

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Удмуртский государственный университет»**

Университетская ул., д. 1, г. Ижевск, УР, 426034
тел. +7(3412) 91-62-62, факс: (3412) 50-40-55
e-mail: rector@udsu.ru, http://www.udsu.ru
ОКПО 02069651 ОГРН 1021801503382
ИНН/КПП 1833010750/184001001

07 ИЮЛ 2022

№ 1486-6101/31

На № _____ от _____

О согласии выступления в качестве
ведущей организации

Зам. председателя Совета по
защите диссертаций Д 212.268.05,
созданному на базе ФГБОУ ВО
«Томский государственный
университет систем управления и
радиоэлектроники»
д.т.н., профессору
Ю.П. Ехлакову
пр. Ленина, 40,
г. Томск, 634050

Уважаемый Юрий Поликарпович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный университет» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертации Вавиловой Дайаны Дамировны на тему: «Методика, модели и алгоритмы программного обеспечения для анализа и прогноза динамики человеческого капитала», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.10 – «Управление в социальных и экономических системах» (технические науки). Сведения, необходимые для внесения информации о ведущей организации в автореферат диссертации Д.Д. Вавиловой и для размещения на сайте ТУСУР и в единой государственной системе:

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный университет»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ «Удмуртский государственный университет», ФГБОУ «УдГУ», УдГУ
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования РФ
Почтовый индекс, адрес организации	426034, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Университетская, д.1
Телефон	+7 (3412) 91-62-62
Адрес электронной почты	rector@udsu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://udsu.ru/
Наименование подразделения, на заседании которого будет обсужден и принят отзыв	Кафедра цифровых инженерных технологий
Список монографий и основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации за последние 5 лет	
1	Zaitsev V. Continuous-Time Linear Periodic Systems: A Note on the Controllability Interval Length // IEEE Transactions on Automatic Control, 2022. 67(1). Pp. 520-525. DOI: 10.1109/TAC.2021.3082511.

2	Suetin A.N., Suetin S.N., Kuptsova Y.I., Suetina N.A. The Phenomenon of Russia's Delayed Economic Crisis // Proceeding of the International Science and Technology Conference "FarEastSon 2020". Singapore, 2021. Pp. 1217-1226. DOI: 10.1007/978-981-16-0953-4_115.
3	Широбокова М.А., Лётчиков А.В. Применение методов машинного обучения к расчету рентабельности собственного капитала банка по кредитному договору // Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право. 2020. Т. 30. № 2. С. 230-235.
4	Колодкин В.М., Чирков Б.В. Валидация модели адаптивного управления движением людских потоков в динамической среде ограниченного пространства // Вестник Удмуртского университета. Математика. Механика. Компьютерные науки. 2020. Т. 30. № 3. С. 480-496. DOI: 10.35634/vm200309.
5	Тихонова Э.Н., Корепанова И.В. Инвестиции в человеческий капитал в условиях инновационного развития экономики // Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право. 2020. Т. 30. № 3. С. 362-368.
6	Капитонов П.А. Перспективы создания территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) в моногородах Удмуртской Республики // Финансовая экономика. 2020. № 11. С. 148-151.
7	Dorofeeva A.A., Kazak A.N., Nyurenberger L.B., Shamaeva N.P., Selezneva I.A The application of tools of neural networks and artificial intelligence in the recreational sphere // Journal of Physics: Conference Series, 2020. 1703(1), 012038 DOI: 10.1088/1742-6596/1703/1/012038.
8	Ильина С.В., Овчинникова А.В. Влияние структурных факторов локальной среды на динамику, результативность и устойчивость развития регионально-ориентированных производственных систем // Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право. 2020. Т. 30. № 6. С. 799-806.
9	Perevoshchikov Yu.S. Economic metrology. Part II. Labor process – a social "molecule". The monograph. – Izhevsk: Publishing house "Shelest". 2019. – 202 p.
10	Rodina L.I., Tyuteev I.I. Estimating the Average Temporal Benefit in Probabilistic Environmental–Economic Models // Automatic Control and Computer Sciences. 2019. Vol. 53. No. 7. Pp. 730-737. DOI: 10.3103/S0146411619070174.
11	Иванова В.О. Роль экономико-математических методов в оптимизации экономических решений // Креативная экономика. 2018. Т. 12. № 9. С. 1385-1398.
12	Shchelchkov K.A. A nonlinear pursuit problem with discrete control and incomplete information // Vestnik Udmurtskogo Universiteta: Matematika, Mekhanika, Komp'yuternye Nauki, 2018. 28(1), pp. 111-118. DOI: 10.20537/vm180110.
13	Пивкин К.С. Реализация регрессионных методов прогнозирования товарного спроса с помощью языка R // Интеллектуальные системы в производстве. 2018. Т. 16. № 1. С. 15-25. DOI: 10.22213/2410-9304-2018-1-15-25.
14	Колодкин В.М., Чирков Б.В. Система адаптивного управления экстренной эвакуацией при пожаре в здании // Безопасность в техносфере. 2017. Т. 6. № 4. С. 58-65.
15	Ларина Я.Ю., Родина Л.И. Статистические характеристики непрерывных функций и статистически слабо инвариантные множества управляемой системы // Известия высших учебных заведений. Математика. 2017. № 2. С. 34-43.

Секретарь Ученого Совета УдГУ
канд. филол. наук, доцент



7

Л.А. Пушина