

метадані

Заголовок

КОМПЛЕКСНАЯ ОЦЕНКА РЕЖИМОВ ЭКСПЛУАТАЦИИ СИСТЕМЫ РЕЦИРКУЛЯЦИИ ВЫПУСКНЫХ ГАЗОВ СУДОВЫХ ДИЗЕЛЕЙ

Автор






А. А. Куропятник Науковий керівник

підрозділ

Журнал "Судноводіння"

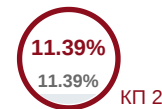
Перелік можливих спроб маніпуляцій з текстом

У цьому розділі Ви можете знайти інформацію щодо модифікації тексту, яка може бути спрямована на зміну результатів аналізу. Невидимі для особи, яка оцінює вміст документа у роздруковці чи файлі, вони впливають на фрази, порівнювані під час аналізу тексту (викликаючи передбачувані помилки), щоб приховати запозичення, а також підробити значення у звіті про подібність. Слід оцінити, чи є модифікації навмисними чи ні.

Заміна букв		55
Інтервали		0
Мікропробіли		187
Білі знаки		0
Парафрази (SmartMarks)		59

Обсяг знайдених подібностей

Зверніть увагу, що високі значення коефіцієнта не автоматично означають плагіат. Звіт має аналізувати компетентна / уповноважена особа.

**25**

Довжина фрази для коефіцієнта подібності 2

3706

Кількість слів

26275

Кількість символів

Подібності за списком джерел

Прокручіть список та аналізуйте, особливо, фрагменти, які перевищують КП 2 (позначено жирним шрифтом). Скористайтеся посиланням "Позначити фрагмент" та перегляньте, чи є вони короткими фразами, розкиданими в документі (випадкові схожості), численними короткими фразами поруч з іншими (мозаїчний плагіат) або великими фрагментами без зазначення джерела (прямий плагіат).

10 найдовших фраз

Колір тексту

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	НАЗВА ТА АДРЕСА ДЖЕРЕЛА URL (НАЗВА БАЗИ)	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	
1	http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&image_file_name=PDF/Vonmu_2018_4_9.pdf	128	3.45 %
2	http://ekhsuir.kspu.edu/bitstream/handle/123456789/9352/3.pdf?sequence=1&isAllowed=y	61	1.65 %
3	http://ekhsuir.kspu.edu/bitstream/handle/123456789/9352/3.pdf?sequence=1&isAllowed=y	60	1.62 %
4	https://7universum.com/ru/tech/archive/item/5653	48	1.30 %
5	https://7universum.com/ru/tech/archive/item/5653	35	0.94 %

6	http://www.onma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/03/%D0%A2%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D1%81%D1%8B%202018.pdf	33	0.89 %
7	http://ast.onma.edu.ua/wp-content/uploads/2019/12/astf-2019-1-25-all.pdf	31	0.84 %
8	http://ast.onma.edu.ua/wp-content/uploads/2019/12/astf-2019-1-25-79-89.pdf	26	0.70 %
9	https://7universum.com/ru/tech/archive/item/5653	17	0.46 %
10	http://ast.onma.edu.ua/wp-content/uploads/2019/12/astf-2019-1-25-all.pdf	16	0.43 %

з бази даних RefBooks (0.00 %)



ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-----------	--

з домашньої бази даних (0.00 %)



ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-----------	--

з програми обміну базами даних (0.00 %)



ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-----------	--

з Інтернету (20.16 %)



ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ДЖЕРЕЛО URL	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	
1	https://7universum.com/ru/tech/archive/item/5653	197 (17)	5.32 %
2	http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?C21COM=2&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&IMAGE_FILE_DOWNLOAD=1&image_file_name=PDF/Vonmu_2018_4_9.pdf	156 (5)	4.21 %
3	http://ekhsuir.kspu.edu/bitstream/handle/123456789/9352/3.pdf?sequence=1&isAllowed=y	152 (5)	4.10 %
4	http://ast.onma.edu.ua/wp-content/uploads/2019/12/astf-2019-1-25-all.pdf	89 (6)	2.40 %
5	http://ast.onma.edu.ua/wp-content/uploads/2019/12/astf-2019-1-25-79-89.pdf	49 (3)	1.32 %
6	http://www.onma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/03/%D0%A2%D0%B5%D0%B7%D0%B8%D1%81%D1%8B%202018.pdf	44 (2)	1.19 %
7	https://poznayka.org/s23863t2.html	42 (4)	1.13 %
8	https://www.mos.ru/news/item/78645073/	7 (1)	0.19 %
9	http://old.onma.edu.ua/content/nauka/24-2018.pdf	6 (1)	0.16 %
10	https://proagro.com.ua/reference/standard/usstand/11020.html	5 (1)	0.13 %

Список прийнятих фрагментів (немає прийнятих фрагментів)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗМІСТ	КІЛЬКІСТЬ ОДНАКОВИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-------	---------------------------------------