

МойОфис®

**“Современные офисные
решения в действии:
заказчики, кейсы,
продукты МойОфис”**

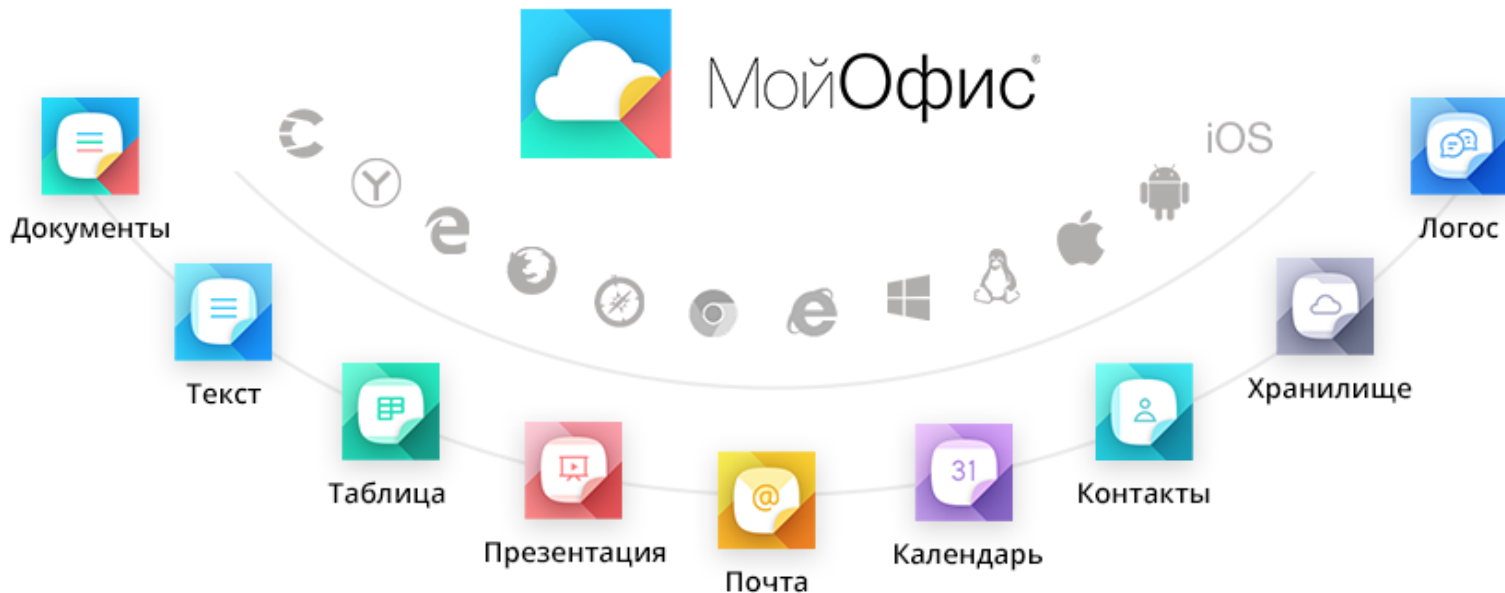


О компании

- ✓ «Новые Облачные Технологии» – российский разработчик офисного программного обеспечения
- ✓ Год основания: **2013**
- ✓ Количество сотрудников: **300+**
- ✓ Разработчики в штате: **250+**
- ✓ Офисы и центры разработки: **Иннополис, Москва, Санкт-Петербург, Сколково**
- ✓ Партнеры: **1000+**
- ✓ Акционеры: Андрей Чеглаков – **48,3%**; Лаборатория Касперского – **29,5%**; миноритарии: А.Давидан, А.Доброхотов, Д. Комиссаров, В.Корольков, В.Кривенко, Е.Островский, А.Пакер, А.Тимченко, В.Цуприк, «Интеркорп»

Что такое МойОфис®?

Платформа для совместного редактирования и хранения документов, почтовая система, система мгновенных коммуникаций, а также полный набор современных офисных приложений для всех популярных операционных систем





МойОфис[®] Стандартный

Набор приложений для работы с электронными документами и организации рабочего процесса с помощью рабочих станций

- ✓ Настоящий «офлайн» режим
(возможность работы без подключения к интернету)
- ✓ Поддержка форматов XLSX, DOCX, PPTX, ODF, XODT, TXT, CSV, PDF
- ✓ Интуитивно понятный интерфейс
- ✓ Поддержка операционных систем Windows, включая Windows XP, и Linux
- ✓ Все необходимые функции для работы с электронными документами



Текст



Таблица



Презентация



Почта



Календарь



Контакты



МойОфис® Частное облако

Инфраструктура веб-сервисов для работы с электронными документами и организации рабочего процесса

- ✓ Совместное редактирование документов в режиме реального времени
- ✓ Единое хранилище документов
- ✓ Технология Частного облака
- ✓ Web интерфейс и Мобильные клиенты
- ✓ Корпоративный мессенджер





МойОфис®

Профессиональный

Корпоративная рабочая среда для работы с электронными документами и организации рабочего процесса с помощью рабочих станций, мобильных устройств и веб-сервисов

- ✓ Полноценные приложения на рабочие станции с возможностью подключения к облачному хранилищу
- ✓ Совместное редактирование документов в режиме реального времени
- ✓ Работа с любого устройства (Настольные приложения, веб-интерфейс, мобильные устройства)
- ✓ Технология Частного облака
- ✓ Единое хранилище документов
- ✓ Корпоративный мессенджер



Текст



Таблица



Презентация



Почта



Календарь



Контакты



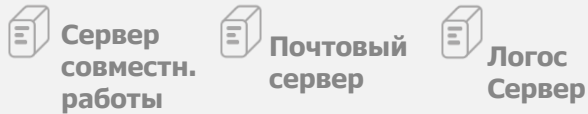
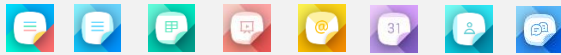
Логос

Продуктовая карта МойОфис®

МойОфис® Профессиональный

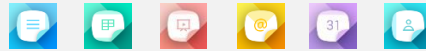
МойОфис® Частное облако

Набор серверных продуктов



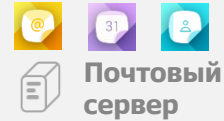
МойОфис® Стандартный

Офис для рабочей станции

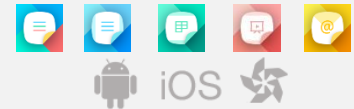


МойОфис® Почта

Корпоративная
Почтовая система



МойОфис® Мобильный



Концепция продукта



МойОфис®



Частное
облако



Простой
интерфейс



Совместная
работа



Все
платформы



Все
форматы



Безопасность

Облачное решение МойОфис

Частное облако в закрытом периметре организации



Данные на территории **государства/организации**

Возможность **контроля** информационного взаимодействия на всех этапах

Высокая **доступность** и **надежность** системы хранения

Готовность к любым типам **сертификации**

Интерфейс – просто, логично

The image displays two overlapping windows of the 'Таблица' (Table) application. The top window shows a spreadsheet with a menu bar (Файл, Правка, Вставка, Формат, Вид, Доступ, Окно, Справка) and a ribbon with 'Текст' and 'Ячейка' tabs. The spreadsheet data is as follows:

	A	B	C	D	E	F	G
1	II кв 2016						
2	Продажи / Доход	Апрель	Май	Июнь	ИТОГО		
3	Продукты						
4	Продажи	124,867	157,239	289,083	571,189		

The bottom window shows a spreadsheet titled 'Отчет.xods' with a menu bar and a ribbon with 'Текст' and 'Ячейка' tabs. The spreadsheet data is as follows:

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	
1	II кв 2016										
2	Продажи / Доход		Апрель	Май	Июнь	ИТОГО					
3	Продукты										
4	Продажи		124,867	157,239	289,083	571,189					
5	Доход		2,191	2,885	5,304	10,480					
6	Услуги										
7	Продажи		34,867	44,239	51,083	130,189					

To the right of the bottom spreadsheet is a line chart titled 'II кв 2016' showing a green area chart with a y-axis ranging from 0 to 40,000. The chart shows an upward trend in sales over the period.

Совместная работа



Работа только с актуальной версией документа



Легко контролировать сроки



Распределение прав на редактирование



Хранение архивных версий документов



Не нужно пересылать файлы для согласования

Файл Правка Вставка Вид Системы электронного доку... 100% Михаил Лебедев

Системы электронного документооборота

Изначально системы этого класса рассматривались как инструмент автоматизации задач классического электронного документооборота, но со временем стали охватывать все более широкий спектр задач. Сегодня разработчики СЭД ориентируют свои продукты на работу только с корреспонденцией и ОРД, но и с различными внутренними документами.

№	Наименование СЭД	Операционная система	СУБД	Поддержка нескольких БД
1	Directum	Windows (XP, Vista, 7)	MS SQL Server	есть
2	DocsVision	Windows (XP, Vista, 7)	MS SQL Server	есть

Кроссплатформенность



WINDOWS

Windows XP
(32/64)
Windows 7
(32/64)
Windows 8
(32/64)
Windows 10
(32/64)



LINUX

Linux Astra
Linux ALT



МОБИЛЬНЫЕ КЛИЕНТЫ



WEB- КЛИЕНТЫ



Лицензионный портфель

- ✓ ФСТЭК России на разработку и производство средств защиты конфиденциальной (секретной) информации
- ✓ ФСБ России на работу со сведениями составляющими государственную тайну
- ✓ ФСБ России на работу с криптографией
- ✓ МО РФ на разработку средств защиты информации

Файл Вставка Вид

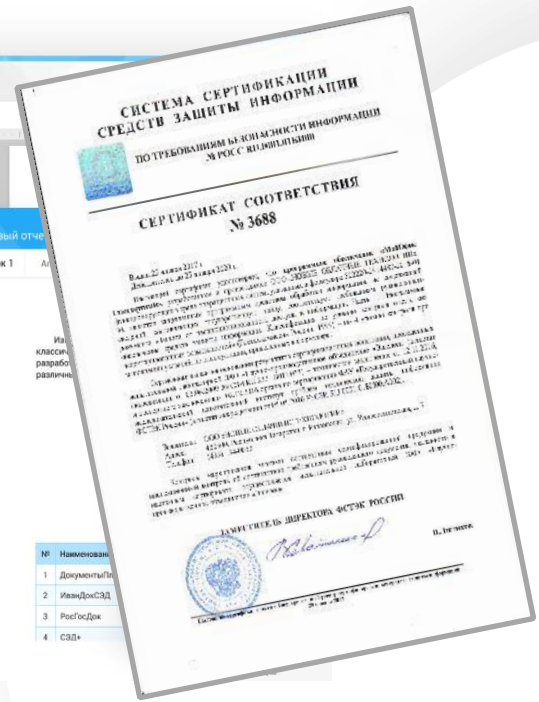
Заголовок 1 Calibri

← Финансовый отчет

Заголовок 1

Страница 1 из 3

№	Наименование
1	Документы
3	Росгосдра
4	САП



Заказчики МойОфис

- Более **350** контрактов в 2018 году
- **180** контрактов с образовательными учреждениями, более **1 млн** пользователей в более чем **5 000** учебных заведений и **87** вузах по всей стране
- Проекты **тестирования** в крупнейших госведомствах и коммерческих компаниях России



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



Управление делами
Президента
Российской Федерации



Федеральное
архивное агентство



Минкомсвязь
России



РОСРЕЗЕРВ



МЧС России

Министерство Российской Федерации по делам
гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям
и ликвидации последствий стихийных бедствий



РОСТРУД
Федеральная служба
по труду и занятости



МИНВОСТОКРАЗВИТИЯ
РОССИИ



Министерство транспорта
Российской Федерации



Ростелеком



РОС
ИМУ
ЩЕСТВО
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО УПРАВЛЕНИЮ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ
ИМУЩЕСТВОМ

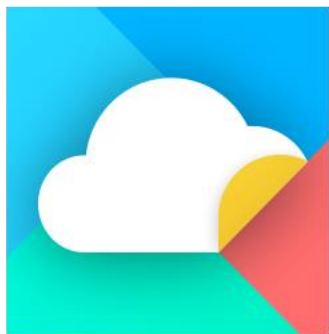


Башкирский государственный
УНИВЕРСИТЕТ

ТАСС

Технологические партнеры

Российские операционные системы



Российские системы электронного документооборота



МойОфис®

SAAS-провайдеры



Selectel



Схема миграции на МойОфис



Шаг 1

Анализ текущей
инфраструктуры,
окружения,
делопроизводства
и
документооборота



Шаг 2

Применение
методик
профилирования
пользователей



Шаг 3

Планирование
этапности
перехода на новое
программное
обеспечение



Шаг 4

Обучение,
поддержка
и поэтапный
переход

Лицензирование МойОфис



По типу лицензии:

- ✓ Срочная лицензия (1год)
+ право получения обновлений на 1 год
- ✓ На обновление (если уже есть бессрочная лицензия)
12 месяцев и 24 месяца



По количеству лицензий:

- ✓ На пользователя
Все типы лицензий
- ✓ На устройство
МойОфис Стандартный



Варианты прайс-листов:

- ✓ Для коммерческих организаций
- ✓ Для государственных организаций
- ✓ Для образовательных организаций (специальные условия)

Техническая поддержка



Пакеты поддержки

Starter

На все продукты, даже после окончания действующей поддержки Standard

Standard

Поддержка в рамках действующей бессрочной или срочной лицензии.

(в рамках действия лицензии на обновление)



Дополнительные преимущества

Круглосуточная регистрация запросов

Русскоязычная поддержка

Наличие тестовых и демонстрационных стендов

Кому интересно?



Государственный сектор

Законы по импортозамещению

ФСТЭК и ФСБ

Закрытые контуры ИС

SaaS



Корпоративный сектор

KPI по снижению нагрузки на ИТ и переходу на российские продукты

Интеграция с СЭД и ISV

Облачные решения

SaaS



Образование

Специальные цены и условия

Условно-бесплатно для:

Школ

Дошкольных заведений

Средне-профессиональных заведений



МойОфис®

План развития редакторов МойОфис на 2019 год

Три релиза в 2019 году

Май, 2019 года (Nutmeg)

Редактор текста

- Поддержка страничных сносок;
- Поддержка протокола WebDav для взаимодействия с системами электронного документооборота;
- Увеличение скорости работы редактора при обработке документов большого объема

Редактор таблиц

- Реализация дополнительных функций визуализации данных в диаграммах;
- Расширение возможности интеграции с системами документооборота и другими информационными системами, в частности поддержка дополнительных протоколов взаимодействия, форматов обмена данными;
- Поддержка протокола WebDav для взаимодействия с системами электронного документооборота;
- Расширение возможностей обмена данными с помощью формата CSV, поддержка дополнительных кодировок и разделителей данных;
- Увеличение скорости работы редактора при обработке документов большого объема

Август, 2019 года (Oregon)

Редактор текста

- Поддержка электронной цифровой подписи;
- Поддержка концевых сносок;
- Реализация функции сравнения двух документов;
- Расширение возможностей работы с шаблонами и стиливым оформлением документов;
- Расширение функций работы с изображениями: поворот изображения на заданный угол, обрезка изображения по контуру, установка изображения в качестве фона страницы;
- Печать заданных диапазонов страниц;
- Повышение скорости работы редактора при обработке больших документов

Редактор таблиц

- Поддержка сводных таблиц;
- Расширение возможностей условного форматирования данных, создание пользовательских правил условного форматирования;
- Реализация функции удаления дублирующих значений;
- Расширение возможностей редактора макрокоманд;
- Повышение скорости работы редактора при обработке больших документов

SDK

- Расширение количества поддерживаемых функций MyOffice Document API

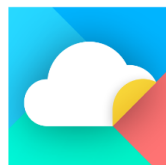
Ноябрь, 2019 года (Paprika)

Редактор текста

- Расположение текста в нескольких столбцах;
- Поддержка редактирования электронных документов в формате HTML, PDF, RTF;
- Составление списка таблиц и иллюстраций в документе;
- Реализация функции автоматической замены при вводе текста;
- Расширение возможностей редактора макрокоманд;
- Реализация функции возврата к последнему месту работы при открытии документа;
- Включение и отключение колонтитулов и номеров страниц при печати документа;
- Повышение скорости работы редактора при обработке больших документов

Редактор таблиц

- Расширение возможностей сводных таблиц;
- Поддержка работы с внешними источниками данных;
- Поддержка колонтитулов в табличном документе;
- Реализация функции возврата к последнему месту работы при открытии документа;
- Повышение скорости работы редактора при обработке больших документов



МойОфис®

Спасибо за внимание!

www.myoffice.ru