Уважаемые коллеги!

Недавно в системе появился новый функционал "Детектор Дубликатов". Делимся с вами ответами на самые популярные вопросы о нем.

1. Что такое «Детектор дубликатов»?

«Детектор дубликатов» — это новый функционал в системе «Антиплагиат», который предупреждает о том, что идентичный или очень похожий документ был проверен через систему ранее в другой организации.

2. Отметка по «Детектору дубликатов» — это нарушение?

Нет, это предупреждение, своего рода сигнал, который говорит о том, что на работу нужно обратить внимание. Ответственность за интерпретацию отметки несёт проверяющий. Он может снять её, если убедится, что работа оригинальная.

3. Для чего нужен «Детектор дубликатов»?

ВКР, дипломы и диссертации. Система помогает определить, что работа могла быть написана несамостоятельно. Например, автор обратился к гострайтеру, который проверил текст в другой организации. Кроме того, бывают случаи, когда одна и та же работа подаётся разными студентами в разных вузах. «Детектор дубликатов» выявляет такие совпадения, чтобы проверяющие могли уточнить у автора причины и принять обоснованное решение.

Научные статьи и доклады. Часто авторы проверяют свои статьи перед подачей в организациях, с которыми связаны профессионально. Однако, если «Детектор дубликатов» показывает, что статья проверялась в несвязанной организации, например в другом журнале с похожим профилем, это может указывать на попытку подачи одного материала в несколько журналов одновременно — так называемую веерную рассылку. Такая практика может привести к искажению научных показателей и нарушению авторских прав. Система фиксирует такие проверки, позволяя редакторам принимать взвешенные решения.

4. Что будет, если «Детектор дубликатов» найдёт совпадение?

Если система обнаружит, что проверяемая работа уже была проверена в другой организации, она выдаст подозрительность по «Детектору дубликатов». В таких случаях проверяющим рекомендуется связаться с автором работы и запросить разъяснения. Если после разъяснений становится очевидно, что работа уникальная, отметку о подозрительности можно снять вручную. Это можно сделать через интерфейс системы «Антиплагиат».

5. Как избежать подозрительности по «Детектору дубликатов»?

Проверяйте работу только в своей организации. Если вы студент, используйте систему проверки, предоставленную вашим вузом. Это исключает возможность фиксирования проверки в других организациях.

Используйте сервис для частных пользователей на официальном сайте «Антиплагиата». Для индивидуальных проверок воспользуйтесь проверками для частных пользователей на сайте «Антиплагиата», чтобы ваша работа не была связана с другими организациями. Работа, проверяемая через сервис для частных пользователей, не попадает под «Детектор дубликатов».

Не покупайте проверки на сторонних ресурсах. Такие проверки обычно принадлежат другим организациям и свяжут вашу работу с ними.

Не подавайте одну и ту же работу в несколько организаций. Убедитесь, что работа передана на проверку только одному учебному заведению, журналу, издательскому дому и пр.

Объясняйте свои действия. Если отметка подозрительности всё же возникла, заранее уведомите проверяющего о причинах: например, работа могла быть проверена в организации, где вы работаете.

Пишите работы самостоятельно и не делитесь ими ни с кем до публикации. Это ключ не только к оригинальности, но и к минимизации риска отметки подозрительности.

6. Какой процент схожести сделает проверяемый документ дубликатом?

При проверке на наличие дубликатов используется многофакторный алгоритм, который не учитывает конкретный процент оригинальности. «Детектор дубликатов» ищет идентичные или очень похожие документы. Например, дубликатом будет являться документ, в котором содержатся незначительные правки, исключён или добавлен титульный лист, какие-то разделы переставлены местами. Конкретного процента похожести документов для определения дубликатов не существует.

7. Как новая система будет взаимодействовать с «Кольцом вузов»?

Проверка по «Детектору дубликатов» проводится параллельно с проверкой по всем остальным параметрам, включая модуль «Кольцо вузов». Если проверяемая работа идентична документу из индекса вузов, отметка появится и в «Кольце вузов», и в «Детекторе дубликатов».

Однако «Детектор дубликатов» использует дополнительные алгоритмы, которые анализируют не только работы, внесённые в индекс, но и документы, просто проверенные через корпоративный доступ. Это позволяет выявлять нелегальные проверки, даже если документ не был добавлен в индекс.

7. Если работа проверялась несколько раз в чужой организации, как это повлияет на результат?

Если у автора работы нет связи со всеми организациями, где проверялась работа, то она вызовет подозрение и может быть отклонена.

8. «Детектор дубликатов» сверяет документы, которые были загружены в систему после появления этого функционала?

Система сравнивает документ с индексом, включающим все работы, проверенные за весь период использования системы, в том числе документы, проверенные несколько лет назад.

Связанные материалы:

- 1. «Детектор дубликатов»: все, что нужно знать студенту
- 2. Детектор дубликатов для авторов научных статей: инструкция к применению
- 3. «Детектор дубликатов»: советы для проверяющих