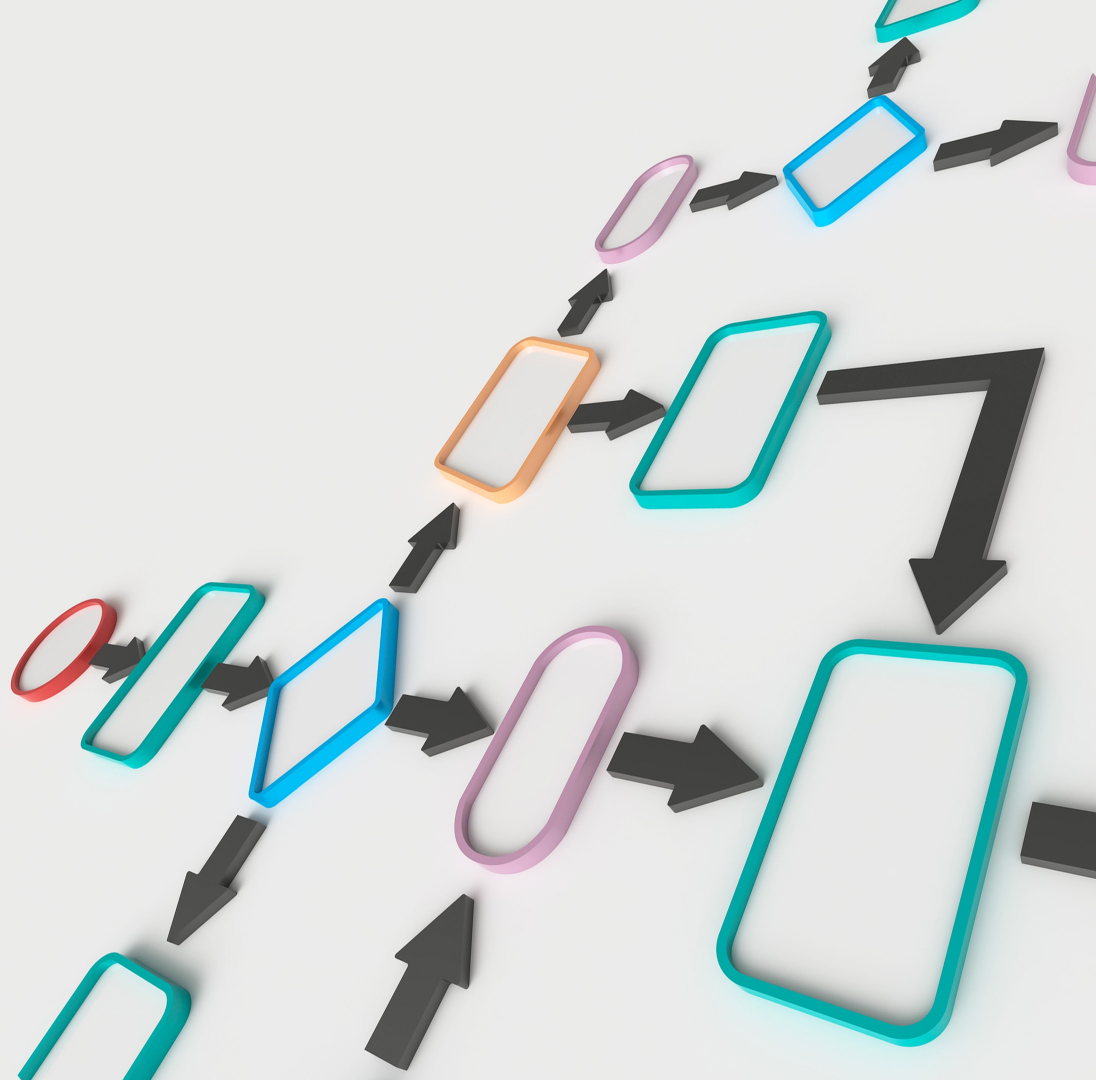




МойОфис Схема

Инструменты для организации
бизнес-процессов

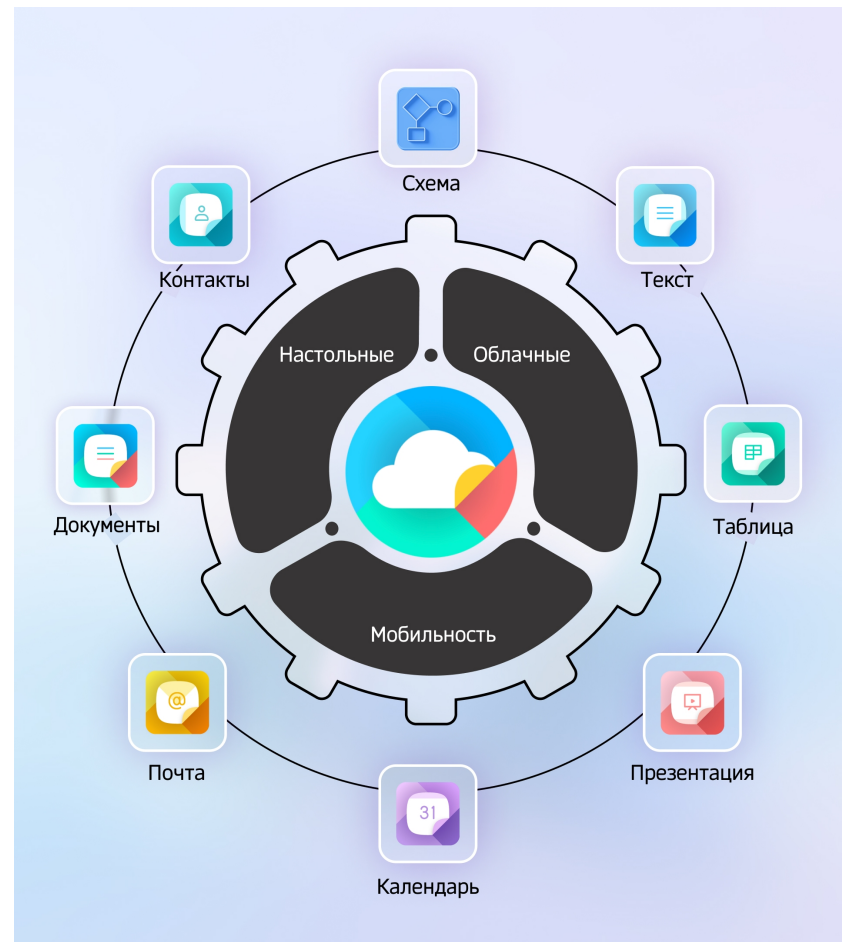


МойОфис Схема

МойОфис Схема - это комплекс инструментов для организации бизнес-процессов в крупных государственных организациях и на коммерческих предприятиях.

Описание состава продукта:

- Редакторы текста, таблиц и презентаций со всей необходимой функциональностью для плодотворной работы, в том числе вместе с коллегами
- Редактор для деловых и технических схем
- Почтовая система с возможностью управления письмами, календарями и задачами
- Средство для локального хранения и управления файлами в корпоративной среде



МойОфис **Схема**

Схема – настольный редактор деловых и технических схем для описания бизнес-процессов, визуализации идей и проектирования технических чертежей.

В каких областях бизнеса применяется МойОфис Схема:

- Государственный сектор
- Производство и промышленность
- Розничная торговля
- Телеком
- ИТ
- Здравоохранение
- Строительство



МойОфис

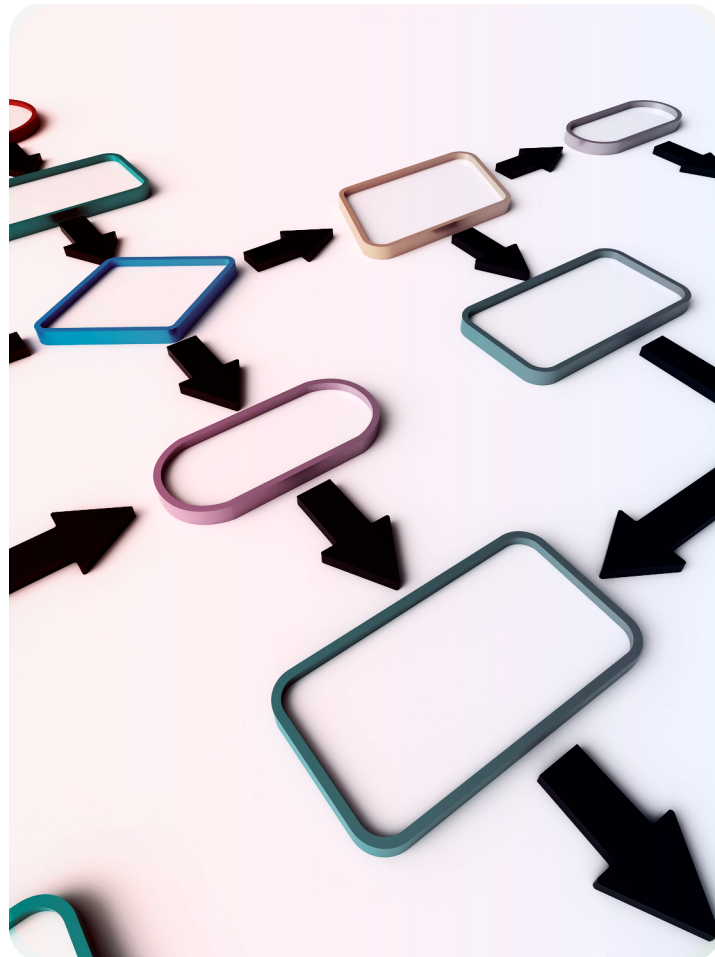
МойОфис Схема

Для чего нужны блок-схемы?

Блок-схемы помогают **наглядно отображать взаимосвязи** между компонентами процессов, типами используемых данных, направлениями работы и ожидаемыми результатами. Эти визуальные инструменты **упрощают рабочие процессы**, позволяя командам и клиентам быстрее понимать представленные идеи.

Какие задачи решает редактор?

1. Возможность **продолжить работу** с накопленными схемами, благодаря качественной конвертации файлов форматов VSDX и VSD.
2. Создавать новые схемы, используя **готовые шаблоны и библиотеки элементов и добавляя пользовательские**. Оформлять схемы по ГОСТу.
3. Визуализировать данные в виде **диаграмм и графиков** из встроенного табличного редактора.



МойОфис Схема: отраслевые библиотеки и шаблоны

Какие схемы можно построить в редакторе:

- Принципиальная техническая схема
- Схема BPMN
- Схема организационной структуры
- Схема помещения

20 готовых шаблонов

8 библиотек, включая штампы и библиотеки ГОСТ



МойОфис Схема: сторонние и собственные библиотеки

В редактор можно загружать сторонние библиотеки в форматах .xml и .vssx и переносить схемы .vsdx и .vsd. Все элементы сохраняют изначальные параметры, логику документа и не разбиваются на отдельные примитивы.

Кроме того, в редакторе представлено 8 библиотек элементов под разные задачи, в том числе нотационные, например, BPMN, BPMN 2.0, UML, IDEF1X, ArchiMate, EPC.

А также доступна функция создания собственных шаблонов и возможность делиться ими с другими пользователями.



МойОфис Схема: начало работы

Начать работать в редакторе просто: после установки можно сразу приступить к созданию документа.

Понятный интерфейс позволяет создавать профессиональные схемы без переобучения, а готовые шаблоны помогут сделать новые без привлечения дизайнеров для оформления.



Создать проект

Рекомендации

- Пустой проект
- Венна
- Игровой процесс
- Рабочий процесс

Недавние

Найти файл

- Блочная схема (3 дня назад)
- Методы редактирования (2 недели назад)
- Подготовка к презентации (4 дня назад)
- План помещения (2 часа назад)
- Организационная структура (2 недели назад)
- VRMN (2 часа назад)

Параметры

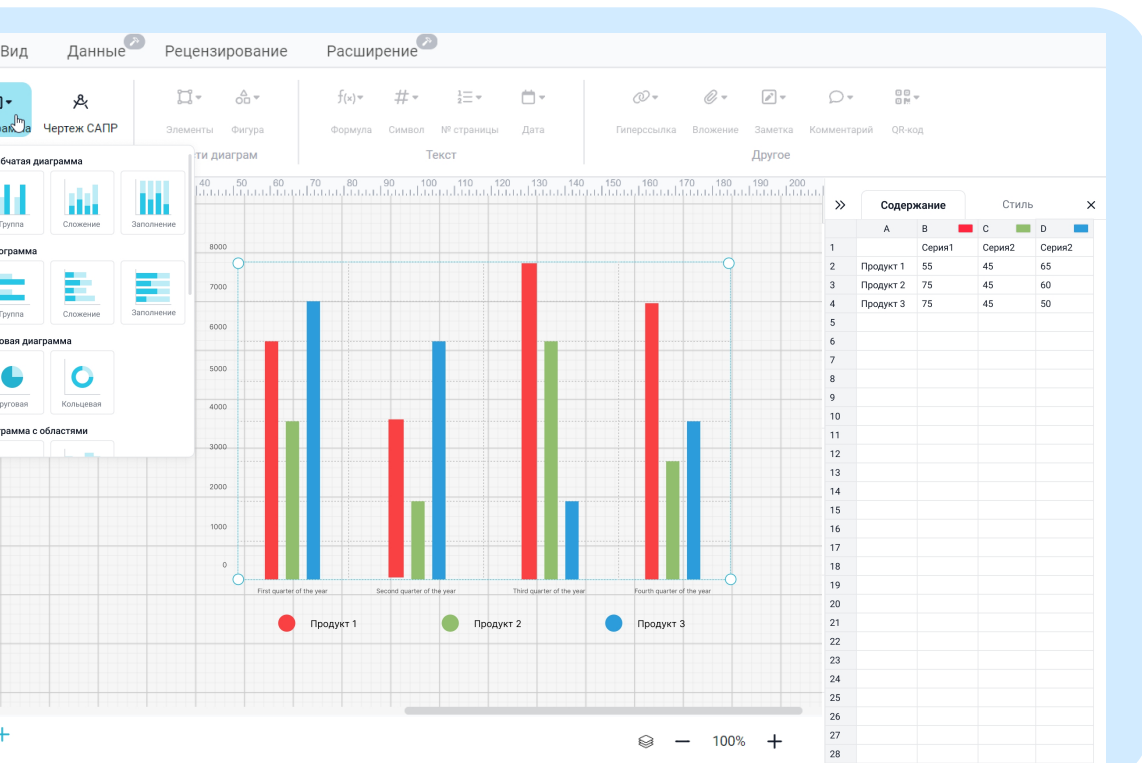
МойОфис Схема: пользовательские функции

Пользователям редактора МойОфис Схема доступны расширенные функции:

Создание контейнеров	Группируйте логически связанные фигуры в контейнеры для удобной организации рабочей области и лёгкого восприятия схем
Использование слоев	Применяйте различные свойства слоёв для упорядочивания объектов на схеме: видимость, печать, активность, блокировка, цвет, прозрачность
Добавление стилей и эффектов	Оформляйте объекты схем с помощью добавления тени, отражения, подсветки, сглаживания. Настраивайте цвета и точки градиента
Работа с таблицами	Структурируйте большой объём информации в удобный для восприятия вид



МойОфис Схема: пользовательские функции



Построение диаграмм:

Создавайте диаграммы автоматически на основе таблиц.

Для этого выберите нужный тип диаграммы или графика, подходящий под ваши данные: линейная, столбчатая, круговая и другие.

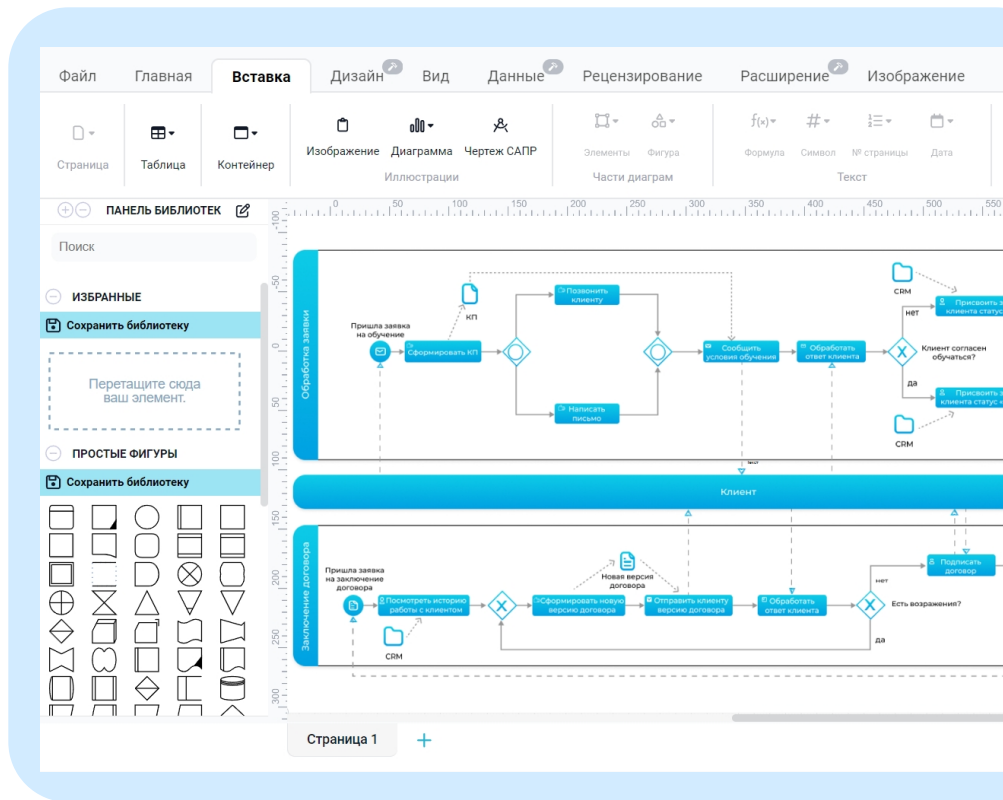
МойОфис Схема: пользовательские функции

Возможность комментирования:

Оставляйте комментарии и предлагайте изменения на схеме с помощью выносок.

Проверка орфографии:

Исправляйте орфографические ошибки с помощью встроенного инструмента проверки текста и мгновенно принимайте корректировки сразу на своём листе.



МойОфис Схема: экспорт и конвертация файлов

Импорт файлов доступен в форматах:

Документы: vsdx, vsd, dwg, jpeg, svg, png;

Библиотеки элементов: vssx, xml.







Также доступен экспорт:

Документы: pdf, png, jpeg, svg, vsdx;

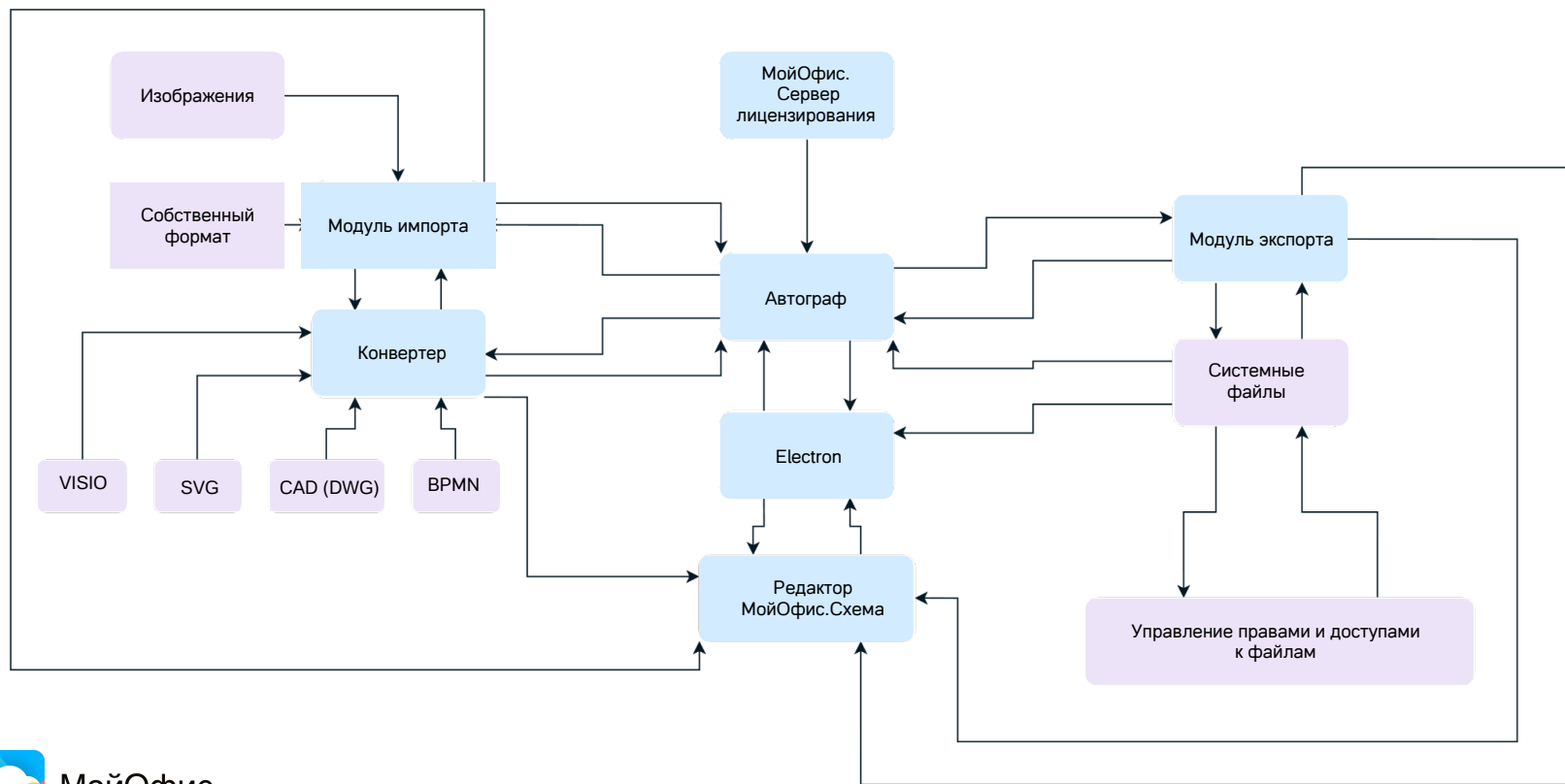
Библиотеки: xml.



МойОфис Схема: преимущества редактора

Российская разработка	Безопасность	Легкий переход	Единый интерфейс	Сервис	Обучение
					
<ul style="list-style-type: none">• Собственное графическое ядро• Полное соответствие требованиям регулятора• В реестре российского ПО	<ul style="list-style-type: none">• Все сервера на территории РФ• стек в изолированном контуре без использования внешних данных	<p>Бесшовная миграция и возможность продолжить работу с накопленной базой схем</p>	<p>Нет необходимости покупать дополнительные версии — лицензия на компонент распространяется на все ОС</p>	<p>Команда поддержки сопровождает на всех этапах внедрения</p>	<p>Специалисты МойОфис организуют обучение сотрудников и обеспечивают полезными материалами</p>

Архитектура МойОфис Схема



Технология разработки МойОфис Схема

Сервис	Технология разработки
Основной сервис	Движок Autograph 2.0
Языки программирования	JavaScript, TypeScript, Kotlin, среда выполнения NodeJS
Пользовательский интерфейс	Библиотеки ReactJS, MaterialUI
Хранение пользовательских файлов	FileSystem системы
База данных	In-app IndexedDB
Десктоп-клиент	JavaScript с фреймворком ElectronJS 33.2.1
Security API	Сервер лицензирования МойОфис



МойОфис

МойОфис **Схема**

Офисные приложения
для обеспечения эффективной работы



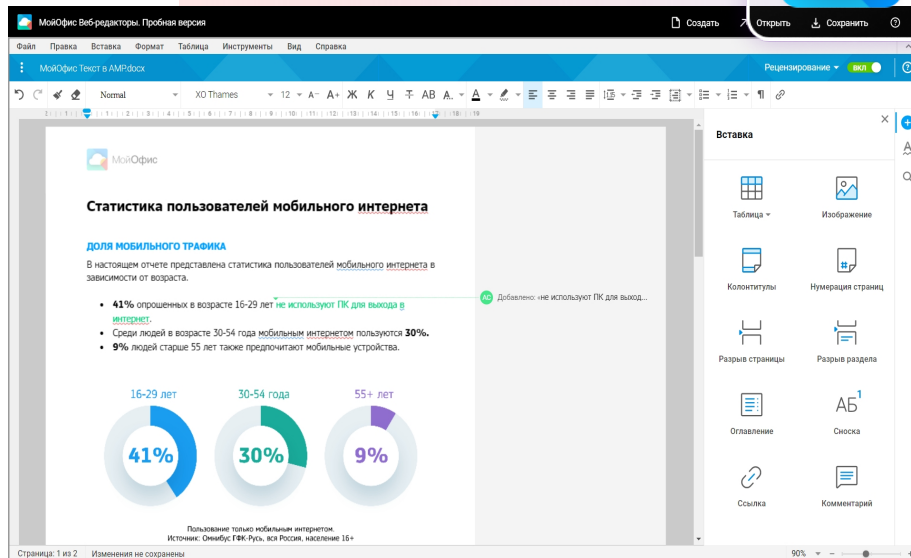
МойОфис



МойОфис Текст

Редактор текстовых документов

- Форматирование текста
- Добавление изображений, формул, объектов, таблиц
- Работа с правками в режиме рецензирования.
- Добавление комментариев
- Автоматизация с помощью макрокоманд и надстроек
- Защита документа паролем
- Электронная подпись



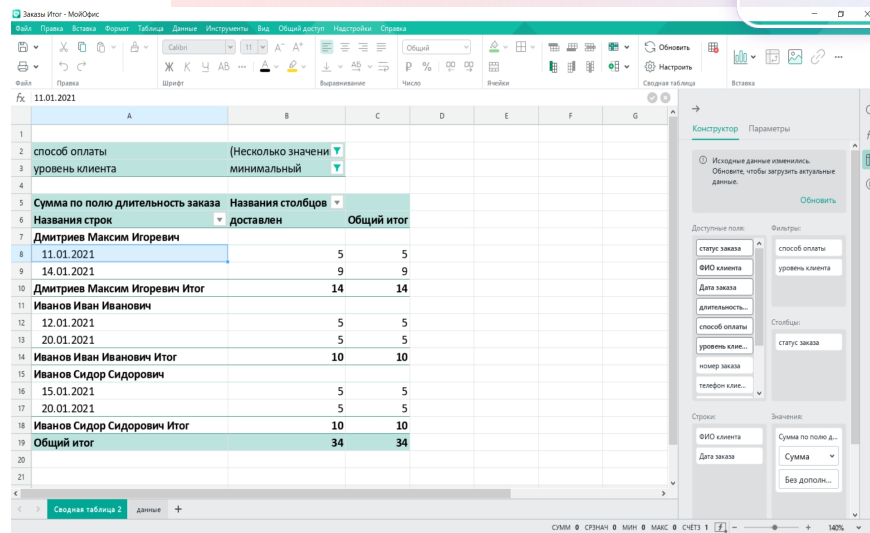
Платформы



МойОфис Таблица

Редактор электронных таблиц

- Формулы, функции, фильтры и сортировка данных для выполнения вычислений
- Создание и редактирование сводных таблиц
- Построение диаграмм и графиков
- Добавление заметок
- Автоматизация с помощью макрокоманд и надстроек
- Электронная подпись
- Защита документа паролем



The screenshot displays the МойОфис Таблица application interface. The main window shows a spreadsheet with the following data:

Дата	ФИО клиента	Способ оплаты	Уровень клиента	Длительность заказа	Сумма
11.01.2021	Дмитриев Максим Игоревич	Несколько значений	минимальный	5	5
14.01.2021	Дмитриев Максим Игоревич	Итого	доставлен	9	9
12.01.2021	Иванов Иван Иванович			5	5
20.01.2021	Иванов Иван Иванович			5	5
15.01.2021	Иванов Сидор Сидорович			10	10
20.01.2021	Иванов Сидор Сидорович			5	5
Общий итог				34	34

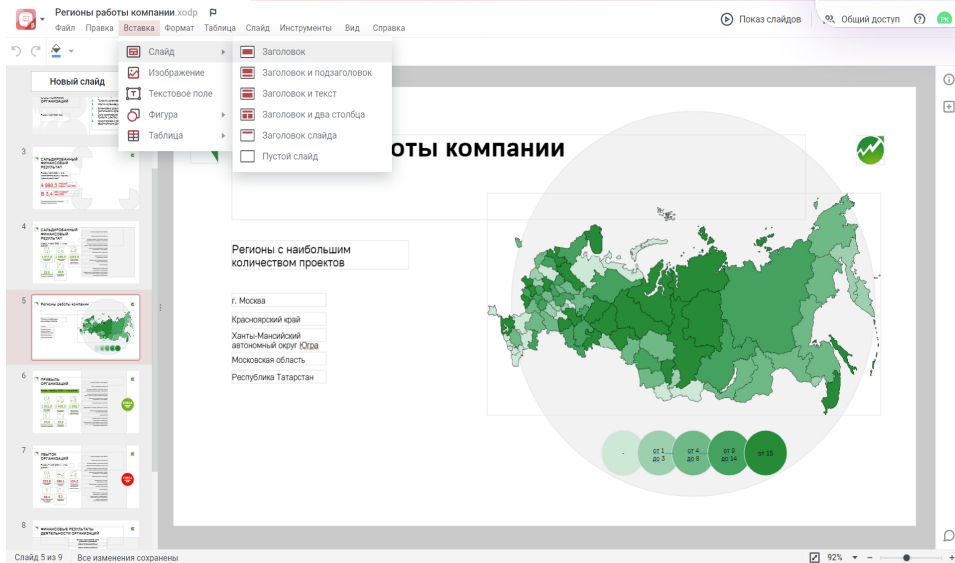
The interface includes a menu bar (Файл, Правка, Вставка, Формат, Таблица, Данные, Инструменты, Вид, Общий доступ, Настройки, Справка), a ribbon with various tool groups, and a right-hand sidebar with sections for 'Конструктор' and 'Параметры'.



МойОфис Презентация

Редактор презентаций

- Работа со слайдами и объектами на них
- Вставка изображений, текстовых полей, фигур и таблиц
- Показ слайдов с лазерной указкой



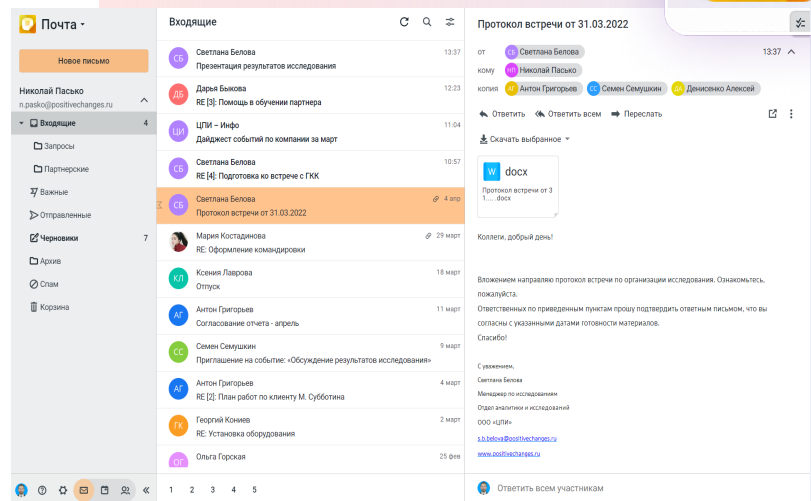
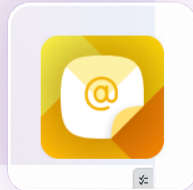
Платформы



МойОфис Почта

Почтовая система

- Отправка корпоративных и личных сообщений с мобильных устройств, с ПК и через веб-браузеры
- Оформление писем, добавление вложений, настройка подписей и автоответов
- Загрузка тяжелых вложений сразу в корпоративное хранилище
- Добавление вложений из хранилища
- Поиск нужных писем по имени отправителя, теме и содержанию
- Добавление любого количества почтовых ящиков по стандартным протоколам IMAP и SMTP
- Использование смарт-папок и работа с «Правилами»
- Предоставление коллегам доступа к почтовому ящику или отдельным папкам



Платформы



МойОфис Мобильные приложения

Мобильные приложения

Инструменты мобильных платформ для эффективной работы без привязки к рабочему месту

- Мобильные редакторы и хранилище файлов МойОфис Документы
- Мобильный почтовый клиент Mailion Mobile

Платформы



Ограничение ответственности

Сведения, представленные здесь и сейчас представителями ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», не могут быть истолкованы как обязательство или обещание разработать, реализовать или поставить какой-либо программный продукт, специальную возможность или функцию.

Обязательство или обещание разработать, реализовать или поставить какой-либо программный продукт, специальную возможность или функцию имеют силу только в том случае, если они подтверждены соответствующим контрактом.

Дата выхода и набор функций любого из будущих программных продуктов, способ их распространения и рекомендованная цена могут отличаться от обсуждаемого здесь и сейчас.

Представленные планы основаны на том, что нам известно сегодня, и это может измениться в связи с расширением наших возможностей или непредвиденными изменениями на рынке.

ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» оставляет за собой право изменять планы развития в любое время и без уведомления кого бы то ни было о подобных изменениях.

Все упомянутые в этом документе названия продуктов, логотипы, торговые марки и товарные знаки, принадлежат их владельцам и использованы здесь в соответствии с положениями статьи 1487 ГК РФ.

Товарные знаки «МойОфис», «MyOffice», «Mailion» и «Squadus» принадлежат ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ».

Ни при каких обстоятельствах нельзя истолковывать любое содержимое настоящего документа как прямое или косвенное предоставление лицензии или права на использование товарных знаков, логотипов или знаков обслуживания, приведенных в нем. Любое несанкционированное использование этих товарных знаков, логотипов или знаков обслуживания без письменного разрешения их правообладателя строго запрещено.



МойОфис