



ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
клUSTERA образовательных программ
по направлениям подготовки:

«Прикладная информатика» (09.03.03, 09.04.03),
«Программная инженерия» (09.03.04),

реализуемых ФГОБУ ВО «Финансовый университет
при Правительстве Российской Федерации»

г. Москва, 2025 г.

ОТЧЕТ
О РЕЗУЛЬТАТАХ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

клUSTERA образовательных программ
по направлениям подготовки:

«Прикладная информатика» (09.03.03, 09.04.03),
«Программная инженерия» (09.03.04),

реализуемых ФГБОУ ВО «Финансовый университет при
Правительстве Российской Федерации»

Председатель внешней
экспертной комиссии



Керимов
Камил Фикратович

г. Москва, 2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	4
1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТИЗЫ	4
1.1 Основание для проведения внешней экспертизы	4
1.2 Состав внешней экспертной комиссии	4
1.3 Цели и задачи экспертизы	5
1.4 Этапы экспертизы	5
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ	7
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТИЗЫ	9
3.1 Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ	9
3.2 Стандарт 2. Образовательные программы	10
3.3 Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания	14
3.4 Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся	16
3.5 Стандарт 5. Преподавательский состав	19
3.6 Стандарт 6. Образовательные ресурсы	23
3.7 Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности	25
3.8 Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ	27
3.9 Стандарт 9. Гарантия качества образования (при использовании дистанционного/смешанного формата реализации образовательных программ)	29
4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ	31
5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВЭК	33
ПРИЛОЖЕНИЕ А	34
ПРИЛОЖЕНИЕ Б	74

ВВЕДЕНИЕ

Внешняя экспертиза кластера образовательных программ по направлениям подготовки «Прикладная информатика» (09.03.03, 09.04.03), «Программная инженерия» (09.03.04) (далее – кластер образовательных программ), реализуемых ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (далее - Финуниверситет), проводилась в период с 01 декабря 2025 г. по 08 декабря 2025 г. и включала анализ информации, размещенной на сайте образовательной организации и (или) полученной по запросу, а также результатов ранжирования 09.00.00 УГСН в Предметном национальном агрегированном рейтинге (ПНАР).

Основная цель проведения внешней экспертизы – установление степени соответствия аккредитуемого кластера образовательных программ, реализуемых ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», стандартам и критериям профессионально-общественной аккредитации, разработанным Национальным центром профессионально-общественной аккредитации (далее - Нацаккредцентр) и установленным в соответствии с международными требованиями.

Отчет о результатах внешней экспертизы является основанием для принятия Нацаккредсоветом решения о профессионально-общественной аккредитации образовательных программ в соответствии со стандартами и критериями Нацаккредцентра.

1. СОДЕРЖАНИЕ И ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

1.1 Основание для проведения внешней экспертизы

В соответствии с п. 1, 3 ст. 96 Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» организации, осуществляющие образовательную деятельность, могут получать общественную аккредитацию в различных российских, иностранных и международных организациях; работодатели, их объединения, а также уполномоченные ими организации вправе проводить профессионально-общественную аккредитацию профессиональных образовательных программ, реализуемых организацией, осуществляющей образовательную деятельность.

Для прохождения международной и профессионально-общественной аккредитации кластера образовательных программ Финуниверситет обратился с заявлением в Нацаккредцентр, осуществляющий свою деятельность на национальном уровне и признанный ведущими мировыми организациями гарантии качества высшего образования.

1.2 Состав внешней экспертной комиссии

Кандидатуры зарубежных экспертов были номинированы зарубежными агентствами гарантии качества по запросу Нацаккредцентра.

Кандидатура российского эксперта была выдвинута Гильдией экспертов в сфере профессионального образования.

Экспертная комиссия состояла из 1 зарубежного и 1 российского экспертов:

- **Керимов Камил Фикратович**, доктор технических наук, доцент, заведующий кафедрой «Системное и прикладное программирование» Ташкентского университета информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий — председатель комиссии, зарубежный эксперт;
- **Щукин Александр Валентинович**, кандидат технических наук, доцент, руководитель образовательной программы «Прикладная информатика», ответственный за профориентационную деятельность Института компьютерных наук и кибербезопасности, доцент Высшей школы программной инженерии ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» — заместитель председателя комиссии, российский эксперт.

Участие в экспертизе представителей российской системы высшего образования позволило проанализировать деятельность аккредитуемых программ как в русле мировых тенденций гарантии качества высшего образования, так и в контексте национальной образовательной системы.

1.3 Цели и задачи экспертизы

Целью профессионально-общественной аккредитации является повышение качества образования и формирование культуры качества в образовательных организациях, выявление лучшей практики по непрерывному совершенствованию качества образования и широкое информирование общественности об образовательных организациях, реализующих образовательные программы в соответствии с международными требованиями.

Основной целью проведения внешней экспертизы является установление степени соответствия кластера образовательных программ, реализуемых ФГБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», стандартам и критериям профессионально-общественной аккредитации, разработанным Нациакредцентром и сопоставимым с международными требованиями, а также выработка рекомендаций для образовательных программ экспертизуемых направлений подготовки по совершенствованию содержания и организации образовательного процесса.

1.4 Этапы экспертизы

Экспертиза состояла из трёх основных этапов:

1.4.1 Изучение аналитического обзора на основе ПНАР-2025 (отчет о бенчмаркинге)

Аналитический обзор на основе Предметного национального агрегированного рейтинга ПНАР-2025 (отчет о бенчмаркинге) представлен в приложении А.

В данном аналитическом отчете представлен детальный анализ позиций университета в рейтингах по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника. Под предметной областью в данном отчете следует понимать множество направлений и специальностей, реализуемых в рамках указанной УГСН. Анализ проведен путем декомпозиции составляющих агрегированного рейтинга. В отчете определены возможные точки роста, а также обозначен комплекс мероприятий, направленных на продвижение университета в Предметном национальном агрегированном рейтинге.

На основании отчета о бенчмаркинге по аккредитуемым образовательным программам установлено полное соответствие по стандартам 3-9 Нацаккредцентра, разработанным в соответствии с международными требованиями.

1.4.2 Анализ информации, размещенной на сайте ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» и (или) полученной по запросу

Экспертная комиссия анализировала информацию, размещенную на сайте ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации», с 01 декабря 2025 г. по 08 декабря 2025 г. с целью оценки соответствия аккредитуемых образовательных программ стандарту 1 «Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ» и стандарту 2 «Образовательные программы» Нацаккредцентра, установленным в соответствии с международными требованиями.

Сроки внешней экспертизы были предварительно определены Нацаккредцентром и утверждены после согласования с руководством ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» и членами внешней экспертной комиссии.

Комиссия считает необходимым отметить эффективное взаимодействие экспертов с сотрудниками Нацаккредцентра во время экспертизы Финуниверситета.

Комиссия отмечает высокий уровень организационной подготовки образовательной организации и обеспечения конструктивной работы во время экспертизы.

1.4.3 Заключение по результатам внешней экспертизы

По итогам внешней экспертизы ФГОБУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» ВЭК представила в Нацаккредцентр Отчет о результатах внешней экспертизы кластера образовательных программ, которые реализуются в данной образовательной организации.

Рабочий вариант отчета объемом в **33** страницы без Приложений был подготовлен членами ВЭК и передан в Национальный центр профессионально-общественной аккредитации.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

Общие сведения об ОО

Полное наименование ОО	<i>федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»</i>
Учредители	<i>Правительство Российской Федерации</i>
Год основания	<i>1919 — Московский финансово-экономический институт</i>
Место нахождения	<i>125167, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ХОРОШЕВСКИЙ, ПР-КТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ, д. 49/2</i>
Ректор	<i>д.э.н., профессор Прокофьев Станислав Евгеньевич</i>
Лицензия	<i>Серия № рег. № Л035-00115-77/00097462 от 21.12.2021 бессрочно</i>
Государственная аккредитация	<i>Свидетельство о государственной аккредитации Серия № , рег. №А007-00115-77/00957226 от 21.06.2022 до бессрочно</i>
Количество студентов	<i>44168 из них: Очно 30383 Очно-заочно 9923 Заочно 3862</i>

Сведения об ОП, представленных к аккредитации

Образовательные программы	<i>«Прикладные информационные системы в экономике и финансах» (09.03.03 Прикладная информатика), «Инженерия данных» (09.03.03 Прикладная информатика), «Цифровые платформы управления предприятиями» (09.03.03 Прикладная информатика), «Технологии разработки программного обеспечения» (09.03.04 Программная инженерия), «Инженер-разработчик программного обеспечения» (09.03.04 Программная инженерия), «Разработка и внедрение информационно-аналитических систем» (09.03.04 Программная инженерия), «DevOps-инженерия» (09.04.03 Прикладная информатика), «Управление IT-продуктами в сфере финансовых технологий» (09.04.03 Прикладная информатика)</i>
Уровень обучения / Нормативный срок обучения	<i>бакалавр / 4 года магистратура / 2 года</i>
Структурное подразделение (руководитель)	<i>Факультет информационных технологий и анализа больших данных (Феклин Вадим Геннадьевич, кандидат физико-математических наук, доцент)</i>
Выпускающие кафедры (заведующие выпускающими кафедрами)	<i>Кафедра информационных технологий (Алюнов Александр Николаевич, к.т.н., доцент)</i>
Срок проведения экспертизы	<i>01-08 декабря 2025 г.</i>
Ответственные за аккредитацию	<i>Каменева Екатерина Анатольевна, д.э.н., профессор, проректор по учебной и методической работе Борисова Елена Николаевна, начальник управления гарантии качества образования</i>

Количество поступивших абитуриентов

Направление подготовки	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	2025 г.
Прикладная информатика (09.03.03)	358	450	395	389	275
Программная инженерия (09.03.04)	0	0	93	102	177
Прикладная информатика (09.04.03)	37	99	65	96	86

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕШНЕЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

3.1 Стандарт 1. Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ

Соответствие стандарту: полное соответствие

Образовательное учреждение располагает официально опубликованной стратегию развития, которая выступает ключевым элементом стратегического планирования и органично встроена в систему стратегического менеджмента организации. Этот документ чётко отражает долгосрочные цели и приоритетные направления развития учебного заведения. Разработка и реализация программы развития представляет собой коллективный процесс с участием основных заинтересованных сторон. В него вовлечены: администрация учреждения; профессорско-преподавательский состав; обучающиеся.

Для эффективной проработки и внедрения стратегии развития действуют специализированные организационные структуры и регламентированные процессы. При этом принципиально важно взаимодействие с внешними заинтересованными сторонами, включая: работодателей; объединения работодателей; профильные министерства и ведомства. Такое многоуровневое сотрудничество позволяет обеспечить соответствие образовательных процессов актуальным требованиям рынка труда и нормативным предписаниям регулирующих органов, а также гарантировать высокое качество подготовки выпускников.

Таблица 3.1 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Миссия, стратегическая цели и ключевые характеристики	Имеется	https://www.fa.ru/university/programm/
Программа развития Финансового университета до 2030 года	Имеется	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/a0d/bg06l3zhhrd6l8lixkr9by9dlpekxzs.pdf
Дорожная карта реализации мероприятий Программы развития Финансового университета до 2030 года	Имеются	https://www.fa.ru/university/programm/ https://cloud.mail.ru/public/qMmC/vYzrXvLEA/2024/Дорожная%20карта%20реализации%20мероприятий%20Программы%20развития%20Финансового%20университета%20до%202023%20года%20в%202024%20году.pdf
Отчеты о реализации Программы развития Финансового университета до 2030 года	Имеются	https://cloud.mail.ru/public/qMmC/vYzrXvLEA/2025/Дорожная%20карта%20реализации%20мероприятий%20Программы%20развития%20Финансового%20университета%20до%202023%20года%20в%202025%20году.pdf
Стандарты гарантии качества образования в Финансовом университете	Имеются	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/b04/xzm90ndji3moblf34v3k2aecaxtmmqxd/Prikaz-po-osnovnoy-deятельности--1014_o-от-10.04.2025-Об-утверждении-Стандарта-гарантии-качества-образования-в-Финансовом-уни-4269061-v1.pdf

Попечительский совет университета	Имеется	https://www.fa.ru/university/psovet/
Отдел по работе с партнерами	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/okpi/#block-14964
Миссия, приоритетные направления развития факультета информационных технологий и анализа больших данных	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/scientific-educational-departments/itabd/about/

3.2 Стандарт 2. Образовательные программы

Соответствие стандарту: полное соответствие

Университет располагает четкими процедурами, регламентирующими процесс проектирования и последующего одобрения учебных курсов. Все образовательные программы разрабатываются таким образом, чтобы соответствовать заявленным учебным целям и обеспечивать качественное обучение студентов. Полученная выпускниками квалификация подробно прописана и ясно сформулирована, гарантируя ясное понимание компетенций выпускников и уровня их подготовки.

Таблица 3.2 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Управление образовательных программ	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/umoop/
Информация о языках, на которых осуществляется образование (обучение)	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/ba2/wgpr_tad7dnj7h73xq0ac9r5t081qk9bk/informaciya_o_yazykah_obucheniya.pdf
Образовательные стандарты и требования	Имеются	https://www.fa.ru/sveden/eduStandarts/
Образовательный стандарт Финансового университета 09.03.03 Прикладная информатика	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/bb1/t3dm_vqwoy7spsxmy1mdo95l5x10epw3i/1523_28.06.2021.pdf
Образовательный стандарт Финансового университета 09.04.03 Прикладная информатика	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/f23/e4rx7_lj0hsd2vv8gyqcc4hibxag4hbk0/1522_28.06.2021.pdf
Порядок разработки и утверждения образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата и программ магистратуры в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/09d/rpq16_6yz6guz9lxjwbbrdnvpamqm4qt3/Prikaz-_1683_o-ot-27.07.2021.pdf
Методические рекомендации о порядке разработки основных образовательных программ и программ высшего образования с возможностью одновременного получения обучающимися	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/0d3/t2s2_66sxbI3y0i3vxik2cd0r8loquv7v/Prikaz-_0507_o-ot-07.03.2023-Ob-utverzhdenii-Metodich.-rekomendatsiy-Dve-kvalifikatsii.pdf

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
нескольких квалификаций в Финуниверситете		
Методические рекомендации по планированию и организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов по образовательным программам бакалавриата и магистратуры в Финансовом университете	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/9ed/ki0r79n45haf240lj0quscmeda06sufoh/O-vidakh-samostoyatelnoy-raboty.pdf
Положение о курсовом проектировании по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/88f/rx1lihc007220cnzbo14578b3jo45kfv/O-kursovom-proektirovaniii.pdf
Методические рекомендации по реализации интерактивной формы обучения	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/3b4/2aj7gw044uiwz0g93fpazlde6bb7lgtl/Interaktivnye-formy-obucheniya.pdf
Методические рекомендации для преподавателей Финансового университета по использованию гибридных аудиторий в образовательном процессе	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/631/u687bg3zhri1a7v4nbnp9io3zt1fsjj/Metodicheskie-rekomendatsii-dlya-prepodavateley-po-ispolzovaniyu-gibridnykh-auditoriy- 4411739-v1 .pdf
Инструкция по использованию оборудования в гибридной аудитории	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/91c/bvkt19w34p0x8n1vniz5ul8j9o3mwyj3/Instruktsiya-po-ispolzovaniyu-oborudovaniya-v-gibridnoy-auditorii- 4411744-v1 .pdf
Методические рекомендации по организации образовательной деятельности с использованием сетевых форм реализации образовательных программ	Имеются	https://www.fa.ru/upload/iblock/f39/1ug2tomz9baisp05vgsl3maq2oarvh5/Metodicheskie-rekomendatsii.pdf
Положение о практической подготовке обучающихся	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/18c/sqj02luts4f9vgqbs39z7i2lqadcq315/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti- -2423 o-ot- 20.10.2022-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-o-prakticheskoy-podgotovke-obuchayushchikhsya-federal- 3354537-v1 .pdf
Регламент организации и практической подготовки студентов	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/4e1/hoe2hse4ewkm0v6sxdp11sf5qi6omoad/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti- -3215 o-ot- 23.12.2024-Ob-utverzhdenii-Reglamenta-organizatsii-i-provedeniya-prakticheskoy-podgoto- 4160744-v1 .pdf
Информация о реализуемых образовательных программах, в том числе: – ссылки на описание образовательных программ; – ссылки на учебные планы; – ссылки на рабочие программы (по каждой дисциплине в составе	Имеется	https://www.fa.ru/sveden/education/eduop/

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
образовательных программ); – ссылки на календарные учебные графики; – ссылки на рабочие программы практик, предусмотренных соответствующими образовательными программами; – ссылка на методические и иные документы, разработанные ОО для обеспечения образовательного процесса, а также рабочие программы воспитания и календарные планы воспитательной работы, включаемых в ООП		
09.03.03 Прикладная информатика «Прикладные информационные системы в экономике и финансах»		
О программе	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/educational-programs/bachelor/prikladnye-infor-sistemy-v-ekonomike-i-finansah-o/
Паспорт образовательной программы	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/aca/76spcbvhkcy9govfi4zqb8rlzacxuewy/Pasport.pdf
Учебный план	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/bee/97ywo204we0bdmc7ha640tdo6a1qzyi4/Uchebnyi-plan.pdf
09.03.03 Прикладная информатика «Инженерия данных»		
О программе	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/educational-programs/bachelor/prikladnoe-mashinnoe-obuchen-o/
Описание образовательной программы	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/721/tape1lxt4rrzzcwu0zwg9u7061zb06v6/09.03.03_PI_ID_2025.pdf
Учебный план	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/c74/83uyssqvqgmfig7ox15b471kf5sep7z0/uch_plan_PI_OP_ID_ID_25.pdf
09.03.04 Программная инженерия «Технологии разработки программного обеспечения»		
О программе	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/educational-programs/bachelor/tehn-razrabotki-progobesp-o/
Описание образовательной программы	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/05d/bax6ym0xdru2nw1e9ufv0o4ei6v3f8gki/09.03.04_PrInzh_TRPO_2025_FGOS_.pdf
Учебный план	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/cb2/jem7w3udn6vfrje1xj7qt793hpr5o8q8/uch_plan_PrInzh_OP_TRPO_TRPO_25.pdf
09.03.04 Программная инженерия «Инженер-разработчик программного обеспечения»		
О программе	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/educational-

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
		programs/bachelor/inzhener-razrabotchik-programmnogo-obespecheniya-oz/
09.03.04 Программная инженерия «Разработка и внедрение информационно-аналитических систем»		
О программе	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/educational-programs/bachelor/razrabotka-i-vnedrenie-infor-analit-sistem-o/
09.04.03 Прикладная информатика «DevOps-инженерия»		
О программе	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/educational-programs/magistracy/devops-inzh-o/
Описание образовательной программы	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/797/grwp_gavg2dle8pcfbh7gxdskh887o4wr/09.04.03_PI_DevOpsInzh_2025.pdf
Учебный план	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/1c3/vpi6ti5o4oa0dl88iiwbsormzuy9k8h/uch_plan_PI_DevOpsI_25.pdf
09.04.03 Прикладная информатика «Управление IT-продуктами в сфере финансовых технологий»		
О программе	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/educational-programs/magistracy/upravlenie-it-produkt-v-sfere-finan-tehn-novoross-o/
Учебный план	Имеется	https://novoross.fa.ru/upload/constructor/3b0/5ll2yl2ioj6a164v33bj7u2ddiq2z1h8/uch_plan-38.04.03-Prikladnaya-informatika -Upravlenie-IT- produktami-v-sfere-finansovykh-tehnologiy_24.pdf
Места проведения практики	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/education/dir-career/okpp/location/
– Государственные структуры	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/952/opazyf78k7fgbbdt74mxptap6uqlqlqa/Gosstruktury-02.09.pdf
– Банковский сектор	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/a02/jyucbm5bbja9jrhxlm1p642272xw2hpp/Banki-.pdf
– Компании	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/023/ny8paau9xoj1smzeyzpcil044qadfwbh1/Kompanii-02.09.pdf
Рабочая программа воспитания	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/67d/a2acz2us7zl47o588t4b55wx7wf7n8t9/2024_01_12_0030.pdf
Английская версия сайта	Имеется	https://en.fa.ru/

3.3 Стандарт 3. Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания

Соответствие стандарту: полное соответствие

Образовательное учреждение активно внедряет модели студентоцентрированного подхода в структуру учебных курсов. Применяемые педагогические технологии ориентированы на развитие у студентов способности самостоятельно определять цели и содержание своего образования, вовлекая их в процесс совместного проектирования и реализации учебной деятельности. Это позволяет студентам стать активными участниками образовательного процесса, способствуя формированию ответственности и инициативы.

Таблица 3.3 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/6fc/lfg_wwfxho2lzm3swhn1776pmepk5v6v/Prikaz- -1367-ot-19.12.2013.pdf
Регламент записи на дисциплины по выбору студентов, обучающихся по программам бакалавриата и магистратуры	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/54e/z2_6wyxuzpqxuhc8r7wzrvqqskjrc95i9/Prikaz- -18420-ot-18.09.2015.pdf
Регламент распределения обучающихся по профилям образовательных программ бакалавриата	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/8bc/a0bkqmkh0e8epu5m8uplcgoe8w80f36/Prikaz- -3028_o-ot-30.12.2021-Ob-utverzhdenii-Reglamenta-raspredeleniya-obuchayushchikhsya-po-profiljam-obrazov.pdf
Положение по организации и осуществлении образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, в том числе: – порядок освоения дополнительной профессиональной программы по индивидуальному учебному плану, зачета результатов пройденного обучения	Имеется	https://krasnoyarsk.fa.ru/upload/constructor/b4e/41zll0toucyct3bt1ni5vh5j3d33uiir/Prikaz_po_osnovnoy_deyatelnosti_2050_o_ot_17.09_compressed.pdf
Распоряжение о внедрении электронного журнала посещаемости и успеваемости, в том числе: – инструкция по ведению электронного журнала посещаемости и успеваемости обучающихся	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/2e6/jt_qwtoi553iwjvs3wu6j9tkinhev5px/Rasporyazhenie- 0740-ot-05.10.2023.pdf
Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/b7fvusfn4h7mst71od5imfh6cijfil5j39e/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti- -2187_o-ot-01.10.2024-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-o-provedenii-tekushchego-kontrola-uspevaemos-4077212-v1 .pdf

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Положение о контактной работе обучающихся	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/b99/6p1vnee0x3qfix9mjnc4y1z6kb2bym38/Prikaz- -2450_o-ot-14.12.2020.pdf
Положения о порядке организации освоения элективных и факультативных дисциплин программ высшего образования в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/c6e/98m97m3kldkdrdgotvmu7m37bbwgmplp/Prikaz- 2376_o-ot-29.12.2017.pdf
Регламент использования системы «Антиплагиат. ВУЗ»	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/410/gjr7n4zs3j9xmaiw7tys8z9nptf9870b/Prikaz- -2343_o-ot-16.10.2023.pdf
Положение об электронном тестировании	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/9d2/ht8981frgey8qdpah4xxwx56hg614mid/2019_04_30_1097.pdf
Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/00b/a6cd17xo0zw2y7i78v2pt5o3mhi6lud8/Prikaz- -2595_o-ot-31.10.2025-O-vnesenii-izmeneniy-v-prikaz-Finiversiteta-ot-13.05.2021- -1074_o.pdf
Положение о зачете результатов пройденного обучения при освоении образовательных программ среднего профессионального образования и высшего образования в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/b26/cile27g4k70yw0mx0brp4kn0w015vs1c/Prikaz- -2541_o-ot-21.12.2020.pdf
Положения о порядке учета учебных и внеучебных достижений обучающихся по основным образовательным программам в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/480/zn1hghn3n846kruqvqyixgv1qms7w8t7/0553-13.03.2019.pdf
Положение о международной академической мобильности обучающихся	Имеется	file:///C:/Users/%D0%A2%D0%B0%D1%82%D1%8C%D1%8F%D0%BD%D0%B0/Downloads/%D0%9F%D1%80%D0%8B%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D0%87%20%E2%84%960048%20%D0%BE%D1%82%2020.01.2017.PDF
Сведения о заключенных и планируемых к заключению договорах с иностранными и (или) международными организациями по вопросам образования и науки	Имеется	https://www.fa.ru/sveden/inter/
Порядок проведения конкурса на участие обучающихся в программах долгосрочной международной академической мобильности	Имеется	file:///C:/Users/%D0%A2%D0%B0%D1%82%D1%8C%D1%8F%D0%BD%D0%B0/Downloads/%D0%9F%D1%80%D0%8B%D0%BA%D0%B0%D0%BD%D0%87%20%E2%84%960161%20%D0%BE%D1%82%2006.02.2017.pdf
Международная деятельность. Стипендии и гранты	Имеются	https://www.fa.ru/international-activity/grants/
Совместные образовательные программы. Программы двух дипломов для студентов	Имеются	https://www.fa.ru/international-activity/two-dip/

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Стажировки, краткосрочные междисциплинарные программы, летние и зимние школы	Имеются	https://www.fa.ru/international-activity/programs/
Набор на программы ДПО	Имеется	https://www.fa.ru/dpo/programs/
Образовательные программы ДПО	Имеется	https://dpo.fa.ru/programms

3.4 Стандарт 4. Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся

Соответствие стандарту: полное соответствие

В университете разработаны чётко сформулированные, официально принятые и регулярно используемые регламенты, охватывающие весь спектр этапов пребывания студентов в образовательном учреждении. Эти положения отражают порядок поступления, организацию поддержки учебных успехов учащихся, подтверждение уровня профессиональной подготовки выпускников и выдачу соответствующих документов об образовании.

Таблица 3.4 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Общая информация о поступлении в Финансовый университет	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/priyemka/
Мероприятия для поступающих в Финансовый университет	Имеются	https://www.fa.ru/for-applicants/event/
Олимпиады и конкурсы Финансового университета для абитуриентов	Имеются	https://www.fa.ru/for-applicants/olympiads/
Аккаунт в социальной сети VK «Финунивер / Поступающим»	Имеется	https://vk.com/futurestudents
Нормативные документы для поступающих	Имеются	https://www.fa.ru/for-applicants/priyemka/dokumenti/
Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета на 2025/2026 учебный год	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/b38/j6115cuudlirk232ag04j0jlsvgd9z8b/Pravila-priema-2025-bakalavriat.pdf
Правила приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам магистратуры на 2025/2026 учебный год	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/e25/9q5m6pie423etqvlsyn4s5msf0o6qwbu/Pravila-priema-2025-magistratura-.pdf
Личный кабинет поступающего/слушателя	Имеется	https://anketa.fa.ru/user/sign-in/start

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Правил перевода в Финансовый университет на обучение по образовательным программам высшего образования	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/215/c0bkuh5w272ndpdkeo03a4w0y3nkd4wj/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti--1410-o-ot-30.05.2022-Ob-utverzhdenii-Pravil-perevoda-na-obuchenie-po-obrazovatelnym-programmam-3225372-v1.pdf
Вакантные места для приема (перевода) обучающихся	Имеются	https://www.fa.ru/sveden/vacant/
Порядок очередности зачисления на вакантные места при переводе в Финансовый университет и переходе обучающихся с платного обучения на бесплатное	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/e29/i0y7jwwgnwn1w5f8wplqmt7ssk9zt0yv.pdf
Правила внутреннего распорядка обучающихся, в том числе: – права обучающихся; – обязанности обучающихся – посещение учебных занятий; – организация образовательного процесса; – порядок в финансовом университете; – ответственность обучающихся; – поощрения обучающихся.	Имеются	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/fff/e0h454xxr2c9f342muf0jd0j4y02jua/Prikaz--1756-o-ot-30.06.2025-Ob-utverzhdenii-Pravil-vnutrennego-rasporyadka-obuchayushchikhsya-Finansovogo-universiteta.PDF
Регламент привлечения обучающихся к дисциплинарной ответственности	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/50b/uv06kjwhyclxazggzwftx243smcj3icv/Prikaz--1450-o-ot-22.07.2014-s-Prilozheniem.pdf
Про академическое мошенничество	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/024/lqqodxzbuwbildfah138ji8qytnhakix1/Pro-akademicheskoe-moshennichestvo.pdf
Корпоративные правила «Одежда обучающихся Финансового университета»	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/fda/bsx1ijkcoxtk0qczgv5h2q1cv680igbh/Prikaz--1998-o-ot-24.10.2014.pdf
Приказ "Об утверждении Порядка подачи и рассмотрения жалоб обучающихся в Финансовом университете"	Имеется	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/8fb/iz8gt2o0uhzhaieu1fxazrnmf3r7fn84/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti--1639-o-ot-11.06.2025-Ob-utverzhdenii-Poryadka-podachi-i-rassmotreniya-zhalob-obuchayushchikhsya-v-Finansovom-universitete-4327332-v1.PDF
Положения о режиме занятий студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в Финансовом университете», в том числе: – организация образовательного процесса;	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/61a/4l8vmoqtt7maimrup4a2jz59v4ew9ow8/2024_05_07_1182.pdf

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
- особенности режима занятий для студентов с ограниченными возможностями здоровья.		
Календарные учебные графики на 2025/2026 учебный год	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/scientific-educational-departments/vsu/km/ucheb/kug.php
Положение о порядке и основаниях предоставления академического отпуска обучающимся	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/fdf/Ih252qtzubnai7eekwp7j81ljqjscu1v/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti--1459_o-ot-03.06.2024-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-o-poryadke-i-osnovaniyakh-predostavleniya-akade-3938958-v1.pdf
Информация о наличии и условиях предоставления обучающимся стипендий, о мерах социальной поддержки	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/usr/documents/
Материальная поддержка, порядок оказания материальной поддержки обучающимся Финансового университета, условия оказания материальной поддержки	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/university/usr/social-support/material-support/
Социальная поддержка	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/usr/social-support/
Информация о стипендиях: Государственные стипендии/Стипендии Президента и Правительства/Именные стипендии, стипендиальные программы	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/usr/scholarship/
Положения о стипендиальном обеспечении обучающихся Финансового университета,	Имеется	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/222/24eez2omb2g85j2n9jakofytkerr1lm7/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti--2856_o-ot-30.11.2023-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-o-stipendialnom-obespechenii-obuchayushchikhsya-Finansovogo-universiteta-3766696-v1.pdf
Приказ "Об установлении размеров стипендий обучающимся Финансового университета"	Имеется	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/ac8/bexrlia0xrtmmgn0kd3mtqjfaqq8qxaq/Prikaz--2115_o-ot-19.09.2025-Ob-ustanovlenii-razmerov-stipendiyy-obuchayushchimsya-Finansovogo-universiteta-s-01.09.2025.PDF
Именные стипендии и стипендиальные программы	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/university/usr/scholarship/n-grants/
Положение об именных стипендиях для обучающихся Финансового университета	Имеется	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/195/l70lbrrggri05skyhjdp7dtgb07ipqlh/Prikaz--1560_o-ot-04.06.2025-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-ob-imennykh-stipendiakh.PDF
Положение о поощрении студентов за	Имеется	https://www.fa.ru/upload/medialibrary/60

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
счет средств от приносящей доход деятельности Финуниверситета		6/b4m66xghxy8kre38tk8s761rw0brslvi/Prikaz- -2345_o-ot-07.10.2025-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-o-pooshchrenii-obuchayushchikhsya-za-schet-sred-ot-prinos-dokh-deyat.PDF
Положение о разовом финансовом поощрении студентов Финуниверситета за успехи в различных областях деятельности	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/a34/t42qjvspb9fijaeq7qzy0f3hqw1aci40/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti- -3172_o-ot-27.12.2022-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-o-razovom-finansovom-pooshchrenii-studentov-Finuniversiteta-za-uspekhi-v-ra.pdf
Положения об организации олимпиад и иных интеллектуальных состязаний в Финансовом университете" (п.3.2.4 - стипендия "Золото сильных")	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/e7c/25261j6dylw1rdlolwmu2m67psibhycf/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti- -1528_o-ot-01.06.2023-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-ob-organizatsii-olimpiad-i-inykh-intellektualn- 3566716-v1 .pdf
Положение о ежегодном конкурсе Премия года «Достижение»	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/b97/hf9uwzp3q4lei1milzlszxpxzqjmqra/Prikaz-0394o-ot-03.03.2016.pdf
Положения о кураторе учебной группы	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/c96/z7hs/wq1decjlegto5pcpxcnjtuevpbg2/Prikaz-1996_o-ot-24.10.2014.pdf
Сообщество в VK для зачисленных	Имеется	https://vk.com/1kursfinuni2025

3.5 Стандарт 5. Преподавательский состав

Соответствие стандарту: полное соответствие

Университет обладает чётко выстроенным и прозрачным механизмами привлечения, отбора и профессионального развития преподавательских кадров. Эти процедуры обеспечивают объективную оценку квалификации кандидатов и создают условия для постоянного повышения профессиональной компетенции сотрудников, что гарантирует высокий уровень качества образовательного процесса и успешную реализацию учебных целей университета.

Таблица 3.5 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Педагогический состав Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы	Имеется	https://www.fa.ru/sveden/employees/
Документы по работе с персоналом	Имеется	https://www.fa.ru/university/epb/143
Кадровая политика	Имеется	https://www.fa.ru/employee/strategy/

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Коллективный договор	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/83b/aif58uyfq1idvu12jybrm16xf61ue9y3/Kolldogovor-Finuniver-2024_2027.pdf
Коллективный договор (Дополнительное соглашение) 27.04.2024	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/1fe/1dwlnkh3stkbqy7qsxyl9bmw2xpj3xe/kolldogovor2024.pdf
Коллективный договор (Дополнительное соглашение) 31.10.2024	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/9c6/nm22joq1a6flb4ob1px9wo9d1z3a2i1v/kolldogovor_2024_10_31.pdf
Правила внутреннего трудового распорядка в том числе: – трудовой распорядок; – основные права и обязанности работников; – основные права и обязанности работодателя; – рабочее время и время отдыха; – поощрения за успехи в работе; – ответственность за нарушение трудовой дисциплины	Имеются	https://www.fa.ru/upload/constructor/e64/3fjcpmwe4wz1x4zlk5vu2toljupc4gue/2024_06_24_1635.pdf
Порядок предоставления педагогич. работникам длительного отпуска до 1 года	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/dd6/bwlbp02w6zw93ru7irugz7d71dpjf4z/Prikaz--2007_o-ot-08.09.2025.pdf
Кодекс этики Финансового университета	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/86a/0mj5wtbdiz8gmybayhw9a3vk93usog/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti--0879_o-ot-31.03.2025-Ob-utverzhdenii-Kodeksa-etiki-Finansovogo-universiteta-4256764-v1.pdf
Положение об организации процесса адаптации работников в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/5d4/qajmifpxf6qwby26kdq5yp380chjl17/Prikaz--0028_o-ot-16.01.2023.pdf
Положение о системе наставничества и экспертного консультирования для работников Финансового университета	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/a6e/iu5b9wwkyzs70jjyfxmmnhvncsb6ljo9/Prikaz--1608_o-ot-09.06.2023.pdf
Положение о дистанционной работе в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/8fc/mhk70qco kfqxyi1ncobhvftc770kl4m/Prikaz-ot-05.04.2021--0768_o-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-o-distsantsionnoy-rabote-v-Finansovom-universitete.pdf
Кадровый резерве	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/cprp/rezerv/
Положения о кадровом резерве	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/ae4/ng41w33gkjf0nduc9ypwzxls0q9z3dh1/Prikaz--0562_o-ot-18.03.2022.pdf
Объявления по конкурсу на замещение должностей ППС.	Имеются	https://www.fa.ru/employee/vacancy/pps/
Положение о порядке замещения	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/178/wym

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу		9lc71uqmxal9mzqi8g06ku9y40hx2/1.- Polozhenie-o-poryadke-zameshcheniya- dolzhnostey_compressed.pdf
Регламент проведения конкурса на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/5da/drrdnns1oooy8xo0ge66cf752xrt02yvn/REGLAMENT.- Konkurs-v-red.-ot-16.06.2025.pdf
Положение о проведении выборов на должности декана факультета (директора института) и заведующего кафедрой	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/36e/otplv 5kfzy44a1ve9u6cdsmdw0qppkw6/POLOZHENIE- .Vybory.-Tekushchaya-red..pdf
Положение о порядке проведения аттестации работников, занимающих должности педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/7f0/qjnz5 g8aesc7ubs5nz8kv1imarzhw0gw/Polozhenie- MON-ob-attestatsii-PPS_compressed.pdf
Порядок проведения аттестации работников, занимающих должности педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/e4f/hu2n p199otop8ji51f317gf3itcbzrp0/PORYADOK.- Attestatsiya-PPS.-Tekushchaya-red..pdf
Порядок проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/a22/szgk qln2xozedd66qyyzy4c0215ev0su/2023.-Prikaz- Minprosveshcheniya--196-ot-24.03.2023.- Attestatsiya-pedagogov-1.pdf
Регламент проведения аттестации педагогических работников в целях подтверждения соответствия занимаемой должности	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/2b9/udvk fz6d6848hwxfqvovjvyuyax3vkpa/Prikaz-- 1088_o-ot-25.04.2024.pdf
Информация о конкурсах на замещение должностей научных работников	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/2b9/udvk fz6d6848hwxfqvovjvyuyax3vkpa/Prikaz-- 1088_o-ot-25.04.2024.pdf
Порядок замещения должностей научных работников	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/1be/ok77 gv0uknf0w7zngg130rx3d88dq13v/Poryadok- zameshcheniya-dolzhnostey-nauchnykh- rabotnikov-v-Finansovom-universitete.pdf
Процедура проведения конкурса на замещение должностей научных работников в филиалах Финуниверситета	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/691/y5jf yua3h11tug6dt1dit1g7juyknw3n/Prikaz-po- osnovnoy-deyatelnosti--ot-19.09.2016-o- konkurse-v-filialakh.pdf
Перечень количественных показателей результативности труда научных работников	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/531/go3a 20o5fmfo7j53q6nf0tx9b26qq2mh/Prikaz-po- osnovnoy-deyatelnosti--0574_o-ot- 24.03.2017-ob-utverzhdenii-Norm.pdf
Результаты научной деятельности	Имеются	https://www.fa.ru/science/rnd/

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Эффективный контракт	Имеется	https://www.fa.ru/employee/worker/contract/
Выплата пособий	Имеется	https://www.fa.ru/employee/worker/allowance/
Социальный пакет	Имеется	https://www.fa.ru/employee/social/
Приказ «О мерах по стимулированию публикаций в высокорейтинговых журналах, входящих в «Белый список»	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/42e/gdImi59ls14tkp3z49qkcxdemiljudhh/_PRIKAZ--1321_o-ot-12.05.2025.PDF
Положение об оказании материальной помощи и иных выплатах в Объединенной первичной профсоюзной организации	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/c3b/3wo_gm6pi1v3emrz6rs46hsbqeeiar84t/polojenie_mata_pomosh.pdf
Положение о премировании работников, участвующих в выполнении НИР	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/5d6/f53v93u5cds1bjwaz0vvmf6pir9ed0x/Prikaz--1589_o-ot-09_06_2023-Ob-utv-Polozheniya-o-premirovaniyu-rabotnikov-uchastvuyushchikh-v-vyplenienii-NIR.pdf
Сборник локальных нормативных актов по награждению работников Финуниверситета	Имеется	https://www.fa.ru/university/epb/145
Положение о наградах Финансового университета	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/426/9idiupgn40ezsq5ka60230nan8kgznww/Prikaz--2884_o-ot-04.12.2023.pdf
Награды Финансового университета	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/university/cprp/nagradi-fin-university/
Доска почёта	Имеется	https://www.fa.ru/employee/board/
Наградная политика Финансового университета (Презентация)	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/ce8/u9i3x0me0rcb1xijsbnfniwy8wxq7j5/awards_algoritm.pdf
Положение об организации и проведении Конкурса «Лауреат премии ректора Финансового университета»	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/226/g11w61t59px1s76ez6lsdrm7y22v1zn2/Prikaz-ot-31.05.2018--1214o.pdf
Порядок представления работников Финуниверситета к награждению государственными, президентскими, правительственныеими и ведомственными наградами	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/2e5/ne9pc0zcwrivqk5xdqyok4gbemkc5b2n/Prikaz--2582_o-ot-30.12.2014--s-prilozheniem_.pdf
АУП «ДПО»	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/dpo/
Институт корпоративного обучения	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/dpo/ipk/
Экосистема развития компетенций	Имеется	https://ecosystem.fa.ru/
Стажировки	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/dpo/ipk/internships/
Дополнительное образование	Имеется	https://www.fa.ru/dpo/
Каталог программ дополнительного	Имеется	https://www.fa.ru/upload/iblock/964/u0yppkg

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
образования		m7bw717h3886qj7dx4l1no0bs/Obshchiy_katalog_2025.pdf
Академическая мобильность работников и командирование за рубеж	Имеются	https://www.fa.ru/international-activity/abroad/
Программа «Приглашенный профессор»	Имеется	https://www.fa.ru/international-activity/professor/

3.6 Стандарт 6. Образовательные ресурсы

Соответствие стандарту: полное соответствие

Образовательная организация обеспечивает доступ учащихся ко всем необходимым ресурсам и инфраструктуре, соответствующим поставленным образовательным целям. Это включает предоставление качественных учебно-методических материалов, технических средств, библиотек, лабораторий и иных специализированных помещений, а также поддержку квалифицированных служб сопровождения учебного процесса, способствующих эффективному освоению студентами образовательных программ.

Таблица 3.6 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Основные сведения, в том числе: – места осуществления образовательной деятельности; – места осуществления образовательной деятельности при использовании сетевой формы реализации образовательных программ; – места проведения практики; – места проведения практической подготовки обучающихся; – места проведения государственной итоговой аттестации – места осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам.	Имеются	https://www.fa.ru/sveden/common/
Информация о материально-техническом обеспечении образовательной деятельности, в том числе в отношении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в том числе: – сведения об оборудованных учебных кабинетах; – сведения об объектах для проведения практических занятий; – сведения о библиотеке и объектах спорта; – сведения о средствах обучения и воспитания;	Имеются	https://www.fa.ru/sveden/objects/

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
<ul style="list-style-type: none"> – информация о средствах обучения и воспитания, в том числе о средствах обучения и воспитания, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; – сведения о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям – информация о доступе к приспособленным информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям; – информация о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования; – информация о наличии общежитий, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; о количестве жилых помещений в общежитиях для иногородних обучающихся; о формировании платы за проживание в общежитии; – информация о специальных условиях для получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья. 		
Сведения об условиях питания и охраны здоровья обучающихся	Имеются	https://www.fa.ru/sveden/catering/
Библиотечно-информационный комплекс	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/bik/
Музей Финансового университета	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/museum/
Центр студенческого ДПО «StudUp»	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/cdpo/
Программы StudUp	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/education/cdpo/programs/
Научное студенческое общество	Имеется	https://www.fa.ru/for-students/student-science/nso/
Научное студенческое общество Финуниверситета в VK	Имеется	https://vk.com/nso_finuniversity
Научно-образовательные кластеры	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/education/upo/clusters/
Карта оценки эффективности участника научно-образовательного кластера	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/776/m3hcfoy710dne58l2k1va9lja22if8c/Karta-otsenki-1.pdf
Студенческий офис	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/sso/

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Электронные заявки	Имеются	https://www.fa.ru/university/services/ez/
Спортивно-оздоровительный комплекс	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/sok/
Студенческий спортивный клуб	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/sk/
Психологическая служба	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/usr/psy/
Управление социальной работы	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/usr/
Подразделения ДПО	Имеются	https://www.fa.ru/dpo/divisions/
Дирекция трудоустройства, развития карьеры и работы с выпускниками	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/dir-career/
Биржа проектов	Имеется	https://www.fa.ru/for-applicants/priyemka/
Студенческий совет факультета информационных технологий и анализа больших данных	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/scientific-educational-departments/itabd/student-council/

3.7 Стандарт 7. Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности

Соответствие стандарту: полное соответствие

Образовательная организация систематически собирает, анализирует и применяет информацию, необходимую для оптимизации учебных программ и повышения эффективности всех направлений своей деятельности. Для этого используются разнообразные инструменты сбора мнений и предложений, включая опросы, интервью и анкетирования среди учащихся, профессорско-преподавательского состава и представителей компаний-партнеров. Кроме того, организация регулярно публикует полную, правдивую и своевременно обновляемую информацию обо всех аспектах своей деятельности, обеспечивая открытость и прозрачность перед всеми заинтересованными сторонами.

Таблица 3.7 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Отчеты ректора о работе Финансового университета	Имеются	https://www.fa.ru/university/uchenny-sovet/otchet/
Управление гарантии качества образования	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/
Положение об Управлении	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/472/3zq0clnznu0ujuthq17165dw1qxbmkg7/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti--3145-o-ot-

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
		18.12.2024-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-ob-Upravlenii-garantii-kachestva-obrazovaniya- 4181827-v1 .pdf
Отчеты работы Управления	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/report.php
Отчет о самообследовании	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/a6e/8p006pqd74ufwq9bma1ulyfgrajud0qw/Otchet-o-samoobsledovanii-za-2024-god.pdf
Внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО)	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/vnoko/
Внутренняя независимая оценка качества образования по ОП ВО	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/2af/9zj0zfaqvc357wtnloc9fz9lq70jgl47/Vnutrennya_nezavisimaya-otsenka-kachestva-obrazovaniya-po-obrazovatelnym-programmam-vysshego-obrazovaniya.pdf
Положение о внутренней независимой оценке качества образования в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/upload/constructor/b36/f4ciq0zr8p8w4xtiqxaqw2xcrie4s8j/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti- -0890_o-ot-20.04.2021-Ob-utverzhdenii-Polozheniya-o-vnutrenney-nezavisimoy-otsenke-kachestva-obraz- 2423353-v1 .pdf
Проверка остаточных знаний обучающихся	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/vnoko/oz.php
Проверка остаточных знаний обучающихся 2025	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/vnoko/oz%202025.php
Оценка качества образования в Финансовом университете	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/vnoko/ok.php
Результаты опросов обучающихся	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/vnoko/roo.php
Результаты опросов педагогических и научных работников	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/vnoko/roped.php
Анкета для опроса граждан о качестве оказания услуг организацией	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/uso/adogokouo/
Выгрузки по результатам анкетирования	Имеются	https://www.fa.ru/university/structure/education/ugko/vnoko/anketa.php

3.8 Стандарт 8. Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ

Соответствие стандарту: полное соответствие

Университет систематически организует мониторинг и проводит оценку качества реализуемых образовательных программ, чтобы убедиться в достижении поставленных целей и полном удовлетворении потребностей обучающихся и современного общества. Полученные результаты мониторинга и оценки используются руководством университета для разработки мероприятий, направленных на постоянное совершенствование содержания, форматов и методов преподавания. Вся необходимая информация о принятых решениях, планах изменений и выполненных действиях своевременно предоставляется всем заинтересованным сторонам, включая преподавателей, студентов, работодателей и представителей общественности.

Таблица 3.8 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Информация о трудоустройстве выпускников 2024/2025 г.	Имеется	https://www.fa.ru/sveden/education/

3.9 Стандарт 9. Гарантия качества образования (при использовании дистанционного/смешанного формата реализации образовательных программ)

Соответствие стандарту: полное соответствие

Образовательная организация обеспечивает высокое качество учебного процесса даже при дистанционном или смешанном обучении, используя современные технологии и специализированные онлайн-платформы. Она располагает необходимыми цифровыми ресурсами и сервисами, позволяющими эффективно сопровождать образовательный процесс и поддерживать высокий уровень подготовки студентов независимо от форматов взаимодействия преподавателей и обучающихся.

Таблица 3.9 – Подтверждающие документы

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
Сведения о наличии в образовательной организации электронной информационно-образовательной среды	Имеются	https://www.fa.ru/sveden/objects/
Положение об электронной информационно-образовательной среде Финансового университета	Имеется	https://www.fa.ru/upload/construct/or/e55/4815s5k1x6ckyoea593ooaa_nru5nki6l.pdf
Приказ № 1013/о от 10.04.2025 "Об утверждении Информационной политики Финансового университета"	Имеется	https://www.fa.ru/upload/construct/182/jyastetdafb7sjejoqjc4mmkbf_knujpi/Prikaz-po-osnovnoy-deyatelnosti--1013_o-ot-10.04.2025-Ob-utverzhdenii-Informatsionnoy-politiki-Finansovogo-universiteta-4268977-v1.pdf
Информация об электронных образовательных ресурсах, к которым обеспечивается доступ обучающихся	Имеется	https://www.fa.ru/sveden/objects/
Информационно-образовательный портал Финансового университета	Имеется	https://org.fa.ru/
Открытая онлайн-академия Финансового университета	Имеется	https://online.fa.ru/
Сервер дополнительного образования Финансового университета	Имеется	https://edu.fa.ru/login/index.php
Сервер олимпиадного тестирования Финансового университета	Имеется	
Информационный портал Библиотечно-	Имеется	http://www.library.fa.ru/

Наименование документа/раздела сайта	Наличие	Активная ссылка на документ/раздел сайта
информационного комплекса Финансового университета		
Электронный каталог Библиотечно-информационного комплекса Финансового университета	Имеется	http://rusneo.fa.ru:8080/pwb/
Личный кабинет студента/преподавателя/сотрудника	Имеется	https://org.fa.ru/
Инструктивные материалы по работе в системе личных кабинетов на org.fa.ru	Имеются	https://105.fa.ru/org/div/cct/Pages /org-inst.aspx
Порядок авторизации студентов, аспирантов, преподавателей и сотрудников в Единой системе личных кабинетов Финансового университета	Имеется	https://105.fa.ru/org/div/cct/Documents/authorize_instruction.pdf
Электронное расписание	Имеется	https://ruz.fa.ru/ruz/main
Бот-расписание учебных занятий	Имеется	https://t.me/FinancialUniversityBot
Перечень онлайн курсов		https://www.fa.ru/upload/medialibrary/695/ouqqjmubwprapwywdxv7ppkmtex918w1j/Perechen-onlayn_kursov.docx
Центр коммуникаций и информационно-технологического сопровождения	Имеется	https://www.fa.ru/university/structure/university/doit/
Сервисы Финуниверситета	Имеются	https://www.fa.ru/university/services/

4. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ

Таким образом, на основе анализа информации, размещенной в открытых источниках (сайта университета, результатов Национального агрегированного рейтинга, Предметного национального агрегированного рейтинга), о деятельности Финуниверситета экспертная комиссия выработала рекомендации, которые, по ее мнению, будут полезны для повышения качества реализации аккредитуемых образовательных программ (ОП):

1. Усилить участие внешних работодателей в разработке стратегии и ОП.

Несмотря на заявленное участие работодателей, целесообразно: включить их в экспертные советы по обновлению программ, расширить перечень партнеров из ИТ-индустрии, фиксировать влияние работодателей на изменения ОП (отчёты, дорожные карты).

2. Разработать единую публичную карту процесса гарантии качества ОП.

Создать визуальную схему (roadmap), описывающую этапы проектирования программ, участников процесса, критерии принятия решений, циклы мониторинга. Это повысит транспарентность системы гарантии качества и её понятность для студентов и работодателей.

3. Укрепить механизм регулярного обновления компетентностной модели.

Несмотря на то, что компетенции выпускника прописаны, рекомендуется внедрить ежегодный аудит компетенций, соотносить результаты с требованиями рынка труда, ФГОС и международных рамок (FeDES, ACM/IEEE).

4. Расширить практикоориентированный компонент образовательных программ.

В дополнение к существующим механизмам рекомендуется увеличить долю проектно-ориентированного обучения, развивать реальные проекты совместно с компаниями, усиливать банк кейсов и ИТ-треков (DevOps, Data Engineering, Full-stack, AI).

5. Сформировать метрики эффективности реализации ОП.

Для повышения качества проектирования и реализации программ рекомендовано разработать систему КПИ, состоящую из компонентов: успеваемость и прогресс студентов, трудоустройство по специальности, удовлетворенность студентов и работодателей, динамика освоения компетенций на разных этапах обучения.

6. Оптимизировать структуру и формат представления ОП на сайте.

Информация по ссылкам разрознена, поэтому рекомендуется: создать единый «Паспорт ОП» в визуально структурированном виде, добавить сравнение программ, обеспечить навигацию через единую точку входа.

7. Расширить использование цифровых инструментов проектирования ОП

Ввести автоматизированные системы проектирования учебных планов, цифровую аналитику прохождения ОП студентами, Дашборд качества программ (для руководителей направлений).

8. Разработать систему внешнего независимого рецензирования ОП.

Создать регулярный формат внешней экспертизы через привлечение ИТ-компаний, участие профессиональных ассоциаций (АВЕТ-ориентированные эксперты), публикацию отчётов о независимой оценке.

9. Для дальнейшего укрепления позиций Финуниверситета в отечественных и международных образовательных рейтингах рекомендуется более акцентировано предложить, прописать мероприятия в дорожной карте Программы развития Финансового университета, которые могли бы непосредственным образом влиять на повышение рейтинга.

10. Для уверенного достижения заявленных в Программе развития университета показателей видится необходимым активное развитие цифрового фундамента для бесшовного взаимодействия всех заинтересованных сторон и формирования пула данных для его дальнейшего анализа и использования.

11. Для лучшего применения всех ресурсов структурных подразделений, в частности факультетов, рекомендуется более акцентировано прописать их роль и функции в нормативных документах обеспечения гарантии качества и развития университета.

12. Точкой роста в части развития образовательных программ может быть четко прописанная, формализованная и с автоматическим сбором данных система оценивания образовательных программ. Такая система могла бы быть независимым, внутриуниверситетским инструментом, основанным на технологиях сбора и анализа данных и искусственном интеллекте.

13. Для повышения привлекательности образовательных программ для абитуриентов и потенциальных партнеров посадочную страницу ОП на сайте университета можно было бы дополнить инфографикой и мультимедийными объектами. К примеру, видеовизитка или диаграмма трудоустройства выпускников.

14. Потенциальное укрепление позиций образовательных программ группы Информатика и вычислительная техника могло бы стать формирование пула постоянных компаний-партнеров и формирование системы периодической оценки (рецензирования) ими содержательной части учебного плана и оценки качества выпускников.

15. Для повышения позиций в профильных рейтингах по направлениям группы Информатика и вычислительная техника рекомендуется усилить подготовку студентов к участию в профильных олимпиадах, соревнованиях и хакатонах в области ИТ и искусственного интеллекта.

16. Расширение сетевого взаимодействия с ведущими российскими и зарубежными образовательными организациями помогло бы достичь и уверенно удерживать позиции на следующей ступени международных рейтингов.

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ ВЭК

На основании анализа информации и сведений, размещенных в открытых источниках, внешняя экспертная комиссия пришла к выводу о том, что кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Прикладная информатика» (09.03.03, 09.04.03), «Программная инженерия» (09.03.04) в **полной** мере соответствует стандартам и критериям аккредитации Нацакредцентра.

Экспертная комиссия рекомендует Национальному аккредитационному совету аккредитовать кластер образовательных программ по направлениям подготовки «Прикладная информатика» (09.03.03, 09.04.03), «Программная инженерия» (09.03.04), реализуемых в Финуниверситете, сроком **на 6 лет**.

ПРИЛОЖЕНИЕ А

ПЕРЕЧЕНЬ АККРЕДИТУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



best-edu.ru



РЕЙТИНГИ 2025



Аналитический обзор
на основе Предметного
Национального
агрегированного
рейтинга 2025



**Финансовый
университет
при Правительстве
Российской Федерации**

09.00.00 Информатика
и вычислительная техника

Содержание

Введение.....	36
1. Аннотация	37
Краткий обзор и общие рекомендации.....	37
Точки роста в Предметном национальном агрегированном рейтинге.....	41
2. Аналитический обзор позиционирования УГСН в Предметном национальном агрегированном рейтинге	43
2.1. Предметный рейтинг по результатам профессионально-общественной аккредитации	43
2.2. Предметный рейтинг «Оценка качества обучения»	45
2.3. Предметный рейтинг по индексу Хирша	52
2.4. Предметный рейтинг RAEХ	57
2.5. Предметный рейтинг «Первая миссия»	58
2.6. Предметный Глобальный агрегированный рейтинг (Российские вузы)	61
2.7. Предметный рейтинг «Национальное признание/ Univer.Expert»	63
2.8. Предметный рейтинг SuperJob	69
Приложения.....	70
Используемые термины и сокращения	70
Направления подготовки Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (бакалавриат, специалитет, магистратура)	71
Итоговые оценки по предметным областям Финансового университета при Правительстве Российской Федерации.....	72
Перечень заявленных вузов-конкурентов Финансового университета при Правительстве Российской Федерации.....	73

Введение

Предметный национальный агрегированный рейтинг – рейтинг высших учебных заведений России по предметным направлениям, позволяющий оценить достижения вуза в конкретных УГСН.

Для вузов предметные рейтинги – это уникальный шанс сравнить уровень своих образовательных программ с подобными, реализующимися в других вузах. Профильным вузам предоставляется возможность увидеть свое положение на фоне коллег по отрасли. Предметные рейтинги – это более тонкий инструмент оценки достижений вуза по УГСН.

В данном аналитическом отчете представлен детальный анализ позиций университета в рейтингах по предметной области **09.00.00 Информатика и вычислительная техника**. Под предметной областью в данном отчете следует понимать множество направлений и специальностей, реализуемых в рамках указанной УГСН. Анализ проведен путем декомпозиции составляющих агрегированного рейтинга. В отчете определены возможные точки роста, а также обозначен комплекс мероприятий, направленных на продвижение университета в Предметном национальном агрегированном рейтинге.

Основная цель исследования – повышение позиций университета в Предметном национальном агрегированном рейтинге, поиск и определение возможных точек роста.

Объектами исследования являются 8 предметных рейтингов, входящих в Предметный национальный агрегированный рейтинг. Методика каждого из рейтингов представлена в приложениях.

Анализ позиционирования университета в Предметном национальном агрегированном рейтинге проводился на основе сравнения позиций по следующим выборкам: образовательные организации высшего образования РФ; образовательные организации, подведомственные Правительству Российской Федерации; образовательные организации – конкуренты, определенные Заказчиком ([Приложение А4](#)).

1. Аннотация

Краткий обзор и общие рекомендации

В Финуниверситете по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника реализуются следующие направления подготовки:

- | | |
|----------------------------------|--------------|
| 09.03.03 Прикладная | информатика; |
| 09.03.04 Программная инженерия; | |
| 09.04.03 Прикладная информатика. | |

В Предметном национальном агрегированном рейтинге – 2025 Финуниверситет вошел в **Премьер-лигу** лучших вузов России по предметной области **09.00.00 Информатика и вычислительная техника**.



Рисунок 1 – Позиция Финуниверситета в ПНАР 2025 по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

В ПНАР рассматриваются 8 рейтингов, составленных на основе открытых данных и удовлетворяющих требованиям публичности (полная информация представлена в открытом доступе), стабильности (существуют не менее трех лет и проводится периодическое оценивание), массовости (оценивают не менее 100 вузов):

1. Предметный рейтинг по результатам профессионально-общественной аккредитации;
2. Предметный рейтинг «Оценка качества обучения»;
3. Предметный рейтинг по индексу Хирша;
4. Предметный рейтинг RAEX;
5. Предметный рейтинг «Первая миссия»;
6. Предметный Глобальный агрегированный рейтинг (Российские вузы);
7. Предметный рейтинг «Национальное признание/Univer.Expert»;
8. Предметный рейтинг SuperJob.

Для построения Предметного национального агрегированного рейтинга использовался метод ранжирования образовательных организаций – [Метод анализа лиг \(МетАЛиг\)](#).

По каждому отдельному рейтингу вузы выстраиваются в порядке убывания показателя (место, балл) и разбиваются на непересекающиеся группы – квартили. Каждому квартилю присваивается соответствующая оценка – А, В, С или D. Если вуз не оценивался рейтингом, то он получает оценку Е. Каждой оценке соответствует балл. Например, вузы, которые вошли в первый (верхний квартиль), получают оценку А и высший балл, равный 4 (Таблица 1).

Таблица 1. Система оценивания ПНАР по методу Борда

Квартиль	Первый квартиль (верхний)	Второй квартиль	Третий квартиль	Четвертый квартиль (нижний)	Вуз не представлен в рейтинге/ Нет данных
Оценка	A	B	C	D	E
Количество баллов	4	3	2	1	0

Использование метода МетАЛиг позволяет описать положение вуза 8-мерным вектором оценок (Е, А, А, Е, А, А, А, Е).

Таблица 2. Векторная оценка Финуниверситета по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в ПНАР 2025

Лига	Образовательная организация	Оценка в рейтинге								
		ПОА	ОКО	Хирш	RAE	Х	ПМ	ПГАР	НП	СУ
Премьер-лига	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	Е	А	А	Е	А	А	А	А	Е

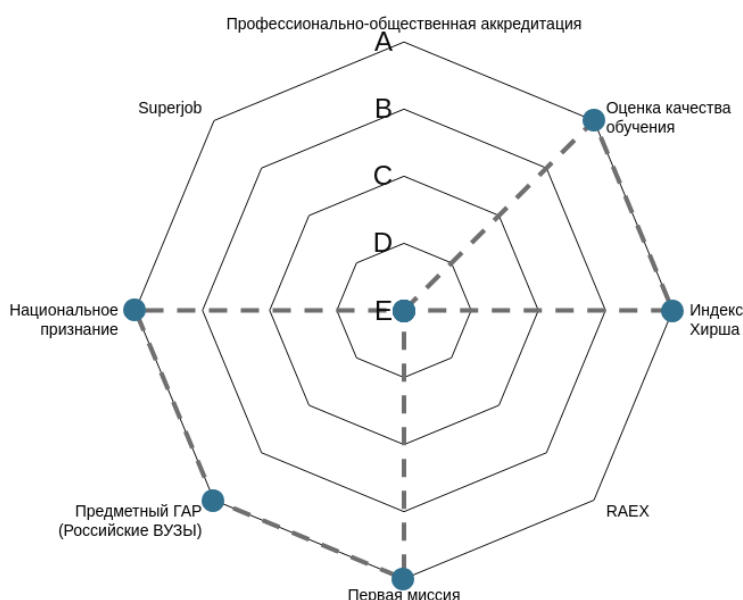


Рисунок 2 – Лепестковая диаграмма (эпюра) оценок Борда

Для объективного оценивания положения вуза в ПНАР используются так называемые слабые свертки В_{5,8}, применение которых позволяет учитывать 5 лучших результатов из 8 рассматриваемых рейтингов.

Для свертки выбраны результаты Финуниверситета в следующих пяти рейтингах:

1. Предметный рейтинг «Оценка качества обучения» – оценка А;
2. Предметный рейтинг по индексу Хирша – оценка А;
3. Предметный рейтинг «Первая миссия» – оценка А;
4. Предметный ГАР (Российские вузы) – оценка А;
5. Предметный рейтинг «Национальное признание» – оценка А.

Имея вектор лучших оценок (А, А, А, А, А), можно рассчитать индекс Борда:

$$J = 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 20$$

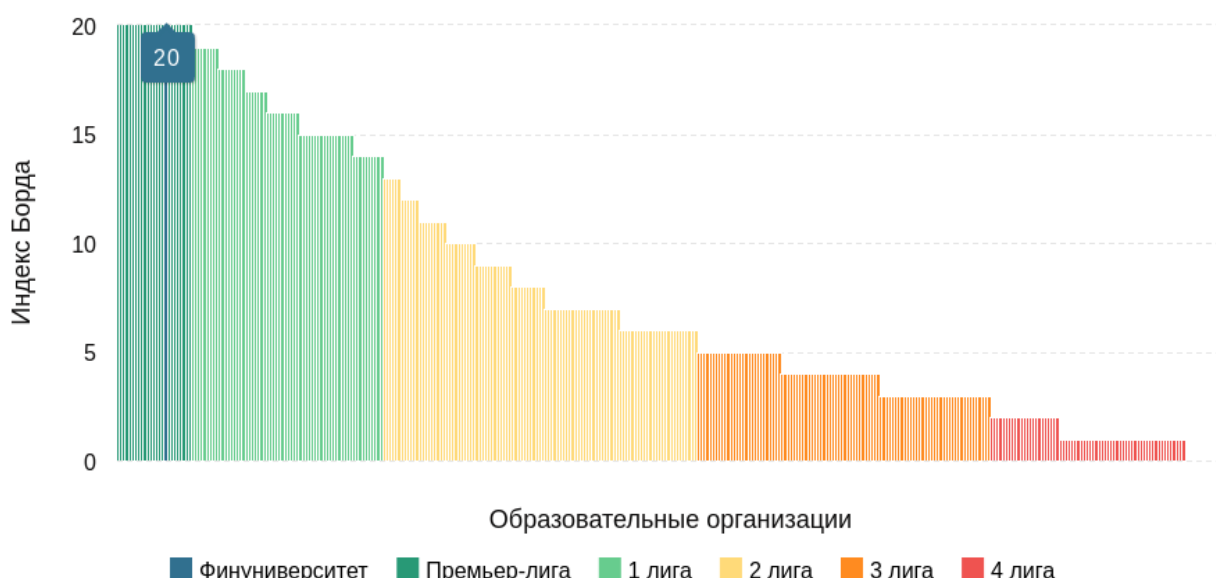


Рисунок 3 – Финуниверситет на диаграмме распределения вузов по индексу Борда по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в ПНАР 2025

Таким образом, Финуниверситет вошел в Премьер-лигу ПНАР 2025 по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

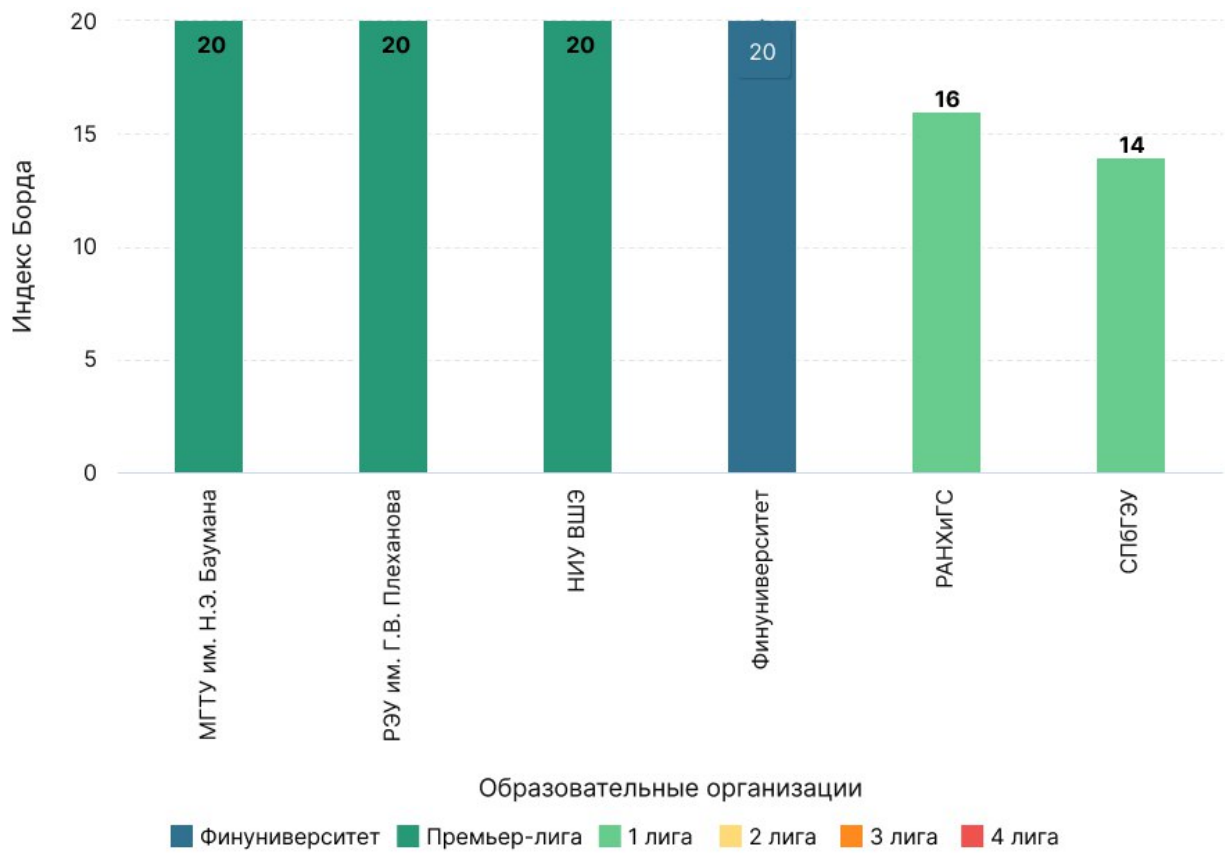


Рисунок 4 – Финуниверситет на фоне вузов-конкурентов по индексу Борда по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в ПНАР 2025

Точки роста в Предметном национальном агрегированном рейтинге

Анализ, проведенный в аналитическом обзоре позиционирования вуза в ПНАР, позволяет оценить и выявить точки роста Финуниверситета по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в 2025 году и определить вероятность улучшения оценок в перспективе.

Таблица 3. Точки роста предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в ПНАР и вероятность изменения оценок в перспективе

№	Рейтинг	Оценка Е	Оценка D	Оценка С	Оценка В	Оценка А
1	Предметный рейтинг по результатам профессионально-общественной аккредитации	•	средняя	средняя	средняя	высокая
2	Предметный рейтинг «Оценка качества обучения»	низкая	низкая	низкая	низкая	•
3	Предметный рейтинг по индексу Хирша	низкая	низкая	низкая	низкая	•
4	Предметный рейтинг RAEX	•	низкая	низкая	низкая	низкая
5	Предметный рейтинг «Первая миссия»	низкая				•
6	Предметный Глобальный агрегированный рейтинг	низкая				•
7	Предметный рейтинг «Национальное признание/Univer.Expert»	низкая	низкая	низкая	низкая	•
8	Предметный рейтинг SuperJob	•	низкая	низкая	низкая	низкая

• – текущая оценка в рейтинге ПНАР 2025

— согласно методике оценивания вуз в предметных рейтингах RAEX, «Первая миссия» и ГАР (Российские вузы) может получить либо оценку А, либо Е. Вузу присваивается оценка А, если представлен в данном предметном рейтинге, Е – если не представлен.

Таблица 4. Векторная оценка Финуниверситет по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в перспективе

Перспектива	Лига	Оценка в рейтинге								J
		ПОА	ОКО	Хирш	RAEX	ПМ	ПГАР	НГ	SJ	
Текущее положение	Премьер-лига	E	A	A	E	A	A	A	E	20
Краткосрочная перспектива	Премьер-лига	A	A	A	E	A	A	A	D	20
Среднесрочная перспектива	Премьер-лига	A	A	A	E	A	A	A	D	20

Финуниверситет по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в краткосрочной перспективе имеет хорошие шансы сохранить позиции в Премьер-лиге ПНАР.

Оптимальный, с точки зрения бережного отношения к ресурсам, сценарий укрепления позиций в рейтинге в перспективе может выглядеть следующим образом:

Сохранить высокие лидерские (оценка А) позиции в рейтингах:

- Предметный рейтинг «Оценка качества обучения»;
- Предметный рейтинг по индексу Хирша;
- Предметный рейтинг «Первая миссия»;
- Предметный Глобальный агрегированный рейтинг;
- Предметный рейтинг «Национальное признание/Univer.Expert».

Добиться максимального успеха в рейтингах:

- Предметный рейтинг по результатам профессионально-общественной аккредитации;
- Предметный рейтинг RAEX.

Не тратить ресурсы на продвижение в следующем рейтинге (как специфических и труднодостижимых в ближайшей перспективе):

- Предметный рейтинг SuperJob.

2. Аналитический обзор позиционирования УГСН в Предметном национальном агрегированном рейтинге

2.1. Предметный рейтинг по результатам профессионально-общественной аккредитации

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион
E	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва

Для построения рейтинга использовались открытые данные, размещенные на сайтах международных реестров гарантии качества образования, на сайтах аккредитационных агентств, попавших в [Рейтинг аккредитационных агентств](#), по состоянию на 1 марта 2025 года.

В зависимости от вида аккредитации программы получают оценку:

A – образовательные программы, имеющие международную аккредитацию, внесенные в реестр [DEQAR](#) и (или) [DAQAR](#).

B – образовательные программы, имеющие международную аккредитацию (но не внесенные в реестры DEQAR, DAQAR).

C – образовательные программы, имеющие профессионально-общественную (национальную) аккредитацию Ведущих аккредитационных агентств (агентств, вошедших в [Рейтинг аккредитационных агентств](#)).

D – образовательные программы, имеющие профессионально-общественную (национальную) аккредитацию агентств, не вошедших в Рейтинг аккредитационных агентств.

Финуниверситет по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в данном рейтинге получил оценку Е, так как образовательные программы данной предметной области на момент составления рейтинга не имели действующей международной или профессионально-общественной аккредитации.

Таблица 5. Финуниверситет на фоне вузов-конкурентов в предметном рейтинге по результатам профессионально-общественной аккредитации по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион
B	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г. Москва
E	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва
E	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	г. Москва
E	Российская академия народного хозяйства и государственной	г. Москва

	службы при Президенте Российской Федерации	
E	Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	г. Москва
E	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	г. Санкт-Петербург

Вывод:

Профессионально-общественная аккредитация – это оценка и признание высокого качества реализации образовательных программ и подготовки специалистов по отраслям промышленности, экономики, культуры и социальной сферы.

Целью профессионально-общественной аккредитации является повышение качества образования и формирование культуры качества в образовательных организациях, выявление лучшей практики по непрерывному совершенствованию качества образования и широкое информирование общественности и абитуриентов, в том числе международных.

Для укрепления позиций в Предметном рейтинге по результатам профессионально-общественной аккредитации по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, рекомендуется пройти профессионально-общественную аккредитацию образовательных программ данной предметной области в агентстве, вошедшем в [Рейтинг аккредитационных агентств](#), и/или международную аккредитацию, в том числе с внесением сведений в международные реестры. Международная аккредитация также позволит продвинуться в «Предметном глобальном агрегированном рейтинге».

Для подготовки к профессионально-общественной аккредитации рекомендуется изучить стандарты и критерии организаций, проводящих профессионально-общественную аккредитацию, и удостовериться в том, что программы предметной области соответствуют этим стандартам. Посмотреть [Рейтинг аккредитационных агентств](#).

2.2. Предметный рейтинг «Оценка качества обучения»

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Оценка		
			На входе	В процессе	На выходе
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	A	B	B

Для формирования рейтинга «Оценка качества обучения» были использованы данные за 2024 год из трех источников, находящихся в открытом доступе:

- Единый государственный экзамен (бюджетный прием и платный прием) – показатель «Оценивание на входе»;
- Международные и [всероссийские студенческие олимпиады и конкурсы](#), независимая оценка качества подготовки студентов – показатель «Оценивание в процессе»;
- Независимая оценка качества подготовки выпускников бакалавриата – показатель «Оценивание на выходе».

Показатель «Оценивание на входе» основан на показателе среднего балла ЕГЭ. Для оценивания учитывается наибольшее значение среднего балла ЕГЭ среди баллов по бюджетному и платному приему.

Таблица 6. Показатели средних баллов ЕГЭ (бюджетный прием и платный прием) Финуниверситета по укрупненной группе

Направление подготовки	Укрупненная группа мониторинга	Средний балл ЕГЭ (2024)	
		бюджетный прием	платный прием
09.03.03 Прикладная информатика	Информатика и вычислительная техника	88.1	73
09.03.04 Программная инженерия			

Таким образом, средний балл ЕГЭ Финуниверситета по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника равен 88,1 балла. На основании этого балла по показателю «Оценивание на входе» Финуниверситет по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника вошел в первый квартиль с оценкой А.

Средний балл ЕГЭ Финуниверситета по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника составляет 88,1 балла.

Таблица 7. Динамика среднего балла ЕГЭ Финуниверситета по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Период	Средний балл ЕГЭ
2020	87.3
2021	89.4
2022	88
2023	85.1
2024	88.1

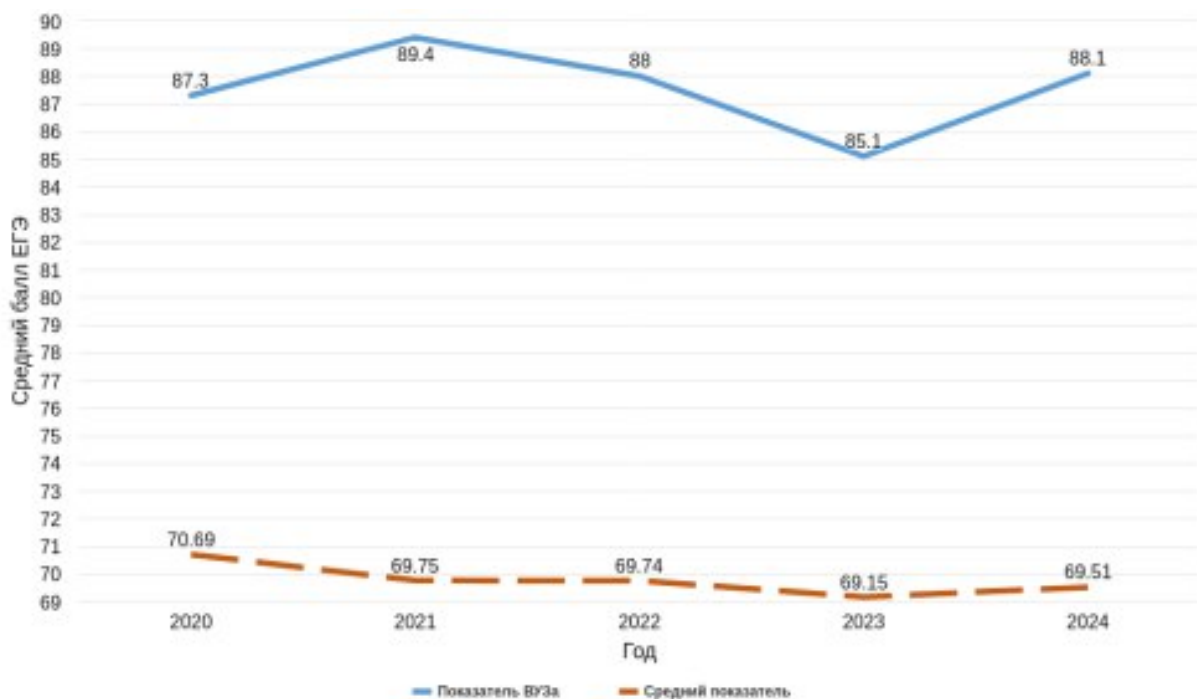


Рисунок 5 – Динамика среднего балла ЕГЭ Финуниверситета по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

По показателю «Оценивание на входе» в рейтинге «Оценка качества обучения» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Финуниверситет вошел в первый квартиль выборки вузов по России.

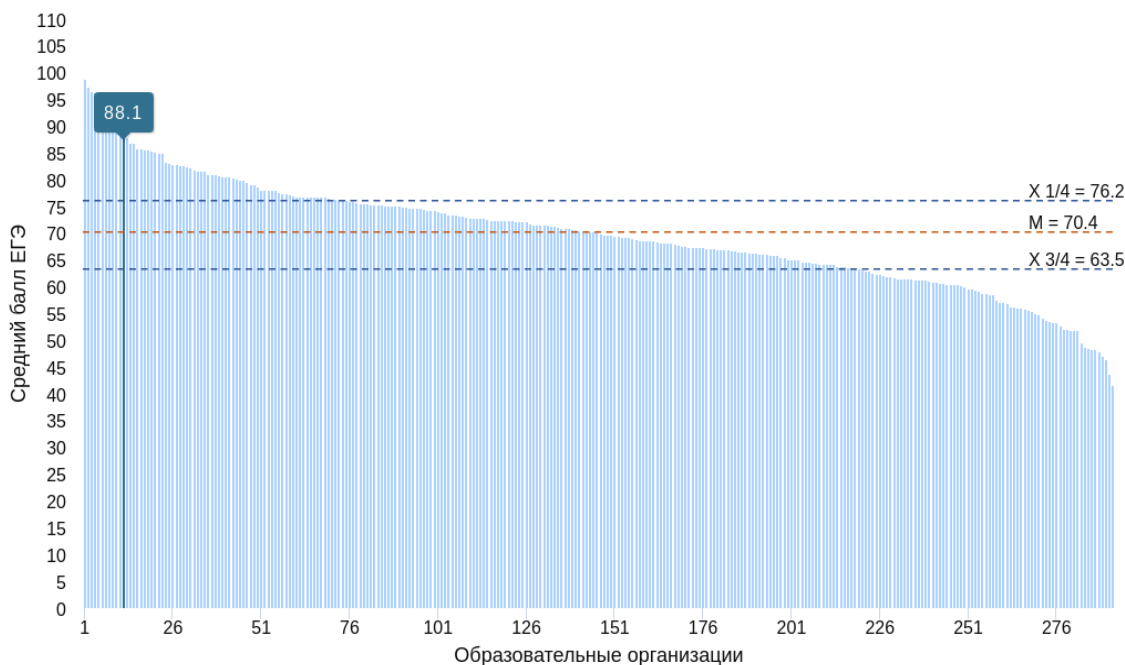


Рисунок 6 – Финуниверситет на диаграмме ранжирования вузов России по среднему баллу ЕГЭ по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Таблица 8. Позиция Финуниверситета по показателю «Оценивание на входе» (средний балл ЕГЭ) по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Балл ЕГЭ
вузов выше – 8			
A	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	г. Москва	90.7
A	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	г. Москва	90.2
A	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	г. Санкт-Петербург	88.3
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	88.1
A	Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	г. Москва	87.9
A	Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна	г. Санкт-Петербург	87
A	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	Новосибирская область	86.9
вузов ниже – 277			

Среди вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации, Финуниверситет занимает 4 место по среднему баллу ЕГЭ по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

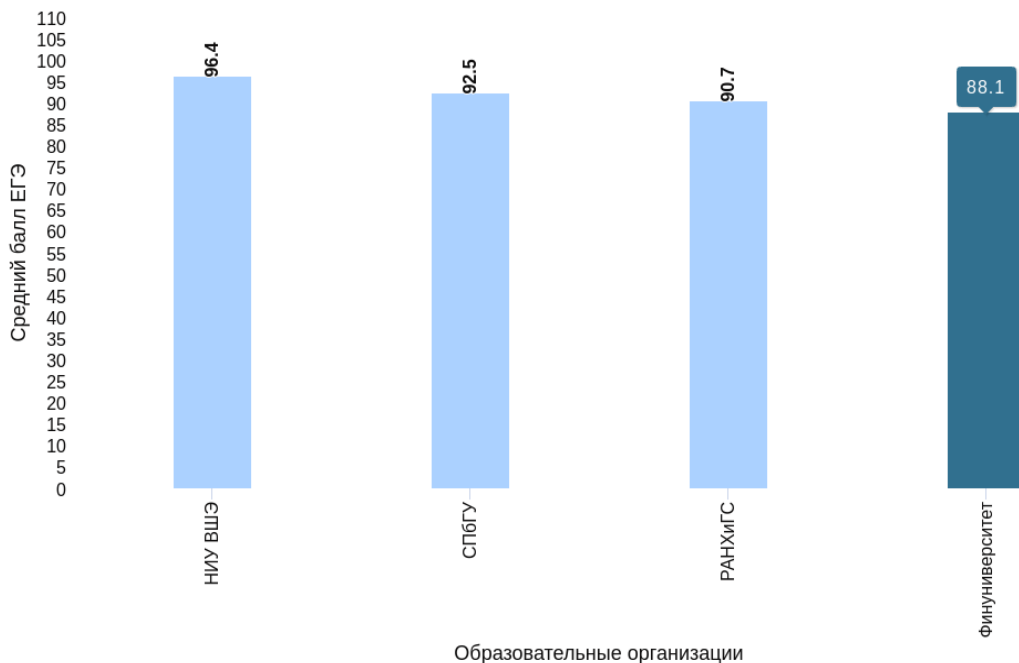


Рисунок 7 – Финуниверситет на диаграмме ранжирования вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации, по среднему баллу ЕГЭ по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Таблица 9. Позиция Финуниверситета среди вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации, по среднему баллу ЕГЭ по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Балл ЕГЭ
A	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г. Москва	96.4
A	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	92.5
A	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	г. Москва	90.7
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	88.1

По показателю среднего балла ЕГЭ по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Финуниверситет занимает 4 место среди вузов-конкурентов.

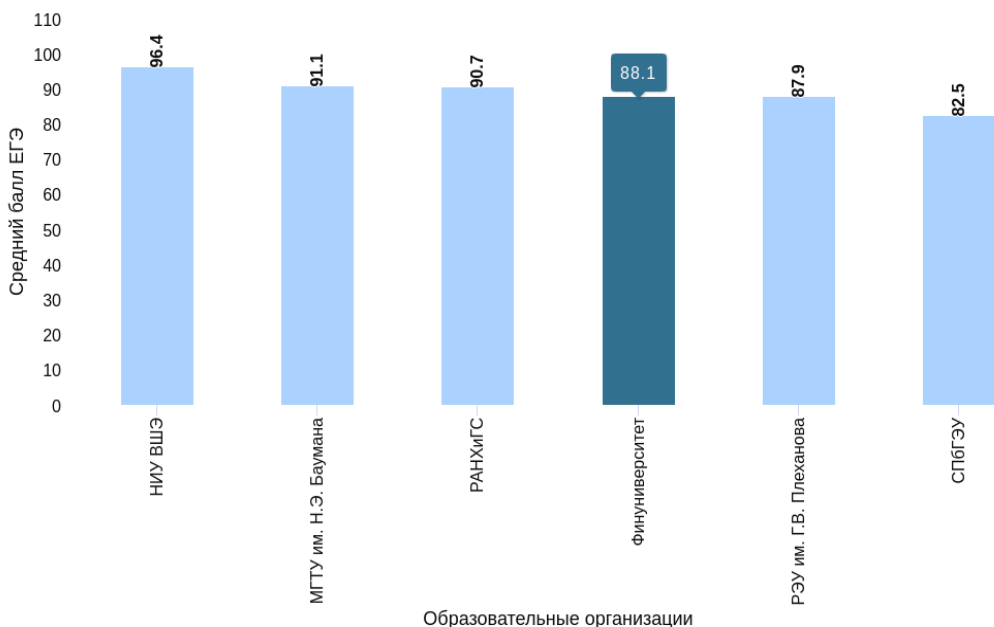


Рисунок 8 – Финуниверситет на фоне вузов-конкурентов по среднему баллу ЕГЭ по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

По показателю «Оценивание в процессе» Финуниверситет получил оценку В, так как студенты вуза, обучающиеся по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, принимали участие в независимой оценке качества подготовки студентов.

Таблица 10. Вузы-конкуренты Финуниверситета по показателю «Оценивание в процессе»

Итоговая оценка	Образовательная организация	ФЭПО	ФЭПО -рго	Результаты Олимпиад				
				I-Olymp	Я - профессионал	Олимпиада СПбГУ	Траектория будущего	Газпром
A	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	-	-	-	Медалист Итог: оценка А	-	-	Победитель Итог: оценка В
A	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	-	-	-	Медалист Итог: оценка А	-	-	Победитель отборочного этапа Итог: оценка D
A	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	+	-	-	Победитель Итог: оценка В	-	-	Победитель отборочного этапа Итог: оценка D
A	Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	-	-	-	Медалист Итог: оценка А	-	-	Победитель отборочного этапа Итог: оценка D
B	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	-	-	-	Победитель Итог: оценка В	-	-	Победитель отборочного этапа Итог: оценка D
C	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	-	-	-	Призер Итог: оценка С	-	-	Победитель отборочного этапа Итог: оценка D

По показателю «Оценивание на выходе» Финуниверситет получил оценку В, так как студенты вуза, обучающиеся по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, принимали участие в Федеральном интернет-экзамене для выпускников бакалавриата (ФИЭБ).

Таблица 11. Вузы-конкуренты Финуниверситет по показателю «Оценивание на выходе»

Итоговая оценка	Образовательная организация	Результаты Федерального интернет-экзамена для выпускников бакалавриата (ФИЭБ)			
		Золото	Серебро	Бронза	Дипломы
В	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	0	1	1	0
E	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	0	0	0	0
E	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	0	0	0	0
E	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	0	0	0	0
E	Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	0	0	0	0
E	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	0	0	0	0

Таким образом, Финуниверситет по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника получил вектор из трех оценок (А, В, В) и итоговую оценку А согласно методике.

Таблица 12. Финуниверситет на фоне вузов-конкурентов в предметном рейтинге «Оценка качества обучения» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Оценка		
		На входе	В процессе	На выходе
A	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	A	A	E
A	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	A	A	E
A	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	A	A	E
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	A	B	B
A	Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	A	A	E
B	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	A	C	E

Вывод:

Для того чтобы Финуниверситет сохранил позиции в рейтинге «Оценка качества обучения» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, необходимо:

1. Продолжить работу по привлечению абитуриентов с высокими баллами ЕГЭ. Несмотря на отдельные колебания, стабильно высокий средний балл ЕГЭ позволяет удерживать конкурентные позиции в среднесрочной перспективе.
2. Продолжить активное участие в международных и всероссийских студенческих олимпиадах и конкурсах. Например, в олимпиаде [«Я – профессионал»](#).
3. Регулярно проходить процедуру независимой оценки качества подготовки обучающихся.

2.3. Предметный рейтинг по индексу Хирша

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Индекс Хирша
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	25

Рейтинг по индексу Хирша основан на показателе, представленном в открытых данных Научной электронной библиотеки [eLIBRARY.RU](#).

В рейтинге по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника учитываются тематические рубрики электронной библиотеки e-library.ru «Автоматика. Вычислительная техника» и «Информатика».

Согласно информации от eLIBRARY.RU по состоянию на 1 января 2025 года индекс Хирша Финуниверситета в рубрике «Автоматика. Вычислительная техника» составил 19, в рубрике «Информатика» – 25.

Если несколько тематических областей eLIBRARY.RU соответствуют одной УГСН, то для анализа используется наивысшее значение индекса Хирша (согласно разработанному составителями рейтинга переходнику из тематических областей eLIBRARY.RU в УГСН).

Следовательно, индекс Хирша Финуниверситета по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника равен 25. При ранжировании вузов в порядке убывания их показателя по индексу Хирша 09.00.00 Информатика и вычислительная техника вошел в первый квартиль рейтинга с оценкой А.

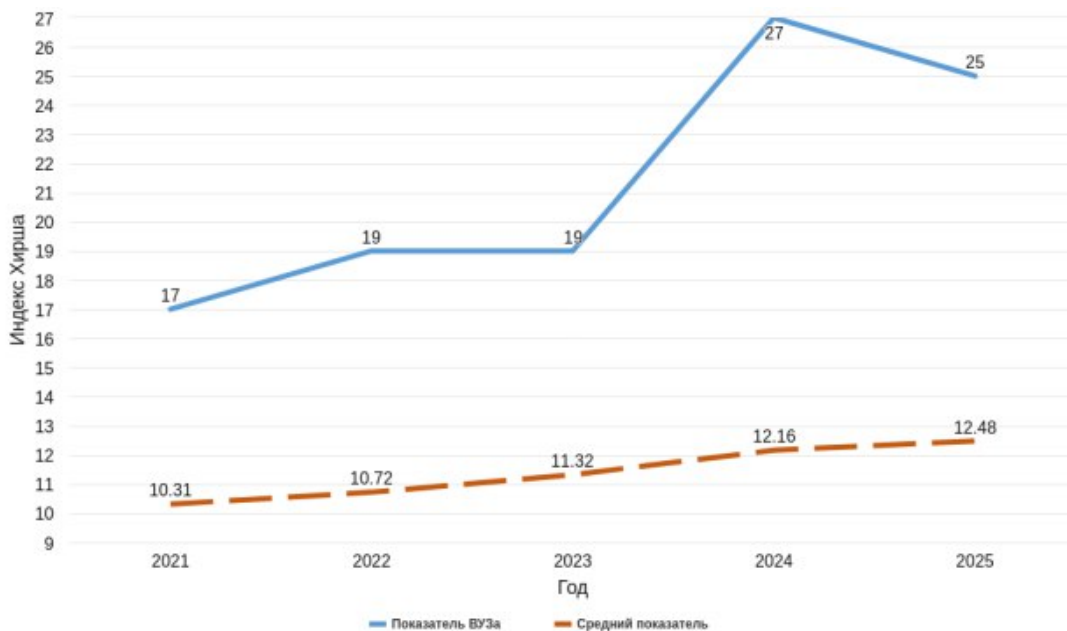


Рисунок 9 – Динамика индекса Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника и среднее значение индекса Хирша по всем организациям

В рейтинге по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Финуниверситет вошел в первый квартиль выборки вузов по России.

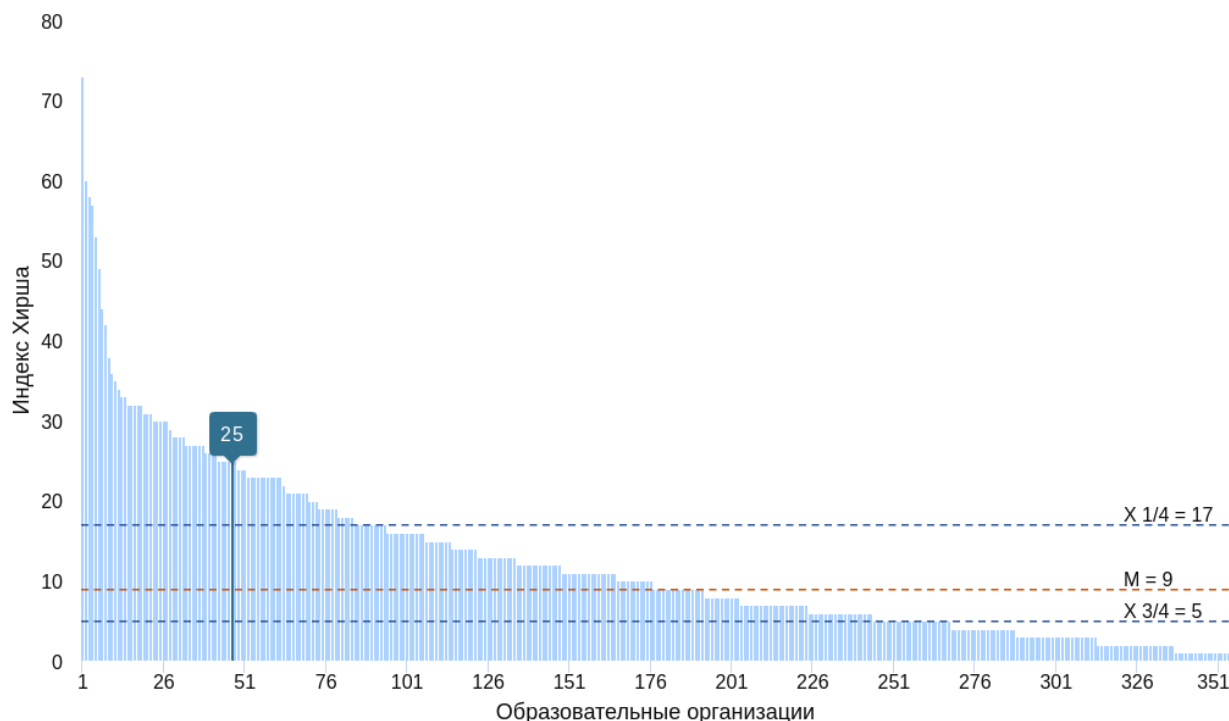


Рисунок 10 – Финуниверситет на диаграмме ранжирования вузов России по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Таблица 13. Позиция Финуниверситета в рейтинге по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Индекс Хирша
вузов выше – 43			
A	Российский государственный социальный университет	г. Москва	25
A	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина)	г. Санкт-Петербург	25
A	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская область	25
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	25
A	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)	Челябинская область	25
A	Амурский государственный университет	Амурская область	24
A	Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)	г. Москва	24
вузов ниже – 304			

В рейтинге по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Финуниверситет занимает 4 место среди вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации.

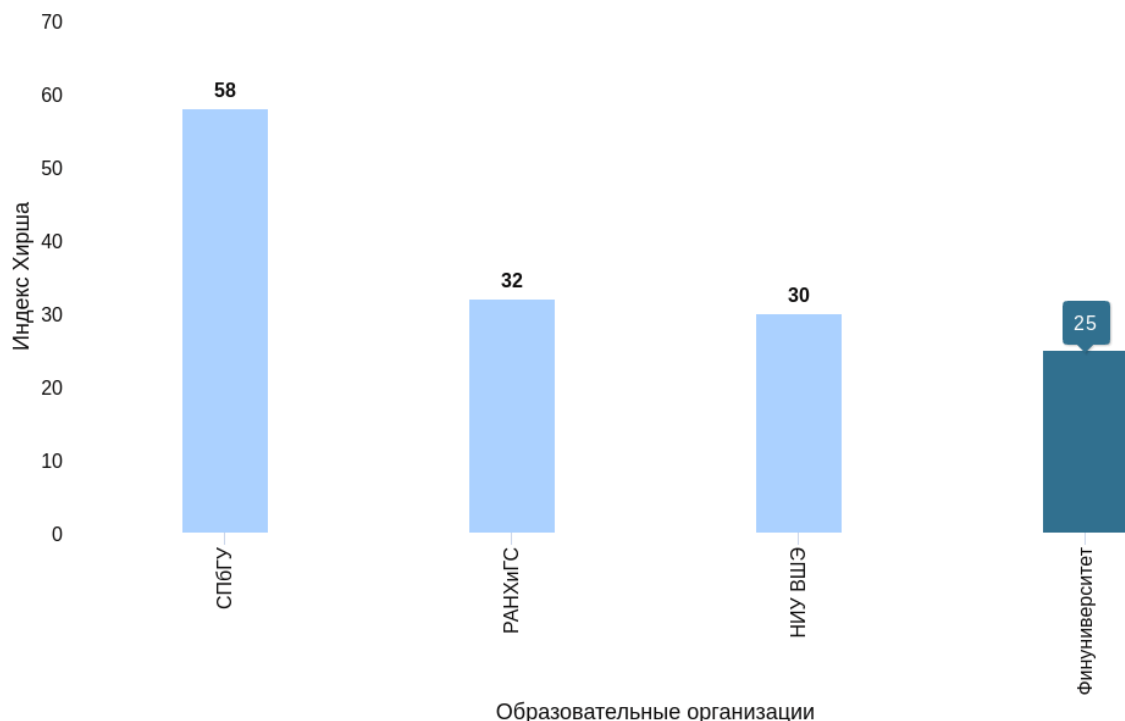


Рисунок 11 – Финуниверситет на диаграмме ранжирования вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации, по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Таблица 14. Позиция Финуниверситета среди вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации, по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Индекс Хирша
A	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	58
A	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	г. Москва	32
A	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г. Москва	30
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	25

Среди вузов-конкурентов Финуниверситет занимает 6 место по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

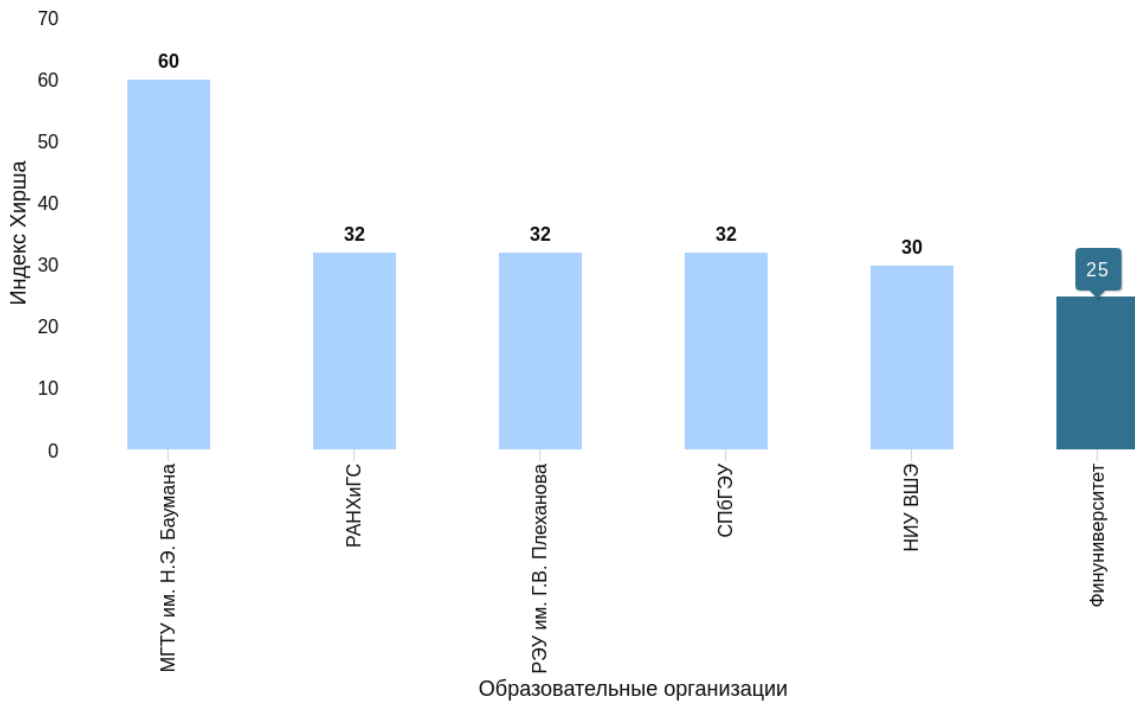


Рисунок 12 – Финуниверситет на фоне вузов-конкурентов по показателю индекса Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Таблица 15. Финуниверситет на фоне вузов-конкурентов в предметном рейтинге по индексу Хирша по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Индекс Хирша
A	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	г. Москва	60
A	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	г. Москва	32
A	Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	г. Москва	32
A	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	г. Санкт-Петербург	32
A	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г. Москва	30
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	25

Вывод:

По состоянию на 1 января 2025 года индекс Хирша Финуниверситет по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника был равен 25. Данное значение индекса Хирша позволяет сохранить позиции в рейтинге по индексу Хирша в среднесрочной перспективе.

Следует учесть, что наукометрический показатель Индекс Хирша (h -индекс) – величина, постоянно изменяющаяся, так как зависит от числа публикаций ученых и степени их цитируемости.

2.4. Предметный рейтинг RAEX

Место RAEX	Образовательная организация	Регион	Оценка
-	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	E

В 2025 году в ПНАР были включены данные, представленные Рейтинговым агентством RAEX за 2025 год и размещенные в открытом доступе на портале [RAEX Rating Review](#).

Предметные рейтинги вузов RAEX составлены на основе трех групп показателей, оценивающих качество приема, репутационные параметры и библиометрические показатели. Вузы получают оценки по 35 предметным областям.

Для оценивания предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника используются данные предметного рейтинга RAEX «Информационные технологии».

Финуниверситет в рейтинге RAEX по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника получил итоговую оценку E, так как не представлен в данном предметном рейтинге RAEX в 2025 году.

Из перечня заявленных вузов-конкурентов Финуниверситета в предметном рейтинге RAEX по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника представлены:

- 1) Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (3 место, 92,93 балла);
- 2) Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (7 место, 80,88 балла).

Вывод:

Финуниверситет не представлен в предметном рейтинге RAEX «Информационные технологии». В рейтинге представлены в основном федеральные и национальные исследовательские вузы. Вхождение в предметный рейтинг RAEX в ближайшей перспективе является достаточно сложной задачей. В краткосрочной перспективе рекомендуется не тратить ресурсы на продвижение в данном рейтинге.

На позиции в рейтинге оказывают влияние показатели кадровой обеспеченности вуза, конкурентоспособности магистратуры, объем финансирования, результаты выступления обучающихся на российских студенческих олимпиадах, количество массовых онлайн-курсов.

Университеты, попавшие в шорт-лист, оцениваются по трем группам показателей: «Образование», «Наука», «Общество». Подробнее с критериями можно ознакомиться на сайте рейтинга <https://raex-rr.com/methods/620>.

2.5. Предметный рейтинг «Первая миссия»

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва

Предметный рейтинг «Первая миссия» создан на основе результатов проекта [«Лучшие образовательные программы инновационной России»](#), который реализуется с 2010 года по инициативе Гильдии экспертов в сфере профессионального образования журналом «Аккредитация в образовании».

В рейтинге «Первая миссия» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Финуниверситет получил оценку А, так как 1 образовательная программа вуза данной предметной области вошла в перечень «Лучших образовательных программ инновационной России» [в 2025 году](#).

Таблица 16. Звездность¹ образовательных программ Финуниверситета в проекте «Лучшие образовательные программы инновационной России» в 2025 году

Код	Наименование образовательной программы	Количество звезд
09.03.03	Прикладная информатика	2

Из перечня заявленных вузов-конкурентов Финуниверситета в рейтинге «Первая миссия» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в 2025 году представлены:

- 1) Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (8 образовательных программ);
- 2) Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (6 образовательных программ);
- 3) Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова (3 образовательные программы);
- 4) Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (1 образовательная программа);
- 5) Санкт-Петербургский государственный экономический университет (1 образовательная программа).

¹ Одна звезда присваивается каждой программе, вошедшей в сборник «Лучшие образовательные программы инновационной России».

Две звезды присваиваются программе, вошедшей в перечень лучших три или более раз.

Три звезды присваиваются образовательной программе, прошедшей профессионально-общественную (национальную) аккредитацию.

Четыре звезды получает образовательная программа, прошедшая международную аккредитацию, но не внесенная в международные реестры DEQAR/DAQAR.

Пять звезд получает образовательная программа, прошедшая международную аккредитацию и внесенная в международные реестры DEQAR/DAQAR.

Вывод:

Для сохранения позиции в рейтинге «Первая миссия» предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника достаточно присутствия образовательных программ по данной области в перечне [«Лучших образовательных программ инновационной России»](#).

На итоговый балл по каждой образовательной программе влияют следующие оценки:

- Оценка программы экспертами. Голосование основано на электронном опросе экспертов, проводимом Гильдией экспертов в сфере профессионального образования на сайте <https://golos.best-edu.ru> ежегодно в период с октября по декабрь. Ссылки для голосования получают сертифицированные эксперты. Вы можете направить письмо на электронный адрес проекта с просьбой добавить представителей вашей образовательной организации в качестве экспертов для участия в голосовании, а также рекомендовать высококвалифицированных специалистов из других вузов или предприятий, с которыми у вас заключены соглашения.
- Достижения образовательных программ:
 - Именные студенческие стипендии (федерального, отраслевого, регионального уровней, работодателей);
 - Гранты, полученные студентами на научные исследования и академические стажировки;
 - Победы в студенческих олимпиадах, конкурсах, соревнованиях (международного, федерального, регионального уровней);
 - Сертификаты, полученные студентами по результатам независимой оценки качества их подготовки.

Информация по перечисленным достижениям собирается с официальных сайтов образовательной организации.

- Совокупный индекс Хирша по предметной области. Расчет показателя основан на данных сайта <https://elibrary.ru>.
- Наличие и виды профессионально-общественной аккредитации. Для получения дополнительных баллов по оценке необходимо наличие профессионально-общественной аккредитации по образовательным программам, внесенным в реестр портала «Агрегатор независимой оценки качества образования» <https://best-edu.ru/accreditations>.
- Средний балл ЕГЭ (при зачислении). Средний балл основан на данных исследования НИУ «Высшая школа экономики» «Мониторинг качества приема в вузы». Осуществляется сбор данных только о приеме на первый курс бакалавриата/специалитета на очное обучение. Данные для анализа собираются из открытых источников – с официальных сайтов вузов.

Необходимо особое внимание уделить размещению информации о приеме в разделах «Абитуриенту» и «Сведения об образовательной организации».

- Сертификаты о независимой оценке качества подготовки студентов. Для укрепления позиций в рейтинге рекомендуется проходить внешнюю независимую оценку уровня образовательных достижений обучающихся и выпускников бакалавриата.
- Международная деятельность (уровень присутствия в международных предметных рейтингах). Для оценки образовательных программ используются результаты мировых предметных рейтингов:
 - QS World University Rankings* ;
 - THE – Times Higher Education World University Rankings*;
 - ARWU – Academic Ranking of World Universities;
 - US News – Best Global University Ranking*;
 - NTU – Performance Ranking of Scientific Papers for World University*;
 - URAP – University Ranking by Academic Performance;
 - ISC World University Rankings;
 - UDB – Объединенная база данных аккредитационных решений Европейской базы данных DEQAR и Азиатской базы данных DAQAR.

* Рейтинги, составленные недружественными странами (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 05.03.2022 430-р).

2.6. Предметный Глобальный агрегированный рейтинг (Российские вузы)

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва

В Предметном Глобальном агрегированном рейтинге учитываются результаты исследования положения вузов в глобальных предметных рейтингах в 2024 году, представляющих собой классификацию учреждений высшего образования России, ранжированных по показателям предметных рейтингов **QS*** (55 предметная область), **THE*** (31 предметная область), **ARWU** (55 предметные области), **USNews*** (51 предметные области), **NTU*** (27 предметных областей), **URAP** (78 предметные области), **ISC** (42 предметных областей) и базе данных **UDB²**.

Для оценивания предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника используются данные предметных рейтингов по направлению «Компьютерные и информационные науки» (1.02).

Финуниверситет в Предметном Глобальном агрегированном рейтинге (Российские вузы) получил оценку А, так как представлен в международных предметных рейтингах по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника в 2024 году.

Вузы-конкуренты Финуниверситета в Предметном Глобальном агрегированном рейтинге по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника:

1. Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана;
2. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»;
3. Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова.

Вывод:

Глобальные предметные рейтинги оценивают качество образования, научные исследования, инновации и другие факторы, которые являются ключевыми для повышения привлекательности программы. Попадание предметной области в международные рейтинги – труднодостижимая задача. Одним из главных критериев попадания в мировые рейтинги является узнаваемость образовательной организации и ее программ на мировом уровне.

* Рейтинги, составленные недружественными странами (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 05.03.2022 430-р).

² UDB – Объединенная база данных аккредитационных решений. Состоит из Европейской Базы данных DEQAR и Азиатской базы данных DAQAR

Предметная область 09.00.00 Информатика и вычислительная техника имеет хороший потенциал для позиционирования в мировых рейтингах, что доказывает попадание программ в международные рейтинги: 801 место (оценка E) в предметном рейтинге «THE».

Рекомендуется усилить работу в направлении улучшения позиций или попадания в мировые предметные рейтинги, такие как: QS, ARWU, USNEWS, NTU, URAP, ISC, UDB.

Стоит учитывать, что предметный глобальный агрегированный рейтинг учитывает попадание в UDB. Одним из критериев попадания является наличие международной профессионально-общественной аккредитации.

2.7. Предметный рейтинг «Национальное признание/Univer.Expert»

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва

В 2025 году в ПНАР были включены данные предметных рейтингов «Национальное признание» за 2023 год, представленные компанией «Univer.EXPERT Академический критик».

Для оценивания предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника используются данные рейтинга «Национальное признание» по предметам «Автоматика. Вычислительная техника» и «Информатика».

Согласно информации Univer.Expert Финуниверситет занял 38 место (8,94 балла) среди 210 университетов в рейтинге российских университетов «Национальное признание» по предмету «Автоматика. Вычислительная техника», по предмету «Информатика» - 17 место (0,43 балла) среди 58 университетов.

Если вуз в рейтинге «Национальное признание» получил баллы по нескольким предметам, соответствующим одной УГСН, то для анализа используется наивысший балл (согласно разработанному составителями рейтинга переходнику из предметов рейтинга «Национальное признание» в УГСН).

Следовательно, в предметном рейтинге «Национальное признание/Univer.Expert» в 2025 году по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Финуниверситет имеет 8,94 балла.

По результатам ранжирования вузов в порядке убывания баллов в рейтинг «Национальное признание/Univer.Expert» в 2025 году по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника вошли 197 вузов. Финуниверситет занял 37 место (8,94 балла) и вошел в первый quartиль с оценкой А.

**Таблица 17. Динамика баллов Финуниверситета в рейтинге российских вузов
«Национальное признание/ Univer.Expert» по предметной области
09.00.00 Информатика и вычислительная техника**

Период	Баллы	Всего университетов в рейтинге
2021	4.70	196
2022	6.48	196
2023	8.94	197
2024	8.94	197

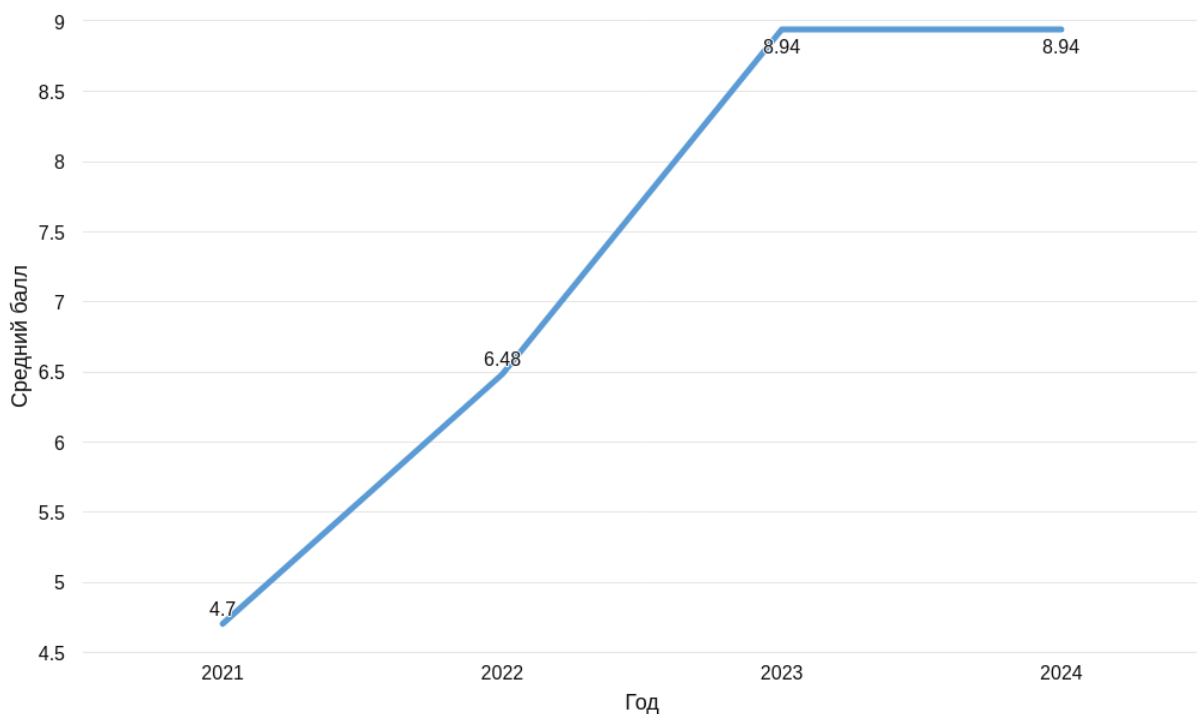


Рисунок 13 – Динамика баллов Финуниверситета в рейтинге «Национальное признание/ Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

В рейтинге «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Финуниверситет вошел в первый квартиль выборки вузов по России.

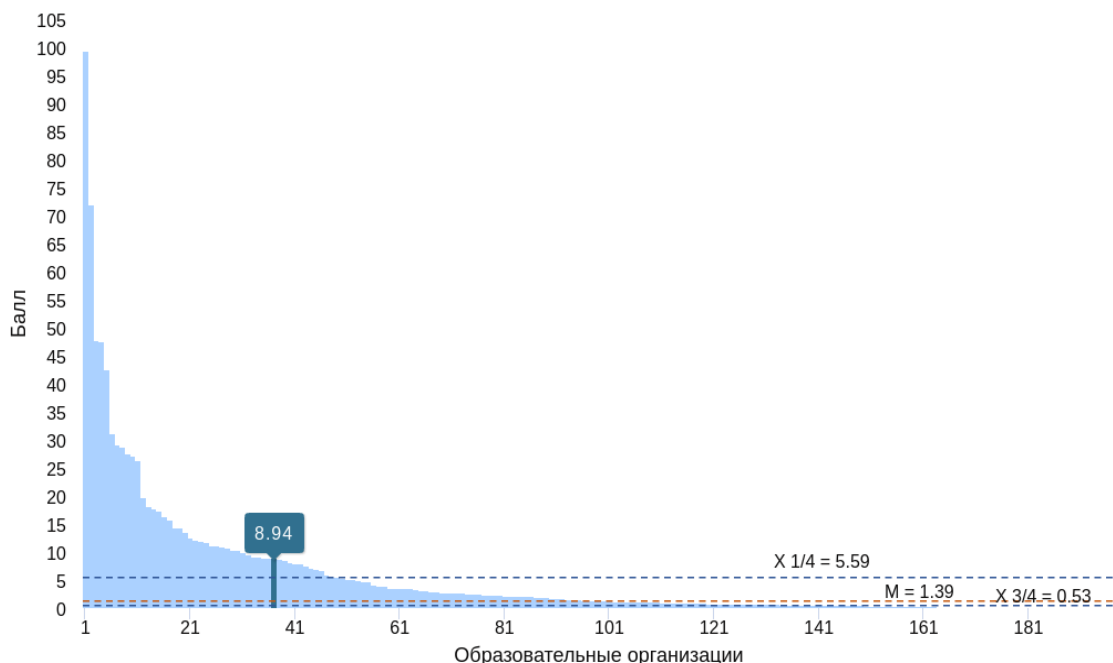


Рисунок 14 – Финуниверситет в рейтинге «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Таблица 18. Позиция Финуниверситета в рейтинге «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Балл
вузов выше – 33			
A	Пензенский государственный университет	Пензенская область	9.11
A	Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	г. Санкт-Петербург	9.03
A	Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых	Владимирская область	8.97
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	8.94
A	Сибирский федеральный университет	Красноярский край	8.71
A	Московский политехнический университет	г. Москва	8.59
A	Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева	Нижегородская область	8.24
вузов ниже – 157			

По количеству баллов в рейтинге вузов «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Финуниверситет занимает 3 место среди вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации.

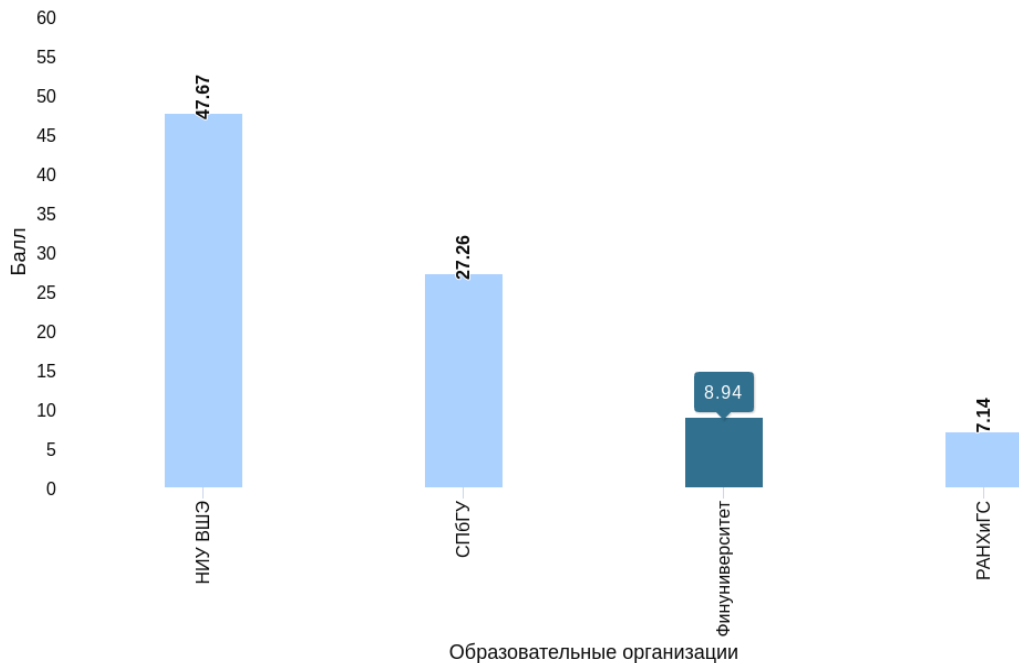


Рисунок 15 – Финуниверситет на диаграмме ранжирования вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации, по количеству баллов в рейтинге «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Таблица 19. Позиция Финуниверситета среди вузов, подведомственных Правительству Российской Федерации, в рейтинге «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Балл
A	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г. Москва	47.67
A	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	27.26
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	8.94
A	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	г. Москва	7.14

Среди вузов-конкурентов Финуниверситет занимает 4 место по количеству баллов в рейтинге вузов «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника.

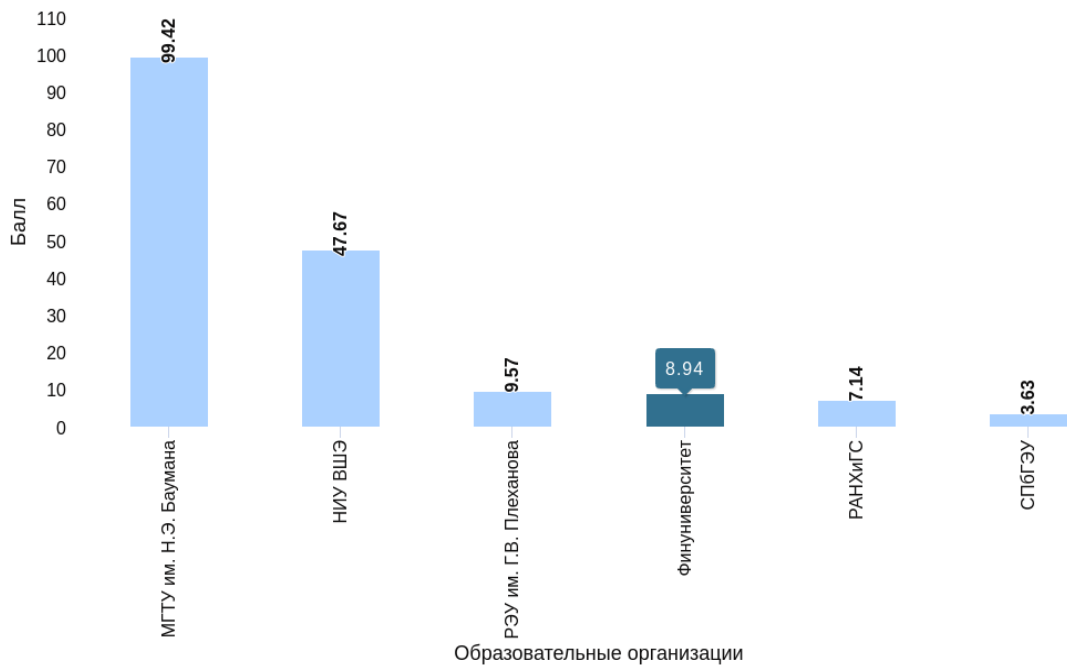


Рисунок 16 – Финуниверситет на фоне вузов-конкурентов по количеству баллов в рейтинге «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Таблица 20. Финуниверситет на фоне вузов-конкурентов в предметном рейтинге «Национальное признание/Univer.Expert» по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион	Балл
A	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	г. Москва	99.42
A	Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	г. Москва	47.67
A	Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	г. Москва	9.57
A	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва	8.94
A	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	г. Москва	7.14
B	Санкт-Петербургский государственный экономический университет	г. Санкт-Петербург	3.63

Вывод:

Согласно информации Univer.Expert Финуниверситет получил 8,94 балла по предмету «Информатика».

Предметные рейтинги Univer.Expert составляются на основе рейтингового списка всех физических лиц (по индексу Хирша), аффилированных с учреждениями Российской Федерации, чьи публикации проиндексированы в eLIBRARY.RU – Научной электронной библиотеке – и учтены в Российском индексе научного цитирования.

Следует учесть, что наукометрический показатель Индекс Хирша (*h*-индекс) – величина, постоянно изменяющаяся, так как зависит от числа публикаций ученых и степени их цитируемости.

* В связи с тем, что рейтинг «Национальное признание» не обновляется уже в течение полутора лет, в данном агрегированном рейтинге были использованы ретроспективные данные. Если до января 2026 года рейтинг «Национальное признание» не обновится, то он будет исключен из рассмотрения при формировании Национального агрегированного рейтинга (замещен другим рейтингом). В этом случае прогнозы изменений позиций вузов, в которых фигурирует рейтинг «Национальное признание», следует считать недействительными.

2.8. Предметный рейтинг SuperJob

Итоговая оценка	Образовательная организация	Регион
E	Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	г. Москва

В ПНАР 2025 были включены данные рейтинга SuperJob за 2024 год. Рейтинг составлен исследовательским центром SuperJob – компанией, работающей в сфере подбора персонала и поиска работы, – на основе сравнения среднего уровня доходов выпускников российских вузов 2018-2023 годов выпуска.

Рейтинг выстраивается для трех групп вузов: технических, экономических и юридических. Группы соответствуют определенным УГСН.

Предметная область 09.00.00 Информатика и вычислительная техника относится к группе технических вузов. Финуниверситет получил итоговую оценку Е, так как не представлен в рейтинге технических вузов SuperJob 2024.

Из перечня заявленных вузов-конкурентов Финуниверситета в рейтинге SuperJob по предметной области 09.00.00 Информатика и вычислительная техника представлены:

1. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (3 место);
2. Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (3 место).

Вывод:

Финуниверситет не представлен в рейтинге технических вузов SuperJob. В перспективе есть вероятность улучшения позиции в рейтинге SuperJob.

Приложения

Приложение А1

Используемые термины и сокращения

ПНАР – Предметный национальный агрегированный рейтинг.

Индекс Борда (J) – индекс, который рассчитывается по методу Борда. Правило состоит в том, что суммируются ранги каждого варианта, затем вариант с наибольшим рангом объявляется самым предпочтительным, и далее предпочтения выстраиваются в порядке убывания рангов.

Метод МакКинси-Абеля – векторный подход к оценке объекта исследования.

Методика МетАЛиг – методика, которая преобразует рейтинги в таблицу лиг. Это позволяет агрегировать абсолютно разные способы оценки вуза в единую оценку и взглянуть на систему «в целом» с разных ракурсов. Для агрегирования используется векторный подход МакКинси-Абеля, где в зависимости от положения вуза в различных рейтингах он характеризуется векторной оценкой.

Медиана (M) – это значение признака, которое разделяет ранжированный ряд распределения на две равные части: со значениями признака меньше медианы и со значениями признака больше медианы.

Квартиль – представляет собой значение признака, делящее ранжированную совокупность на четыре равные по количеству элементов части. Первый (верхний) quartиль отсекает от совокупности $\frac{1}{4}$ часть единиц с максимальными значениями, а четвертый (нижний) отсекает $\frac{1}{4}$ часть единиц с минимальными значениями, второй quartиль является медианой.

Лига – интервал значений, выбранных из множества чисел по определенному правилу.

УГСН – укрупненная группа специальностей и направлений подготовки.

Финуниверситет – Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации.

Направления подготовки Финансового университета при Правительстве Российской Федерации (бакалавриат, магистратура)

Код УГСН	Наименование УГСН	Код НП	Наименование НП
09.00.00	Информатика и вычислительная техника	09.03.03	Прикладная информатика
		09.03.04	Программная инженерия
		09.04.03	Прикладная информатика

**Итоговые оценки по предметным областям Финансового университета
при Правительстве Российской Федерации**

Предметная область	Лига	Итоговая оценка							
		ПОА	ОКО	Хирш	RAEX	ПМ	ПГАР	НП	SJ
09.00.00 Информатика и вычислительная техника	Премьер-лига	E	A	A	E	A	A	A	E

**Перечень заявленных вузов-конкурентов Финансового университета
при Правительстве Российской Федерации**

Наименование образовательной организации	Сокращенное наименование	Учредитель	Регион
Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	МГТУ им. Н.Э. Баумана	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	г. Москва
Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	НИУ ВШЭ	Правительство Российской Федерации	г. Москва
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	РАНХиГС	Правительство Российской Федерации	г. Москва
Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова	РЭУ им. Г.В. Плеханова	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	г. Москва
Санкт-Петербургский государственный экономический университет	СПбГЭУ	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации	г. Санкт-Петербург

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

ШКАЛА ПАРАМЕТРОВ ОЦЕНКИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

№ п/п	Стандарты	Оценка образовательной программы			
		Полное соответствие	Существенное (значительное) соответствие	Требует улучшения (частичное соответствие)	Несоответствие
1.	Политика (цели, стратегия развития) и процедуры гарантии качества образовательных программ	+			
2.	Образовательные программы	+			
3.	Студентоцентрированное обучение и процедуры оценивания	+			
4.	Прием, поддержка академических достижений и выпуск обучающихся	+			
5.	Преподавательский состав	+			
6.	Образовательные ресурсы	+			
7.	Сбор, анализ и использование информации для управления образовательными программами и информирование общественности	+			
8.	Мониторинг и периодическая оценка образовательных программ	+			
9.	Гарантия качества образования (при использовании дистанционного/смешанного формата реализации образовательных программ)	+			