# Руководство пользователя

## Введение

### Область применения

### Краткое описание возможностей

### Уровень подготовки пользователя

### Перечень эксплуатационной документации

## Назначение и условия применения

Данная программная система предназначена для..

## Подготовка к работе

### Состав и содержание дистрибутивного носителя данных

### Порядок загрузки данных и программ

### Порядок проверки работоспособности

## Описание операций

### Описание всех выполняемых функций

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Функция | Задача | Описание |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

### Описание операций технологического процесса обработки данных, необходимых для выполнения функций

#### **Функция 1:** Создание модели срединной поверхности

Операция 1: Импорт модели

* Условия, при соблюдении которых возможно выполнение операции:
* Подготовительные действия:
* Основные действия в требуемой последовательности:
* Заключительные действия:
* Ресурсы, расходуемые на операцию:

Операция 2: Генерация срединной поверхности импортированной модели

#### **Функция 2:** Экспорт модели срединной поверхности

Операция 1: Открытие окна экспорта

#### **Функция 3:** Настройка программной системы

## Аварийные ситуации

Об ошибках

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс ошибки | Ошибка | Описание ошибки | Действия пользователя |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## Рекомендации по освоению

Литература, видеоматериал, тренинги