

**Отчёт за 2022 г.
Прокудин Д.Е.**

Содержание:

1. Полный перечень результатов.
2. Обзор количественных показателей.

1. Полный перечень результатов

Научная работа	
Опубликованные статьи в научных журналах из списков Web of Science Core Collection / Scopus	<ol style="list-style-type: none">1. Bolgov R.V., Borisov N.V., Chugunov A.V., Prokudin D.E., Voiskounsky A.E., Zakharov V.P. 24rd International Conference "Internet and Modern Society" IMS 2021 Editorial // CEUR Workshop Proceedings. 2022. Vol. 3090 / Proceedings of the International Conference "Internet and Modern Society" (IMS-2021), St. Petersburg, Russia, 23-26 June 2021. Radomir V. Bolgov, Nikolay V. Borisov, Andrei V. Chugunov, Dmitry E. Prokudin, Alexander E. Voiskounsky, Victor P. Zakharov (eds.). P. 9-10. URL: http://ceur-ws.org/Vol-3090/xpreface.pdf EID: 2-s2.0-851254093202. Lisanyuk E., Prokudin D. Software for Modeling Deliberative Argumentation: Requirements and Criteria // CEUR Workshop Proceedings. 2022. Vol. 3090 / Proceedings of the International Conference "Internet and Modern Society" (IMS-2021), St. Petersburg, Russia, 23-26 June 2021. Radomir V. Bolgov, Nikolay V. Borisov, Andrei V. Chugunov, Dmitry E. Prokudin, Alexander E. Voiskounsky, Victor P. Zakharov (eds.). P. 11-23. URL: http://ceur-ws.org/Vol-3090/paper01.pdf EID: 2-s2.0-85101598497
Опубликованные статьи в журналах из списка ВАК	<ol style="list-style-type: none">1. Прокудин Д.Е., Чугунов А.В. Интернет и современное общество: специальный номер журнала INJOIT по результатам проведения юбилейной XXV Международной объединенной научной конференции IMS-2022 // International Journal of Open Information Technologies. 2022. Том 10, № 11. С. 1-3. URL: http://injoit.org/index.php/j1/article/view/14402. Лисанюк Е.Н., Прокудин Д.Е. Разработка классификации и каталога программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений // International Journal of Open Information Technologies. 2022. Том 10, № 11. С. 68-82. URL: http://injoit.org/index.php/j1/article/view/1424
Публикации, представленные в РИНЦ	<ol style="list-style-type: none">1. Bolgov R.V., Borisov N.V., Chugunov A.V., Prokudin D.E., Voiskounsky A.E., Zakharov V.P. 24rd International Conference "Internet and Modern Society" IMS 2021 Editorial // CEUR Workshop Proceedings. 2022. Vol. 3090 / Proceedings of the International Conference "Internet and Modern Society" (IMS-2021), St. Petersburg, Russia, 23-26 June 2021. Radomir V. Bolgov, Nikolay V. Borisov, Andrei V. Chugunov, Dmitry E. Prokudin, Alexander E. Voiskounsky, Victor P. Zakharov (eds.). P. 9-10. URL: http://ceur-ws.org/Vol-3090/xpreface.pdf EID: 2-s2.0-851254093202. Lisanyuk E., Prokudin D. Software for Modeling Deliberative Argumentation: Requirements and Criteria // CEUR Workshop Proceedings. 2022. Vol. 3090 / Proceedings of the International Conference "Internet and Modern Society" (IMS-2021), St. Petersburg, Russia, 23-26 June 2021. Radomir V. Bolgov, Nikolay V.

Borisov, Andrei V. Chugunov, Dmitry E. Prokudin, Alexander E. Voiskounsky, Victor P. Zakharov (eds.). P. 11-23. URL: <http://ceur-ws.org/Vol-3090/paper01.pdf>

EID: 2-s2.0-85101598497

3. Прокудин Д.Е., Чугунов А.В. Интернет и современное общество: специальный номер журнала INJOIT по результатам проведения юбилейной XXV Международной объединенной научной конференции IMS-2022 // International Journal of Open Information Technologies. 2022. Том 10, № 11. С. 1-3. URL: <http://injoit.org/index.php/j1/article/view/1440>

4. Лисанюк Е.Н., Прокудин Д.Е. Разработка классификации и каталога программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений // International Journal of Open Information Technologies. 2022. Том 10, № 11. С. 68-82. URL: <http://injoit.org/index.php/j1/article/view/1424>

5. Прокудин Д.Е. Использование информационно-коммуникационных технологий в решение проблемы использования биографического метода для сохранения культурной памяти // Наука СПбГУ — 2021. Сборник материалов Всероссийской конференции по естественным и гуманитарным наукам с международным участием, 28 декабря 2021 года. СПб: Свое издательство, 2022. — 1132 с. С. 856-857. URL: <http://hdl.handle.net/11701/38565>

6. Прокудин Д.Е., Низомутдинов Б.А. Развитие сервисов информационной поддержки научной конференции // Научный сервис в сети Интернет: труды XXIV Всероссийской научной конференции (19-22 сентября 2022 г., онлайн). — М.: ИПМ им. М.В.Келдыша, 2022. — С. 434-454. DOI: 10.20948/abrau-2022-20

7. Прокудин Д.Е., Кононова О.В. Научный конвейер как методология проведения исследований в магистратуре // Научный сервис в сети Интернет: труды XXIV Всероссийской научной конференции (19-22 сентября 2022 г., онлайн). — М.: ИПМ им. М.В.Келдыша, 2022. — С. 419-433. DOI: 10.20948/abrau-2022-27

8. Лисанюк Е.Н., Прокудин Д.Е. Прикладное значение классификации программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений // XV международная конференция «Теоретическая и прикладная этика: Традиции и перспективы — 2022. К 100-летию 'Философского парохода'». Санкт-Петербургский Государственный Университет, 17-19 ноября 2022 г. Материалы конференции/ Отв.ред. В.Ю. Перов — СПб.: ООО «Сборка», 2022. — 294 с. С. 241-242.

9. Прокудин Д.Е. Миф о технологической отсталости России (на примере потребительской радиоаппаратуры) // Международная конференция «Цивилизационные коды России (к столетию «Философского парохода»)). Санкт-Петербургский государственный университет, 17-18 ноября 2022 г. Материалы конференции / Отв.ред. Н.В. Кузнецов, А.Н. Сунами – СПб.: ООО «Сборка», 2022. – 541 с. С. 248-251

10. Прокудин Д.Е. Культура vs. Генетика: модификация кода в цифровую эпоху // Международная конференция «Цивилизационные коды России (к столетию «Философского парохода»)). Санкт-Петербургский государственный университет, 17-18 ноября 2022 г. Материалы конференции / Отв.ред. Н.В. Кузнецов, А.Н. Сунами – СПб.: ООО «Сборка», 2022. – 541 с. С.

	<p>467-468</p> <p>11. Борисов Н.В., Захаркина В.В., Мбого И.А., Прокудин Д.Е., Щербаков П.П. Проблемное поле сохранения цифрового культурного наследия // Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего. Выпуск 6 (Труды XXV Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество», IMS-2022, Санкт-Петербург, 23 – 24 июня 2022 г. Сборник научных трудов). — СПб: Университет ИТМО, 2022. — 234 с. С. 9-26. DOI: 10.17586/2587-8557-2022-6-09-26</p> <p>12. Лисанюк Е.Н., Прокудин Д.Е. Классификация программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений // Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего. Выпуск 6 (Труды XXV Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество», IMS-2022, Санкт-Петербург, 23 – 24 июня 2022 г. Сборник научных трудов). — СПб: Университет ИТМО, 2022. — 234 с. С. 29-48. DOI: 10.17586/2587-8557-2022-6-29-48</p> <p>13. Прокудин Д.Е., Кононова О.В., Гаевская Е.Г., Козырева А.И. Изучение социокультурного интернет-пространства города через анализ поведения пользователей в системах социального обмена // Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего. Выпуск 6 (Труды XXV Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество», IMS-2022, Санкт-Петербург, 23 – 24 июня 2022 г. Сборник научных трудов). — СПб: Университет ИТМО, 2022. — 234 с. С. 111-128. DOI: 10.17586/2587-8557-2022-6-111-128</p> <p>14. Борисов Н.В., Захаркина В.В., Мбого И.А., Прокудин Д.Е., Щербаков П.П. Электронный мультимедийный научный журнал как инструмент сохранения цифрового культурного наследия // Актуальные проблемы инфотелекоммуникаций в науке и образовании. XI Международная научно-техническая и научно-методическая конференция; сб. науч. ст. в 4 т. / Под. ред. А. В. Шестакова; сост. В. С. Елагин, Е. А. Аникевич. СПб.: СПбГУТ, 2022. Т. 4. 535 с. С. 72-77.</p> <p>15. Кононова О.В., Прокудин Д.Е. Технологии поиска и анализа данных в научных исследованиях: учебно-практическое пособие. Санкт-Петербург: Институт мира и исследования конфликтов, 2022. – 106 с. DOI: 10.31312/978-5-6044886-4-5</p>
<p>Публикации, внесенные в ИС PURE СПбГУ</p>	<p>1. Bolgov R.V., Borisov N.V., Chugunov A.V., Prokudin D.E., Voiskounsky A.E., Zakharov V.P. 24rd International Conference “Internet and Modern Society” IMS 2021 Editorial // CEUR Workshop Proceedings. 2022. Vol. 3090 / Proceedings of the International Conference "Internet and Modern Society" (IMS-2021), St. Petersburg, Russia, 23-26 June 2021. Radomir V. Bolgov, Nikolay V. Borisov, Andrei V. Chugunov, Dmitry E. Prokudin, Alexander E. Voiskounsky, Victor P. Zakharov (eds.). P. 9-10. URL: http://ceur-ws.org/Vol-3090/xpreface.pdf EID: 2-s2.0-85125409320</p> <p>2. Lisanyuk E., Prokudin D. Software for Modeling Deliberative Argumentation: Requirements and Criteria // CEUR Workshop Proceedings. 2022. Vol. 3090 / Proceedings of the International Conference "Internet and Modern Society" (IMS-2021), St. Petersburg, Russia, 23-26 June 2021. Radomir V. Bolgov, Nikolay V. Borisov, Andrei V. Chugunov, Dmitry E. Prokudin, Alexander E.</p>

- Voiskounsky, Victor P. Zakharov (eds.). P. 11-23. URL: <http://ceur-ws.org/Vol-3090/paper01.pdf> EID: 2-s2.0-85101598497
3. Прокудин Д.Е., Чугунов А.В. Интернет и современное общество: специальный номер журнала INJOIT по результатам проведения юбилейной XXV Международной объединенной научной конференции IMS-2022 // International Journal of Open Information Technologies. 2022. Том 10, № 11. С. 1-3. URL: <http://injoit.org/index.php/j1/article/view/1440>
 4. Лисанюк Е.Н., Прокудин Д.Е. Разработка классификации и каталога программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений // International Journal of Open Information Technologies. 2022. Том 10, № 11. С. 68-82. URL: <http://injoit.org/index.php/j1/article/view/1424>
 5. Прокудин Д.Е. Использование информационно-коммуникационных технологий в решение проблемы использования биографического метода для сохранения культурной памяти // Наука СПбГУ — 2021. Сборник материалов Всероссийской конференции по естественным и гуманитарным наукам с международным участием, 28 декабря 2021 года. СПб: Свое издательство, 2022. — 1132 с. С. 856-857. URL: <http://hdl.handle.net/11701/38565>
 6. Прокудин Д.Е., Низомутдинов Б.А. Развитие сервисов информационной поддержки научной конференции // Научный сервис в сети Интернет: труды XXIV Всероссийской научной конференции (19-22 сентября 2022 г., онлайн). — М.: ИПМ им. М.В.Келдыша, 2022. — С. 434-454. DOI: 10.20948/abrau-2022-20
 7. Прокудин Д.Е., Кононова О.В. Научный конвейер как методология проведения исследований в магистратуре // Научный сервис в сети Интернет: труды XXIV Всероссийской научной конференции (19-22 сентября 2022 г., онлайн). — М.: ИПМ им. М.В.Келдыша, 2022. — С. 419-433. DOI: 10.20948/abrau-2022-27
 8. Лисанюк Е.Н., Прокудин Д.Е. Прикладное значение классификации программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений // XV международная конференция «Теоретическая и прикладная этика: Традиции и перспективы — 2022. К 100-летию «Философского парохода»». Санкт-Петербургский Государственный Университет, 17-19 ноября 2022 г. Материалы конференции/ Отв.ред. В.Ю. Перов — СПб.: ООО «Сборка», 2022. — 294 с. С. 241-242.
 9. Прокудин Д.Е. Миф о технологической отсталости России (на примере потребительской радиоаппаратуры) // Международная конференция «Цивилизационные коды России (к столетию «Философского парохода»)». Санкт-Петербургский государственный университет, 17-18 ноября 2022 г. Материалы конференции / Отв.ред. Н.В. Кузнецов, А.Н. Сунами – СПб.: ООО «Сборка», 2022. – 541 с. С. 248-251
 10. Прокудин Д.Е. Культура vs. Генетика: модификация кода в цифровую эпоху // Международная конференция «Цивилизационные коды России (к столетию «Философского парохода»)». Санкт-Петербургский государственный

	<p>университет, 17-18 ноября 2022 г. Материалы конференции / Отв.ред. Н.В. Кузнецов, А.Н. Сунами – СПб.: ООО «Сборка», 2022. – 541 с. С. 467-468</p> <p>11. Борисов Н.В., Захаркина В.В., Мбого И.А., Прокудин Д.Е., Щербаков П.П. Проблемное поле сохранения цифрового культурного наследия // Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего. Выпуск 6 (Труды XXV Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество», IMS-2022, Санкт-Петербург, 23 – 24 июня 2022 г. Сборник научных трудов). — СПб: Университет ИТМО, 2022. — 234 с. С. 9-26. DOI: 10.17586/ 2587-8557-2022-6-09-26</p> <p>12. Лисанюк Е.Н., Прокудин Д.Е. Классификация программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений // Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего. Выпуск 6 (Труды XXV Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество», IMS-2022, Санкт-Петербург, 23 – 24 июня 2022 г. Сборник научных трудов). — СПб: Университет ИТМО, 2022. — 234 с. С. 29-48. DOI: 10.17586/ 2587-8557-2022-6-29-48</p> <p>13. Прокудин Д.Е., Кононова О.В., Гаевская Е.Г., Козырева А.И. Изучение социокультурного интернет-пространства города через анализ поведения пользователей в системах социального обмена // Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего. Выпуск 6 (Труды XXV Международной объединенной научной конференции «Интернет и современное общество», IMS-2022, Санкт-Петербург, 23 – 24 июня 2022 г. Сборник научных трудов). — СПб: Университет ИТМО, 2022. — 234 с. С. 111-128. DOI: 10.17586/ 2587-8557-2022-6-111-128</p> <p>14. Борисов Н.В., Захаркина В.В., Мбого И.А., Прокудин Д.Е., Щербаков П.П. Электронный мультимедийный научный журнал как инструмент сохранения цифрового культурного наследия // Актуальные проблемы инфотелекоммуникаций в науке и образовании. XI Международная научно-техническая и научно-методическая конференция; сб. науч. ст. в 4 т. / Под. ред. А.В.Шестакова; сост. В.С. Елагин, Е.А. Аникевич. СПб.: СПбГУТ, 2022. Т. 4. 535 с. С. 72-77.</p> <p>15. Кононова О.В., Прокудин Д.Е. Технологии поиска и анализа данных в научных исследованиях: учебно-практическое пособие. Санкт-Петербург: Институт мира и исследования конфликтов, 2022. – 106 с. DOI: 10.31312/978-5-6044886-4-5</p>
Участие в конференциях	<p>1. 23-24 июня 2022 г. – XXV Международная объединенная научная конференция «Интернет и современное общество», IMS-2021, Университет ИТМО (Санкт-Петербург). Тема доклада: Проблемное поле сохранения цифрового культурного наследия.</p> <p>2. 23-24 июня 2022 г. – XXV Международная объединенная научная конференция «Интернет и современное общество», IMS-2021, Университет ИТМО (Санкт-Петербург). Тема доклада: Классификация программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений.</p> <p>3. 23-24 июня 2022 г. – XXV Международная объединенная</p>

	<p>научная конференция «Интернет и современное общество», IMS-2021, Университет ИТМО (Санкт-Петербург). Тема доклада: Изучение социокультурного интернет-пространства города через анализ поведения пользователей в системах социального обмена.</p> <p>4. 19-22 сентября 2022 г. – XXIV Всероссийская научная конференция «Научный сервис в сети Интернет», онлайн. Тема доклада: Развитие сервисов информационной поддержки научной конференции.</p> <p>5. 19-22 сентября 2022 г. – XXIV Всероссийская научная конференция «Научный сервис в сети Интернет», онлайн. Тема доклада: Научный конвейер как методология проведения исследований в магистратуре.</p> <p>6. 17-19 ноября 2022 г. – XV международная конференция «Теоретическая и прикладная этика: Традиции и перспективы — 2022. К 100-летию 'Философского парохода'». Санкт-Петербургский Государственный Университет (Санкт-Петербург). Тема доклада: Прикладное значение классификации программного обеспечения для моделирования аргументации и делиберативных рассуждений.</p> <p>7. 17-19 ноября 2022 г. – Международная конференция «Цивилизационные коды России (к столетию «Философского парохода»)». Санкт-Петербургский государственный университет (Санкт-Петербург). Тема доклада: Миф о технологической отсталости России (на примере потребительской радиоаппаратуры).</p> <p>8. 17-19 ноября 2022 г. – Международная конференция «Цивилизационные коды России (к столетию «Философского парохода»)». Санкт-Петербургский государственный университет (Санкт-Петербург). Тема доклада: Культура vs. Генетика: модификация кода в цифровую эпоху.</p> <p>9. 21 ноября 2022 г. – Всероссийская конференция по естественным и гуманитарным наукам с международным участием «Наука СПбГУ – 2022». Тема доклада: Проблемы сохранения цифрового культурного наследия.</p>
Работа по организации конференций	XXV Международная объединенная научная конференция «Интернет и современное общество», IMS-2022, 23-24 июня 2022 г., Санкт-Петербург. Заместитель председателя организационного комитета, организатор.
Текущие гранты с указанием формы участия	<p>1. Проект РФФИ № 20-011-00485, Делиберативная аргументация между рассуждением и действием. Исполнитель.</p> <p>2. Проект благотворительного фонда Владимира Потанина ГК22-000145, Технологии извлечения и интеллектуального анализа данных в научных исследованиях. Руководитель.</p>
Учебно-методическая работа	
Опубликованные учебно-методические пособия	Кононова О.В., Прокудин Д.Е. Технологии поиска и анализа данных в научных исследованиях: учебно-практическое пособие. Санкт-Петербург: Институт мира и исследования конфликтов, 2022. – 106 с. DOI: 10.31312/978-5-6044886-4-5
Экспертная деятельность	
Членство в редколлегиях высокорейтинговых научных журналов	1. Научный журнал "Логико-философские штудии" (http://ojs.philosophy.spbu.ru/index.php/lphs), РИНЦ, член

	<p>редколлегии.</p> <p>2. Научный журнал <i>Studia Culturae</i> (http://iculture.spb.ru/index.php/stucult), РИНЦ, зам. председателя научного совета.</p> <p>3. Научный журнал «Культура и технологии» (http://cat.ifmo.ru), РИНЦ, главный редактор.</p> <p>4. Научный журнал «Конфликтология» (http://conflictology.ru/index.php/conflict), ВАК, РИНЦ, член редколлегии.</p> <p>5. Сериальное научное издание «Информационное общество: образование, наука, культура и технологии будущего» (http://ojs.itmo.ru/index.php/ISESCTF), РИНЦ, член редколлегии.</p> <p>6. Сериальное научное издание «Государство и граждане в электронной среде» (http://ojs.itmo.ru/index.php/SCEE), РИНЦ, член редколлегии.</p>
Международная деятельность	
Работа со студентами	
Иная деятельность	<p>1. Прокудин Д.Е. Запись открытой видео лекции «Информационная безопасность» по заказу Российского общества «Знание».</p> <p>2. Прокудин Д.Е. Участие в проекте «Изучение и анализ текущей практики ведения просветительской деятельности в цифровой среде» Российского общества «Знание».</p>

2. Обзор количественных показателей

Научная работа	
Опубликованные монографии	
Опубликованные статьи в научных журналах из списков Web of Science Core Collection / Scopus	2
Опубликованные статьи в журналах из списка ВАК	2
Публикации, представленные в РИНЦ	15
Иные виды опубликованных материалов	
Публикации, внесенные в ИС PURE СПбГУ	15
Участие в конференциях	9
Работа по организации конференций	1
Текущие гранты с указанием формы участия	2 (1 - руководитель, 1 - участник)
Учебно-методическая работа	
Опубликованные учебники, учебные пособия	
Опубликованные учебно-методические пособия	1
Использование в учебном процессе системы Blackboard	
Участие в разработке онлайн-курса	
Иные виды учебно-методической работы	
Экспертная деятельность	
Членство в редколлегиях высокорейтинговых научных журналов	6
Подготовка отзывов на докторские и кандидатские диссертации с их публикацией на сайте СПбГУ	
Экспертная деятельность по заказам сторонних организаций	
Экспертная деятельность по поручению директора Института философии	
Экспертная деятельность по поручению председателя научной комиссии	
Экспертная деятельность по поручению председателя учебно-методической комиссии	
Международная деятельность	
Получение статуса международного визит-профессора (приглашение для чтения лекций в зарубежные вузы) в университетах, входящих в первые 300 позиций в один из трех международных рейтингов	
Принятие участия в организации гостевых лекций и курсов с участием ведущих иностранных и российских ученых	
Осуществление совместных мероприятий с зарубежными учёными	
Зарубежные стажировки	
Работа со студентами	
Подготовка обучающихся, ставших победителями (дипломантами, лауреатами) региональных, всероссийских и международных олимпиад и конкурсов	
Руководство работой студентов, по результатам которой имеется опубликованная студентом статья или тезисы, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ или включенных в базы данных РИНЦ, или входящих в наукометрические базы данных Web of Science Core Collection / Scopus	
Иная деятельность	2