



ПК ЯКОРЬ-ТТР-ИСБД

Инструкция по установке и настройке

Аннотация

Настоящий документ «ПК ЯКОРЬ-ТТР-ИСБД». Инструкция по установке и настройке» на программное обеспечение «ПК ЯКОРЬ-ТТР-ИСБД» разработки ООО «НЕОС». Настоящий документ предназначен для подачи в Минкомсвязи России вместе с заявлением о внесении сведений о программном обеспечении «ПК ЯКОРЬ-ТТР-ИСБД» в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

Настоящий документ содержит указания по установке программного обеспечения «ПК ЯКОРЬ-ТТР-ИСБД», а также указания по первоначальной настройке после установки.

Настоящий документ построен на основании стандартов ООО «НЕОС».

Содержание

1	Требования к техническим средствам.....	4
2	Описание процедуры установки и настройки	5

1 Требования к техническим средствам

Для установки программного обеспечения «ПК ЯКОРЬ-TTR-ИСБД» необходимы следующие технические средства и оборудование:

- Один системный блок / сервер / виртуальная машина.

Характеристики:

- свободное дисковое пространство — не менее 50 Гб;
 - частота процессора — не менее 2,1 ГГц;
 - количество ядер процесса — не менее 4;
 - объем оперативной памяти — не менее 8 Гб;
 - предустановленная операционная система — Astra Linux Common Edition или АЛЪТ 8 СП.
- Средства ввода и вывода: клавиатура.

2 Описание процедуры установки и настройки

Установка программного обеспечения «ПК ЯКОРЬ-ТТР-ИСБД» является задачей администратора системы. Установку следует осуществлять в следующей последовательности:

1. Скачать архив «ЯКОРЬ-ТТР-ИСБД» по ссылке. В нём дистрибутивы приложений LI.GW.86, SNGI, PROBE.
2. Архив LI.GW.86.tgz распаковать в /user/neos, настроить согласно документации.
3. Архив SNGI.tgz распаковать в /user/neos.

- Создать необходимые директории следующими командами:

```
# mkdir -p /user/neos/data/dumps  
# mkdir -p /user/neos/data/flushed  
# mkdir -p /user/neos/log/SNGI/history  
# mkdir -p /user/neos/log/SNGI
```

- Переместить файлы системной службы следующей командой:

```
# mv /user/neos/SNGI/*.service /etc/systemd/system
```

- Настроить согласно документации

4. Архив PROBE.tgz распаковать в /user/neos.

- Переместить файлы системной службы следующей командой:

```
# mv /user/neos/PROBE/*.service /etc/systemd/system
```

- Настроить согласно документации.