



Компьютерная программа для ЭВМ «Конструктор сессий»

Общее описание



Содержание

1. Аннотация	3
2. Общее описание и структура программы	4
3. Начало работы с программой	5
4. Основные функциональные возможности	6
5. Структура интерфейса	7

1. Аннотация

Документ содержит общее описание Компьютерной программы для ЭВМ "Конструктор сессий" (далее – Конструктор сессий) и предназначен для широкого круга специалистов: руководителей и собственников компаний, специалистов по управлению и развитию персонала компаний, менеджеров проектов, фасилитаторов, консультантов, коучей. Подробности о работе программы описаны в других документах по продукту.

2. Общее описание и структура программы

Конструктор сессий представляет собой онлайн-сервис для разработки сценариев сессий групповой работы, воркшопов, тренингов.

Доступ к Конструктору сессий осуществляется через веб сайт www.sessiondesign.ru (поддерживается мобильная версия веб-сайта). Конструктор сессий может работать из любого веб-браузера без установки дополнительного ПО на компьютер и смартфон.

Ключевыми элементами Конструктора сессий являются:

- Сервис по созданию графического дизайна и сценариев пользовательских сессий, по переводу в таблично-текстовый вид и совместной работе нескольких пользователей;
- Библиотека Методов и Библиотека Сценариев сессий;
- База данных пользователей и др.

Основные этапы работы в программе:

- Авторизация пользователя в Личном кабинете;
- Создание Сценария сессии пользователя на базе Библиотеки Сценариев и Библиотеки Методов;
- Сохранение Сценария пользователя (раздел Мои сценарии);
- Выгрузка Сценария в графическую или табличную форму в файлы PDF, Word, Excel, печать файла.

Пользователь может изменять свои сценарии, обмениваться ими с другими пользователям. Пользователь может переписываться с другими пользователями в чате.

На рисунке ниже схематично представлено взаимодействие пользователя с программой:

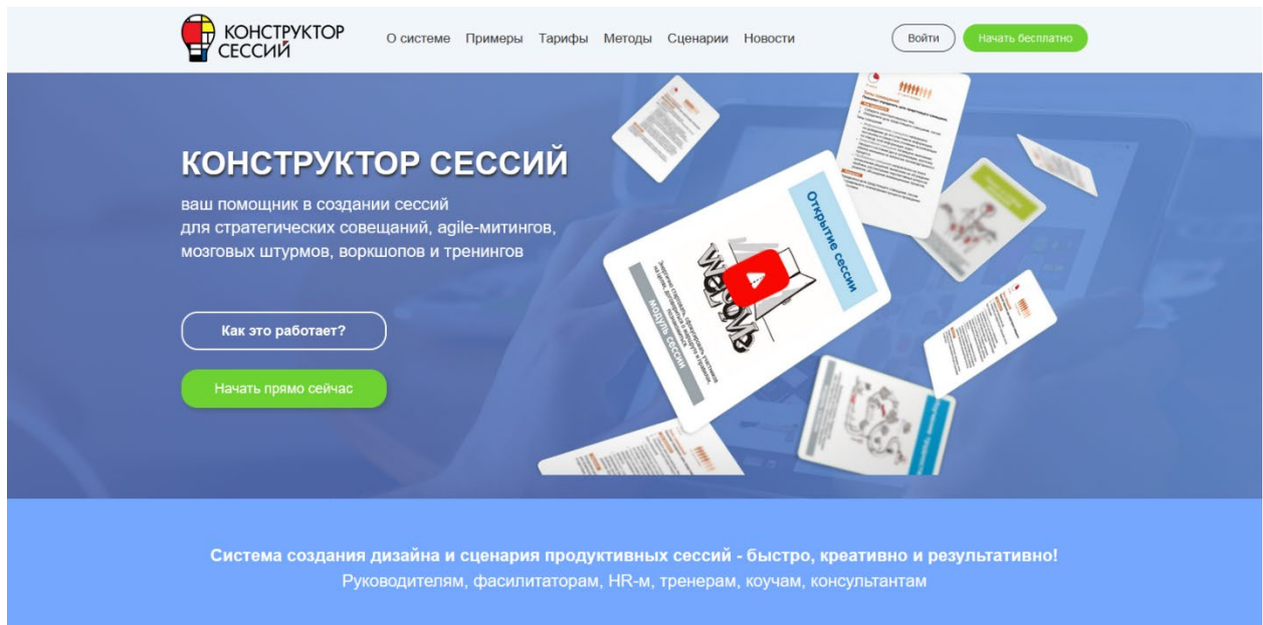


3. Начало работы с программой

Конструктор сессий представлен пользователю в виде онлайн-сервиса, который открывается в любом браузере после авторизации пользователя на сайте Конструктор сессий www.sessiondesign.ru.

Для начала работы с программой необходимо нажать кнопку «Начать прямо сейчас» в левой части экрана и зарегистрироваться, заполнив регистрационную форму.

Если пользователь выбирает тариф отличный от Базового, например, Тариф Стандарт, Тариф Командный или Тариф Корпоратив, для доступа к Конструктору сессий ему потребуется произвести оплату.



4. Основные функциональные возможности

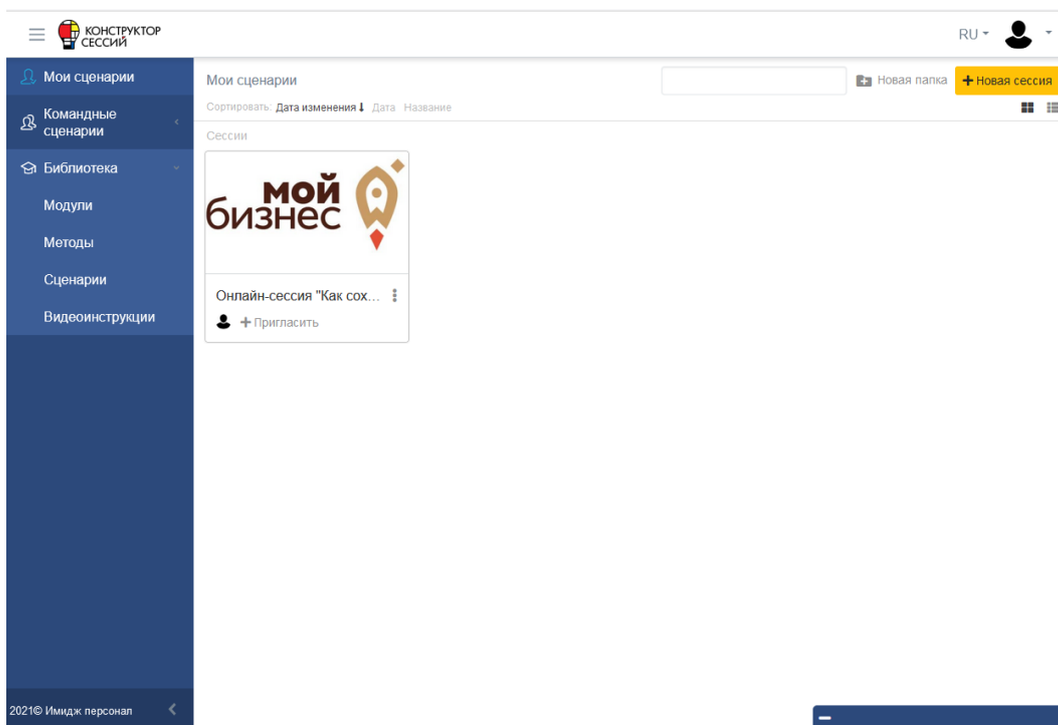
В программе доступны следующие операции:

1. Работа со сценарием сессий:
 - просмотр готовых сценариев сессии в Библиотеке Сценариев;
 - создание пользовательского сценария сессии;
 - редактирование собственного сценария сессии, добавление и удаление модулей и методов;
 - сохранение собственного сценария сессии в файл формата PDF, Word, Excel;
 - вывод сценария сессии на печать;
 - возможность поделиться своим сценарием сессии с командой и другими пользователями;
 - использование Библиотеки Модулей, Библиотеки Методов;
 - возможность прикрепления файлов из внешних источников (файлы, картинки, видео, сообщения).
2. Работа с Библиотекой Модулей и Библиотекой Методов:
 - просмотр и использование доступных модулей и методов;
 - создание собственных карт Методов.
3. Командная работа:
 - совместная работа над сценарием сессии с командой в реальном времени;
 - создание корпоративной библиотеки сценариев и методов.
4. Настройка работы в веб-приложении:
 - добавление, редактирование и удаление учетных записей пользователей приложения;
 - отслеживание оплат и подключение тарифных планов
 - редактирование элементов сценариев (карт) и пользовательских инструкций
 - просмотр журнала событий, включающих в себя действия пользователей и автоматизированные операции.

5. Структура интерфейса

В интерфейсе программы представлены следующие разделы:

1. *Мои сценарии* – раздел, в котором можно посмотреть, создать и отправить на печать созданные пользователем и сохраненные сценарии сессий. Представляет собой интерактивную карту, которая позволяет пользователю создать графический дизайн сессии (пасьянс), легко изменить, отредактировать структуру сессии, меняя местами Модули сессии, Методы, убирая и добавляя ее новыми блоками, вывести результат в виде сценария с расписание сессии в форматы Word, Excel, PDF.
2. *Командные сценарии* – раздел, в котором можно посмотреть, создать и отправить члену команды, сценарий корпоративной сессии, воркшопа, тренинга.



3. *Библиотека* – раздел, в котором можно посмотреть Библиотеку Модулей, Библиотеку Методов, Библиотеку сценариев и Видеоинструкции.
 - 3.1. *Модули* – подраздел Библиотеки – содержит основные модули сессий: Открытие сессии, Анализ ситуации, Поиск и отбор решений, Включение креативности, Энерджайзер, Перерыв, План действий и др., описание каждого модуля и методы, которые могут быть использованы в данном модуле.
 - 3.2. *Методы* - подраздел Библиотеки – содержит базу методов работы с группой, отсортированные по алфавит и категориями: Стратегические и корпоративные сессии, Сессии дизайн-мышления, Agile-сессии, Бизнес-тренинги. Методы

представлены в виде двухсторонних карт. На лицевой стороне карты указана общая информация: название метода и этап сессии, к котором его лучше использовать. С другой стороны – описание метода, этапы работы, результаты, размер группы. Имеется система поиска по количеству участников и времени проведения.

- 3.3. *Сценарии* - подраздел Библиотеки – содержит шаблоны сценариев, размещенных в базе знаний и поисковый фильтр.
- 3.4. *Видеоинструкции* - подраздел Библиотеки – содержит запись видеоуроков по созданию сценария, созданию команды, редактированию готового сценария, его сохранению и выводу на печать и др.
4. Редактирование собственного пользовательского профиля – Настройки аккаунта, Тарифный план, Оплата, Работа с командами.

© ООО "Имидж персонал", 2020-2024

Документация " Компьютерная программа для ЭВМ «Конструктор сессий». Общее описание" является объектом авторского права. Воспроизведение всего произведения или любой его части воспрещается без письменного разрешения правообладателя.