

Конфигуратор СПОДЭС

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

г. Москва
2025 г.

1 Требования к компьютеру

Для запуска ПО на платформе Windows:

- процессор Pentium III или более мощный;
- ОЗУ не менее 2 ГБ;
- дисковое пространство не менее 50 МБ;
- разрешение экрана рекомендуемое 1280x960;
- свободный порт USB на компьютере.

Для запуска ПО на платформе Astra Linux:

- процессор с архитектурой x86-64 (AMD, Intel);
- оперативная память – не менее 4 ГБ;
- объем свободного дискового пространства – не менее 16 Гб;
- разрешение экрана рекомендуемое 1280x960;
- свободный порт USB на компьютере;
- компьютер должен быть подключен к сети Интернет.

Кроме того, необходимо специальное оборудование для подключения к компьютеру. Тип оборудования зависит от типа используемого интерфейса.

2 Требования к системному ПО

Требования к операционной системе:

- Windows 7 (32/64 бит) и выше с поддержкой кириллицы;
- .Net Framework 4.8 и выше

На компьютер должен быть установлен драйвер USB. Драйвер доступен для скачивания на сайте ООО «ИНКОТЕКС РД» https://www.incotex-rd.ru/files/docs/drv-cdm_v2_12_10_whql_certified.zip.

ПО **Конфигуратор СПОДЭС** может работать на платформе Astra Linux.

Требования к операционной системе:

- ОС Astra Linux 1.7 Special Edition (32/64 бит).
- Терминал Fly (fly-term).

3 Требования к дополнительному оборудованию

Счетчик «Меркурий», модели: 204, 208, 234, 238, 150, 350.

У счетчика электроэнергии необходимо наличие одного из интерфейсов связи:

- RS485/CAN/оптопорт (HDLC);
- GSM (CSD);
- TCP/IP (Ethernet).

Для работы со счетчиками по каналу GSM необходимо подключить к компьютеру внешний GSM модем и подключить услугу CSD (Передача данных и факсов).

Преобразователи интерфейсов:

- «Меркурий 221» для преобразования USB – CAN/RS-485/RS-232 или преобразователь с аналогичными характеристиками;
- «Меркурий 255.1» для преобразования USB – оптопорт, или преобразователь с аналогичными характеристиками.