



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

Университетская наб., 7/9, Санкт-Петербург, 199034
тел./факс 328-97-88
http://www.spbu.ru
ОКПО 02068516 ОГРН 1037800006089
ИНН/КПП 7801002274/780101001

ФГАОУ ВО «Санкт-
Петербургский государственный
электротехнический университет
(ЛЭТИ) им. В.И. Ульянова
(Ленина)»

Председателю диссертационного
совета Д 212.238.01
Куприянову М.С.

22.03.2022 № 04/1-35-203

на № _____ от _____

О согласии

Уважаемый Михаил Степанович!

В ответ на Ваше обращение (исх. СПбГЭТУ «ЛЭТИ» от 17.03.2022 № 0086/с-45) подтверждаю согласие Санкт-Петербургского государственного университета выступить ведущей организацией по диссертации Ха Ван Муон на тему: «Методы трансляции реляционной базы данных в формат NoSQL с обеспечением оптимального доступа к данным», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.11 – математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей, и направляю сведения о Санкт-Петербургском государственном университете как ведущей организации, а также сведения о лице, утверждающем отзыв ведущей организации на данную диссертацию.

- Приложение: 1. Сведения о ведущей организации — на 3 л. в 1 экз.
2. Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации — на 1 л. в 1 экз.

Директор Центра экспертиз

А.В. Попов

Исполнитель:
Н.Ю. Климова,
Тел.: (812) 327-46-15

Сведения о ведущей организации

по кандидатской диссертации Ха Ван Муон «Методы трансляции реляционной базы данных в формат NoSQL с обеспечением оптимального доступа к данным», по специальности 05.13.11 – математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербургский университет или СПбГУ
Ведомственная принадлежность	Правительство Российской Федерации
Почтовый индекс, адрес организации	199034, Санкт-Петербург, Университетская наб. д.7/9
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	www.spbu.ru
Телефон	+7 (812) 328-97-01
Адрес электронной почты	spbu@spbu.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1.Azimov, R., Grigorev, S. Path Querying with Conjunctive Grammars by Matrix Multiplication. Program Comput Soft 45, 357–364 (2019). https://doi.org/10.1134/S0361768819070041</p> <p>2.Data quality in a decentralized environment / A. Bogdanov, A. Degtyarev, N. Shchegoleva, V. Khvatov // Lecture Notes in Computer Science. – 2020. – Vol. 12251 LNCS. – P. 58-71. – DOI 10.1007/978-3-030-58808-3_6.</p> <p>3.Data consolidation and analysis system for brain research / V. I. Volosnikov, V. V. Korkhov, A. O. Vorontsov [et al.] // CEUR Workshop Proceedings: GRID 2018 - Selected Papers of the 8th International Conference "Distributed Computing and Grid-Technologies in Science and Education, Dubna, 10–14 сентября 2018 года. – Dubna: Без издательства, 2018. – P. 388-392.</p> <p>4.Data storage, processing and analysis system to support brain research / V. Korkhov, V. Volosnikov, A. Vorontsov [et al.] // Lecture Notes in Computer</p>

- Science. – 2018. – Vol. 10963 LNCS. – P. 78-90. – DOI 10.1007/978-3-319-95171-3_7.
5. Mozhaiskii, G. SQL query execution optimization on spark SQL / G. Mozhaiskii, V. Korkhov, I. Gankevich // CEUR Workshop Proceedings: 9, Dubna, 05–09 июля 2021 года. – Dubna, 2021. – P. 445-449.
6. OLAP technology and machine learning as the tools for validation of the numerical models of convective clouds / E. N. Stankova, A. V. Balakshiy, D. A. Petrov [et al.] // International Journal of Business Intelligence and Data Mining. – 2019. – Vol. 14. – No 1-2. – P. 254-266. – DOI 10.1504/IJBIDM.2019.096793.
7. Simulation of Distributed Applications Based on Containerization Technology / D. Malevanniy, O. Iakushkin, V. Korkhov // Lecture Notes in Computer Science. – 2019. – Vol. 11620 LNCS. – P. 587-595. – DOI 10.1007/978-3-030-24296-1_47.
8. Middleware for big data processing: test results / I. Gankevich, V. Gaiduchok, V. Korkhov [et al.] // Physics of Particles and Nuclei Letters. – 2017. – Vol. 14. – No 7. – P. 1001-1007. – DOI 10.1134/S1547477117070068.
9. Implementation of an E-Voting Scheme Using Hyperledger Fabric Permissioned Blockchain / D. Kirillov, V. Korkhov, V. Petrunin [et al.] // Lecture Notes in Computer Science. – 2019. – Vol. 11620 LNCS. – P. 509-521. – DOI 10.1007/978-3-030-24296-1_40.
10. Kuchumov, R. Staccato: Cache-aware work-stealing task scheduler for shared-memory systems / R. Kuchumov, V. Korkhov, A. Sokolov // Lecture Notes in Computer Science. – 2018. – Vol. 10963 LNCS. – P. 91-102. – DOI 10.1007/978-3-319-95171-3_8.
11. Dem'yanovich, Y. K. General flows and their adaptive decompositions / Y. K. Dem'yanovich // WSEAS Transactions on Mathematics. – 2018. – Vol. 17. – P. 28-34.
12. Dem'yanovich, Y. K. Realization of the spline-wavelet decomposition of the first order / Y. K. Dem'yanovich, A. S. Ponomarev // Journal of

	Mathematical Sciences. – 2017. – Vol. 224. – No 6. – P. 833-860. – DOI 10.1007/s10958-017-3454-9.
--	--

Верно

Директор Центра экспертиз

Александр

А.В. Попов



Приложение №2
к письму от 22.03.2022 № 02/1-35-203

Сведения о лице, утверждающем отзыв ведущей организации

Фамилия, имя, отчество	Микушев Сергей Владимирович
Ученая степень и отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация	Кандидат физико-математических наук 01.04.07 – физика конденсированного состояния Физико-математические науки
Наименование организации, являющееся основным местом работы, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» Правительства Российской Федерации. Проректор по научной работе.

Верно

Директор Центра экспертиз

А.В. Попов

А.В. Попов

