

СПРАВКА

Казанский (Приволжский) федеральный университет

о результатах проверки текстового документа
на наличие заимствований

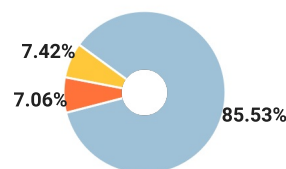
ПРОВЕРКА ВЫПОЛНЕНА В СИСТЕМЕ АНТИПЛАГИАТ.СТРУКТУРА

Автор работы: Закиев Ислам
Самоцитирование
рассчитано для: Закиев Ислам
Название работы: Метод граничных элементов для расчета медленного течения вязкой жидкости под действием массовых сил
Тип работы: Выпускная квалификационная работа
Подразделение: Институт математики и механики КФУ, кафедра аэрогидромеханики, группа 05-001

РЕЗУЛЬТАТЫ

СОВПАДЕНИЯ	7.06%
ОРИГИНАЛЬНОСТЬ	85.53%
ЦИТИРОВАНИЯ	0%
САМОЦИТИРОВАНИЯ	7.42%

ДАТА ПОСЛЕДНЕЙ ПРОВЕРКИ: 15.06.2024



Структура документа: Проверенные разделы: основная часть с.3, 5-36

Модули поиска: Переводные заимствования (RuEn); Перефразирования по коллекции IEEE; Шаблонные фразы; Библиография; Медицина; Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в английском сегменте; Переводные заимствования*; Цитирование; ИПС Адилет; СМИ России и СНГ; Публикации eLIBRARY; Переводные заимствования по Интернету (EnRu); Кольцо вузов; Перефразирования по Интернету; Коллекция НБУ; IEEE; Перефразирования по Интернету (EN); Публикации РГБ; Перефразирования по СПС ГАРАНТ: аналитика; Сводная коллекция ЭБС; Публикации eLIBRARY (переводы и перефразирования); Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте; Интернет Плюс*; Патенты СССР, РФ, СНГ; СПС ГАРАНТ: аналитика; Диссертации НББ; СПС ГАРАНТ: нормативно-правовая документация; Переводные

Заключение о работе (оценка):

Работу проверил: Марданов Ренат

ФИО проверяющего

Дата подписи:

Подпись проверяющего



Чтобы убедиться в подлинности справки, используйте QR-код, который содержит ссылку на отчет.

Ответ на вопрос, является ли обнаруженное заимствование корректным, система оставляет на усмотрение проверяющего. Предоставленная информация не подлежит использованию в коммерческих целях.