

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Рязанский государственный радиотехнический университет
имени В.Ф. Уткина»
Кафедра «Электронные вычислительные машины»

Отчет о практическом занятии № 4

Совместное управление документами посредством «облачного» сервиса
Google Docs
по дисциплине
«Информационно-коммуникационные технологии
в профессиональной сфере»

Выполнили:
студенты группы ХХ
бригада № __
ФИО

Проверил:
асс. каф. ЭВМ
Петров А.А.
асс. каф. ЭВМ
Сидорова М.В.

Рязань 2022

Цель работы

Получение навыков применения облачных технологий на примере сервисов, предоставляемых компанией Google.

Практическая часть

1. Создание текстовых документов

а) был создан совместный текстовый документ в Google Docs (рисунок 1). В этом пункте были добавлены соавтора, аналогично добавление соавторов происходит и в табличном документе:

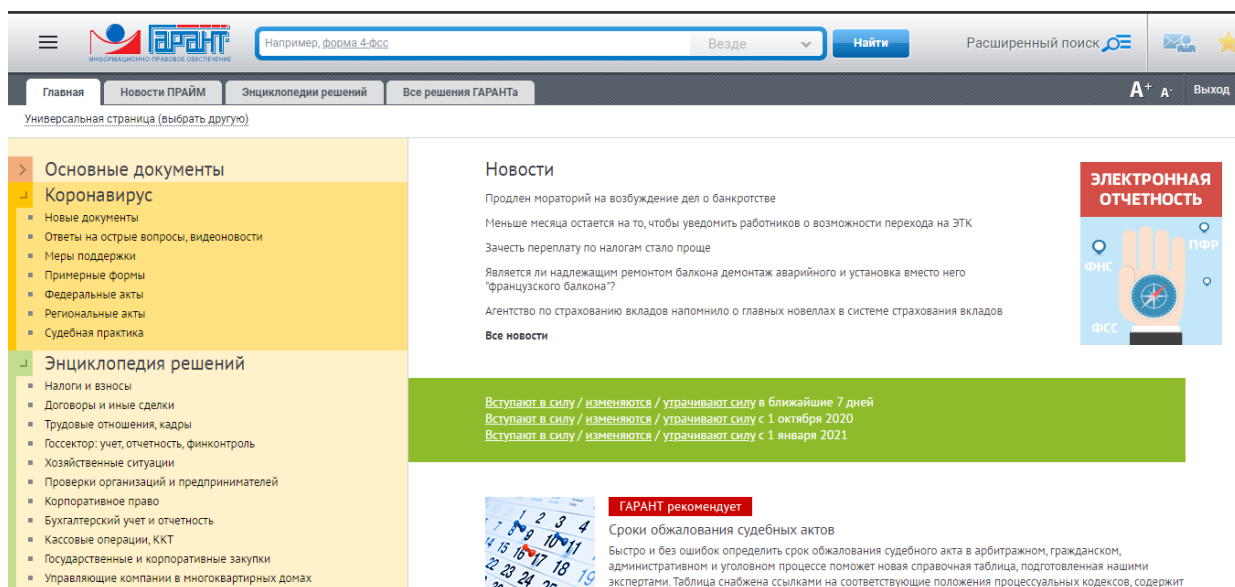


Рисунок 1 — Текстовый документ в Google Docs

б) сохранили версию на локальном диске (рисунок 2);

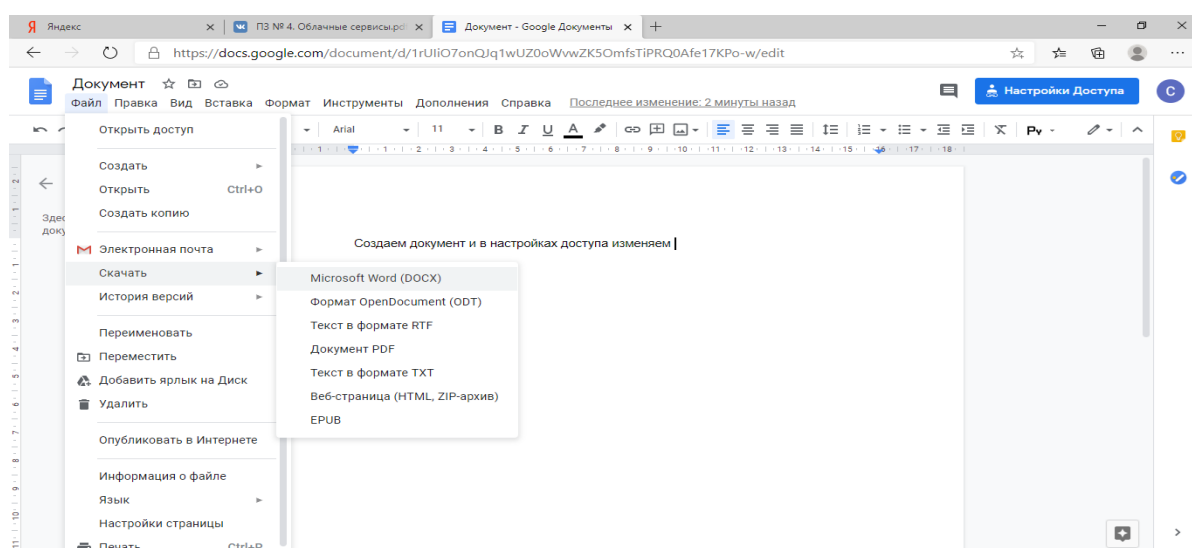


Рисунок 2 — Сохранение на локальный диск

в) отправили на свою электронную почту файл (рисунок 3);

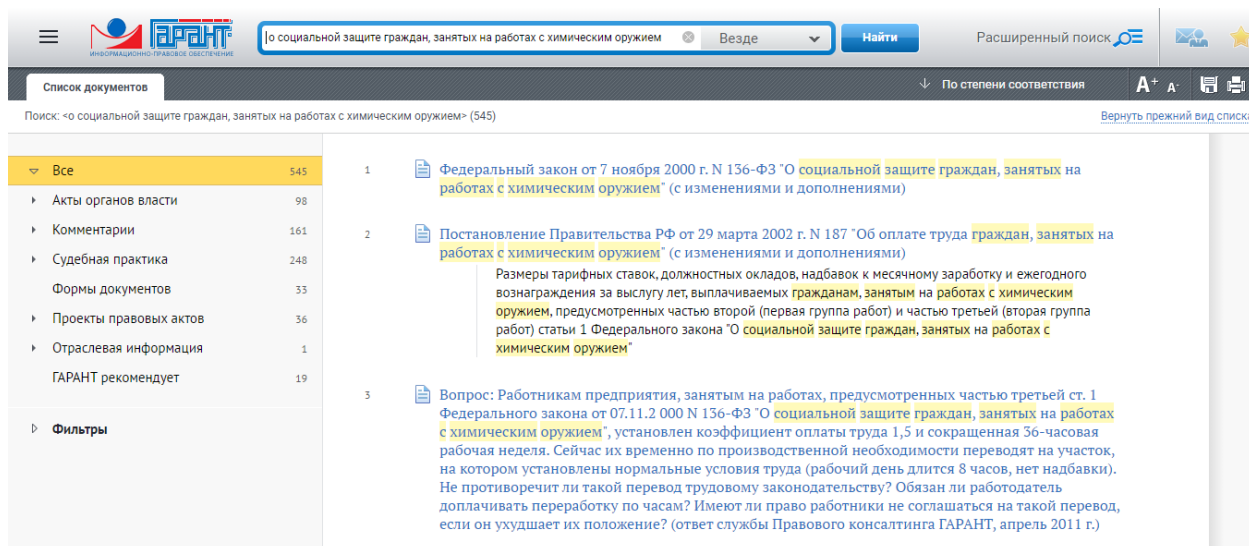


Рисунок 3 — Отправление по электронной почте

г) загрузили в Google Docs с локального диска произвольный текстовый документ (рисунок 4).

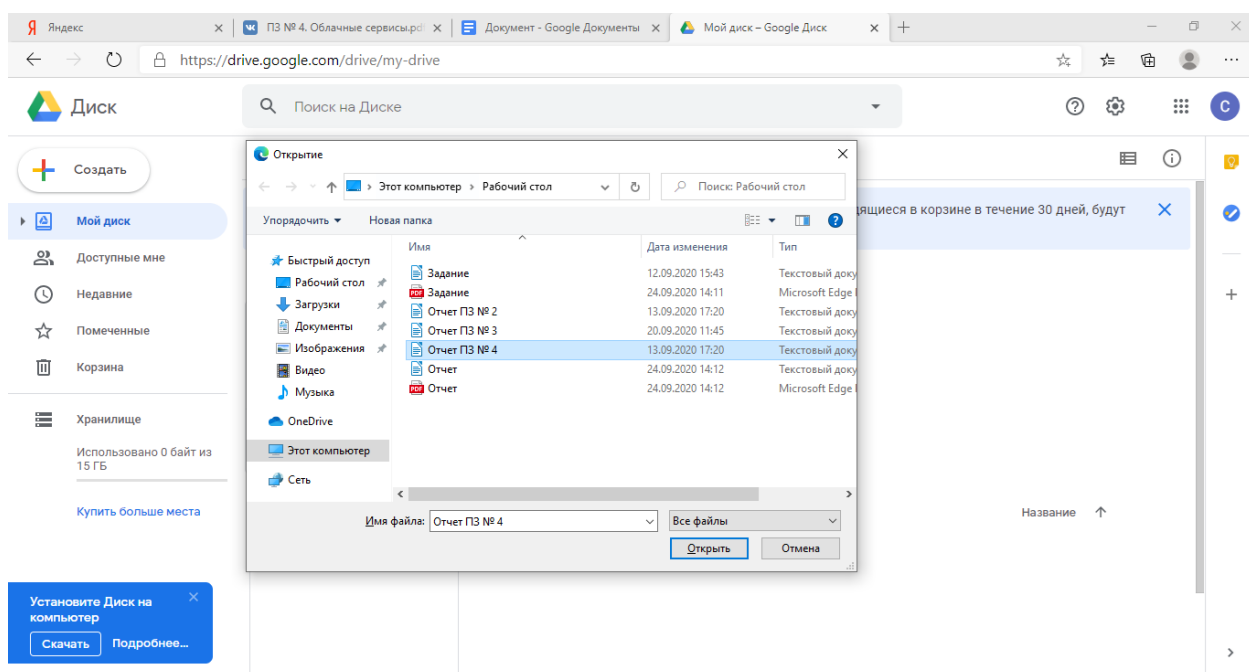


Рисунок 4 — Загрузка файла

2. Задание по созданию табличных документов

а) совместно был создан табличный документ в Google Docs (рисунок 5);

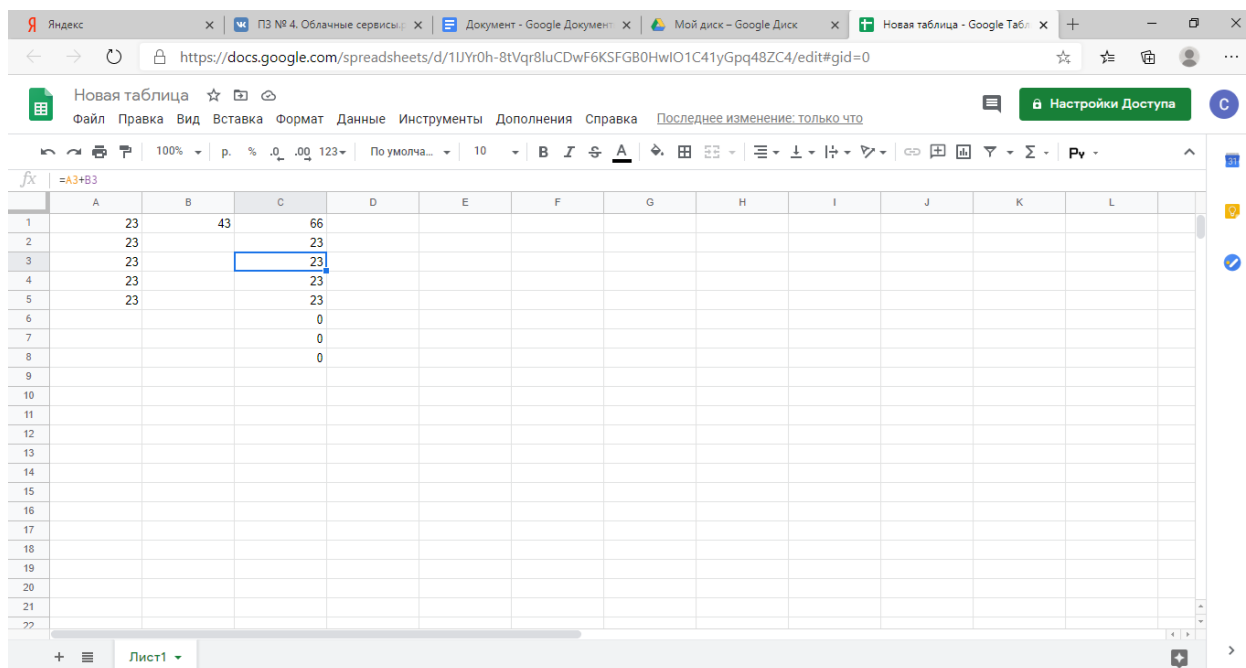


Рисунок 5 — Создание табличного документа

б) была сохранена версия на локальном диске (рисунок 6).

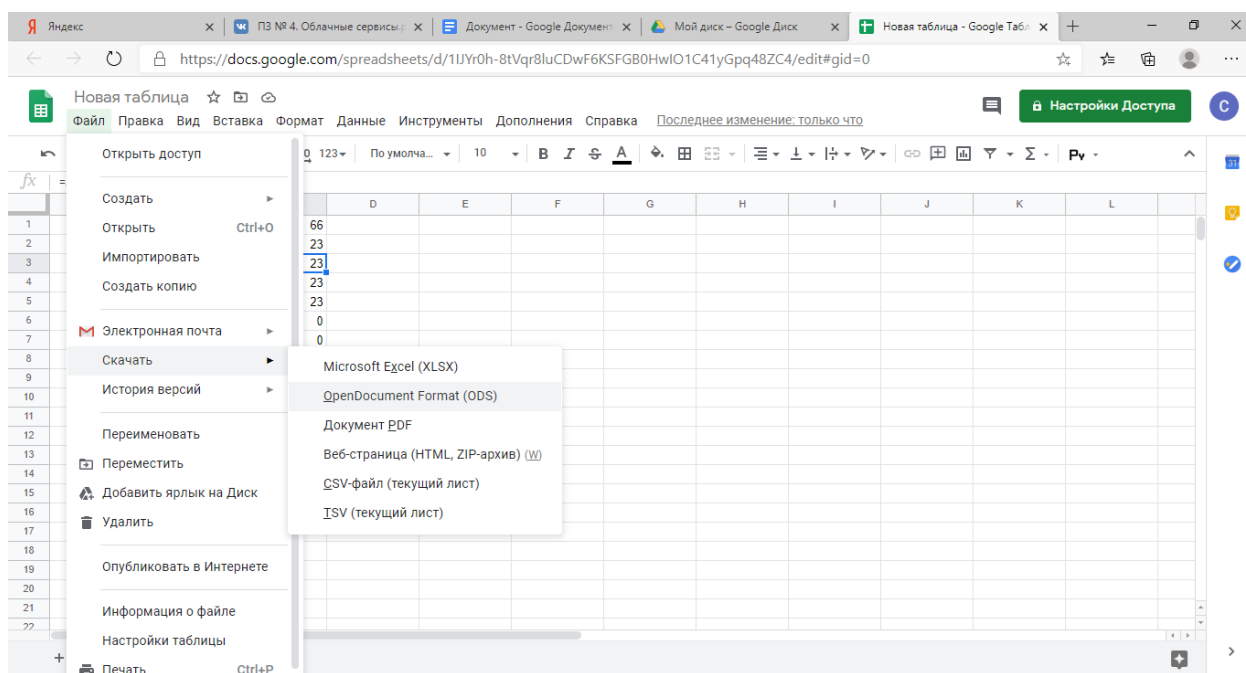


Рисунок 6 — Сохранение на локальный диск

3. Задание по созданию презентаций:

а) была создана презентация в Google Docs (рисунок 7);

и т.д.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Были получены навыки применения облачных технологий на примере сервисов, предоставляемых компанией Google.