

# Отчет о проверке на заимствования №1



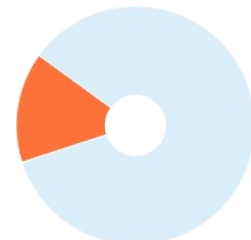
**Автор:** Sultanov Adilkhan [adilkhansultanov.02@gmail.com](mailto:adilkhansultanov.02@gmail.com) / ID: 2576  
**Проверяющий:** Байбуриев Руслан Муратович ([ruslan.baiburiev@kaznu.kz](mailto:ruslan.baiburiev@kaznu.kz) / ID: 1095)  
**Организация:** Казахский национальный университет имени аль-Фараби  
 Отчет предоставлен сервисом «Антиплагиат» - <http://kaznu.antiplagiat.ru>

## ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ

№ документа: 1  
 Начало загрузки: 03.04.2020 09:55:36  
 Длительность загрузки: 00:00:01  
 Имя исходного файла: Неизвестно  
 Название документа: техника и тактика эссе.docx  
 Размер текста: 16 кБ  
 Тип документа: Реферат  
 Символов в тексте: 4837  
 Слов в тексте: 787  
 Число предложений: 32

## ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ

Последний готовый отчет (ред.)  
 Начало проверки: 03.04.2020 09:55:53  
 Длительность проверки: 00:00:17  
 Комментарии: не указано  
 Модули поиска: Модуль поиска ИПС "Адилет", Модуль выделения библиографических записей, Сводная коллекция ЭБС, Коллекция РФБ, Цитирование, Модуль поиска переводных заимствований, Модуль поиска переводных заимствований по elibrary (EnRu), Модуль поиска переводных заимствований по elibrary (KkRu), Модуль поиска переводных заимствований по интернет (EnRu), Модуль поиска переводных заимствований по интернет (KkRu), Модуль поиска переводных заимствований (KkEn), Модуль поиска переводных заимствований по Wiley (RuEn), Коллекция eLIBRARY.RU, Коллекция ГАРАНТ, Модуль поиска Интернет, Модуль поиска "kaznu", Коллекция Медицина, Модуль поиска перефразирований eLIBRARY.RU, Модуль поиска перефразирований Интернет, Коллекция Патенты, Модуль поиска общепотребительных выражений, Кольцо вузов, Коллекция Wiley



### ЗАИМСТВОВАНИЯ

15,2%

### САМОЦИТИРОВАНИЯ

0%

### ЦИТИРОВАНИЯ

0%

### ОРИГИНАЛЬНОСТЬ

84,8%

Заимствования — доля всех найденных текстовых пересечений, за исключением тех, которые система отнесла к цитированиям, по отношению к общему объему документа.  
 Самоцитирования — 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.  
 Цитирования — 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, самоцитирования, 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	Ссылка	Актуален на	Модуль поиска
[01]	5,97%	<a href="http://nauka-nanrk.kz/ru/assets/%25D0%25B6%25D1%2583%25D1%2580%25D0%25BD...">http://nauka-nanrk.kz/ru/assets/%25D0%25B6%25D1%2583%25D1%2580%25D0%25BD...</a>	<a href="http://nauka-nanrk.kz">http://nauka-nanrk.kz</a>	28 Фев 2019	Модуль поиска Интернет
[02]	5,71%	Управление туристкой деятельностью в Республике Казахстан: проблемы и пути со.	<a href="http://refleader.ru">http://refleader.ru</a>	01 Янв 2017	Модуль поиска переводных заимствований по интернет (EnRu)
[03]	0,1%	View/save PDF version of this document	<a href="http://lastradainternational.org">http://lastradainternational.org</a>	11 Сен 2018	Модуль поиска Интернет
[04]	0,91%	Correlation of computed tomography densitometry and pathological grading of emphy...	<a href="https://doi.org">https://doi.org</a>	24 Июл 2019	Модуль поиска Интернет
[05]	0,91%	Загрузить (1/2)	<a href="https://journals.kantiana.ru">https://journals.kantiana.ru</a>	20 Мар 2020	Модуль поиска Интернет
[06]	0%	An Overview of the Authentication of Olive Tree and Oil	<a href="https://doi.org">https://doi.org</a>	14 Ноя 2019	Коллекция Wiley
[07]	0,85%	Improving the accuracy of semiclassical wavepacket propagation using integral conditio...	<a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>	22 Авг 2014	Коллекция eLIBRARY.RU
[08]	0,74%	The structure of the mid- and high-latitude ionosphere during the November 2004 storm.	<a href="https://doi.org">https://doi.org</a>	08 Фев 2020	Модуль поиска Интернет