
















Прайс-лист выпускаемой продукции

№ п/п	Наименование продукции	Фото	Цена, ₽	
Блоки телеметрии для промышленных узлов учета				
1	ББТ-1-ТС блок с внешним ИП (для корректоров “Elster TC220”)		по запросу	
2	Комплект - “Флоугаз” + ББТ-1-Ф - блок коррекции (с опцией ФГ-2815) с блоком телеметрии		по запросу	
3	Комплект - “Флоугаз-Т” (коррекция по температуре) + ББТ-1-Ф - блок коррекции (с опцией ФГ-2815) с блоком телеметрии		по запросу	
4	Комплект - “Флоугаз-Т” (коррекция по температуре и давлению) + ББТ-1-Ф - блок коррекции (с опцией ФГ-2815) с блоком телеметрии		по запросу	
4	Комплект - измерительный комплекс на базе “Флоугаз-Т” (КИ-СТГ-МС-2-ФТ-40/G16) + ББТ-1-Ф		по запросу	
5	Комплект - измерительный комплекс на базе “Флоугаз-Т” (КИ-СТГ-МС-2-ФТ-50/G25) + ББТ-1-Ф		по запросу	
7	ББТ-2-ТС блок с бесперебойным ИП (для корректоров “Elster TC220”)		по запросу	
8	ББТ-2-ЕК блок с бесперебойным ИП (для корректоров “Elster EK270”)			
9	ББТ-2-И блок с бесперебойным ИП (для корректоров “Ирвис”)			
10	ББТ-2-Ф блок с бесперебойным ИП (для корректоров “Флоугаз”)			
11	ББТ-8-ЕК блок с автономным питанием (для корректоров “Elster EK270”)		по запросу	
12	ББТ-8-Ф блок с автономным питанием (для корректоров “Флоугаз”)			
13	Комплект - “Флоугаз” + ББТ-2-Ф - блок коррекции с блоком телеметрии		по запросу	
14	ББТ-3 блок с внешним источником питания		по запросу	
Датчики давления и температуры с автономным питанием				
15	ББТ-ДДТ (2000мАч/4000мАч/6000мАч, исполнение EX, классы точности 1/1,5/2/2,5%) датчик давления и температуры с автономным питанием	<p>Диапазоны избыточного давления:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0~7 кПа • 0~40 кПа <p>Диапазоны абсолютного давления:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0~160 кПа • 0~400 кПа • 0~600 кПа • 0~1.0 МПа • 0~1.6 МПа • 0~2.5 МПа • 0~4.0 МПа <p>Диапазон температур:</p> <ul style="list-style-type: none"> • -40°С...+85°С 		по запросу



№ п/п	Наименование продукции	Фото	Цена, ₽
Блоки телеметрии с автономным источником питания для бытовых счетчиков			
16	ББТ-5-Е-Р с магнитным датчиком (для счетчиков газа Elster G2,5, G4, G6, Берестье КГ4, КГ6Т)		по запросу
17	ББТ-5-И-Р с магнитным датчиком (для счетчиков газа Itron Gallus G4)		по запросу
18	ББТ-5-С-Р с магнитным датчиком (для счетчиков газа Счетприбор СГД G4)		по запросу
19	ББТ-5-Е-Р-2Х с магнитным датчиком, увеличенный АКБ (для счетчиков газа Elster G2,5, G4, G6, Берестье КГ4, КГ6Т)		по запросу
20	ББТ-4-1-Р для бытовых счетчиков с импульсным выходом (для производителей счетчиков)		по запросу
21	ББТ-4-1-Р-2Х для бытовых счетчиков с импульсным выходом, увеличенный АКБ (для производителей счетчиков)		по запросу
22	ББТ-4-1-Р-1-А для бытовых счетчиков холодной/горячей воды (2 счетных канала, внешняя антенна)		по запросу
23	ББТ-4-2-Р-2Х-А для бытовых счетчиков холодной/горячей воды, увеличенный АКБ (2 счетных канала, внешняя антенна)		по запросу
Счетчики газа «Вектор» с телеметрией			
24	«Вектор-М» G4 диафрагменный счетчик газа с телеметрией ББТ-5-В (интервал поверки - 10 лет, высокое качество, срок службы - 25 лет)		по запросу
25	«Вектор-Те» G4 диафрагменный счетчик газа с телеметрией ББТ-6-ВЛ-Р (встроенный термодатчик, интервал поверки - 10 лет, высокое качество, срок службы - 25 лет)		по запросу
Счетчики газа «РусБелГаз» с телеметрией, резьба 3/4, 1, 1 1/4			
26	«РусБелГаз» G1,6 А ультразвуковой счетчик газа с телеметрией ББТ-6-Р-Р		по запросу
27	«РусБелГаз» G1,6 ТкА ультразвуковой счетчик газа с телеметрией ББТ-6-Р-Р (встроенный термодатчик)		по запросу
28	«РусБелГаз» G2,5 А ультразвуковой счетчик газа с телеметрией ББТ-6-Р-Р		по запросу



№ п/п	Наименование продукции	Фото	Цена, ₽
Счетчики газа «РусБелГаз» с телеметрией, резьба 3/4, 1, 1 1/4			
29	«РусБелГаз» G2,5 ТкА ультразвуковой счетчик газа с телеметрией ББТ-6-Р-Р (встроенный термокорректор)		по запросу
30	«РусБелГаз» G4 А ультразвуковой счетчик газа с телеметрией ББТ-6-Р-Р		по запросу
31	«РусБелГаз» G4 ТкА ультразвуковой счетчик газа с телеметрией ББТ-6-Р-Р (встроенный термокорректор)		по запросу
32	«РусБелГаз» G6 А ультразвуковой счетчик газа с телеметрией ББТ-6-Р-Р		по запросу
33	«РусБелГаз» G6 ТкА ультразвуковой счетчик газа с телеметрией ББТ-6-Р-Р (встроенный термокорректор)		по запросу
Счетчики газа «Счетприбор» СГД с телеметрией			
34	«Счетприбор» СГД G1.6/G2.5 мембранный счетчик газа с телеметрией ББТ-5-С-Р (интервал поверки - 10 лет)		по запросу
35	«Счетприбор» СГД G4 мембранный счетчик газа с телеметрией ББТ-5-С-Р (интервал поверки - 10 лет)		по запросу
Счетчики газа «Itron» с телеметрией			
36	«Itron» G4 GALLUS компактный мембранный счетчик газа с телеметрией ББТ-5-И-Р (интервал поверки - 10 лет)		по запросу
Счетчики газа «Elster» с телеметрией			
37	«Elster» G4 мембранный счетчик газа с телеметрией ББТ-5-Е-Р (интервал поверки - 10 лет)		по запросу
Счетчики газа «Берестье» с телеметрией, резьба 3/4, 1			
38	«Берестье» КГ4 счетчик газа с телеметрией ББТ-5-Е-Р (интервал поверки - 8 лет, надежные счетчики немецкого качества)		по запросу
39	«Берестье» КГ4Т мембранный счетчик газа с телеметрией ББТ-5-Е-Р (интервал поверки - 8 лет, встроенный термокорректор надежные счетчики немецкого качества)		по запросу



Стабилизаторы сетевого напряжения «Система»™

- ✓ Повышенная надежность
- ✓ Высокая точность
- ✓ Максимальная скорость реакции
- ✓ Встроенная система телеметрии GSM



№ п/п	Модель	Мощность, кВт	Диапазон вход, В	Цена, стандарт, ₽	Цена, LCD экран, телеметрия, ₽
40	Система 5000	5	60~310	по запросу	по запросу
41	Система 7500	7,5	60~310	по запросу	по запросу
42	Система 9000	9	60~310	по запросу	по запросу
43	Система 12500	12,5	60~310	по запросу	по запросу
44	Система 15000	15	60~310	по запросу	по запросу
45	Система 20000	20	60~310	по запросу	по запросу

Блоки автономного/бесперебойного питания для систем телеметрии и автоматики






- ✓ Исполнение 12, 24, 36, 48 Вольт
- ✓ Встроенный контроллер заряда от солнца
- ✓ Система мониторинга и удаленного управления
- ✓ Дополнительные каналы: сигнализация, датчики
- ✓ Диапазон температур -20..+40°C



№ п/п	Модель	Максимальная мощность нагрузки, Вт	Емкость АКБ, Ач	Рекомендуемый блок телеметрии	Цена, ₽
46	A005W-010	5	10	-	по запросу
47	A010W-020	10	20	-	по запросу
48	A050W-040	50	40	-	по запросу
49	A020W-100	20	100	ББТ-2	по запросу
50	A100W-200	100	200	ББТ-2	по запросу
51	A100W-200/24	100	200	ББТ-2	по запросу
52	A200W-200	200	200	ББТ-1	по запросу
53	A200W-200/24	200	200	ББТ-1/2	по запросу



Универсальные модули телеметрии UMT

54	GSM UMT-1 универсальный модуль телеметрии (Gv1/v2/v3*)		по запросу
55	GSM UMT-2 универсальный модуль телеметрии (Gv1/v2/v3*)		по запросу
56	GSM UMT-3 универсальный модуль телеметрии (Gv1/v2/v3*)		по запросу
57	LoraWAN UMT универсальный модуль телеметрии (Lrv1/v2/v3*)		по запросу
58	RF-433 UMT универсальный модуль телеметрии (Rv1/v2/v3*)		по запросу
59	RF-868 UMT универсальный модуль телеметрии (Rv1/v2/v3*)		по запросу
60	ZigBee UMT универсальный модуль телеметрии (ZBv1/v2/v3*)		по запросу

* v1 – автоматическое снятие показаний с газовых счетчиков;
v2 – автоматическая передача показаний со счетчиков воды;
v3 – автоматическое снятие показаний со счетчиков электроэнергии.

Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 4035-004-00409864-2016, сертификат соответствия № РОСС RU.НВ61.Н17707, протокол испытаний № 004/А-18/12/20.

Стоимость серверного ПО уточняется по запросу.