

# Отчет о проверке на заимствования №1



Автор: Арсентьев Даниил Эдуардович  
 Проверяющий: Чиганов Андрей Семенович (chiganov58@mail.ru / ID: 763)  
 Организация: Красноярский государственный педагогический университет им. В.П.Астафьева

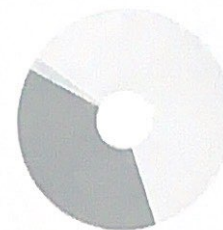
Отчет предоставлен сервисом «Антиплагиат» - [krasspu.antiplagiat.ru](http://krasspu.antiplagiat.ru)

## ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 6  
 Начало загрузки: 23.06.2021 07:14:40  
 Длительность загрузки: 00:00:20  
 Имя исходного файла: Арсентьев, диплом (3) (без литер).docx  
 Название документа: Арсентьев, диплом (3) (без литер)  
 Размер текста: 48 кБ  
 Символов в тексте: 48818  
 Слов в тексте: 6132  
 Число предложений: 495

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ

Начало проверки: 23.06.2021 07:15:01  
 Длительность проверки: 00:00:33  
 Корректировка от 23.06.2021 11:02:45  
 Комментарии: [Автосохраненная версия]  
 Поиск с учетом редактирования: да  
 Модули поиска: Переводные заимствования, Издательство Wiley, Кольцо вузов, Шаблонные фразы, Патенты СССР, РФ, СНГ, Перефразирования по Интернету, Перефразирования по eLIBRARY.RU, Диссертации НББ, Медицина, Модуль поиска "КГПУ им. В.П. Астафьева", СПС ГАРАНТ, eLIBRARY.RU, Переводные заимствования издательства Wiley (RuEn), Переводные заимствования по Интернету (EnRu), Переводные заимствования по eLIBRARY.RU (EnRu), Переводные заимствования (RuEn), Цитирование, Сводная коллекция РГБ, Интернет Плюс, Сводная коллекция ЭБС, Библиография, ИПС Адилет



Заимствования — доля всех найденных текстовых пересечений, за исключением тех, которые система отнесла к цитированиям, по отношению к общему объему документа.  
 Самоцитирование — доля фрагментов текста проверяемого документа, совпадающий или почти совпадающий с фрагментом текста источника, автором или соавтором которого является автор проверяемого документа, по отношению к общему объему документа.  
 Цитирование — доля текстовых пересечений, которые не являются авторскими, но система посчитала их использование корректным, по отношению к общему объему документа. Сюда относятся оформленные по ГОСТу цитаты; общепотребительные выражения; фрагменты текста, найденные в источниках из коллекций нормативно-правовой документации.  
 Текстовое пересечение — фрагмент текста проверяемого документа, совпадающий или почти совпадающий с фрагментом текста источника.  
 Источник — документ, проиндексированный в системе и содержащийся в модуле поиска, по которому проводится проверка.  
 Оригинальность — доля фрагментов текста проверяемого документа, не обнаруженных ни в одном источнике, по которым шла проверка, по отношению к общему объему документа.  
 Заимствования, самоцитирование, цитирования и оригинальность являются отдельными показателями и в сумме дают 100%, что соответствует всему тексту проверяемого документа.

Обращаем Ваше внимание, что система находит текстовые пересечения проверяемого документа с проиндексированными в системе текстовыми источниками. При этом система является вспомогательным инструментом, определение корректности и правомерности заимствований или цитирований, а также авторства текстовых фрагментов проверяемого документа остается в компетенции проверяющего.

№	Доля в отчете	Источник	Актуален на	Модуль поиска	Комментарии
[01]	1,13%	<a href="https://kompas.ru/source/info_materials/2018/KOMPAS-3D-v17_Guide.pdf">https://kompas.ru/source/info_materials/2018/KOMPAS-3D-v17_Guide.pdf</a> <a href="https://kompas.ru">https://kompas.ru</a>	19 Янв 2020	Интернет Плюс	
[02]	5,57%	Чертеж — Википедия <a href="https://ru.wikipedia.org">https://ru.wikipedia.org</a>	31 Мая 2021	Интернет Плюс	
[03]	0%	Чертёж <a href="http://ru.wikipedia.org">http://ru.wikipedia.org</a>	31 Мая 2021	Интернет Плюс	
[04]	0,02%	Скачать <a href="http://edu.ascon.ru">http://edu.ascon.ru</a>	18 Авг 2017	Интернет Плюс	
[05]	0%	Чертеж — Википедия <a href="https://ru.wikipedia.org">https://ru.wikipedia.org</a>	31 Мая 2021	Интернет Плюс	
[06]	0%	Чертёж — Википедия <a href="https://ru.wikipedia.org">https://ru.wikipedia.org</a>	22 Мар 2021	Интернет Плюс	
[07]	0%	Чертёж — Википедия <a href="https://ru.wikipedia.org">https://ru.wikipedia.org</a>	31 Мая 2021	Интернет Плюс	
[08]	4,81%	Обзор программы "Компас 3D": назначение, особенности, преимущества и недостатки а так же модули, разработанные специально для софта <a href="http://junior3d.ru">http://junior3d.ru</a>	21 Апр 2020	Интернет Плюс	
[09]	0%	Обзор программы "Компас 3D": назначение, особенности, преимущества и недостатки а так же модули, разработанные специально для софта <a href="https://junior3d.ru">https://junior3d.ru</a>	09 Дек 2020	Интернет Плюс	
[10]	0%	Обзор программы "Компас 3D": назначение, особенности, преимущества и недостатки а так же модули, разработанные специально для софта	09 Дек 2020	Интернет Плюс	