


**ПРАЙС – ЛИСТ на ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ от 1 февраля 2010г**

Наименование продукции		Параметр	Цена, руб. с НДС
	<p><b>Задвижки 30с41нж, 30с541нж, 30с941нж, 30с64нж, 30с964нж (Россия)</b>            Номинальное давление: 1,6 МПа            Рабочая среда: нефть, газ, горячая вода, холодная вода, пар            Номинальная температура: от -40°С до + 450°С (от -60°С до + 450°С)</p> <p><b>ВНИМАНИЮ ЗАКАЗЧИКА!</b>            По Вашему желанию комплектуем:            -Эл. приводами и редукторами,            -Монтажными комплектами с фланцами (ГОСТ 12820,12821).            -ТПА из нержавеющей стали под заказ.            -Шаровые краны больших диаметров под заказ.</p>	Ду 50 Ду 80 Ду 100 Ду 150 Ду 200 Ду 250 Ду 300 Ду 350 Ду 400 Ду 500 Ду 600 Ду 800 Ду 1000	2470 3820 4900 10490 13900 28980 58200 105500 123 000 194 998 368 000 600 500 920 000
			<p><b>Теплообменник струйный» (Россия)</b> - тепловая машина, использующая энергию пара для нагрева и перекачивания жидкости без применения дополнительных источников энергии.            -позволяет существенно снизить гидравлическое сопротивление сети            -минимизирует расходы на теплоснабжение предприятия            -позволяет провести полное отключение от ТЭЦ  <b>-с успехом заменяет кожухотрубчатые и пластинчатые теплообменники!</b>            -позволяет оптимизировать использование производственных площадей, ввиду малых габаритов</p>
	<p><b>Источники бесперебойного питания «ИБП»</b> - производства компании «DELTA» (Словакия)            - обеспечивает высокий класс надежности и производительности.            - отключение или подключение к системе дополнительных ИБП с помощью штатного децентрализованного байпаса.</p> <p><b>Трансформаторы разделительные «ТР и ТРТ»</b> - (Россия)            -обеспечивают безопасность эксплуатации электрооборудования.</p>	N-Series J-Series R-Series GAIA-Series H-Series NH-Series NT-Series	1-3 кВА 1, 3, 7, 11кВА 1-3 кВА 1-11 кВА 15, 20, 30 кВА 20-80 кВА 20-500 кВА
			<p><b>Грузоподъемные электромагниты серии ДКМ (Россия)</b></p> <p>А- с обмоткой из алюминия и М- с медной обмоткой, предназначены для захвата и переноса листового металла, слитков и скрапа из ферромагнитного материала крановыми механизмами на заводах черной металлургии, предприятиях по переработке вторичных металлов и судостроительных верфях.</p> <p>Подробный прайс-лист по запросу!</p>
	<p><b>Энергосберегающие насосы ESPA с высокоинтеллектуальной электроникой «SPEEDRIVE» (Испания)</b></p> <p>Позволяют экономить на электроэнергии, продлить срок службы самого насоса до 60%.            Гарантийный срок на данное оборудование 3 года.            Средний срок службы 8 -12 лет.</p>	FN FL XN XVM	По запросу