



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ФГБУН Института проблем
управления им. В.А. Трапезникова РАН
д.т.н., академик РАН

Д.А. Новиков
22 апреля 2024 г.

Сведения о ведущей организации

по диссертации *Ларюхина Владимир Борисовича* на тему «*Разработка методов и средств многоуровневого взаимодействия интеллектуальных систем управления ресурсами предприятий по созданию высокотехнологичных изделий*» по специальности: 2.3.1 – Системный анализ, управление и обработка информации, статистика

Полное наименование в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова Российской академии наук
Сокращенное наименование организации	ИПУ РАН
Место нахождения	117997, г. Москва, Профсоюзная, 65
Почтовый адрес организации	117997, ГСП-7, г. Москва, Профсоюзная, 65
Телефон	+7 495 334-89-10; +7 495 198-17-20
Адрес электронной почты	dan@ipu.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	https://www.ipu.ru/
Список основных публикаций работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова Российской академии наук (ИПУ РАН) по теме диссертации <i>Ларюхина Владимира Борисовича</i> в рецензируемых	<ol style="list-style-type: none">Бахтадзе Н.Н., Новиков Д.А., Елпашев Д.В., Сулейкин А.С. Integrated Resource Management in the Digital Ecosystem of the Enterprise Based on Intelligent Consorts / IFAC-PapersOnLine. Nantes, France: Elsevier, 2022. Volume 55, Issue 10. С. 2330-2335.Бурков В.Н., Еналеев А.К., Коргин Н.А. Incentive compatibility and truth-telling in mechanisms of organizations control: Current state, problems, retrospective, prospects for the development of theoretical researches // Automation and Remote Control. 2021. Vol. 82, N 7. С. 1119-1143.Бурков В.Н., Буркова И.В., Засканов В.Г. Smart Control Mechanisms in Digital Technologies of Decision-making // Advances in Systems Science and Applications. 2021. V.21 No 2. С. 1-7 https://ijassa.ipu.ru/index.php/ijassa/article/view/641.Белов М.В., Новиков Д.А. Optimal Enterprise: Structures, Processes and Mathematics of Knowledge, Technology and Human Capital. Florida: CRC Press, 2021. – 344 с.Ашимов А.А., Боровский Ю.В., Новиков Д.А., Султанов Б.Т., Оналбеков М.А. Macroeconomic Analysis and Parametric Control of a Regional Economic Union. Heidelberg: Springer,

<p>научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>2020. – 361 с.</p> <p>6. Лазарев А.А. Теория расписаний. Методы и алгоритмы. М.: ИПУ РАН, 2019. – 408 с.</p> <p>7. Лазарев А.А., Лемтюжникова Д.В., Правдивец Н.А. Metric Approach for Finding Approximate Solutions of Scheduling Problems // Computational Mathematics and Mathematical Physics. 2021. Vol. 61 No. 7. С. 1179-1191.</p> <p>8. Лемтюжникова Д.В., Лазарев А.А., Werner F. A metric approach for scheduling problems with minimizing the maximum penalty // Applied Mathematical Modelling. 2021. 89. С. 1163-1176.</p> <p>9. Бурков В.Н., Буркова И.В., Коргин Н.А., Щепкин А.В. Модели согласованного комплексного оценивания в задачах принятия решений // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Компьютерные технологии, управление, радиоэлектроника. 2020. Т 20. №2. С. 5-13.</p> <p>10. Гафаров Е.Р., Лазарев А.А., Werner F. Minimizing Total Weighted Tardiness for Scheduling Equal-Length Jobs on a Single Machine // Automation and Remote Control. 2020. Volume 81, Issue 5, . С. 853–868 .</p>
--	---

Зав. лабораторией
«Теории расписаний и
дискретной оптимизации»,
д.ф-м.н., профессор

А.А. Лазарев



Подпись *Лазарева АА*
ЗАВЕРЯЮ
Зав. ОТДЕЛОМ КАДРОВ
Таб И.А. ГАВРИЛОВ