)	5 432,13
АДР-2.3	КБ АГАВА	диапазоны: -1...0 и -2...0 кПа (Погрешность 2.5%)	5 432,13
Измерители дифференциального давления			
АДР-0,25.5	КБ АГАВА	диапазон: 0...0,25 кПа, 4-20 мА	6 477,02
АДР-0,5.5	КБ АГАВА	диапазон: 0...0,5 кПа, 4-20 мА	6 477,02
АДР-1,0.5	КБ АГАВА	диапазон: 0...1,0 кПа, 4-20 мА	6 477,02
АДР-2,0.5	КБ АГАВА	диапазон: 0...2,0 кПа, 4-20 мА	6 477,02
АДР-5,0.5	КБ АГАВА	диапазон: 0...5,0 кПа, 4-20 мА	5 275,07
АДР-10.5	КБ АГАВА	диапазон: 0...10 кПа, 4-20 мА	5 275,07
АДР-25.5	КБ АГАВА	диапазон: 0...25 кПа, 4-20 мА	6 619,80
АДР-50.5	КБ АГАВА	диапазон: 0...50 кПа, 4-20 мА	7 658,20
I-6,3-0,63-У	КБ АГАВА	рукав для присоединения к магистрали, длина 1 м	35,40
Устройства индикации			
АДИ-01.1	КБ АГАВА	цифровой индикатор давления	4 147,11
АДИ-01.3	КБ АГАВА	цифровой измеритель-регулятор	5 016,77
АДИ-01.7	КБ АГАВА	устройство индикации	4 802,60
Панели контроля и сигнализации			
ПКС-01	КБ АГАВА	приборная панель, измерители давления, источник питания	17 346,00
ПКС-2	КБ АГАВА	приборная панель 2-х оконная	1 536,36
ПКС-4	КБ АГАВА	приборная панель 4-х оконная	2 124,00
ПКС-5	КБ АГАВА	приборная панель 5-ти оконная	2 223,12
ПКС-8	КБ АГАВА	приборная панель 8-и оконная	2 435,52
Датчики-реле давления			
ДРДЭ-0,25-ДД	НПП Прома	датчики-реле давления электронные; для коммутации электрических цепей при выходе действительного значения избыточного, вакуумметрического давления, перепада давления ДРД-ххДД, давления-разрежения (тягиапоромер) ДРД-хх-ДИВ за пределы диапазона, задаваемого двумя независимыми уставками; рабочая среда - воздух, неагрессивные газы; климатическое исполнении: от - 40 до + 60°С.	3 564,00
ДРДЭ-0,5-ДД	НПП Прома		3 564,00
ДРДЭ-2,5-ДД	НПП Прома		3 256,00
ДРДЭ-10-ДД	НПП Прома		3 256,00
ДРДЭ-50-ДД	НПП Прома		3 256,00
ДРДЭ-100-ДД	НПП Прома		3 256,00
ДРДЭ-0,125-ДИВ	НПП Прома		3 564,00
ДРДЭ-0,250-ДИВ	НПП Прома		3 564,00
ДРДм-0,5	НПП Прома	датчики реле давления механические; для установки в системах автоматки котельных агрегатов, газогорелочных, вентиляционных установках; рабочая среда – воздух, природный газ, нейтральные газы.	1 397,00
ДРДм-1	НПП Прома		1 397,00
ДРДм-5	НПП Прома		1 397,00
ДРДм-15	НПП Прома		1 397,00
ДРД-1,0	Завод Старорусприбор	датчик-реле давления (-0,1-0-1,0 кПа)	2 760,00
ДРД-П	Завод Старорусприбор	датчик-реле давления (0,5-2,5 кПа)	1 920,00
ДРД-2,5	Завод Старорусприбор	датчик-реле давления (0,8-2,5 кПа)	1 920,00
ДРД-6,0м	Завод Старорусприбор	датчик-реле давления (3,0-6,0 кПа)	1 920,00
ДРД-40	Завод Старорусприбор	датчик-реле давления (4,0-40 кПа)	1 920,00
ДРД-250	Завод Старорусприбор	датчик-реле давления (40-250 кПа)	3 480,00
ДРД-1200	Завод Старорусприбор	датчик-реле давления (0,2-1,2 мПа)	3 120,00
ДЕМ-102-РАСКО	НПФ РАСКО	датчик-реле давления с разъемом	2 750,00
ДЕМ-202-РАСКО	НПФ РАСКО	датчик-реле давления с разъемом	3 687,50
Датчики давления			
ДДМ-03-ДД-25	НПП Прома	Рраб-2,5МПа; 4...630 кПа; газ, вода, пар	9 009,00
ДДМ-03-ДД-25-Ех	НПП Прома	Рраб-2,5МПа; 4...630 кПа; взрывозащищенный датчик	9 900,00
ДДМ-03-ДД-12	НПП Прома	Рраб-1,2МПа; 1...40 кПа; газ, воздух	7 766,00
ДДМ-03-ДД-12-Ех	НПП Прома	Рраб-1,2МПа; 1...40 кПа; взрывозащищенный датчик	8 580,00
ДДМ-03-ДД-06	НПП Прома	Рраб-0,6МПа; 1...40 кПа; газ, воздух	7 480,00
ДДМ-03-ДИ	НПП Прома	0.4...25 кгс/см ²	2 090,00
ДДМ-03-ДИ-Ех	НПП Прома	0.4...25 кгс/см; взрывозащищенный датчик	2 244,00
ДДМ-03-ДВ	НПП Прома	0.4...25 кгс/см ²	2 090,00
ДДМ-03-ДВ-Ех	НПП Прома	0.4...25 кгс/см ² ; взрывозащищенный датчик	2 244,00
ДДМ-0,25ДИВ	НПП Прома	± 80; 125; 250Па	4 345,00
ДДМ-2.5ДИ	НПП Прома	0...2,5 кПа	3 223,00
ДДМ-10ДИ	НПП Прома	0...10 кПа	3 223,00
ДДМ-40ДИ	НПП Прома	0...40 кПа	3 223,00
ДДМ-200ДИ	НПП Прома	0-200 кПа	3 223,00
ДДМ-2500ДИ	НПП Прома	0...25кгс/см ²	2 860,00

Датчики избыточного давления			
ДДМ-03-2,5ДИ-МИ	НПП Прома	1; 1,6; 2,5 кПа	4 180,00
ДДМ-03-2,5ДИ-МИ-Ех	НПП Прома	1; 1,6; 2,5 кПа; взрывозащищенный датчик	5 060,00
ДДМ-03-4ДИ-МИ	НПП Прома	1,6; 2,5; 4 кПа	4 180,00
ДДМ-03-4ДИ-МИ-Ех	НПП Прома	1,6; 2,5; 4 кПа; взрывозащищенный датчик	5 060,00
ДДМ-03-10ДИ-МИ	НПП Прома	4; 6; 10 кПа	4 180,00
ДДМ-03-10ДИ-МИ-Ех	НПП Прома	4; 6; 10 кПа; взрывозащищенный датчик	5 060,00
ДДМ-03-40ДИ-МИ	НПП Прома	16; 25; 40 кПа	4 180,00
ДДМ-03-40ДИ-МИ-Ех	НПП Прома	16; 25; 40 кПа; взрывозащищенный датчик	5 060,00
ДДМ-03-160ДИ-МИ	НПП Прома	60; 100; 160 кПа	4 180,00
ДДМ-03-160ДИ-МИ-Ех	НПП Прома	60; 100; 160 кПа; взрывозащищенный датчик	5 060,00
ДДМ-03-600ДИ-МИ	НПП Прома	250; 400; 600 кПа	4 180,00
ДДМ-03-600ДИ-МИ-Ех	НПП Прома	250; 400; 600 кПа; взрывозащищенный датчик	5 060,00
ДДМ-03-2500ДИ-МИ	НПП Прома	1000; 1600; 2500 кПа	4 180,00
ДДМ-03-2500ДИ-МИ-Ех	НПП Прома	1000; 1600; 2500 кПа; взрывозащищенный датчик	5 060,00
Датчики разряжения (тяги напоромеры)			
ДДМ-03-0,25ДИВ-МИ	НПП Прома	±0,25; ±0,125; ±0,08 кПа	4 730,00
ДДМ-03-0,25ДИВ-МИ-Ех	НПП Прома	±0,25; ±0,125; ±0,08 кПа; взрывозащищенный датчик	5 676,00
ДДМ-03-5ДИВ-МИ	НПП Прома	±5; ±3; ±2 кПа	4 730,00
ДДМ-03-5ДИВ-МИ-Ех	НПП Прома	±5; ±3; ±2 кПа; взрывозащищенный датчик	5 676,00
ДДМ-03-30ДИВ-МИ	НПП Прома	±30; ±20; ±12,5 кПа	4 730,00
ДДМ-03-30ДИВ-МИ-Ех	НПП Прома	±30; ±20; ±12,5 кПа; взрывозащищенный датчик	5 676,00
ТНМП-52-М2	ООО Невский проект	диапазон измерений: от +/-0,08... +/- 0,125кПа	1 725,00
ТНМП-52-М2	ООО Невский проект	диапазон измерений: от +/- 0,2... +/- 20 кПа	1 575,00
ТНМП-100-М1	ООО Невский проект	диапазон измерений: от -0,2 до +0,2...+20 кПа	2 175,00
ДТНМП-100-М1	ООО Невский проект	диапазон измерений: от -0,2 до +0,2...+20 кПа	2 175,00
Датчики реле напора (напоромеры)			
НМП-52-М2	ООО Невский проект	диапазон измерений: от 0 до +0,16...+0,6 кПа	1 725,00
НМП-52-М2	ООО Невский проект	диапазон измерений: 0 до +1...+40 кПа	1 575,00
НМП-100-М1	ООО Невский проект	диапазон измерений: от 0 до 0,4...+40 кПа	2 175,00
ДНМП-100-М1	ООО Невский проект	диапазон измерений: от 0 до 0,4...+40 кПа	2 175,00
Датчики реле тяги (тягомеры)			
ТмМП-52-М2	ООО Невский проект	диапазон измерений: от -0,16 до 0...-0,25 кПа	1 725,00
ТмМП-52-М2	ООО Невский проект	диапазон измерений: от -0,4 до 0...-40 кПа	1 575,00
ТмМП-100-М1	ООО Невский проект	диапазон измерений: от -0,4 до 0...-40 кПа	2 175,00
ДТмМП-100-М1	ООО Невский проект	диапазон измерений: от -0,4 до 0...-40 кПа	2 175,00
Дифманометры			
ДДМ-03-2,5ДД-12-МИ	НПП Прома	Рраб-1,2МПа (газ, воздух), 1; 1,6; 2,5 кПа	7 245,00
ДДМ-03-2,5ДД-12-МИ-Ех	НПП Прома	Рраб-1,2МПа (газ, воздух), 1; 1,6; 2,5 кПа; взрывозащита	7 980,00
ДДМ-03-10ДД-12-МИ	НПП Прома	Рраб-1,2МПа (газ, воздух), 4; 6,3; 10 кПа	7 245,00
ДДМ-03-10ДД-12-МИ-Ех	НПП Прома	Рраб-1,2МПа (газ, воздух), 4; 6,3; 10 кПа; взрывозащита	7 980,00
ДДМ-03-40ДД-12-МИ	НПП Прома	Рраб-1,2МПа (газ, воздух), 16; 25; 40 кПа	7 245,00
ДДМ-03-40ДД-12-МИ-Ех	НПП Прома	Рраб-1,2МПа (газ, воздух), 16; 25; 40 кПа; взрывозащита	7 980,00
ДДМ-03-10ДД-25-МИ	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 4; 6,3; 10 кПа	9 345,00
ДДМ-03-10ДД-25-МИ-Ех	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 4; 6,3; 10 кПа; взрывозащита	10 290,00
ДДМ-03-40ДД-25-МИ	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 16; 25; 40 кПа	9 345,00
ДДМ-03-40ДД-25-МИ-Ех	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 16; 25; 40 кПа; взрывозащита	10 290,00
ДДМ-03-160ДД-25-МИ	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 63; 100; 160 кПа	9 345,00
ДДМ-03-160ДД-25-МИ-Ех	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 63; 100; 160 кПа; взрывозащита	10 290,00
ДДМ-03-630ДД-25-МИ	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 250; 400; 630кПа	9 345,00
ДДМ-03-630ДД-25-МИ-Ех	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 250; 400; 630кПа; взрывозащита	10 290,00
ДДМ-03-2500ДД-25-МИ	НПП Прома	Рраб-2,5МПа (газ, вода, пар), 1000; 1600; 2500 кПа	9 345,00
ДДМ-03-2500ДД-25-МИ-Ех	НПП Прома	Рраб-2,5МПа, 1000; 1600; 2500 кПа; взрывозащита	10 290,00
ДМ 004	Завод Старорусприбор	Рраб до 0,3Мпа; 4кПа	5 610,00
ДМ 004	Завод Старорусприбор	Рраб до 0,6Мпа; 4кПа	7 150,00
ДМ 004	Завод Старорусприбор	Рраб до 1,6Мпа; 4кПа	7 150,00
ДМ 010	Завод Старорусприбор	Рраб до 0,3Мпа; 10кПа	6 380,00
ДМ 010	Завод Старорусприбор	Рраб до 0,6Мпа; 10кПа	7 150,00
ДМ 010	Завод Старорусприбор	Рраб до 1,6Мпа; 10кПа	7 150,00
ДМ 025	Завод Старорусприбор	Рраб до 0,3Мпа; 25кПа	6 380,00
ДМ 025	Завод Старорусприбор	Рраб до 0,6Мпа; 25кПа	7 260,00
ДМ 025	Завод Старорусприбор	Рраб до 1,6Мпа; 25кПа	7 260,00
ДМ 063	Завод Старорусприбор	Рраб до 0,3Мпа; 63кПа	6 490,00
ДМ 063	Завод Старорусприбор	Рраб до 0,6Мпа; 63кПа	7 260,00
ДМ 063	Завод Старорусприбор	Рраб до 1,6Мпа; 63кПа	7 260,00
ДСП-80-РАСКО	НПФ РАСКО	Р=1,6 Мпа, Токр.среды -40...+70°С, класс точности 1,5	8 217,44
ДСП-80В-РАСКО	НПФ РАСКО	с вентильным блоком и кронштейном	11 322,08
ДСП-80В-РАСКО с УДПИ	НПФ РАСКО	с вентильным блоком и кронштейном, сигнализирующий	14 525,28
ДСП-80В-РАСКО с УДПИ-Ех	НПФ РАСКО	с вент. блоком и кроншт., сигнализирующий, взрывозащита	14 749,28
УДПИ	НПФ РАСКО	устройство дистанционной передачи информации	3 289,00
УДПИ-Ех	НПФ РАСКО	УДПИ со взрывозащитой и выходным сигналом 4-20 мА	3 519,00
Комплект подключения ДСП-80	НПФ РАСКО	длина импульсной трубки 1 м; в комплекте 2 трубки, М12х1,5	1 859,55
Кронштейн к ДСП-80	НПФ РАСКО		500,00
Вентильный блок к ДСП-80	НПФ РАСКО		3 736,35

Наименование	Производитель	Характеристики				Розничная цена с НДС, руб.
		Диаметр корпуса, мм	Класс точности, %	Резьба штуцера	Диапазон изм-я, кг/см ²	
Манометры общетехнические						
ТВ-110 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	40	2,5	M10x1; G1/8	-1...0	135,00
ТВ-310 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	63	2,5	M12x1,5; G1/4	-1...0	135,00
ТВ-510 радиальный	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	-1...0	264,00
ТВ-510 осевой	ЗАО РОСМА					290,00
ТВ-610 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	150	1,5	M20x1,5; G1/2	-1...0	325,00
ТМВ-110 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	40	2,5	M10x1; G1/8	-1...24	135,00
ТМВ-310 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	63	2,5	M12x1,5; G1/4	-1...24	135,00
ТМВ-510 радиальный	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	-1...24	264,00
ТМВ-510 осевой	ЗАО РОСМА					290,00
ТМВ-610 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	150	1,5	M20x1,5; G1/2	-1...24	325,00
ТМ-110 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	40	2,5	M10x1; G1/8	0...400	135,00
ТМ-210 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	50	2,5	M12x1,5; G1/4	0...250	135,00
ТМ-310 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	63	2,5	M12x1,5; G1/4	0...60	135,00
ТМ-310 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА					148,00
ТМ-310 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА	63	1,5	M12x1,5; G1/4	0...60	155,00
ТМ-310 радиальный/осевой	ЗАО РОСМА					170,00
ТМ-510 радиальный	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	0...60	264,00
ТМ-510 осевой	ЗАО РОСМА					290,00
ТМ-510 радиальный	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	0...600	305,00
ТМ-510 осевой	ЗАО РОСМА					335,00
ТМ-510 радиальный	ЗАО РОСМА	150	1,5	M20x1,5; G1/2	0...1000	350,00
ТМ-610 радиальный	ЗАО РОСМА					325,00
ТМ-610 радиальный	ЗАО РОСМА	150	1,5	M20x1,5; G1/2	0...600	375,00
ТМ-610 радиальный	ЗАО РОСМА					430,00
ТМ-510 тех радиальный (ЖКХ)	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	0...25	180,00
ТМ-210 сварочный	ЗАО РОСМА	50	2,5	M12x1,5; G1/4	0...40	105,00
ТМ-810 котловой	ЗАО РОСМА	250	1,5	M20x1,5; G1/2	0...60	1 380,00
Манометры общетехнические точных измерений						
ТВ-610 МТИ	ЗАО РОСМА	150	1 и 0,6	M20x1,5; G1/2	-1...0	1 870,00
ТВ-610 МТИ	ЗАО РОСМА		0,4			2 420,00
ТМВ-610 МТИ	ЗАО РОСМА	150	1 и 0,6	M20x1,5; G1/2	-1...24	1 870,00
ТМВ-610 МТИ	ЗАО РОСМА		0,4			2 420,00
ТМ-610 МТИ	ЗАО РОСМА	150	1 и 0,6	M20x1,5; G1/2	0...60	1 700,00
ТМ-610 МТИ	ЗАО РОСМА		0,4			2 200,00
ТМ-610 МТИ	ЗАО РОСМА	150	1 и 0,6	M20x1,5; G1/2	0...1000	1 870,00
ТМ-610 МТИ	ЗАО РОСМА		0,4			2 420,00
Манометры коррозионностойкие из нержавеющей стали						
ТВ-321	ЗАО РОСМА	63	1,5	M12x1,5; G1/4	-1...0	540,00
ТВ-521	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2		1 100,00
ТВ-621	ЗАО РОСМА	150			2 200,00	
ТМВ-321	ЗАО РОСМА	63	1,5	M12x1,5; G1/4	-1...24	540,00
ТМВ-521	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2		1 100,00
ТМВ-621	ЗАО РОСМА	150			2 200,00	
ТМ-121	ЗАО РОСМА	40	2,5	M10x1,5; G1/8	0...60	380,00
ТМ-221	ЗАО РОСМА	50	2,5	M12x1,5; G1/4		455,00
ТМ-321	ЗАО РОСМА	63	1,5	M12x1,5; G1/4	0...60	540,00
ТМ-321	ЗАО РОСМА					650,00
ТМ-521	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2	0...60	1 100,00
ТМ-521	ЗАО РОСМА					1 320,00
ТМ-521	ЗАО РОСМА	150	1	M20x1,5; G1/2	0...1000	1 585,00
ТМ-621	ЗАО РОСМА					2 200,00
ТМ-621	ЗАО РОСМА	150	1	M20x1,5; G1/2	0...600	2 640,00
ТМ-621	ЗАО РОСМА					3 160,00
ТМВ-521 NH ₃ , аммиачный	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2	-1...24	1 100,00
ТМ-521 NH ₃ , аммиачный	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2	0...40	1 100,00
Манометры виброустойчивые						
ТВ-320	ЗАО РОСМА	63	1,5	M12x1,5; G1/4	-1...0	375,00
ТВ-520	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2		705,00
ТВ-620	ЗАО РОСМА	150			1 300,00	
ТМВ-320	ЗАО РОСМА	63	1,5	M12x1,5; G1/4	-1...24	375,00
ТМВ-520	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2		705,00
ТМВ-620	ЗАО РОСМА	150			1 300,00	
ТМ-220	ЗАО РОСМА	50	2,5	M12x1,5; G1/4	0...60	365,00
ТМ-220	ЗАО РОСМА					435,00
ТМ-320	ЗАО РОСМА	63	1,5	M12x1,5; G1/4	0...60	375,00
ТМ-320	ЗАО РОСМА					450,00
ТМ-320	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2	0...1000	540,00
ТМ-520	ЗАО РОСМА					705,00
ТМ-520	ЗАО РОСМА	100	1	M20x1,5; G1/2	0...600	845,00
ТМ-520	ЗАО РОСМА					1 015,00
ТМ-620	ЗАО РОСМА	150	1	M20x1,5; G1/2	0...60	1 150,00
ТМ-620	ЗАО РОСМА					1 380,00

Манометры электроконтактные						
TM/TB/TMB-510.05 (.06)	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	-1...24	825,00
TM/TB/TMB-510.05 (.06)	ЗАО РОСМА				0...1	825,00
TM/TB/TMB-510.05 (.06)	ЗАО РОСМА				0...60	720,00
TM/TB/TMB-510.05 (.06)	ЗАО РОСМА				0...600	825,00
TM/TB/TMB-510.05 (.06)	ЗАО РОСМА				0...1000	945,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06)	ЗАО РОСМА	150	1,5	M20x1,5; G1/2	-1...24	950,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06)	ЗАО РОСМА				0...1	950,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06)	ЗАО РОСМА				0...60	825,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06)	ЗАО РОСМА				0...600	950,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06)	ЗАО РОСМА				0...1000	1 090,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06) NEW	ЗАО РОСМА	150	1,5	M20x1,5; G1/2	-1...24	1 045,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06) NEW	ЗАО РОСМА				0...1	1 045,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06) NEW	ЗАО РОСМА				0...60	910,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06) NEW	ЗАО РОСМА				0...600	1 045,00
TM/TB/TMB-610.04 (.05/06) NEW	ЗАО РОСМА				0...1000	1 200,00
Манометры для измерений низких давлений						
KM-11	ЗАО РОСМА	63	2,5	M12x1,5; G1/4	0...60 КПа	700,00
KB-22	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	-60...0 КПа	1 600,00
KMB-22	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	-60...60 КПа	1 600,00
KM-22	ЗАО РОСМА	100	1,5	M20x1,5; G1/2	0...60 КПа	1 600,00
Комплектующие к манометрам						
VE-РАСКО-НЗ-0,6	НПФ РАСКО	нормально закрытый, PN=0,6 МПа, Траб. -40...+70 °С				770,00
VE-РАСКО-НЗ-1,6	НПФ РАСКО	нормально закрытый, PN=1,6 МПа, Траб. -40...+70 °С				1 400,00
VE-РАСКО-НО-0,6	НПФ РАСКО	нормально открытый, PN=0,6 МПа, Траб. -40...+70 °С				1 120,00
VE-РАСКО-НО-1,6	НПФ РАСКО	нормально открытый, PN=1,6 МПа, Траб. -40...+70 °С				1 680,00
VE-РАСКО-НЗ-0,6	НПФ РАСКО	нормально закрытый, PN=0,6 МПа, Траб. -10...+70 °С				686,00
VE-РАСКО-НЗ-1,6	НПФ РАСКО	нормально закрытый, PN=1,6 МПа, Траб. -10...+70 °С				1 120,00
VE-РАСКО-НО-0,6	НПФ РАСКО	нормально открытый, PN=0,6 МПа, Траб. -10...+70 °С				826,00
VE-РАСКО-НО-1,6	НПФ РАСКО	нормально открытый, PN=1,6 МПа, Траб. -10...+70 °С				1 190,00
Скоба для VE-РАСКО	НПФ РАСКО	для фиксации кнопки в нажатом положении				150,00
Защитный кожух	ЗАО РОСМА	для манометров ТМ-210				35,00
Защитный кожух	ЗАО РОСМА	для манометров ТМ-310				40,00
Скоба	ЗАО РОСМА	для манометров ТМ-320, ТМ-321; тип1 (прямая)				40,00
Скоба	ЗАО РОСМА	для манометров ТМ-320, ТМ-321; тип2 (butterfly)				65,00
Скоба	ЗАО РОСМА	для манометров ТМ-520, ТМ-521				100,00
Скоба	ЗАО РОСМА	для манометров ТМ-620, ТМ-621				160,00
Прокладка медная для	ЗАО РОСМА	M12x1,5 или G1/4				8,00
Прокладка медная для	ЗАО РОСМА	M20x1,5 или G1/2				10,00
Демпфер	ЗАО РОСМА	для манометра				15,00
Фланец	ЗАО РОСМА	для манометров ТМ-520, ТМ-521				100,00
Фланец	ЗАО РОСМА	для манометров ТМ-620, ТМ-621				160,00
Бобышка приварная №4	ЗАО РОСМА	КР-40-G1/2 (под кран для манометра), сталь				65,00
Бобышка приварная №5	ЗАО РОСМА	ТМ-30-G1/2 (под манометр), сталь				60,00
Бобышка приварная №6	ЗАО РОСМА	ТМ-30-M20x1,5 (под манометр), сталь				60,00
Бобышка приварная №4	ЗАО РОСМА	БП-КР-40-G1/2 (под кран для манометра), нержавеющая сталь				180,00
Бобышка приварная №5	ЗАО РОСМА	БП-ТМ-30-G1/2 (под манометр), нержавеющая сталь				180,00
Бобышка приварная №6	ЗАО РОСМА	БП-ТМ-30-M20x1,5 (под манометр), нержавеющая сталь				180,00
Клапан игольчатый	ЗАО РОСМА	для установк манометра, тип S004.16.000, вн.G1/2- нар.G1/2				795,00
Клапан запорный VE2-2-G1/2	ЗАО РОСМА	кнопочный, для установки манометра, Р до 4 кгс/см2				630,00
Трубка петлевая сильфонная	ЗАО РОСМА	прямая, вн.G1/2- нар.G1/2, вн.M20x1,5- нар.M20x1,5				290,00
Трубка петлевая сильфонная	ЗАО РОСМА	угловая (90°), вн.G1/2- нар.G1/2, вн.M20x1,5- нар.M20x1,5				290,00
Трубка петлевая сильфонная	ЗАО РОСМА	прямая, вн.G1/2- нар.G1/2, нержавеющая сталь				1 500,00

Средства измерения и контроля температуры

Наименование	Производитель	Характеристики			Розничная цена с НДС, руб.
		Диаметр корпуса, мм	Класс точности, %	Диапазон измерения, °С	
Термометры показывающие					
ТКП-100М1, ТГП-100М1	ОАО Теплоконтроль				2 429,86
ТКП-100М1, ТГП-100М1	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра свыше 6м		3 568,32
ТКП-60/ЗМ	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра до 4м включительно		0,00
ТКП-60/З	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра от 6м до 12м включительно		2 040,00
ТКП-60/З	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра от 12м до 18м включительно		2 768,40
Термометры показывающие и сигнализирующие					
ТКП-100Эк-М1, ТГП-100Эк-М1	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра до 6м включительно		3 364,42
ТКП-100Эк-М1, ТГП-100Эк-М1	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра свыше 6м		3 840,19
ТКП-16СrВЗТ4, ТГП-16СrВЗТ4	ОАО Теплоконтроль				17 912,40
ТКП-160Сr, ТГП-160Сr IP 40	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра до 6м включительно		5 791,50
ТКП-160Сr, ТГП-160Сr IP 40	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра свыше 6м		6 347,00
ТКП-160Сr, ТГП-160Сr IP43	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра до 2,5м включительно		5 681,50
ТКП-160Сr, ТГП-160Сr IP43	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра до 6м включительно		7 681,56
ТКП-160Сr, ТГП-160Сr IP43	ОАО Теплоконтроль		длина капилляра свыше 6м		9 052,25
Термометры биметаллические общетехнические, осевое исполнение					
ТБ-1, шток 40 мм	ООО Метер	63	2,5	-30...200	275,60
ТБ-1, шток 60 мм	ООО Метер				283,40
ТБ-1, шток 80 мм	ООО Метер				296,40
ТБ-1, шток 100 мм	ООО Метер				309,40
ТБ-1, шток 160 мм	ООО Метер				344,50
ТБ-1, шток 200 мм	ООО Метер				426,40
ТБ-1, шток 40 мм	ООО Метер	80	1,5	-30...200	309,40
ТБ-1, шток 60 мм	ООО Метер				327,60
ТБ-1, шток 80 мм	ООО Метер				344,50
ТБ-1, шток 100 мм	ООО Метер				361,40
ТБ-1, шток 160 мм	ООО Метер				396,50
ТБ-1, шток 200 мм	ООО Метер				465,40
ТБ-1, шток 40 мм	ООО Метер	100	1,5	-30...200	327,60
ТБ-1, шток 60 мм	ООО Метер				344,50
ТБ-1, шток 80 мм	ООО Метер				361,40
ТБ-1, шток 100 мм	ООО Метер				396,50
ТБ-1, шток 160 мм	ООО Метер				430,30
ТБ-1, шток 200 мм	ООО Метер				517,40
Термометры биметаллические из нержавеющей стали, осевое исполнение					
ТБ-3, шток 40 мм	ООО Метер	80	2,5	-50...250	494,00
ТБ-3, шток 60 мм	ООО Метер				520,00
ТБ-3, шток 80 мм	ООО Метер				546,00
ТБ-3, шток 100 мм	ООО Метер				275,60
ТБ-3, шток 160 мм	ООО Метер				283,40
ТБ-3, шток 200 мм	ООО Метер				296,40
ТБ-3, шток 40 мм	ООО Метер	100	1,5	-50...250	309,40
ТБ-3, шток 60 мм	ООО Метер				344,50
ТБ-3, шток 80 мм	ООО Метер				426,40
ТБ-3, шток 100 мм	ООО Метер				309,40
ТБ-3, шток 160 мм	ООО Метер				327,60
ТБ-3, шток 200 мм	ООО Метер				344,50
ТБ-3, шток 40 мм	ООО Метер	160	1,5	-50...250	361,40
ТБ-3, шток 60 мм	ООО Метер				396,50
ТБ-3, шток 80 мм	ООО Метер				465,40
ТБ-3, шток 100 мм	ООО Метер				327,60
ТБ-3, шток 160 мм	ООО Метер				344,50
ТБ-3, шток 200 мм	ООО Метер				361,40
Термометры биметаллические из нержавеющей стали, радиальное исполнение					
ТБ-4, шток 40 мм	ООО Метер	80	2,5	-50...250	430,30
ТБ-4, шток 60 мм	ООО Метер				517,40
ТБ-4, шток 80 мм	ООО Метер				0,00
ТБ-4, шток 100 мм	ООО Метер				960,00
ТБ-4, шток 160 мм	ООО Метер				1 020,00
ТБ-4, шток 200 мм	ООО Метер				1 080,00
ТБ-4, шток 40 мм	ООО Метер	100	1,5	-50...250	1 020,00
ТБ-4, шток 60 мм	ООО Метер				1 080,00
ТБ-4, шток 80 мм	ООО Метер				1 140,00
ТБ-4, шток 100 мм	ООО Метер				1 200,00
ТБ-4, шток 160 мм	ООО Метер				1 260,00
ТБ-4, шток 200 мм	ООО Метер				1 320,00

ТБ-4, шток 40 мм	ООО Метер	160	1,5	-50...250	1 260,00
ТБ-4, шток 60 мм	ООО Метер				1 320,00
ТБ-4, шток 80 мм	ООО Метер				1 380,00
ТБ-4, шток 100 мм	ООО Метер				1 440,00
ТБ-4, шток 160 мм	ООО Метер				1 500,00
ТБ-4, шток 200 мм	ООО Метер				1 560,00
Термометры биметаллические из нержавеющей стали, с поворотным корпусом					
ТБ-5, шток 40 мм	ООО Метер	80	2,5	-50...250	1 020,00
ТБ-5, шток 60 мм	ООО Метер				1 080,00
ТБ-5, шток 80 мм	ООО Метер				1 140,00
ТБ-5, шток 100 мм	ООО Метер				1 200,00
ТБ-5, шток 160 мм	ООО Метер				0,00
ТБ-5, шток 200 мм	ООО Метер				1 320,00
ТБ-5, шток 40 мм	ООО Метер	100	1,5	-50...250	1 260,00
ТБ-5, шток 60 мм	ООО Метер				0,00
ТБ-5, шток 80 мм	ООО Метер				1 380,00
ТБ-5, шток 100 мм	ООО Метер				1 440,00
ТБ-5, шток 160 мм	ООО Метер				1 500,00
ТБ-5, шток 200 мм	ООО Метер				1 560,00
ТБ-5, шток 40 мм	ООО Метер	160	1,5	-50...250	494,00
ТБ-5, шток 60 мм	ООО Метер				520,00
ТБ-5, шток 80 мм	ООО Метер				546,00
ТБ-5, шток 100 мм	ООО Метер				611,00
ТБ-5, шток 160 мм	ООО Метер				600,00
ТБ-5, шток 200 мм	ООО Метер				720,00
Измерители температуры					
ИТМ	НПП Прома	непрерывное измерение и индикация, формирование дискретных сигналов, выдача аналогового сигнала			720,00
ИТМ-Х4	НПП Прома				840,00
Измерители-регуляторы температуры общепромышленные					
2ТРМ0-х.У	ПО ОВЕН	двухканальный, универсальные выходы			720,00
ТРМ1-х.У.Р	ПО ОВЕН	одноканальный, выход – Р			744,00
ТРМ1-х.У.х	ПО ОВЕН	одноканальный, выход – К, С, С3, Т, И, У			804,00
2ТРМ1-х.У.РР	ПО ОВЕН	двухканальный, два выхода Р			840,00
2ТРМ1-х.У.хх	ПО ОВЕН	двухканальный, выходы – К, С, Т, И, У			960,00
ТРМ10-х.У.РР	ПО ОВЕН	ПИД, одноканальный, два выхода Р			0,00
ТРМ10-Щ2.У.СР	ПО ОВЕН	ПИД, одноканальный, выход 1 – С, выход 2 – Р			2 466,20
ТРМ10-х.У.хх	ПО ОВЕН	ПИД, одноканальный, выход 2 – Р, К, С, Т			2 985,40
ТРМ12-х.У.Р	ПО ОВЕН	ПИД, одноканальный, два выхода Р			2 855,60
ТРМ12-х.У.х	ПО ОВЕН	ПИД, одноканальный, два выхода Р, К, С, Т			780,00
ТЭСТ1-М-3	Завод Старорусприбор	электронный измеритель-регулятор температур			840,00
ТЭСТ1-М-4	Завод Старорусприбор	электронный измеритель-регулятор температур			900,00
Измерители-регуляторы температуры общепромышленные с интерфейсом RS-485					
ТРМ200	ПО ОВЕН	двухканальный, универсальный вход			1 020,00
ТРМ201	ПО ОВЕН	одноканальный, выход Р, К, С, Т, С3, И, У			1 080,00
ТРМ202	ПО ОВЕН	двухканальный, два выхода Р, К, С, Т, И, У			1 020,00
ТРМ210	ПО ОВЕН	ПИД, универсальный вход, два выхода Р, К, С, Т, И, У			1 080,00
ТРМ212-Щ1.РР	ПО ОВЕН	ПИД-регулятор для управления задвижками и трехходовыми клапанами с интерфейсом RS-485			1 140,00
ТРМ212-Щ2.РР	ПО ОВЕН				1 200,00
ТРМ212-Щ1.ИР	ПО ОВЕН				1 260,00
ТРМ212-Н.РР	ПО ОВЕН				1 320,00
ТРМ212-х.хх	ПО ОВЕН	ПИД, универсальный вход, два выхода Р, К, С, Т, И, У			1 260,00
ТРМ101-РР	ПО ОВЕН	ПИД-регулятор с универсальным входом и RS-485			1 320,00
ТРМ101-РИ	ПО ОВЕН				1 380,00
ТРМ101-СР	ПО ОВЕН				1 440,00
ТРМ101-ТР	ПО ОВЕН				1 500,00
ТРМ101-хх	ПО ОВЕН				ПИД, универсальный вход, два выхода Р, К, С, Т, И, У
Измерители и регуляторы температуры многоканальные					
УКТ38-В	ПО ОВЕН	устройство 8-ми канальное со встроенным барьером			8 363,25
УКТ38-Щ4	ПО ОВЕН	устройство 8-ми канальное с аварийной сигнализацией			4 584,30
ТРМ138	ПО ОВЕН	8 однотипных ключевых выходов			7 310,10
ТРМ138	ПО ОВЕН	8 однотипных аналоговых выходов			8 673,00
ТРМ138	ПО ОВЕН	комбинации выходов И, Т, С, К, Р*			8 673,00
ТРМ138В	ПО ОВЕН	8 однотипных ключевых выходов, искрозащита			10 469,55
ТРМ138В	ПО ОВЕН	выходы И, Т, С, К, Р, искрозащита			1 020,00
ТРМ148	ПО ОВЕН	ПИД, 8 однотипных ключевых выходов			1 080,00
ТРМ148	ПО ОВЕН	ПИД, 8 однотипных аналоговых выходов			1 140,00
ТРМ148	ПО ОВЕН	ПИД, выходы И, Т, С, К, Р, У			1 200,00
ТЭРМ	Завод Старорусприбор	трехканальный электронный регулятор			1 260,00

Устройства розжига и контроля пламени

Наименование	Производитель	Характеристики	Розничная цена с НДС, руб.
Запальные устройства			
ЗСУ-ПИ-38	НПП Прома	разрежение, уравновешенная тяга	10 598,70
ЗСУ-ПИ-Ж	НПП Прома	жидкостной, L 0,35...3м	12 463,00
ЗЗУ с ИД	НПП Прома	газообразное топливо, L 350...1000	5 180,90
ЗСУ-ПИ-45	НПП Прома	газообразное, жидкое топливо, L 250...5000	13 184,00
ЗСУ-ПИ-60	НПП Прома	инжекционное, L 250...5000	13 863,80
ЗСУ-П-60	НПП Прома	пневматическое, L 250...5000	16 459,40
ЗСУ-П-60М	НПП Прома	газообразное топливо, L 250...5000	23 587,00
ЭЗ-00	НПП Прома	Электрозапальник газовый для розжига горелочных устройств, работающих на газообразном топливе L=500, -800, -1400, 2000	7 817,70
ЭЗ-01	НПП Прома		7 817,70
ЭЗ-02	НПП Прома		8 167,90
ЭЗ-03	НПП Прома		8 167,90
ЭЗ-00	Завод Старорусприбор	газовый с контрольным электродом, L=500	8 250,00
ЭЗ-01	Завод Старорусприбор	газовый с контрольным электродом, L=800	8 470,00
ЭЗ-02	Завод Старорусприбор	газовый с контрольным электродом, L=1400	8 690,00
ЭЗ-03	Завод Старорусприбор	газовый с контрольным электродом, L=2000	9 020,00
ЭЗ-Н-00	Завод Старорусприбор	газовый, L=500мм	7 150,00
ЭЗ-Н-01	Завод Старорусприбор	газовый, L=800мм	7 260,00
ЭЗ-Н-02	Завод Старорусприбор	газовый, L=1400мм	7 480,00
ЭЗ-Н-03	Завод Старорусприбор	газовый, L=2000мм	7 700,00
ЭЗ-Н-06	Завод Старорусприбор	газовый с контрольным электродом, L=540мм	7 480,00
ЭЗ-Н-07	Завод Старорусприбор	газовый с контрольным электродом, L=840мм	7 700,00
ЭЗ-МЗ-00	Завод Старорусприбор	газовый, L=500мм	9 020,00
ЭЗ-МЗ-01	Завод Старорусприбор	газовый, L=800мм	9 130,00
ЭЗ-МЗ-02	Завод Старорусприбор	газовый с контрольным электродом, L=540мм	9 240,00
ЭЗ-МЗ-03	Завод Старорусприбор	газовый с контрольным электродом, L=840мм	9 350,00
Запально-защитные устройства			
ЗЗУ-3	НПП Прома	ионизационный датчик	13 699,00
ЗЗУ-4	НПП Прома	ионизационный и фотодатчик	19 858,40
ЗЗУ-6	НПП Прома	фотодатчик	15 408,80
ЗЗУ-7	НПП Прома	фотодатчик (для горелок ГМГ на котлах ДКВр)	26 141,40
ЗЗУ-8	НПП Прома	ионизационный датчик	13 214,90
ЗЗУ-9	НПП Прома	ионизационный датчик и контрольный электрод	17 180,40
ЗЗУ-10	НПП Прома	ионизационным датчиком и фотодатчик ФДС-01	17 437,90
ЗСУ-ПИ-38-01	НПП Прома	ионизационный датчик	19 982,00
ЗСУ-ПИ-38-02	НПП Прома	ионизационный и фотодатчик	26 295,90
ЗСУ-ПИ-38-03	НПП Прома	ионизационный и фотодатчик	30 694,00
ЗСУ-ПИ-38-04	НПП Прома	ионизационный датчик и фотодатчик ФДС-01	24 596,40
ЗСУ-ПИ-38-05	НПП Прома	ионизационный датчик и устройство ФДСА-03	35 226,00
ЗСУ-ПИ-45-01	НПП Прома	ионизационный датчик	22 567,30
ЗСУ-ПИ-45-02	НПП Прома	ионизационный и фотодатчик	28 881,20
ЗСУ-ПИ-45-03	НПП Прома	ионизационный и фотодатчик	33 279,30
ЗСУ-ПИ-45-04	НПП Прома	ионизационный датчик и фотодатчик ФДС-01	25 258,69
ЗСУ-ПИ-45-05	НПП Прома	ионизационный датчик и устройство ФДСА-03	32 211,19
ЗСУ-ПИ-60-01	НПП Прома	ионизационный датчик	23 247,10
ЗСУ-ПИ-60-02	НПП Прома	ионизационный и фотодатчик	29 561,00
ЗСУ-ПИ-60-03	НПП Прома	ионизационный и фотодатчик	33 959,10
Приборы контроля пламени и управления розжигом			
ФДСА-03М	НПП Прома	устройство контроля пламени	33 423,50
ФДСА-03	НПП Прома	Устройство контроля пламени; ФДА-03+Прома-СГ	15 244,00
Монтажный узел для ФДА-03, ФДСА-03М	НПП Прома	шаровый фланец с краном	3 256,00
БРЗ-04	НПП Прома	блок розжига запальника	7 982,50
БРЗ-04М1-2К	НПП Прома	блок розжига запальника 2-х канальный	10 382,40
БЗК-М	НПП Прома	блок защиты котла микропроцессорный	10 052,80
ПЛАМЯ-М	Завод Старорусприбор	прибор контроля факела	13 230,00
ПЛАМЯ-М-02	Завод Старорусприбор	прибор контроля факела	10 080,00
Запасные части к Пламя-М(02)	Завод Старорусприбор	корпус охлаждения к Пламя-М	2 640,00
	Завод Старорусприбор	датчик фотоэлектрический к Пламя-М-02	2 420,00
Сигнализаторы горения/пламени			
Прома-СГ	НПП Прома	сигнализатор горения	4 620,00
ЛУЧ-1АМ-Щ	НПП Прома	сигнализатор горения	4 651,50
ЛУЧ-1АМ-Н	НПП Прома	сигнализатор горения	4 651,50
ЛУЧ-2К	НПП Прома	сигнализатор горения	7 308,00
ЛУЧ-КЭ	НПП Прома	сигнализатор горения	4 231,50
СП-1	Завод Старорусприбор	сигнализатор горения	112 270,00

Контрольные электроды			
КЭ-00	Завод Старорусприбор	контрольный электрод, L=490мм	2 310,00
КЭ-01	Завод Старорусприбор	контрольный электрод, L=690мм	2 420,00
КЭ-02	Завод Старорусприбор	контрольный электрод, L=950мм	2 530,00
КЭ-03	Завод Старорусприбор	контрольный электрод, L=1200мм	2 640,00
МКЭ	Завод Старорусприбор	модуль контрольного электрода	2 310,00
КЭ-00/01/02/03	НПП Прома	контрольный электрод	1 650,00
Фотодатчики			
ФДА-03	НПП Прома	фотодатчик ультрафиолетовый	11 130,00
ФДС-01	НПП Прома	фотодатчик сигнализирующий	4 928,00
ФДС-01Г	НПП Прома	фотодатчик сигнализирующий	4 983,00
ФДС-03	НПП Прома	фотодатчик сигнализирующий	6 226,00
ФДС-Ч	НПП Прома	фотодатчик сигнализирующий частотный	4 730,00
ФД-02	НПП Прома	фотодатчик	1 870,00
ФД-05ГМ	НПП Прома	фотодатчик	5 346,00
ФЭП-Р	Завод Старорусприбор	фотоэлектрический преобразователь	6 160,00
ФЭП-Р-1	Завод Старорусприбор	фотоэлектрический преобразователь	6 160,00
ФД	Завод Старорусприбор	фотоэлектрический датчик (АМКО, жидкое топливо)	3 960,00
ФД-1	Завод Старорусприбор	фотоэлектрический датчик	по заказу
ФЭП	Завод Старорусприбор	фотоэлектрический преобразователь (Пламя-М)	3 191,10
Источники высокого напряжения			
ИВН	НПП Прома	источник высокого напряжения	2 156,00
ИВН-2К	НПП Прома	источник высокого напряжения двух канальный	2 563,00
ИВН-ТР	НПП Прома	трансформатор розжига	2 618,00
ИВН-24	НПП Прома	источник высокого напряжения	3 146,00
Комплекты розжига и контроля пламени			
КРиК-2-00	Завод Старорусприбор	комплект с ФЭП-Р	39 552,00
КРиК-2-01	Завод Старорусприбор	комплект с ФЭП-Р (2 запальника)	48 410,00
КРиК-2-02	Завод Старорусприбор	комплект с КЭ	32 960,00
КРиК-2-03	Завод Старорусприбор	комплект с МКЭ (2 запальника)	41 200,00
Датчики-реле пламени			
АДП-01.1	КБ АГАВА	фотодиодный, с коллекторным выходом	4 789,62
АДП-01.2	КБ АГАВА	фотодиодный, с релейным выходом	4 945,38
АДП-01.3	КБ АГАВА	фоторезисторный, с коллекторным выходом	5 269,88
АДП-01.4	КБ АГАВА	фоторезисторный, с релейным выходом	5 529,48
АДП-01.5	КБ АГАВА	датчик-реле пламени с выходом "открытый коллектор"	4 789,62
АДП-01.6	КБ АГАВА	датчик-реле пламени с релейным выходом	4 945,38
АДП-01.7	КБ АГАВА	фоторезисторный, с коллекторным выходом	5 269,88
АДП-01.8	КБ АГАВА	фоторезисторный, с релейным выходом	5 529,48
Средства измерения и контроля уровня			
Датчики уровня			
ДС.1/2	ПО ОВЕН	гильза фторопластовая с присоединительной резьбой 20x1,5	453,12
ДС.1/2	ПО ОВЕН	гильза фторопластовая с присоединительной резьбой 27x1,5	722,16
ДС.К	ПО ОВЕН	гильза керамическая с присоединительной резьбой 20x1,5	389,40
ДС.П	ПО ОВЕН	гильза пластиковая с присоединительной резьбой 20x1,5	120,36
ДУ.3-0,5	ПО ОВЕН	трехэлектродный датчик с электродами длиной 0,5 м	191,16
ДУ.4-0,5	ПО ОВЕН	четырёхэлектродный датчик с электродами длиной 0,5 м	226,56
ДУ.5-0,5	ПО ОВЕН	пятиэлектродный датчик с электродами длиной 0,5 м	269,04
ДУ.3-1	ПО ОВЕН	трехэлектродный датчик с электродами длиной 1 м	283,20
ДУ.4-1	ПО ОВЕН	четырёхэлектродный датчик с электродами длиной 1 м	325,68
ДУ.5-1	ПО ОВЕН	пятиэлектродный датчик с электродами длиной 1 м	382,32
ДУ.3-1,95	ПО ОВЕН	трехэлектродный датчик с электродами длиной 1,95 м	424,80
ДУ.4-1,95	ПО ОВЕН	четырёхэлектродный датчик с электродами длиной 1,95 м	509,76
ДУ.5-1,95	ПО ОВЕН	пятиэлектродный датчик с электродами длиной 1,95 м	608,88
АДУ-01	КБ АГАВА	регулятор уровня воды в барабане котла	5 147,88
ДУ	Завод Старорусприбор	датчик уровня, L=600мм, для КСУ-ЭВМ-М	1 200,00
Сигнализаторы уровня			
САУ-М2	ПО ОВЕН	прибор для управления электроприводом погружного насоса	1 486,80
САУ-М6	ПО ОВЕН	трехканальный сигнализатор уровня жидкости	2 044,35
САУ-М7Е	ПО ОВЕН	сигнализатор контроля уровня с дистанционным управлением	1 920,45
САУ-МП	ПО ОВЕН	прибор для управления системой подающих насосов	2 416,05
САУ-У.х	ПО ОВЕН	контроллер уровня жидкости и управления насосами	2 725,80
Измерители уровня			
ИУ	НПП Прома	измерение уровня жидкости различной плотности и его	7 150,00

Приборы и комплекты котельной автоматики

Наименование	Производитель	Характеристики	Розничная цена с НДС, руб.
Контроллеры			
АГАВА 6432.20 ПЛК1	КБ АГАВА	программируемый логический контроллер	10 989,00
АГАВА 6432.20 ПЛК2	КБ АГАВА	программируемый логический контроллер	9 889,00
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с позиционным регулированием	35 423,01
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с позиционным регулированием	40 713,54
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с плавным регулированием	38 929,38
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с плавным регулированием	43 129,59
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	двухгорелочный котел с плавным регулированием	50 575,98
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	двухгорелочный котел с плавным регулированием	57 613,50
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с автоматизированной горелкой	35 571,69
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с позиционным регулированием	35 571,69
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с позиционным регулированием	47 119,17
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с плавным регулированием	41 878,20
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный котел с плавным регулированием	50 575,98
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	двухгорелочный паровой котел с плавным регулированием	61 813,71
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	двухгорелочный паровой котел с плавным регулированием	71 254,89
АГАВА 6432.10	КБ АГАВА	одногорелочный паровой котел с автоматизированной	35 571,69
ТРМ32-Щ4.x	ПО ОВЕН	с интерфейсом «токовая петля»	5 451,60
ТРМ32-Щ4.x.RS	ПО ОВЕН	с интерфейсом RS-485	6 360,20
ТРМ33-Щ4.x	ПО ОВЕН	с интерфейсом «токовая петля»	5 451,60
ТРМ33-Щ4.x.RS	ПО ОВЕН	с интерфейсом RS-485	6 360,20
ТРМ133	ПО ОВЕН	универсальный контроллер для систем приточной вентиляции	7 982,70
ТРМ133М-PPPPPP.02	ПО ОВЕН	с отопителем и охладителем, в комплекте с МР1-Р	10 773,40
ТРМ133М-РУ0У0Р.02	ПО ОВЕН	с отопителем и охладителем, в комплекте с МР1-Р	11 292,60
Таймеры и счетчики импульсов			
УТ1-РiС	ПО ОВЕН	таймер реального времени двухканальный	1 858,50
УТ24	ПО ОВЕН	реле времени микропроцессорное двухканальное	1 858,50
УТ24	ПО ОВЕН	реле времени микропроцессорное двухканальное	1 982,40
УТ24	ПО ОВЕН	реле времени микропроцессорное двухканальное	1 982,40
СИ8-х.Р	ПО ОВЕН	счетчик импульсов	2 416,05
СИ8-х.Р.RS	ПО ОВЕН	счетчик импульсов	2 416,05
СИ8-х.К/С	ПО ОВЕН	счетчик импульсов	2 416,05
СИ8-х. К/С.RS	ПО ОВЕН	счетчик импульсов	2 416,05
Блоки питания			
БП04Б-Д2	ПО ОВЕН	2-х канальный, мощность 4 Вт, вых. напряжение 24 или 36 В	778,80
БП07Б-Д3.2	ПО ОВЕН	2-х канальный, мощность 7 Вт, вых. напряжения 24 или 36 В	1 298,00
БП14Б-Д4.2	ПО ОВЕН	2-х канальный, мощность 14 Вт, вых. напряжения 24 или 36 В	1 687,40
БП14Б-Д4.4	ПО ОВЕН	4-х канальный, мощность 14 Вт, вых. напряжения 24 или 36 В	1 947,00
БП15Б-Д2	ПО ОВЕН	15 Вт, вых. напряжения 12, 24 36 В, 5, 9, 15, 48 60 В	1 103,30
БП30Б-Д3	ПО ОВЕН	30 Вт, вых. напряжения 12, 24 36 В, 5, 9, 15, 48 60 В	1 427,80
БП60Б-Д4	ПО ОВЕН	60 Вт, вых. напряжения 12, 24 36 В, 5, 9, 15, 48 60 В	1 947,00
БП-24-10	НПП Прома	мощность 10 Вт; до 5 датчиков ДДМ или 3 Прома-ИДМ	990,00
БП-24-48	НПП Прома	мощность 48 Вт; до 20 датчиков ДДМ или 10 Прома-ИДМ	1 430,00
БПР-12.3	КБ АГАВА	блок питания и реле	2 583,02
БПР-24.3	КБ АГАВА	блок питания и реле	2 583,02
БПС-12	КБ АГАВА	блок питания с симисторами и реле	2 939,97
БПС-24	КБ АГАВА	блок питания с симисторами и реле	2 939,97
БПРС-24	КБ АГАВА	разветвление токового сигнала 4-20мА на два сигнала 4-20мА	6 243,38
Блоки автоматического управления			
БУК-МП-01-XX	НПП Прома	блок управления водогрейным котлом	48 262,00
БУК-МП-01 (А)-XX	НПП Прома	блок управления нагревательной печью	53 100,00
БУК-МП-01 (АПНД)-XX	НПП Прома	блок управления котлом на жидком топливе	48 970,00
БУК-МП-01 (Ж)-XX	НПП Прома	блок управления котлом на жидком топливе	48 970,00
БУК-МП-02-XX	НПП Прома	блок управления паровым котлом	49 914,00
БУК-МП-03-XX	НПП Прома	блок управления водогрейным котлом	48 262,00
БУК-МП-03 (А)-XX	НПП Прома	блок управления котлом, с блоком газооборудования БГ5	48 262,00
БУК-МП-03 (Б)-XX	НПП Прома	управление инжекционной горелкой	48 262,00
БУК-МП-03 (У)-XX	НПП Прома	управление инжекционной горелкой	48 970,00
БУК-МП-03 АБ3-XX	НПП Прома	блок управления нагревательной печью	53 100,00
БУК-МП-04-XX	НПП Прома	блок управления паровым котлом	49 914,00
БУК-МП-05-XX	НПП Прома	блок управления водогрейным 2-х горелочным котлом	48 262,00
БУК-МП-05(ГВР)-XX	НПП Прома	блок управления водогрейным 2-х горелочным котлом	49 796,00
БУК-МП-05(ГР)-XX	НПП Прома	блок управления водогрейным 2-х горелочным котлом	48 262,00
БУК-МП-05(4)-XX	НПП Прома	комплект управления водогрейным многогорелочным котлом	100 654,00
БУК-МП-06	НПП Прома	блок управления водогрейным котлом, WEISHAUPT/UNIGAS	53 808,00
БУК-МП-11-XX	НПП Прома	универсальный блок управления котлом	48 262,00

БУ	Завод Старорусприбор	блок управления КРИК-2	23 625,00
БУ-00(М)	Завод Старорусприбор	для одnogорелочных котлов на газообразном и жидком	39 900,00
БУ-01(М)	Завод Старорусприбор	для одnogорелочных котлов на газообразном топливе	39 900,00
БУ-2(М)	Завод Старорусприбор	для двухгорелочных котлов на газообразном и жидком топливе	39 900,00
БУ-03(М)	Завод Старорусприбор	для одnogорелочных котлов на жидком топливе с горелкой	39 900,00
БУ-04(М)	Завод Старорусприбор	для одnogорелочных на газообразном и жидком топливе	39 900,00
БУРС-1В	Завод Старорусприбор	блок управления для одnogорелочных водогрейных котлов	28 350,00
БУРС-1П	Завод Старорусприбор	блок управления для одnogорелочных паровых котлов	28 875,00
БУРС-1А-В	Завод Старорусприбор	блок управления для АМКО-А, взамен АГОК-66	33 600,00
БУРС-1А-П	Завод Старорусприбор	блок управления для АМКО-А, взамен АГОК-66	34 125,00
БУРС-2-В-Г	Завод Старорусприбор	блок управления для двухгорелочных водогрейных котлов	37 800,00
БУРС-2-П-Г	Завод Старорусприбор	блок управления для двухгорелочных паровых котлов	37 800,00
Запасные части к блокам БУРС	Завод Старорусприбор	плата к БУРС-1В(П)	4 675,00
	Завод Старорусприбор	плата к БУРС-1А	6 930,00
	Завод Старорусприбор	плата на БУРС-2-ВГ	7 480,00
Клапаны питания котлов			
АКГ-1	НПП Прома	автомат контроля герметичности газовых клапанов (блоков)	7 800,00
МЭП-800/30-220	НПП Прома	механизм исполнительный электрический прямоходный: осуществляет линейное перемещение регулирующих органов в системах защиты и автоматического управления	5 680,00
МЭП-1600/45-400	НПП Прома		8 450,00
МЭП-5000/60-530	НПП Прома		11 500,00
Средства сбора данных			
АС2	ПО ОВЕН	преобразователь интерфейсов «токовая петля»/RS-232	1 817,20
АС2-М	ПО ОВЕН	преобразователь интерфейсов «токовая петля»/RS-485	1 817,20
АС3-М	ПО ОВЕН	автоматический преобразователь интерфейса RS-232/RS-485	1 817,20
АС4	ПО ОВЕН	автоматический преобразователь интерфейса USB/RS-485	1 947,00
АС5	ПО ОВЕН	повторитель сигналов интерфейса RS-485	1 817,20
Щиты приборные			
ЩП-1Г-01	НПП Прома	щит контроля параметров одно горелочного котла	35 300,00
ЩП-2Г-01	НПП Прома	щит контроля параметров двух горелочного котла	43 600,00
ЩП-4Г-01	НПП Прома	щит контроля параметров четырех горелочного котла	65 000,00
Комплекты управления			
КСУ-ЭВМ-М	Завод Старорусприбор	комплект средств управления на базе блока управления "БУ"	от 39 900,00
МУ	Завод Старорусприбор	модуль управления к КСУ-ЭВМ-М	24 360,00
ПКЭ	Завод Старорусприбор	плата контрольного электрода к КСУ-ЭВМ-М	2 640,00
ПВР	Завод Старорусприбор	панель выпрямителей и реле к КСУ-ЭВМ-М	17 850,00
МКУ	Завод Старорусприбор	модуль контроля уровня к КСУ-ЭВМ-М	9 975,00
АМКО-1-В-ГН(С), -1-В-М, -1-В-ГН(С)М	Завод Старорусприбор	система автоматизации отопительных котельных на базе блока "БУРС" для управления работой одnogорелочных и двухгорелочных водогрейных и паровых котлов	от 28 350,00
АМКО-1-П-ГН(С), -1-П-М, -1-П-ГН(С)М	Завод Старорусприбор		от 28 350,00
АМКО-2-В-Г, -2-П-Г	Завод Старорусприбор		от 28 350,00
АМКО-А-В	Завод Старорусприбор	для водогрейных котлов с подовыми горелками	от 33 600,00
АМКО-А-П	Завод Старорусприбор	для паровых котлов с подовыми горелками	от 33 600,00
АМКО-А-ОК	Завод Старорусприбор	общекотловой вариант для АМКО-А	от 39 900,00
ВЗ	Завод Старорусприбор	воздушная заслонка в сборе к АМКО-А	25 485,60
РЭП-1	Завод Старорусприбор	регулятор электронный положений к АМКО-А "шкаф"	10 166,10
РЭП	Завод Старорусприбор	регулятор электронный положений к АМКО-А "стойка"	по заказу
Блоки коммутации			
БКЭ1-00	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	20 268,15
БКЭ1-01	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	20 268,15
БКЭ1-2-П	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	20 268,15
БКЭ1-2-В	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	20 268,15
БКЭ2-00	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	19 379,85
БКЭ2-01	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	19 379,85
БКЭ2-02	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	19 379,85
БКЭ2-2-В	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	19 379,85
БКЭ2-2-П	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	19 379,85
БКЭ-3	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	21 949,20
БКЭ3-01	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	21 949,20
БКЭ-7М	Завод Старорусприбор	блок коммутации элементов для КСУ-ЭВМ-М	23 567,25
Измерители параметра			
ИП	НПП Прома	измерение стандартных токовых сигналов или напряжений от первичных датчиков	2 134,00
ИП-Х4	НПП Прома		2 409,00

Обращаем Ваше внимание:

- все указанные в настоящем прайс-листе цены являются розничными и приведены с учетом НДС 18%
- для оптовых сделок предусмотрена система скидок, размер скидки зависит от количества закупаемой продукции
- для постоянных заказчиков действуют VIP цены, а также персональные условия поставок и оплаты заказанного оборудования
- все поставляемое оборудование сертифицировано и имеет разрешения на применение
- условия поставки: самовывоз со склада в Санкт-Петербурге, для постоянных заказчиков предоставляется доставка продукции
- по не представленной в настоящем прайс-листе продукции Вы можете получить консультацию по телефонам в Санкт-Петербурге +7 (812) 380-7860, 380-7960



ООО "АКТИВ компани"
ИНН 7805515478, КПП 780501001, БИК 044030827
К/с 30101810200000000827, Р/с 40702810800000003947
Юридический адрес: 198188, Санкт-Петербург, ул. Зайцева, д. 41

ЕДИНЫЙ РЕГИОН-ЕДИНЫЙ ПОСТАВЩИК

ООО «АКТИВ КОМПАНИ»

РОССИЯ, 198188, г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ул. ЗАЙЦЕВА, д. 41, офис 230

тел./факс: +7 (812) 380-7860, 380-7960

e-mail: AKTIV@AKTIVCOM.ru

<http://www.AKTIVCOM.ru>, www.AKTIVКОМПАНИ.рф

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА СОТРУДНИЧЕСТВО

Юридический адрес	198188, г. Санкт-Петербург, ул. Зайцева д. 41
ОГРН	1107847079010
ИНН	7805515478
КПП	780501001
Расчетный счет	407 028 108 000 000 03947
Корреспондентский счет	301 018 102 000 000 00827
Наименование банка	филиал ГПБ (ОАО) в г. Санкт-Петербурге
БИК	44030827
ОКПО	65895769
ОКВЭД	51.70; 45.1; 45.2; 45.3; 45.4
ОКАТО	40276564000