



ООО «НПК «ИНКОТЕКС»

105484 МОСКВА, 16-я Парковая ул.,26



АЯ74



Технологическое устройство
для записи сетевых адресов
в счетчики Меркурий 200, 201, 202, 230
со встроенными модемами PLC

«Меркурий 223»

Паспорт

АВЛГ 651.00.00 ПС

Общие сведения об изделии.

Технологическое устройство «Меркурий 223» представляет собой блок для программирования сетевых адресов в электросчетчиках “Меркурий”, имеющих встроенный модем PLC для передачи фискальной информации о потреблении электроэнергии по сетям 0,4 кВ.

“Меркурий 223” подсоединяется к персональному компьютеру при помощи интерфейса USB, к сети ~220В при помощи штыревого разъема. Электросчетчик подсоединяется к гнездовой части устройства.

После установки драйвера USB, устройство определяется как виртуальный порт COM port.

Руководство по установке драйвера, сами драйвера, а также программы для записи сетевых адресов прилагаются на CDROM.

Схема подключения электросчетчиков к силовой сети приведена в руководстве по эксплуатации на электросчетчики.

Все интерфейсные выводы преобразователя имеют гальваническую развязку от интерфейса USB компьютера. Неправильным подключением можно повредить только сам преобразователь, но не компьютер!!!!

• Комплектность.

Условное обозначение	Наименование	Кол-во
АВЛГ 651.00.00	“Меркурий 223”	1
CDROM	Диск с программным обеспечением	1
АМ-ВМ	КАБЕЛЬ USB Am-Bm	1
АВЛГ 651.00.00 ПС	Паспорт	1
	Упаковка	1

Основные технические данные и характеристики.

Максимальная скорость передачи, бод	115200
Разъем для подключения к компьютеру	USB AM
Разъем для подключения электросчетчиков	Гнезда ~220 В
Внешнее питание, Вольт	220 в $\pm 10\%$
Максимальное количество подключаемых электросчетчиков	1
Рабочий диапазон температур, °С	0...+50

Свидетельство о приемке.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО «МЕРКУРИЙ 223»,

заводской номер, признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска. Подпись контролера ОТК.

Дата упаковки. Упаковку произвел. (Ф.И.О.)

Дата продажи.

Гарантии изготовителя.

Предприятие-изготовитель гарантирует работу изделия при соблюдении правил транспортирования, установки и эксплуатации.

Гарантийный срок хранения составляет 18 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации составляет 18 месяцев со дня продажи.

В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет неисправный преобразователь при предъявлении паспорта.

Гарантии предприятия-изготовителя прекращаются, если преобразователь имеет механические повреждения, возникшие не по вине изготовителя.

Адрес предприятия изготовителя:

г. Москва, 105484, 16-ая Парковая ул, д.26,
ООО «НПК «ИНКОТЕКС»

Служба ремонта: (495)797-67-54

E-mail: firma@incotex.ru.

Отдел продаж: (495)780-77-42

<http://www.incotexcom.ru> , E-mail: sale@incotex.ru