



## Программные пакеты для электросчетчиков

### Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

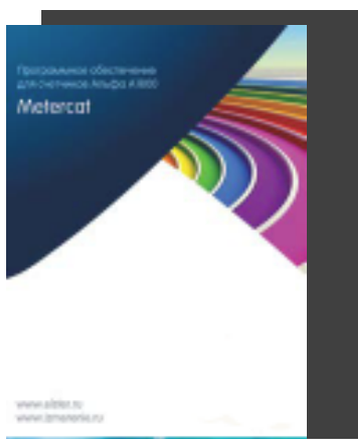
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Программный пакет Metercat предназначен для программирования и сбора данных со счетчиков АЛЬФА А1800 и АЛЬФА А3.

## Metercat



Программный конфигурактор Metercat предназначен для параметризации и сбора данных со счетчиков семейства АЛЬФА А1800 и АЛЬФА А3.

ПО поддерживает связь со счетчиками через оптический порт и удаленно по цифровым интерфейсам с использованием коммутируемых телефонных линий, в режиме прямой связи (компьютер — преобразователь интерфейсов — счетчики), в режиме связи по локальной сети.

Основные функции:

- Программирование счетчиков;
- Считывание данных конфигурации счетчиков;
- Считывание диагностических данных;
- Считывание показаний по электропотреблению, графиков нагрузки и графиков по параметрам сети.

Режимы связи:

- Через оптический порт;
- Прямая связь (компьютер — преобразователь — счетчики);
- По коммутируемым телефонным линиям;
- TCP-IP соединение ;
- С использованием GSM-модема.

Необходимое оборудование и минимальные системные ресурсы:

- IBM совместимый персональный компьютер;
- ОС MS Windows NT, 2000, XP, 7,8;
- 64 Мб RAM или более;
- Жесткий диск с 60 МВ или более свободного пространства;
- CD-ROM;
- SVGA монитор (минимальное разрешение 800 x 600 точек);
- Оптический преобразователь AE2;
- Принтер для распечатки отчетных форм.

Программный пакет AlphaPlus W предназначен для программирования и чтения данных со счетчиков АЛЬФА А1, А2, ЕвроАльфа.

## AlphaPlus W



Программное обеспечение AlphaPlus\_W предназначено для параметризации счетчиков серии АЛЬФА А1, А2, А1600 (ЕвроАльфа).

Основные функции:

- Параметризация счетчиков
- Считывание данных конфигурации счетчиков
- Считывание диагностических данных
- Считывание показаний по электропотреблению, графиков нагрузки

Режимы связи:

- Через оптический порт
- Прямая связь (компьютер — преобразователь-счетчики)
- По коммутируемым телефонным линиям

Необходимое оборудование и минимальные системные ресурсы:

- IBM совместимый персональный компьютер
- ОС MS Windows NT, 2000, XP.
- 64 MB RAM или более
- Жесткий диск с 60 MB или более свободного пространства
- CD-ROM
- SVGA монитор (минимальное разрешение 800 x 600 точек)
- Оптический преобразователь АЕ-2
- Принтер для распечатки отчетных форм.

## AlphaPlus 100



Программное обеспечение AlphaPlus 100 предназначено для параметризации счетчиков серии АЛЬФА А1700, А1140.

Основные функции:

- Параметризация счетчиков
- Считывание данных конфигурации счетчиков
- Считывание диагностических данных
- Считывание показаний по электропотреблению, графиков нагрузки

Режимы связи:

- Через оптический порт
- Прямая связь (компьютер — преобразователь — счетчики)
- По коммутируемым телефонным линиям
- TCP-IP соединение.

Необходимое оборудование и минимальные системные ресурсы:

- IBM совместимый персональный компьютер
- ОС MS Windows NT, 2000, XP, 7, 8.
- 64 MB RAM или более
- Жесткий диск с 60 MB или более свободного пространства
- CD-ROM
- SVGA монитор (минимальное разрешение 800 x 600 точек)
- Оптический преобразователь АЕ-2
- Принтер для распечатки отчетных форм.

## alphaSET



Программное обеспечение alphaSET предназначено для программирования (параметризации) и чтения данных со счетчиков типов:

- A220
- AS220 / AS253
- A1350
- AS1440
- AS3000
- AS3500

Программа создавалась как 32 битное приложение и поддерживается ОС Windows NT 4. X, Windows XP, Windows 2000 и Windows Vista, 7, 8.

Для работы программы alphaSET необходимы:

- IBM PC или совместимый компьютер
- $\geq 16$  MB оперативной памяти
- $\geq 50$  MB памяти на жестком диске
- Монитор с расширением 1024 x 768
- Поддерживаются последовательные порты COM1-COM16

## SMARTset



Программный конфигурационный пакет SMARTset предназначен для программирования и чтения данных со счетчиков серии АЛЬФА AS300. Пакет поддерживает работу с указанным типом счётчика через оптический порт и по цифровым интерфейсам.

Необходимые системные ресурсы (минимальные)

- IBM совместимый компьютер.
- Не менее 64 MB RAM.
- 60 MB свободного места на диске.
- SVGA Дисплей.

Программный конфигурационный пакет SMARTset разрабатывался как приложение для работы под ОС Windows NT, 2000, XP, 7.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://alfa.nt-rt.ru> | | эл. почта: [alf@nt-rt.ru](mailto:alf@nt-rt.ru)