

СПИСОК

публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени кандидата экономических наук

по научной специальности 5.2.4. Финансы на тему: «Совершенствование механизма управления финансовым потенциалом нефтегазовых предприятий»,
опубликованных в рецензируемых изданиях

Дин Сяовэй
ФИО

Author ID (Scopus) – 57929941900

Researcher ID (Web of Science) - CAA-8219-2022

SPIN (РИНЦ)

ORCID - 0000-0001-7213-1948

№ п/п	Название публикации на языке оригинала (при иноязычном названии – перевод на англ. / русс. яз.)	Тип публикации	DOI	Наименование издания	ISSN издания	Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер журнала, Страницы размещения публикации в журнале, Год)	Интернет - адрес публикации в журнале	Библиографическая база данных (eLIBRARY, Web of Science, Scopus и др.), в которой индексируется публикация	№ публикации в списке литературы диссертации	№ страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию	Объем публикации (печ.л. / авт.л, личн. вклад)*	Соавторы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Эмпирические исследования влияния финансового рычага на методы финансирования компаний, зарегистрированных на бирже в Российской Федерации	статья	10.34925/EIP.2021.125.12.250	Экономика и предпринимательство	1999-2300	2020. № 12 (125). С. 1243-1249	https://elibrary.ru/item.asp?id=44690494	eLIBRARY BAK	71	9, 16	0,71 п.л. / 0,21 п.л.	Петровская М.В., Сорокина Л.Н.
2	Эмпирическое исследование оценки финансового потенциала нефтегазовых компаний	статья		Экономика Бизнес Банки	2304-9596	2021. № 8(58). С.37-56	https://elibrary.ru/item.asp?id=46573324	eLIBRARY BAK	26	10, 27	0,94 п.л. / 0,61 п.л.	Фан Боя



3	Эмпирическое исследование взаимосвязи между структурой капитала и конкурентоспособностью товара на рынке	статья		Финансовая экономика	2075-7786	2021.№ 10. С.28-32	https://elibrary.ru/item.asp?id=47167012	eLIBRARY BAK	27	9, 32	0,71 п.л.	—
4	Способно ли добровольное экологическое регулирование на основе раскрытия информации улучшить финансовые результаты деятельности предприятий? - микродоказательства из Китая	статья		Финансовая экономика	2075-7786	2023. № 11. С. 145-150.	https://elibrary.ru/item.asp?id=55001272	eLIBRARY BAK	88	9, 40	0,65 п.л./0,32 п.л	Соколов, Б.И.
5	Financial Profitability Evaluation and Forecasting Using the Deep Learning: A Case of the Chinese Petroleum Industry	статья	10.14254/1800-5845/2023.19-4.5	Montenegrin Journal of Economics	1800-5845	2023.№19(4). С.55-64	https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:01099402000005	Web of Science /Scopus	136	10, 59	0,77 п.л./0,45 п.л	Ye.,L., Jin, J. L., Wang, Y.L.
6	The impact mechanism of environmental information disclosure on corporate sustainability performance—micro-evidence from China	статья	doi.org/10.3390/su141912366	Sustainability	2071-1050	2022.№14(19). С.12366	https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000867359600001	Web of Science/Scopus	135	9, 76	2,08 п.л./1,17 п.л	Ye, L.; Yang, Y.; Efimova, O.; Steblyanskaya, A.; Zhang, J.

Am ✓

7	The Impact Mechanism of Green Credit Policy on the Sustainability Performance of Heavily Polluting Enterprises—Based on the Perspectives of Technological Innovation Level and Credit Resource Allocation	статья	doi.org/10.3390/ijerph192114518	International journal of environmental research and public health	1660-4601	2022. №19(21). С. 14518	https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000881118800001	Web of Science/Scopus	137	10, 79	2,37 п.л./1,05 п.л	Jing, R.; Wu, K.; Petrovskaya, M. V.; Li, Z.; Steblyanskaya, A.; Ye, L.; Wang, X., et al.
8	Exploring the impact mechanism of executives' environmental attention on corporate green transformation: evidence from the textual analysis of Chinese companies' management discussion and analysis	статья	doi.org/10.1007/s11356-023-27725-4	Environmental Science and Pollution Research	1614-7499	2023. №30 (31). С.76640–76659.	https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000995353200001	Web of Science/Scopus	138	10, 85	2,25 п.л./1,01 п.л	Xu, Z. P.; Petrovskaya, M. V.; Wu, K. K.; Ye, L.; Sun, Y & Makarov, V. M.
9	Does air pollution affect corporate shareholder responsibility performance?: Analysis of regression discontinuity design based on the "Qinling-Huaihe" line	статья	doi.org/10.1007/s10668-023-04063-6	Environment, Development and Sustainability	1573-2975	2023. № 04063.	https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:01096950700004	Web of Science/Scopus	139	10, 99	2,15 п.л./1,05 п.л	Darko B. Vukovic, ;Riad Shams & Natalia Vukovic

10	A Time Series-Based Statistical Approach for Trade Turnover Forecasting and Assessing: Evidence from China and Russia	статья	doi.org/10.13106/jafeb.2022.vol9.no4.0083	Journal of Asian Finance, Economics and Business	2288-4637	2022.№9(4). С.83-92	https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000780235900008	Web of Science	134	10, 139	1,08 п.л.	—
11	Эмпирическое исследование по оценке качества финансовых показателей компаний, зарегистрированных на бирже в нефтегазовой отрасли	статья в сборнике трудов конференции		Конференция: Международные стандарты учета и аудита: практика применения в условиях цифровой экономики РУДН		2021. С. 183-187	https://elibrary.ru/item.asp?id=45704658	eLIBRARY РИНЦ	28	9, 110	0,3 п.л./0,11 п.л	М. В. Петровская

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Совершенствование механизма управления финансовым потенциалом нефтегазовых предприятий» опубликованы в вышеприведенных 11 публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ – 4 публикации; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus – 6 публикаций.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

Дата / подпись / ФИО

22.03.24

 