

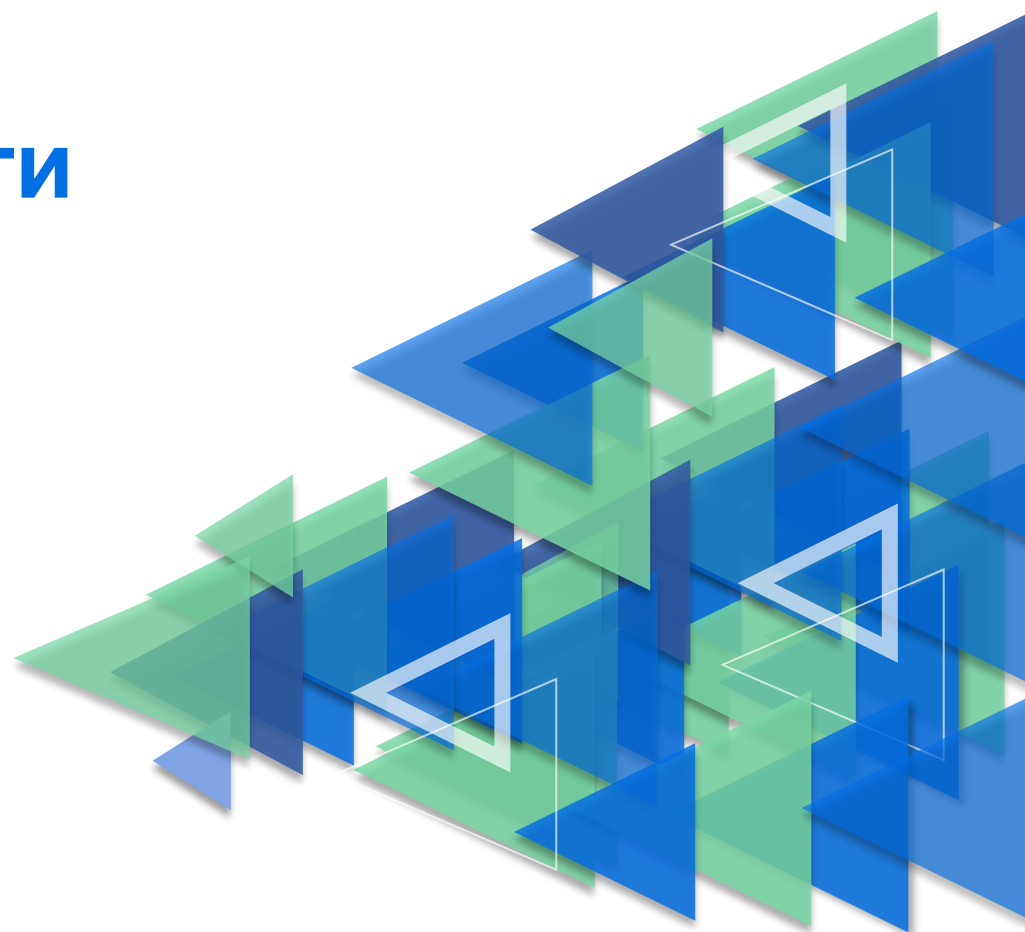
Федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего образования
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ»



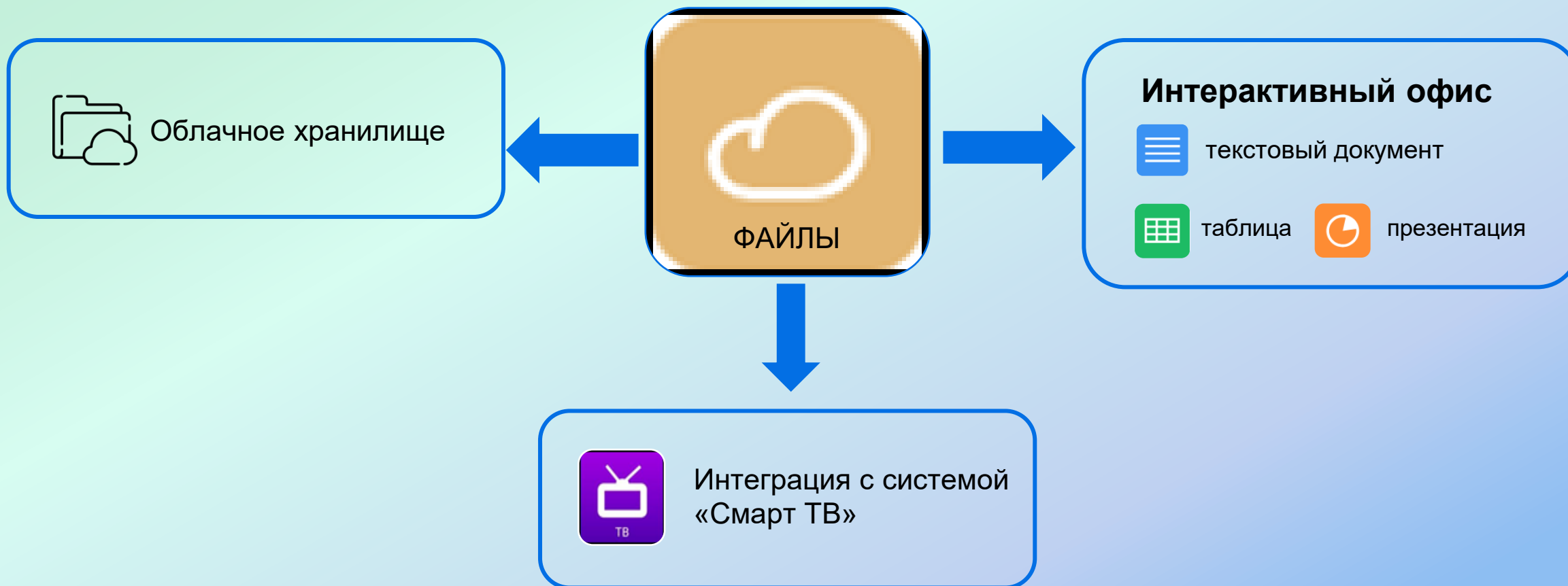
Функциональные возможности подсистемы «Файлы»

Шефер Ксения Евгениевна

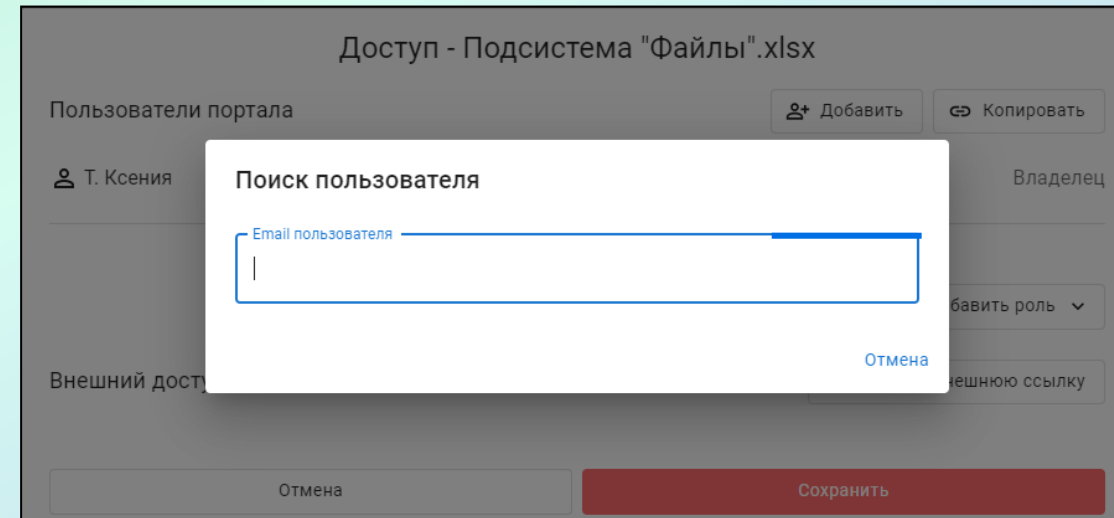
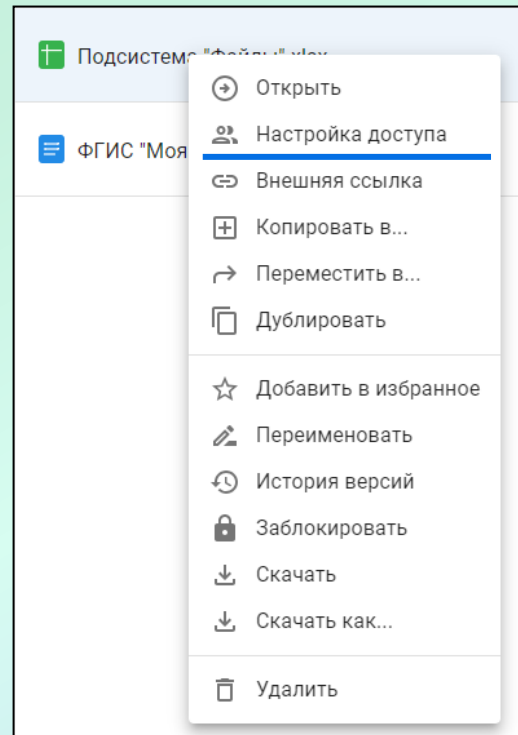
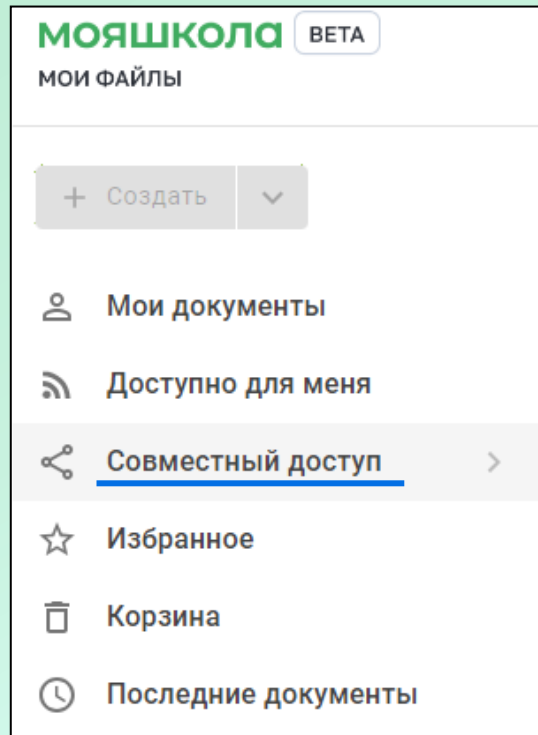
Центр обеспечения разработки, развития и сопровождения
компонентов цифровой образовательной среды,
Государственный университет просвещения



- облачный офис, в состав которого входят редакторы текстовых документов, таблиц и презентаций, совместимые со всеми популярными форматами



Можно работать вместе



Почту пользователя можно добавить, если он прежде заходил в подсистему «Файлы»

текстовый документ



таблица



презентация



Возможность просмотра на оборудовании с функцией Смарт ТВ

Работа с сервисом на уроке

Ответы на задания учителя

- Практические
- Проекты
- Лабораторные работы
- Домашнее задание
- Опросы
- Скриншоты

Совместная работа в одном документе

The image shows a sequence of five overlapping presentation slides, each with a blue border and a white background. The slides are arranged in a descending staircase pattern from top-left to bottom-right. Each slide contains text and a small diagram illustrating a type of chemical reaction.

- Slide 1:** "Типы химических реакций" (Types of chemical reactions). It is the leftmost and topmost slide.
- Slide 2:** "Реакции соединения" (Reactions of combination). It features a diagram with two colored dots (green and blue) and a plus sign between them, followed by an arrow pointing to a single dot.
- Slide 3:** "Реакции замещения" (Reactions of substitution). It features a diagram with two colored dots (green and blue) and a plus sign between them, followed by an arrow pointing to a single dot of a different color.
- Slide 4:** "Реакции обмена" (Reactions of exchange). It features a diagram with two pairs of colored dots (green and blue, red and yellow) and plus signs between them, followed by an arrow pointing to two pairs of colored dots.
- Slide 5:** "Реакции разложения" (Reactions of decomposition). It features a diagram with a single colored dot followed by an arrow pointing to two colored dots.

Административная работа с сервисом

- Отчетность
- Аналитические данные
- Планирование
- Опросы
- Учебные графики

Контакты



Наша платформа

<https://myschool.edu.ru/>



Форма обратной связи

<https://myschool.eduprosvet.ru/feedback/>



Методическая поддержка

<https://myschool.eduprosvet.ru/>



ЦОК для СПО

<https://mycollege.firpo.ru/>



Электронная почта

myschool@guppros.ru

