

СПРАВКА

о результатах проверки текстового документа на наличие заимствований Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС)

ПРОВЕРКА ВЫПОЛНЕНА В СИСТЕМЕ АНТИПЛАГИАТ.ВУЗ

Автор работы: amarshinina-22

Самоцитирование рассчитано для:

Название работы: КП 302ИС Маршинина.docx

Тип работы: Курсовая работа

Подразделение:

ЕЗУЛЬТАТЬ

■ ОТЧЕТ О ПРОВЕРКЕ КОРРЕКТИРОВАЛСЯ: НИЖЕ ПРЕДСТАВЛЕНЫ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ ДО КОРРЕКТИРОВКИ СОВПАДЕНИЯ 13.19% СОВПАДЕНИЯ 13.19% оригинальность оригинальность 86.27% 86.27% ЦИТИРОВАНИЯ 0.54% ЦИТИРОВАНИЯ 0.54% САМОЦИТИРОВАНИЯ САМОЦИТИРОВАНИЯ 0% ДАТА ПОСЛЕДНЕЙ ПРОВЕРКИ: 19.12.2024 ДАТА И ВРЕМЯ КОРРЕКТИРОВКИ: 19.12.2024 03:17

Структура документа: Модули поиска: Проверенные разделы: основная часть с.4, 10-22, титульный лист с.1-2, содержание с.3,

библиография с.24-26, приложение с.26-54, введение с.5-9, выводы с.23

СМИ России и СНГ; Публикации eLIBRARY; Перефразирования по коллекции IEEE; Перефразирования по Интернету (EN); Переводные заимствования IEEE; Кольцо вузов (переводы

и перефразирования; Цитирование; Переводные заимствования (RuEn); Переводные заимствования (RuEn); Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте; ИПС Адилет; Переводные заимствования по Интернету (EnRu); Кольцо вузов; Переводные заимствования издательства Wiley; Перефразирования по Интернету; Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в английском сегменте; Переводные заимствования; Шаблонные фразы; IEEE; Диссертации НББ; Публикации РГБ; Перефразирования по коллекции издательства Wiley;

Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте; СПС ГАРАНТ:

Работу проверил:			
	ФИО проверяющего		
Дата подписи:			



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.

Подпись проверяющего