

# План демонстрации программного продукта

---

## 1. Общая информация о продукте

Программный продукт представляет собой веб-приложение, предназначенное для создания, редактирования, сохранения и экспорта BPMN-схем. Разработка выполнена с использованием Python (Flask), HTML, CSS, JavaScript и библиотеки bpmn.io.

## 2. Последовательность демонстрации

1. Запуск веб-приложения в локальном браузере (<http://localhost:5000>):

- — демонстрация интерфейса, структуры страницы, панели инструментов и холста.

2. Создание новой BPMN-схемы:

- — добавление задач, событий, шлюзов, соединительных стрелок;
- — перемещение и редактирование элементов схемы.

3. Панель свойств:

- — отображение параметров элемента при его выборе;
- — изменение названия и других свойств.

4. Импорт схемы:

- — загрузка готового .bpmn-файла;
- — отображение импортированной схемы на холсте.

5. Экспорт схемы:

- — экспорт текущей схемы в формате .bpmn;
- — экспорт схемы в формате .png (изображение).

6. Сохранение схемы:

- — ручное сохранение схемы в локальное хранилище;
- — демонстрация работы автосохранения (каждые 10 секунд).

7. Удаление схемы и очистка холста:

- — удаление текущей схемы;
- — подготовка к созданию новой схемы.

### **3. Завершение демонстрации**

После завершения демонстрации подводится краткий итог: указание реализованного функционала, соответствие требованиям, возможные направления дальнейшего развития проекта.