



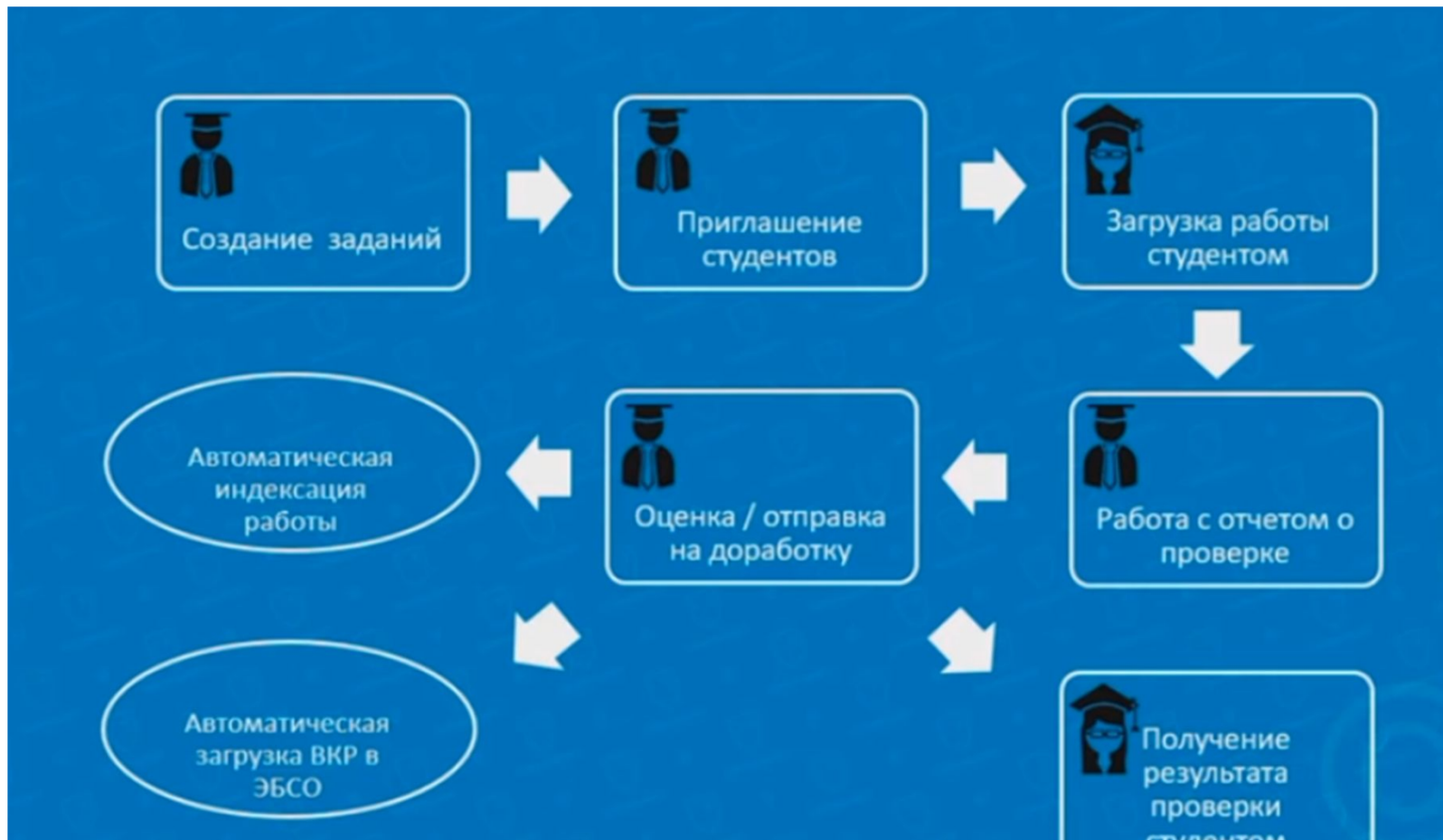
**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

# **Кабинет студента в системе «Антиплагиат. ВУЗ»**



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

## Взаимодействие преподавателя и студента в системе «Антиплагиат.ВУЗ»





**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

# Что такое ЭБСО?



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

ЭБСО – это электронно-библиотечная система организации, где хранятся студенческие работы, загруженные в созданные преподавателем задания



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

# Приглашение студенту

Здравствуйте.

Вы получили это письмо, так как преподаватель Антипов Антон Сергеевич предоставил вам доступ к загрузке работы в задание «ГЭК №1 ВКР»

Код задания: **AZP7BARV**

Работы необходимо сдать до: **31.05.2021**

Дата окончания задания: 30.06.2021

Для загрузки вашей работы в задание перейдите по **ссылке**.

Если вы уже зарегистрированы, то перед загрузкой работы вам необходимо авторизоваться в системе



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ



**АНТИПЛАГИАТ**  
ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ



Реестр  
отечественного ПО

САФУ

ВОЙТИ ru

Корпоративным клиентам

Помощь

Студентам

Первая и лучшая российская система обнаружения текстовых заимствований

The screenshot shows the 'Кабинет' (Dashboard) of the ANTIPLAGIAT system. It features a search bar, navigation buttons like 'ДОБАВИТЬ ДОКУМЕНТ' and 'ДОБАВИТЬ ТЕКСТ', and a main table of document analysis results. The table includes columns for document name, upload date, and analysis metrics such as 'заимствования' (plagiarism) and 'оригинальность' (originality). A progress bar at the bottom right indicates 24% completion.

Название	Дата загрузки	заимствования	оригинальность
Неравенство Бернулли как расходящийся	26 сен 2015 12:48	26%	40%
Стремящийся метод последовательных	26 сен 2015 13:29	50%	69%
Линейное программирование как умнож	25 сен 2015 17:51	Подозрительный документ	
Экспериментальный неопределенный ин	25 сен 2015 16:10	Документ проверяется	24%

✓ Более 14 лет успешной работы

✓ Поддержка всех популярных текстовых форматов

✓ Возможность бесплатной проверки на заимствования

✓ От 10 секунд на проверку документа

Более

Более



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ



**АНТИПЛАГИАТ**  
ОБНАРУЖЕНИЕ ЗАИМСТВОВАНИЙ



Реестр  
отечественного ПО

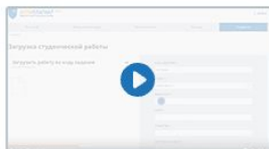
САФУ

[ВОЙТИ](#) | ru ▼

[ГЛАВНАЯ](#) / [СТУДЕНТАМ](#)

## Загрузка студенческой работы ?

### Загрузить работу по коду задания →



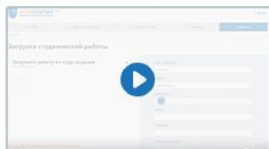
КОД ЗАДАНИЯ\* :

E-MAIL\* :

[→ ПРОДОЛЖИТЬ](#)

### Загрузить работу из кабинета студента →

В кабинете студента вы можете увидеть все доступные вам задания и ранее загруженные документы.



E-MAIL:

ПАРОЛЬ:

[ПОКАЗАТЬ ПАРОЛЬ](#)

[Восстановить пароль](#)

[→ ВОЙТИ В КАБИНЕТ СТУДЕНТА](#)



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

КОД ЗАДАНИЯ\* :

QP5XE3FN

E-MAIL\* :

ivanov@yandex.ru



ФАМИЛИЯ\* :

Иванов

ИМЯ\* :

Александр

ОТЧЕСТВО:

ЗАГРУЗИТЬ РАБОТУ:

 **ВЫБЕРИТЕ ФАЙЛ**

ИЛИ ПЕРЕТАЩИТЕ ЕГО В ЭТУ ОБЛАСТЬ

**ВЫБРАНО:** Реферат по историкове...



Я принимаю условия пользовательского соглашения

**ЗАГРУЗИТЬ**





**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

# Важно!

Предоставить ли студенту доступ к краткому отчету решает преподаватель при создании задания.



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

# Важно!

Если студент впервые загружает работу в систему «Антиплагиат.ВУЗ», его работа имеет статус **«не подтверждена»**, пока преподаватель не подтвердил студента. В этом случае работа не проверяется, краткий отчет студенту не доступен



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

Как загрузить работу в кабинет студента?





**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

# Руководство пользователя



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

## Для загрузки работы в Кабинет студента необходимо:

- Получить на e-мейл приглашение от преподавателя – в этом случае для загрузки используйте кнопку **«Загрузить в задание»**

или

- Знать уникальный код задания – для загрузки используйте кнопку **«Загрузить по коду задания»**



**АНТИПЛАГИАТ**  
ТВОРИТЕ СОБСТВЕННЫМ УМОМ

## Загруженная в Кабинет студента работа может быть:

- Оценена преподавателем
- Просмотрена, но не оценена
- Не просмотрена преподавателем
- Не подтверждена преподавателем
- Отправлена на доработку студенту

У преподавателя есть возможность оставить комментарий для студента