

Цены на продукцию действуют с 15.09.2013 г. редакция от 19.01.2015 г. Цены указаны в рублях БЕЗ учета НДС.

ЗАО "ПромСервис" производит и предлагает к реализации преобразователи и счетчики-расходомеры:

♦ **ВИХРЕВЫЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ВЭПС** (Госреестр № 14646-05), **ПРАМЕР-52XX** (Госреестр № 43140-09).

Гарантия – 4 года. Межповерочный интервал – 4 года.

Ду мм	Диапазон измеряемых расходов ВЭПС, м³/ч	Преобразователь ВЭПС, руб.			Расходомер ПРАМЕР-5251-В сетевое питание, (2) канальный, RS-232 (RS-485), руб.	Монтажные части (муфты 2÷5 Ду, фланцы – 2 шт.), руб./к-т
		ВЭПС-ПБ-1-01 част. вых. внеш.питание	ВЭПС-ПБ-2-01 имп.вых. автоном.питан.	ВЭПС-ПБ-1-03 ток.вых. 4 ÷ 20 mA		
20	0.3 ÷ 8	7800	8850	10750	13550	1300 (муфт.)
25	0.4 ÷ 10	8850	9850	11800	14600	1300 (муфт.)
32	0.5 ÷ 16	9200	10200	12050	14900	1400 (муфт.)
40	0.8 ÷ 25	9650	10650	12550	15350	1400 (муфт.)
50	1.0 ÷ 32	11750	12800	14650	17450	600
80	2.5 ÷ 80	14800	15800	17750	20550	900
100	5.0 ÷ 160	15800	16800	18700	21500	1200
150	12.5 ÷ 400	21150	22150	24050	26850	1900
200	25 ÷ 630	31250	32250	34200	37000	2500
250	32 ÷ 1000	36900	37950	39850	42650	3600
300	50 ÷ 1600	40700	41750	43650	46450	4400

♦ **ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ (ИНДУКЦИОННЫЕ) ЭМИР-ПРАМЕР-550** (Госреестр № 27104-08).

Импульсный выходной сигнал. Гарантия – 4 года. Межповерочный интервал – 4 года. (Динамический диапазон расходов до 1:1000).

Ду, мм	15	25	32	40	50	65	80	100	150
Нормируемый диапазон расходов, м³/ч	0.024 ÷ 6	0.064 ÷ 16	0.100 ÷ 25	0.160 ÷ 40	0.240 ÷ 60	0.400 ÷ 100	0.640 ÷ 160	1.0 ÷ 250	2.4 ÷ 600
Цена прибора, руб.	12900	13100	13350	14250	14500	16400	18300	20900	31350
Цена прибора для системы ХВС*, руб.	13600	13800	14050	14950	15200	17100	19000	21600	32050
Цена к-та ответных фланцев, руб.	350	500	550	800	900	1200	1350	1800	2900
Цена монтажного к-та (прямые участки с фланцами – 2 шт., болты, гайки, прокладки)	-	2350	2550	3050	3300	4400	-	-	-
Прамер-5251-Э 1 (2) канальный, RS-232 (RS-485), руб.	18700	18900	19150	20050	20300	22200	24100	26700	37150

*ЭМИР-ПРАМЕР-550 для систем ХВС изготавливается с влагозащищенным покрытием магнитопроводов.

Реверсное исполнение: Ду50-80 - 1800 руб.; Ду100-150 - 2000 руб.

Цены приведены для приборов класса В. ЭМИР-ПРАМЕР-550 класса А, С, D, E и реверсивного исполнения – по заказу.

Источник питания на два датчика БП-2к-12В-0,3А – 1550 руб. Источник питания на один датчик 10ВР220-12Д – 700 руб.

♦ **УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ПРАМЕР-510** (Госреестр № 24870-09). **Межповерочный интервал – 4 года.**

Ду, мм	Диапазон измеряемых расходов, м³/ч	ПРАМЕР-510-01-01 1 изм.уч., 1 ЭБ, без индикации	ПРАМЕР-510-01-03 1 изм.уч., 1 ЭБ, с индикацией, RS-485	ПРАМЕР-510-02-01 2 изм.уч., 1 ЭБ, без индикации	Монтажные части (фланцы – 2 шт.), руб./к-т
50	0,7 ÷ 70	19500	22400	30800	600
80	2,0 ÷ 200	20600	23500	33000	900
100	3,0 ÷ 300	21800	24600	35200	1200
125	4,5 ÷ 450	23000	25800	37700	1600
150	6,3 ÷ 630	24600	27900	40860	1900
200	12 ÷ 1200	30400	32000	50000	2500
250	20 ÷ 2000	31200	34200	54500	3600
300	25 ÷ 2500	34000	36600	59200	4400
400	25 ÷ 2500	67600	70200	135250	11000
500	25 ÷ 2500	69800	72400	139550	12000
200-2000	22 ÷ 10200	31700	34800	42800	

Дополнительно: Токовый выход 4 ÷ 20 mA (0 ÷ 5 mA) – 1300 руб. Кабель (свыше 15 м) – 16 руб/м.

Реверсное исполнение: Ду50-80 - 2000 руб.; Ду100-150 - 2500 руб.; Ду200-300 - 3000 руб.; Ду400-500 – 3500 руб.

♦ **ЗАО "ПромСервис" производит и предлагает к реализации контроллеры погодного регулирования.**

Наименование прибора	Термоконтроллер ПРАМЕР-710-2 (2 контура)	13 900 руб.
	Термоконтроллер ПРАМЕР-710-1 (1 контур отопления или ГВС)	7 300 руб.

ЗАО "ПромСервис" производит и предлагает к реализации системы диспетчеризации и автоматизированные системы учета энергоресурсов "САДКО"

Ориентировочные цены вариантов поставки в зависимости от количества обслуживаемых объектов:

№ п/п	Оборудование и виды работ	Количество объектов		
		20-100	100-400	свыше 400
1	Системный блок для АРМ 310 CDC-Intel E6300(2500)/2048/250/DVD+/-RW/black	20 000	20 000	20 000
2	Сборка серверного оборудования на базе процессора INTEL Xeon (по заявке заказчика)	45 000	90 000	По заявке

Указанные цены приведены без учёта транспортных расходов.

Цены на продукцию действуют с 15.09.2013 г. редакция от 19.01.2015 г. Цены указаны в рублях БЕЗ учета НДС.

№	Наименование	Цена	Цена	Цена
4	ПОx64 Windows 2008 Server Standard (лицензия)	35 000	35 000	35 000
5	Программный комплекс верхнего уровня "САДКО-Тепло" на носителе DVD + ключ защиты	бесплатно*	бесплатно	бесплатно
6	Установка программно-технического комплекса "САДКО-Тепло"	8 000	20 000	бесплатно
7	Блок автоматический регистрационно-связной Барс-02-Р-1-М на один удаленный объект со встроенной антенной	10 000	10 000	10 000
8	Блок автоматический регистрационно-связной Барс-02-Р-3-П на один удаленный объект со встроенной антенной	6 000	6 000	6 000

Внешняя антенна для Барс-02, длина кабеля – 1,5 м. – **450 руб.**

Источник питания MDR-20-12 для Барс-02-Р-3-П – **600 руб.**

* При приобретении не менее 50 штук блоков автоматических регистрационно-связных БАРС-02.

Обслуживание программно-технического комплекса "САДКО-Тепло"*:

№ п/п	Виды работ по обслуживанию системы "САДКО-Тепло"	Количество объектов		
		До 20	20-100	свыше 100
1	Разработка и внедрение одного шаблона-отчета по заявке заказчика	3 000	2 500	2 000
2	Внедрение карты города, района, квартала в систему (при наличии карты)	2 000	7 000	15 000
3	Подключение блока БАРС-02Р на одном объекте заказчика	1100	1100	1100
4	Подключение блока БАРС-02П на одном объекте заказчика	1700	1700	1700
5	Обновление программно-технического комплекса	15 000	20 000	30 000
6	Написание программного драйвера для теплосчетчика, электросчетчика, газосчетчика и концентратора обладающего разъемом RS-232 или RS-485 с возможностью передачи данных (с предоставлением прибора, протокола передачи данных и соединительных шнуров с ПК)	по договоренности		
7	Подключение к серверу сбора данных ЗАО "ПромСервис" и предоставление доступа к системе диспетчеризации на один месяц	10 000	17 000	22 000

*Цены за обслуживание программно-технического комплекса "САДКО-Тепло" приведены без учета командировочных расходов.

Цены на системы с количеством объектов более 500 определяются по результатам составления технического задания, утверждаемого Заказчиком.

Программный комплекс "САДКО-Тепло" работает с расходомерами ПРАМЕР-52ХХ, ПРАМЕР-550-И; термоконтроллером ПРАМЕР-710-1 (с обратной связью); вычислителями: ВКТ-4М, ВКТ-7, ВКТ-5, СПТ-941-01, СПТ-941-В10, СПТ-943, ЭЛЬФ, ЭЛЬФ Modbus, КАРАТ-М, ВТД, ВТД-В V10, ТСП-023, ТСПВ-034, ВТМ-5, ТМК-Н13, ТЭМ-104, ТЭМ-106, АС-001, Multical 601, ЭСКО МТР-06; КМ5(всех модификаций); электросчетчиками: Меркурий-230, Меркурий 203.2 ROВ, СЕ 301; концентратором СПЕ 542, счетчиком импульсов Пульсар.

По заказу, "САДКО-Тепло" может быть интегрирован в работу с другими средствами измерения.