



**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ МОНИТОРИНГА И  
ПАРАМЕТРИРОВАНИЯ «ЮНИТ-СЕРВИС РЗА»  
ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ**

---

---

2025 ООО «НЭК ТЕХ»

Редакция	Дата
1.0	30.07.2025

Настоящая инструкция по установке относится к программному обеспечению мониторинга и параметрирования «ЮНИТ-СЕРВИС РЗА» (далее ПО) начиная с версии 1.x.x.

Компания ООО «НЭК ТЕХ», далее Компания, оставляет за собой авторские права на данный документ и на информацию, содержащуюся в нём, включая права на использования патентов. Копирование, использование и передача информации третьим лицам без письменного разрешения компании категорически запрещены.

## **Содержание**

1	Введение.....	4
2	Требования к программному и аппаратному обеспечению .....	4
3	Установка и запуск ПО.....	5
4	Техническая поддержка .....	5

## 1 Введение

ПО предназначено для взаимодействия с устройствами семейства «ЮНИТ» в части настройки, ввода в эксплуатацию, мониторинга работоспособности, эксплуатации, считывания и хранения технологической информации.

Основными задачами ПО являются задачи сопровождения устройств семейства «ЮНИТ» на этапах их жизненного цикла, а именно:

- организация как локального, так и удаленного обмена данными с устройствами;
- разработка конфигурации;
- параметрирование;
- выгрузка архивной и технологической информации;
- формирование и исполнение технологических команд;
- мониторинг текущего состояния;
- формирование технологических отчетов.

## 2 Требования к программному и аппаратному обеспечению

Системные требования к АРМ для функционирования ПО приведены в Таблице 1.

Таблица 1 – Требования к АРМ

<b>Операционная система</b>	Astra Linux Desktop, Альт Рабочая станция семейства Linux
<b>Процессор</b>	тактовая частота не менее 1 ГГц
<b>Объем ОЗУ</b>	не менее 4 Гб
<b>Объем жесткого диска</b>	не менее 600 Мб
<b>Периферийные устройства</b>	Клавиатура, мышь или другое устройство ввода информации
<b>Интерфейсы</b>	USB, Ethernet

### **3 Установка и запуск ПО**

ПО является прикладной компьютерной программой. Файлы ПО распаковываются из соответствующего архива (файл с расширением \*. tgz), который загружается с электронного носителя информации.

Для запуска ПО необходимо:

- разархивировать архив с расширением \*. tgz,
- в директории с распакованными файлами запустить программное обеспечение организации терминального доступа с помощью правой кнопки мыши, далее выбрать пункт «Открыть в Терминале»,
- в терминале ввести команду: `dotnet UnitService.Desktop.dll` и нажать клавишу «Enter». Запустится ПО.

### **4 Техническая поддержка**

Техническую поддержку ООО осуществляет ООО «НЭК ТЕХ», совместно с сервисным центром ООО «Юнител Инжиниринг».

Техническая поддержка включает в себя:

- консультационные услуги;
- техническую поддержку;
- сервисное обслуживание.

Для получения технической поддержки необходимо направить соответствующую заявку в сервисный центр. Заявки принимаются по телефонной связи (тел.: +7 (495) 165-99-98, доб. 2561) и (или) по электронной почте:

E-mail: [rza@uni-eng.ru](mailto:rza@uni-eng.ru)

E-mail: [info@uni-eng.ru](mailto:info@uni-eng.ru)