

# **PRADIS**

**PRADIS**

**ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ  
МОДЕЛИРОВАНИЯ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ПРОЦЕССОВ В  
МЕХАНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ И СИСТЕМАХ ИНОЙ  
ФИЗИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ**

**ВЕРСИЯ 4.3**

## **Содержание**

[Инсталляция PRADIS](#)

[Общее описание PRADIS](#)

[Руководство к программе PRADIS](#)

[Описание методов PRADIS](#)

[Учебное пособие по PRADIS](#)

[Описание языка PSL](#)

[Описание языка PPL](#)

[Описание утилит PRADIS](#)

[Постпроцессор PRADIS](#)

[Описание пре- постпроцессора Pradis32](#)

### **Справочники по элементам**

[Справочник по моделям. Базовый модуль](#)

[Справочник по ПРВП. Базовый модуль](#)

[Справочник по ПГО. Базовый модуль](#)

[Справочник по моделям. Модуль mechanics2](#)

[Справочник по моделям. Модуль electronics](#)

[Справочник по моделям. Модуль hydro](#)

[Справочник по моделям. Модуль logic](#)

[Справочник по моделям. Модуль pneumatic](#)

[Справочник по ошибкам](#)

[Описание DAT- файла](#)

### **Программы пользователя**

[Разработка плагин-объектов на языке Фортран](#)

[Разработка плагин-объектов на языке Python](#)

[Разработка ПГО на Фортране](#)

[Разработка ПГО на C++](#)

[Утилита arm](#)

[Использование библиотеки S000J в проекте модели](#)

[AReader\\_DOC](#)

### **Документация к PRADIS 3.0**

[INCLUDE1](#)

[INCLUDE2](#)

[INCLUDE3](#)

[INCLUDE4](#)

[INCLUDE5](#)

[INCLUDEC](#)

[INCLUDP1](#)

[INCLUDP2](#)

[RIS32](#)

[RIS36](#)

[RIS37](#)

[RIS38](#)