



MosIUR

THE THREE UNIVERSITY MISSIONS

Предметные рейтинги вузов: результаты и перспективы



Фонд
АНДРЕЯ
МЕЛЬНИЧЕНКО



1. О семействе рейтингов «Три миссии университета»

История создания семейства рейтингов

2012

Опубликован первый выпуск национального рейтинга 100 лучших вузов России. Методология рейтинга разработана при поддержке Российского Союза ректоров.

2013 -2016

Активное развитие национального рейтинга, появление первых предметных рейтингов по укрупненным направлениям подготовки. В 2015 г. рейтинг 100 лучших вузов России успешно прошел процедуру аудита IREG Observatory. До настоящего времени это единственный отечественный рейтинг университетов, имеющий сертификат IREG Approved.

2016 -2019

Разработан международный рейтинг «Три миссии университета». Рейтинг прошел проверку ведущей аудиторско-консалтинговой компании мира PwC и получил положительное заключение. Рейтинг «Три миссии университета» признан международной экспертной средой.

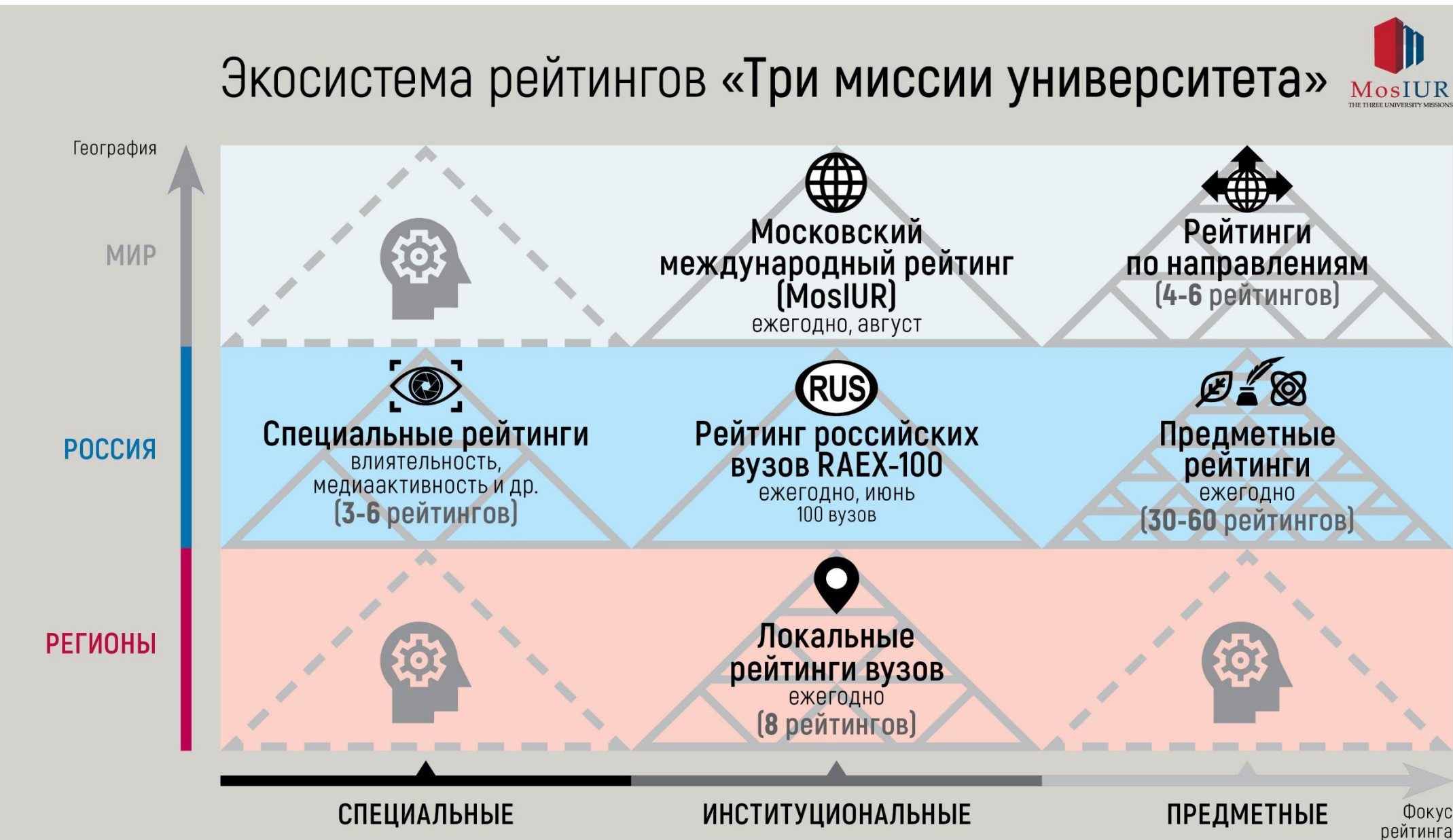
2019 -2022

Завершено создание всех основных элементов экосистемы рейтингов «Три миссии университета»: к национальному и международному рейтингу добавлены локальные рейтинги вузов, предметные рейтинги и специальные рейтинги (например, рейтинг влияния).

Верификация семейства рейтингов

Качество семейства рейтингов «Три миссии университета» прошло беспрецедентно масштабную проверку —

- международный внешний аудит:
 - ✓ PwC (крупнейшая международная аудиторская компания),
 - ✓ IREG (IREG Observatory on Academic Ranking and Excellence),
 - ✓ **Международный экспертный совет** (25 ведущих специалистов из 16 стран);
- обсуждение на более чем 25 международных форумах с участием нескольких тысяч ректоров;
- в 2022-2023 гг. состоялось **обсуждение семейства национальных рейтингов и перспектив его использования во всех федеральных округах**, приняло участие более 500 вузов;
- рейтинг одобрен и рекомендован к использованию в практике Минобрнауки РФ:
 - ✓ на заседании Совета при Президенте РФ по науке и образованию с участием Президента РФ В. В. Путина 08.02.2018;
 - ✓ съездом РСР;
 - ✓ Государственной Думой Федерального собрания РФ;
 - ✓ Общественным советом при Министерстве науки и высшего образования РФ;
 - ✓ Ассоциацией ведущих университетов;
 - ✓ Ассоциацией «Глобальные университеты»;
 - ✓ АНВУЗ России и др.
- **Объединенная рабочая группа РСР, РАН, РАО по стратегическому академическому лидерству** регулярно контролирует качество рейтинга и задает приоритеты его развития.



«Три миссии университета»: всесторонний взгляд на вузы

Московский международный рейтинг «Три миссии университета» дает объективную оценку наиболее сильным российским вузам на фоне международной системы высшего образования. Рейтинг построен на объективных данных из независимых дистанционно доступных источников, поэтому его развитие не зависит от текущей конъюнктуры и политических ограничений. Помимо прочего, это позволяет адекватно оценивать тренды развития мировой высшей школы.

Рейтинг российских вузов RAEX-100 дает возможность более точно определить позиции ведущих вузов России: на той же методической основе, но с использованием дополнительных данных, доступных только в России.

Локальные рейтинги вузов позволяют распространить оценку на все вузы страны, вне зависимости от их позиций в глобальной конкуренции. Методические подходы те же, но используются критерии, которые дают возможность оценки региональных и нишевых вузов.

Предметные рейтинги вузов: оценка ведется по показателям преподавания и научных исследований с учетом важности вуза для общества, страны, региона. На сегодняшний день это единственный инструмент, доступный для оценки достижений российских вузов по 35 направлениям (второй выпуск – май 2023 года).

Семейство рейтингов вузов «Три миссии университета»: направления и предметы на национальном уровне

	Рейтинг RAEX-100	Рейтинги по направлениям	Предметные рейтинги
Статистические показатели	✓	✓	✓
Репутационные оценки	✓	✓	✗
Анкетирование вузов	✓	✓	✗
Институциональные показатели	✓	✗	✓ / ✗
Количество вузов в шорт-листе	200+	240+	400+
Публикация рейтингов	7.06.23	XX.10.23	16.05.23

**Подготовка рейтингов вузов по направлениям осуществляется
в рамках специальных проектов с работодателями**

2. О проекте «Кадровое обеспечение технологического суверенитета России»

Проект «Кадровое обеспечение технологического суверенитета России»

Задачи и особенности

Предпосылки проекта: дефицит качественных кадров инженерно-технического профиля – давняя проблема развития реального сектора российской экономики. Сейчас от ее решения напрямую зависит будущее страны.

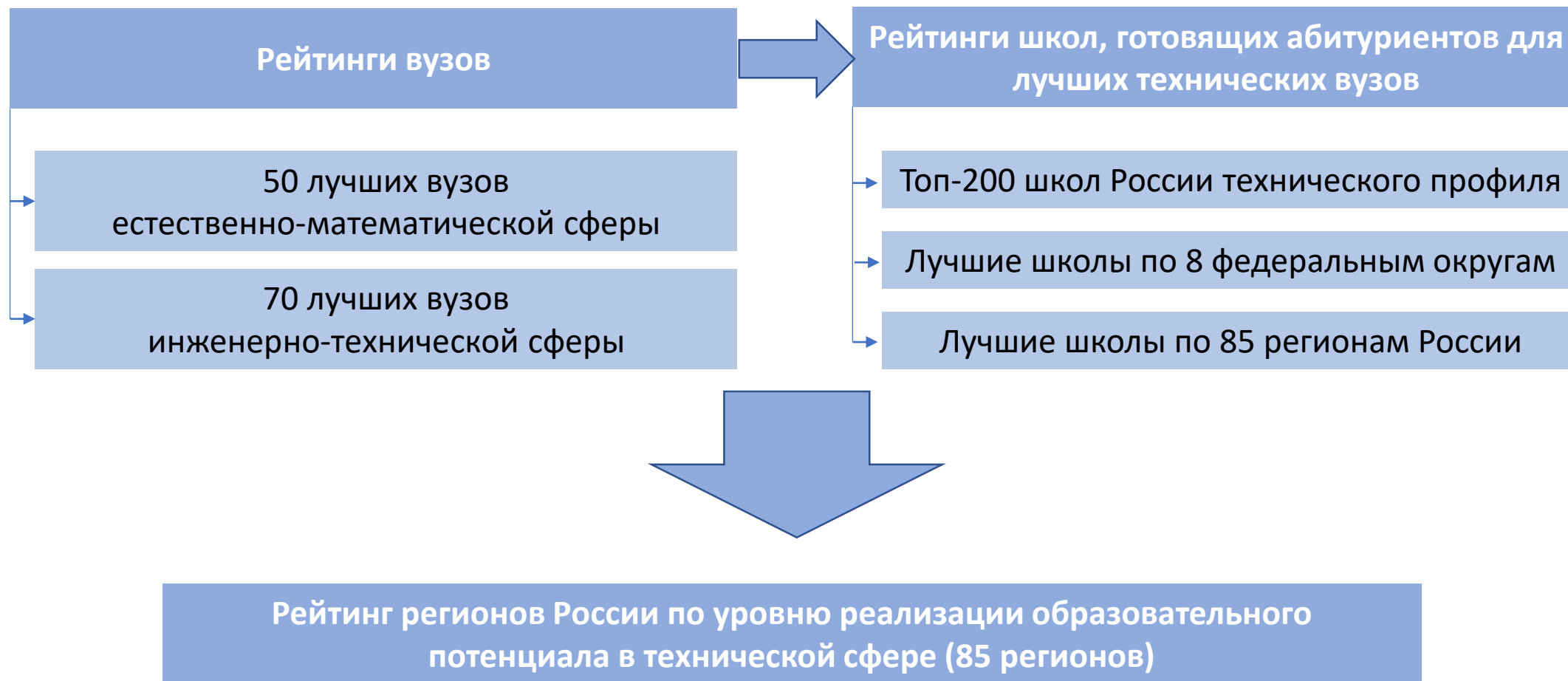
Цель проекта: популяризация лучших практик содействия подготовке высококвалифицированных кадров естественно-математических и инженерно-технических специальностей.

Содержание проекта: создание комплексной независимой системы оценки качества образования на всех этапах подготовки технических кадров: от профильных вузов до школ и образовательных центров.

Методологическая новизна: в разработке уникальных методик рейтингов активно участвуют не только вузы, но и работодатели.

Проект реализует группа RAEX при поддержке Фонда Андрея Мельниченко

Результаты первой волны исследований (2020–2021 гг.)



Основные выводы первой волны исследований (2020–2021 гг.)

Рейтинги лучших вузов технической сферы. В рейтингах представлены вузы из 32 субъектов Российской Федерации. Более четверти лучших вузов сосредоточено в Москве (30% мест в рейтинге по естественно-математическому направлению и 26% в рейтинге в инженерно-технической сфере). Второе место по доле участников у Санкт-Петербурга — 12% и 11% соответственно. Среди регионов наиболее сильны позиции Татарстана (в рейтинги вошли четыре вуза), Ростовской и Томской областей (по три вуза). В рейтинге вузов в естественно-математической сфере классические университеты выглядят лучше технических вузов. В инженерной сфере — наоборот.

Рейтинг лучших школ технического профиля. В рейтинге 200 лучших школ технического профиля представлено 44 региона России. Почти две трети школ, участвующих в рейтинге, расположены за пределами Москвы и Подмосковья. Наибольший вклад в обеспеченность вузов подготовленными абитуриентами вносят школы при самих вузах.

Рейтинг образовательного потенциала регионов в технической сфере. Победителем стала Москва, вторую позицию занял Санкт-Петербург, на третьем месте расположилась республика Татарстан. В топ-5 рейтинга также вошли Красноярский край и Свердловская область. Позиции с шестой по десятую заняли Новосибирская, Московская, Томская, Тюменская и Самарская области.

Основные элементы второй волны проекта 2023–2024 гг.



3. Методология рейтингов лучших технических вузов

Формирование шорт-листа

Критерии отбора потенциальных участников

Потенциальными участниками рейтинга являются вузы, ведущие подготовку студентов по следующим профильным направлениям:

- 01–06 (естественно-математический профиль);
- 08–29 (инженерно-технический профиль).

В шорт-лист рейтингов включаются вузы, соответствующие хотя бы одному из следующих критериев отбора:

- количество обучающихся очно по естественно-математическим направлениям составляет **не менее 100 чел.** (по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры) при среднем балле ЕГЭ зачисленных на бюджет на естественно-математические направления **не ниже 55**;
- количество обучающихся очно по инженерно-техническим направлениям составляет **не менее 300 чел.** (по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры) при среднем балле ЕГЭ зачисленных на бюджет на инженерно-технические направления **не ниже 55**.

Рейтинговая модель

Рейтинговый вопрос: какие университеты лучше всего справляются с задачей качественной подготовки кадров в естественно-математической и инженерно-технической сферах?



Группа критериев «Условия для получения качественного образования»:

- Средний балл ЕГЭ абитуриентов, зачисленных на очную форму обучения на бюджетные и платные места.
- Доля студентов, принятых на основании участия/победы в олимпиаде, без других вступительных испытаний.
- Соотношение между численностью аспирантов и общей численностью обучающихся.
- Количество побед в ведущих студенческих олимпиадах.
- Количество массовых открытых онлайн-курсов, доступных внешней по отношению к вузу аудитории.
- Доля студентов, обучающихся в вузе, от общего количества студентов в регионе, находящихся на обучении по данным специальностям.
- Оценка представителями академических кругов уровня преподавания в рассматриваемых рейтингом направлениях.

Критерии (продолжение)

Группа критериев «Уровень востребованности выпускников работодателями»:

- Доля студентов, зачисленных по результатам целевого приема на первый курс очного отделения по программам подготовки бакалавров и специалистов.
- Доля студентов, обучающихся по оцениваемым рейтингом специальностям и проходивших подготовку на базовых кафедрах или по программам корпоративной магистратуры, организованных совместно с компаниями-работодателями.
- Оценка студентами и выпускниками качества прикладных знаний и навыков выпускников в рассматриваемых направлениях.
- Оценка студентами и выпускниками уровня предпочтений выпускников университета на рынке труда в рассматриваемых направлениях.
- Оценка работодателями интенсивности сотрудничества вуза с работодателями.

Критерии (окончание)

Группа критериев «Уровень научно-исследовательской деятельности»:

- Объем бюджета, привлеченного на НИОКР в оцениваемой области.
- Количество научных публикаций в оцениваемой области.
- Научная продуктивность в оцениваемой рейтингом области: среднее количество публикаций с поправкой на масштаб.
- Средний уровень цитируемости публикаций в оцениваемой области.
- Количество действительных российских патентов в оцениваемой области.
- Количество действительных международных патентов в оцениваемой области.
- Количество полученных российских свидетельств на программы ЭВМ.
- Оценка академическим научным сообществом уровня научно-исследовательской деятельности.

Методологические новации рейтингов вузов 2023 года

Планируемые направления корректировки методологии составления рейтингов вузов по укрупненным направлениям:

- **совершенствование подходов к формированию шорт-листа:** планируется использовать более широкий спектр данных, в том числе основываясь на показателях, включенных в мониторинг Минобрнауки России;
- **расширение перечня используемых критериев:** в частности, планируется рассмотреть использование показателей востребованности выпускников вузов работодателями (например, доля трудоустроенных выпускников), а при оценке научно-исследовательской деятельности использовать критерий «численность лиц, защитивших кандидатские диссертации в диссертационных советах»;
- **адаптация методологии к изменению геополитических реалий:** пересмотр списков студенческих олимпиад; платформ онлайн-курсов, учитываемых в рейтингах; поиск возможных альтернативных источников библиометрических показателей и др.

Источники информации

Рейтинг опирается на следующие источники информации:

- данные анкетирования вузов;
- мониторинг эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования Минобрнауки РФ;
- платформы массовых открытых онлайн-курсов (в том числе национальная платформа «Открытое образование»);
- сайты ведущих студенческих олимпиад;
- библиометрические базы данных;
- данные опросов работодателей, представителей академического и научного сообществ, а также опроса студентов и выпускников вузов.

График анкетирования

Срок проведения анкетирования вузов:

29 мая – 16 июня 2023 г.

Мы признательны за конкретные предложения в отношении методологии подготовки рейтингов лучших вузов России в естественно-математической и инженерно-технической сферах.

Ваши сообщения просим направлять по адресу

contact@mosiur.org

в срок до 26 мая 2023 года.

4. Предметные рейтинги вузов: результаты 2023 г.



Рейтинговый вопрос и предметный охват

Рейтинговый вопрос:

какой университет обеспечивает наилучшую образовательную и научную подготовку студентов в конкретной предметной области с учетом его вклада в социальное развитие страны?

Предметные сферы.

- **Математические и естественные науки** (математика; физика; биология; химия; география).
- **Инженерное дело, технологии и технические науки** (ядерная энергетика и технологии; биотехнологии и биоинженерия; информационные технологии; геология; нефтегазовое дело; химические технологии; авиационная и ракетно-космическая техника; машиностроение и робототехника; технологии материалов; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; строительство; экология; технологии легкой промышленности; **кораблестроение и водный транспорт; техника и технологии наземного транспорта; электроника, радиотехника и системы связи**).
- **Здравоохранение и медицинские науки** (медицина, **фармация**).
- **Науки об обществе** (экономика; менеджмент; социология; право; психология; **политология и международные отношения**).
- **Образование и педагогические науки** (педагогическое образование (педагогика)).
- **Гуманитарные науки** (филология и журналистика; лингвистика и иностранные языки; история и археология).
- **Сельское хозяйство.**
- **Ветеринария и зоотехния.**

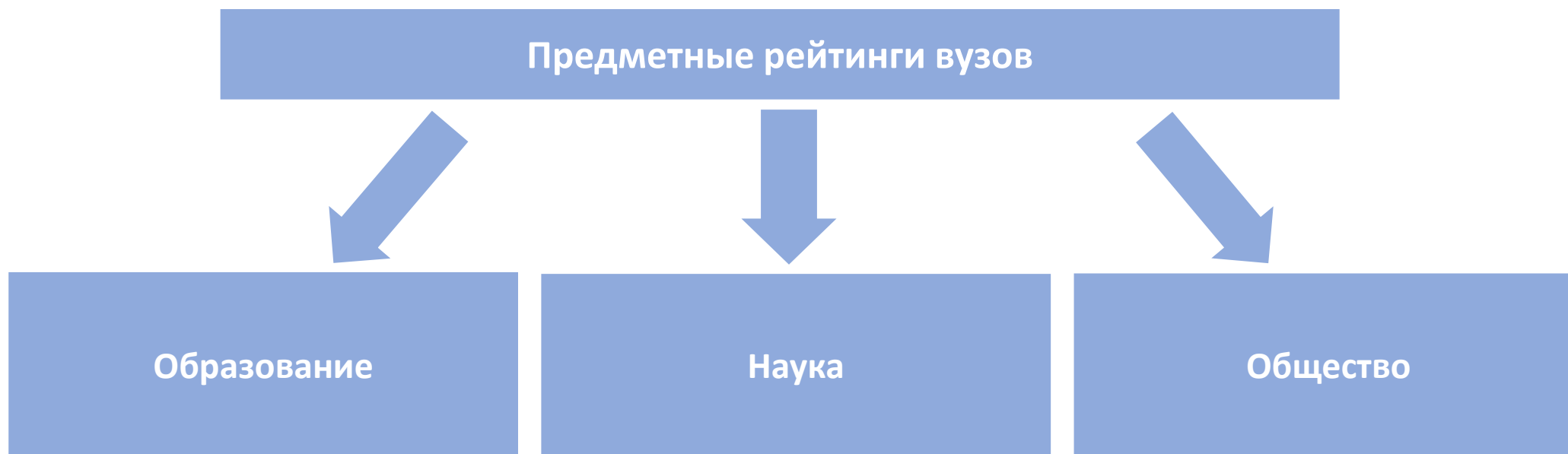
Всего — 35 предметных областей.

Критерии формирования шорт-листов

Основные ограничения:

- из шорт-листов были исключены вузы, которые **не принимают студентов на первый курс бакалавриата** или специалитета по данному направлению;
- **численность обучающихся** на всех курсах по рассматриваемому направлению должна быть **не ниже порогового значения**, установленного в диапазоне от 100 до 200 человек (в зависимости от предметной области). Пороги зависели от масштаба подготовки по данному направлению в рамках всей страны.

Количество вузов в публикуемых рейтингах по каждому направлению — 20 или менее. Причина – неустойчивость рейтинговой модели на более широком спектре вузов.



Источники данных

При подготовке рейтинга использовались следующие источники **объективных** данных:

- статистические данные Минобрнауки РФ;
- агрегатор онлайн-курсов Class Central и платформа «Открытое образование»;
- библиометрические данные Clarivate Analytics, Scopus и РИНЦ (т. е. использованы все доступные источники);
- данные студенческих состязаний «Я – профессионал»;
- соцсети Telegram, YouTube, ВКонтакте (в последующем список будет корректироваться в соответствии с реалиями);
- данные веб-аналитики;
- система мониторинга и анализа СМИ и соцмедиа «СКАН-Интерфакс».

Критерии рейтинга: образование

Критерий	Диапазон весов
Средний балл ЕГЭ поступивших на обучение на бюджетные и платные места (по рассматриваемым направлениям подготовки/специальностям, очная форма обучения)	от 10% до 16,7%
Численность победителей и призеров олимпиад – школьников, принятых без вступительных испытаний на первый курс программ бакалавриата/специалитета рассматриваемых направлений (очная форма обучения)	от 0% до 3,3%
Количество победителей и призеров российских студенческих олимпиадах в рассматриваемых предметных областях за 3 года	от 0% до 5,6%
Количество массовых открытых онлайн-курсов вуза, размещенных на крупнейших платформах	от 0% до 3%
Доля поступивших на обучение по программам магистратуры соответствующих направлений, имеющих диплом бакалавра/специалиста иного вуза (очная форма обучения)	от 0% до 5,6%
Численность ППС (в пересчете на полную занятость) в расчете на 100 студентов всех форм обучения	от 7% до 9%
Доля НПР, имеющих ученую степень	от 5% до 6,7%
Объем финансирования в расчете на численность студентов всех форм обучения	от 7% до 9%

Критерии рейтинга: наука

Критерий	Диапазон весов
Количество публикаций, индексируемых в зарубежных базах данных, за три полных года	от 8% до 12%
Количество цитирований в расчете на одну публикацию за три полных года, согласно зарубежным базам данных	от 2% до 4%
Количество индексируемых в РИНЦ публикаций за отчетный год	3%
Совокупная цитируемость публикаций вуза, изданных за последние 5 лет, индексируемых в РИНЦ	2%
Доход от исследований с поправкой на масштаб (на размер контингента в рассматриваемой области)	от 1% до 4%
Удельный вес внебюджетных источников в общем объеме внутренних и внешних затрат на научные исследования и разработки	от 1% до 4%
Доля аспирантов в общей численности обучающихся (по рассматриваемым направлениям, очная форма обучения)	от 4% до 5%
Численность лиц, защитивших кандидатские диссертации в диссертационных советах в отчетном году (в рассматриваемых предметных областях)	4,0%

Критерии рейтинга: общество

Критерий	Диапазон весов
Количество образовательных программ, по которым ведется прием (бакалавриат, специалитет, магистратура)	2,0%
Доля студентов первого курса из других регионов (по рассматриваемым направлениям, очная форма обучения)	3,0%
Аудитория сайта вуза	3,0%
Количество подписчиков аккаунта университета в соцсетях	3,0%
Доля студентов, обучающихся в вузе по рассматриваемым направлениям, от общего количества студентов в регионе по соответствующим направлениям (очная форма обучения)	3,0%
Численность прошедших обучение по программам ДПО за отчетный год	от 1% до 2%
Объем средств, привлеченных по программам ДПО за отчетный год	от 1% до 2%
Доля обучающихся по договорам о целевом обучении (по рассматриваемым направлениям, очная форма обучения, бакалавриат, специалитет, магистратура)	от 0% до 3%
Индекс медиаактивности вуза	3%
Численность обучающихся программ бакалавриата, специалитета и магистратуры (по рассматриваемым направлениям, очная форма обучения)	от 4% до 6%



Веса групп критериев

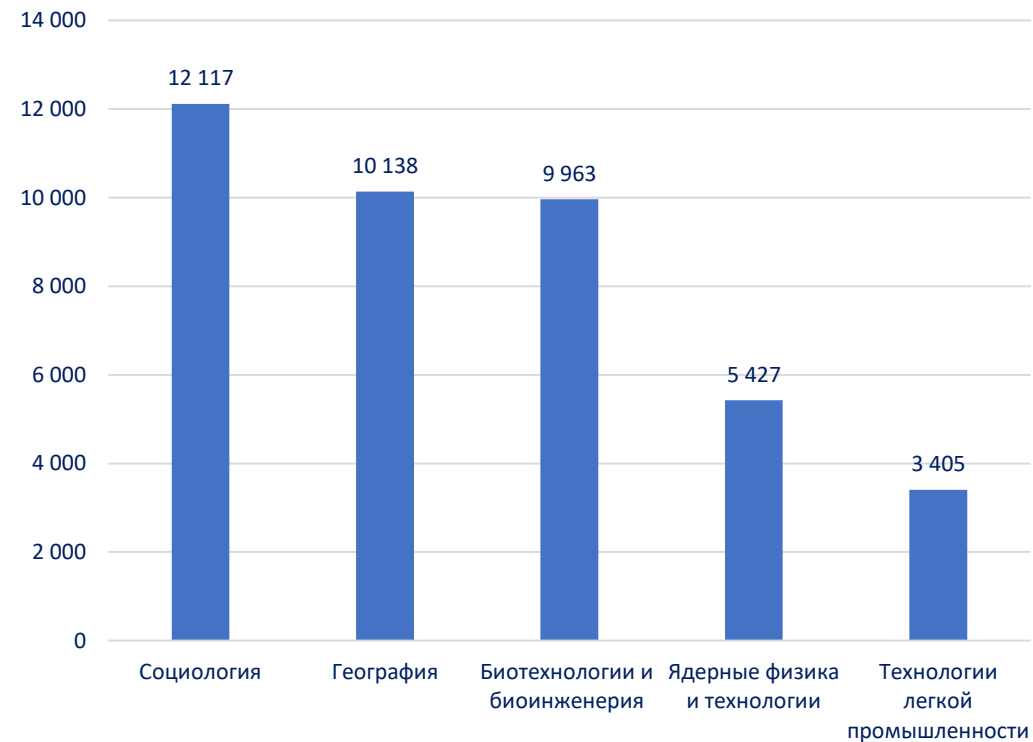
Название группы	Состав групп	ОБРАЗОВАНИЕ	НАУКА	ОБЩЕСТВО
Математические, естественные и инженерно-технические науки	Математика; физика; биология; ядерная энергетика и технологии; биотехнологии и биоинженерия; информационные технологии; химия; география; геология; нефтегазовое дело; химические технологии; авиационная и ракетно-космическая техника; машиностроение и робототехника; технологии материалов; энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника; строительство; экология; технологии легкой промышленности; техника и технологии наземного транспорта; электроника, радиотехника и системы связи; кораблестроение и водный транспорт	40%	35%	25%
Сельское хозяйство, ветеринария и зоотехния	Сельское хозяйство; ветеринария и зоотехния	40%	30%	30%
Медицина	Медицина	40%	30%	30%
Фармация	Фармация	50%	25%	25%
Социальные и гуманитарные науки	Филология и журналистика; психология; право; социология; экономика; менеджмент; лингвистика и иностранные языки; история и археология; политология и международные отношения	50%	25%	25%
Педагогика	Педагогическое образование (педагогика)	50%	25%	25%

Предметные области с наибольшей и наименьшей численностью обучающихся

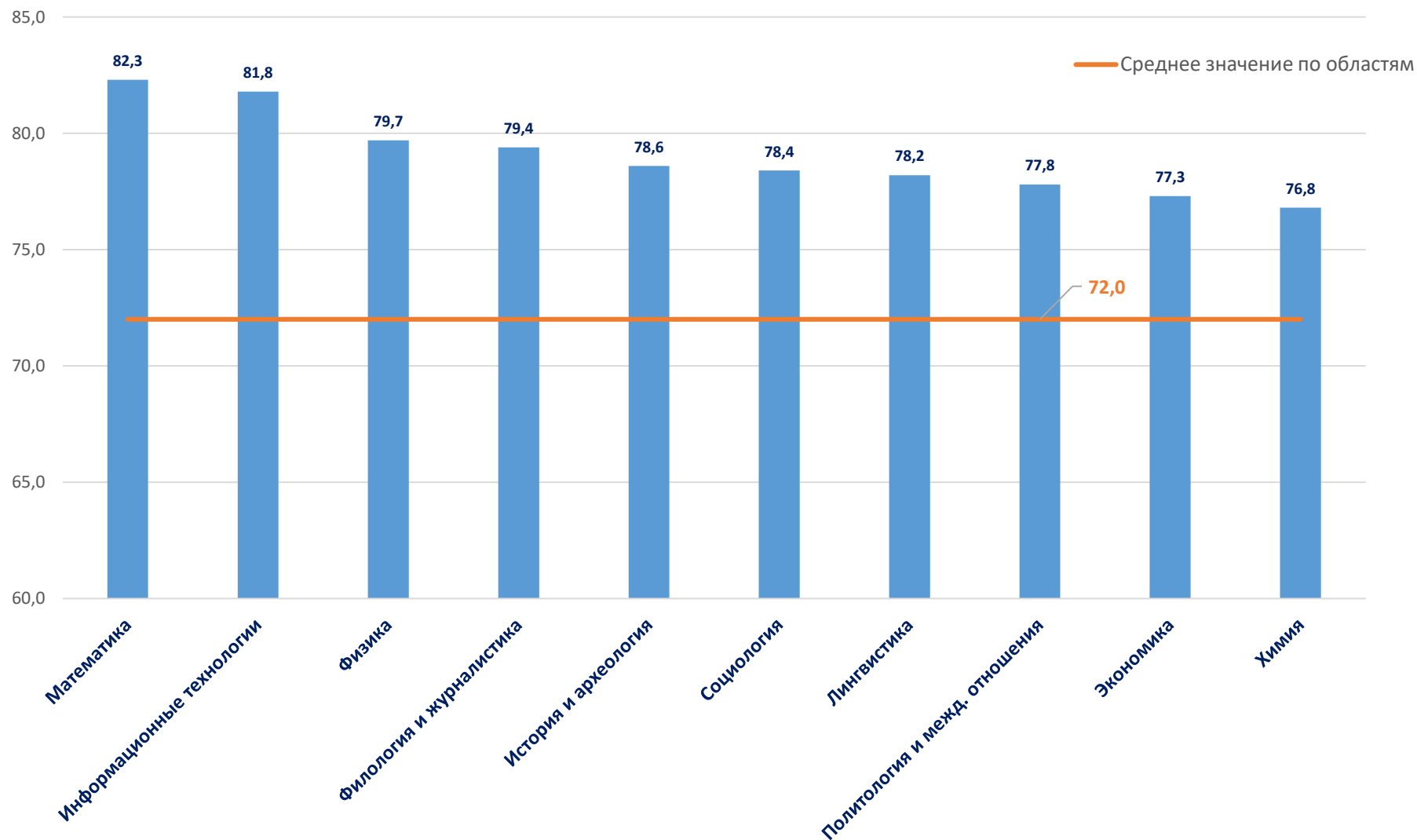
Направления, по которым обучается наибольшее количество студентов



Направления, по которым обучается наименьшее количество студентов



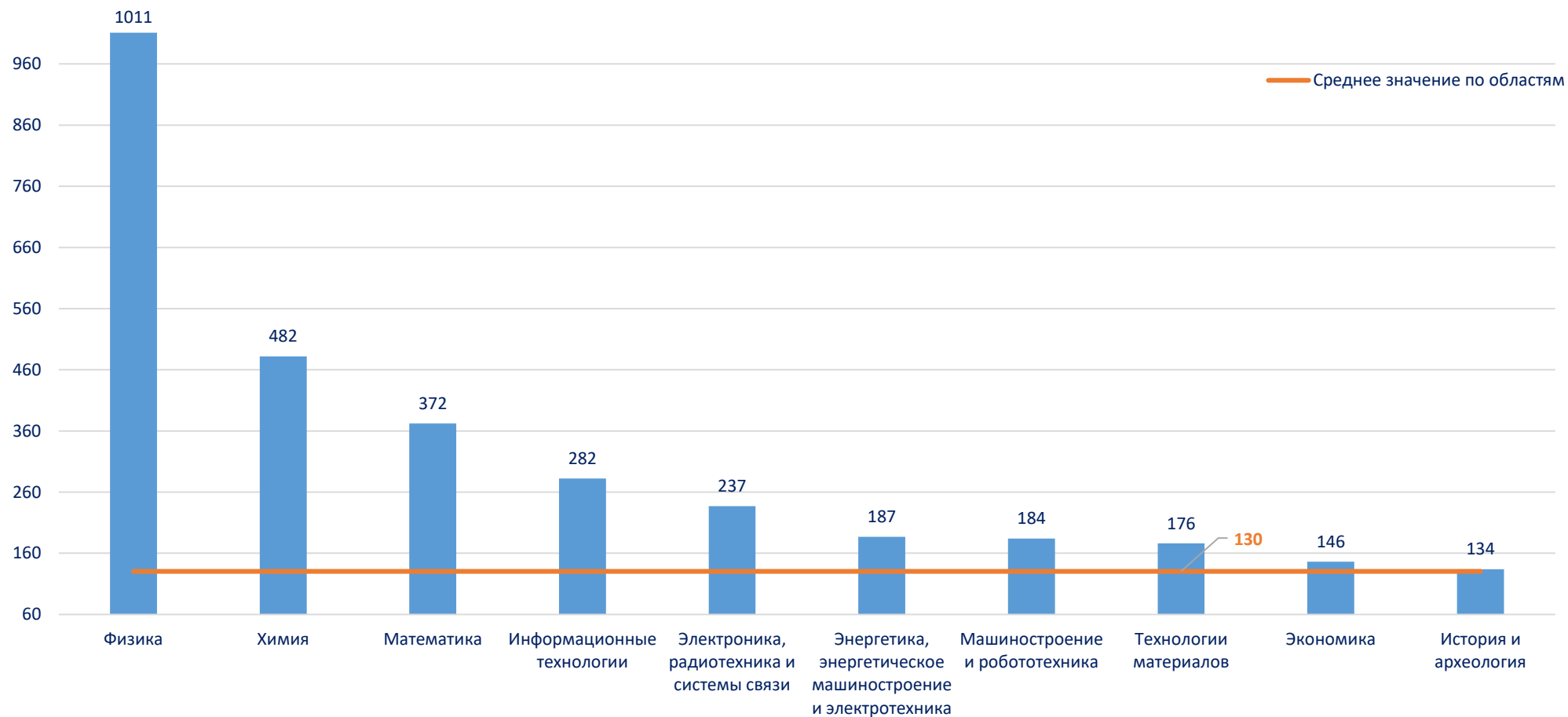
Средний балл ЕГЭ поступивших на обучение на бюджетные и платные места*



* - здесь и далее учитываются вузы, вошедшие в топ-20 предметных рейтингов.

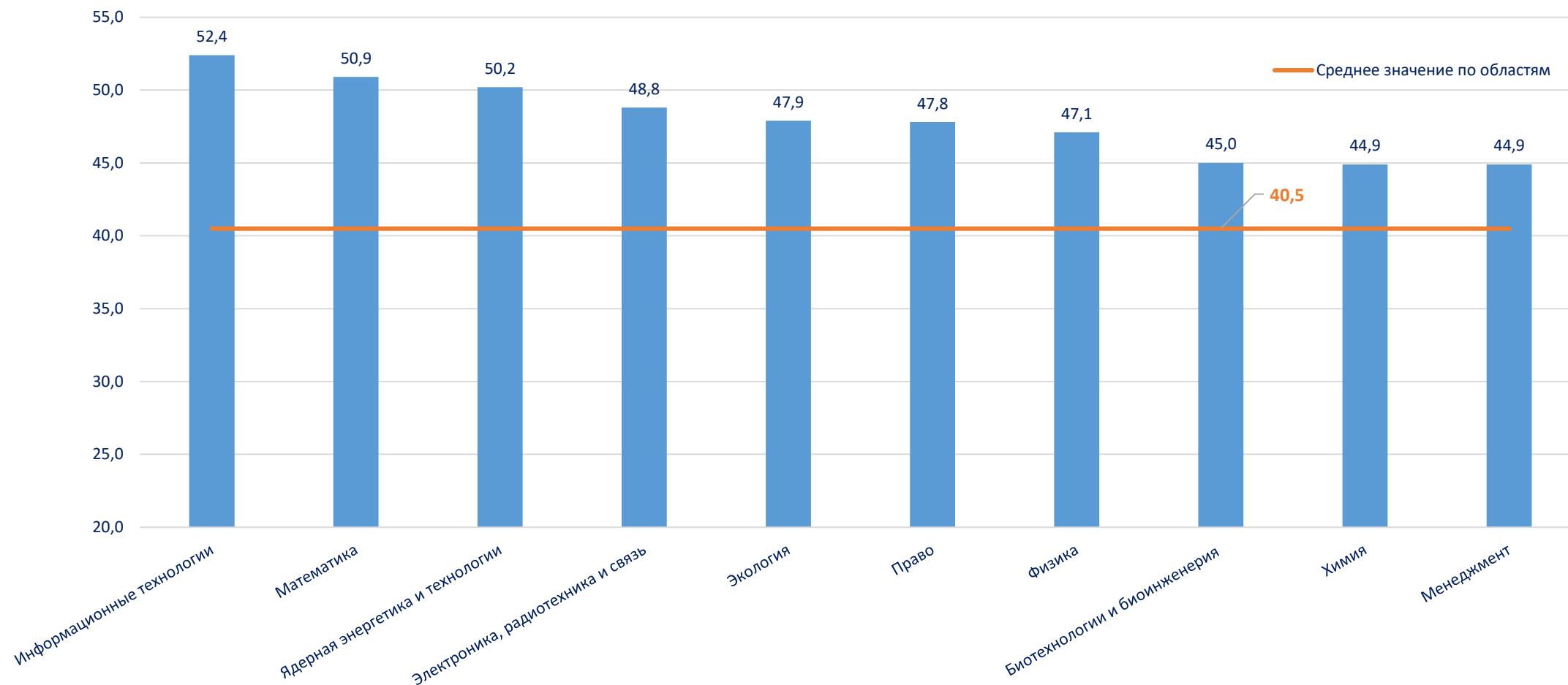
На графиках приведены топ-10 предметных областей с наибольшим значением показателя в расчете на вуз.

Количество научных публикаций за три года*



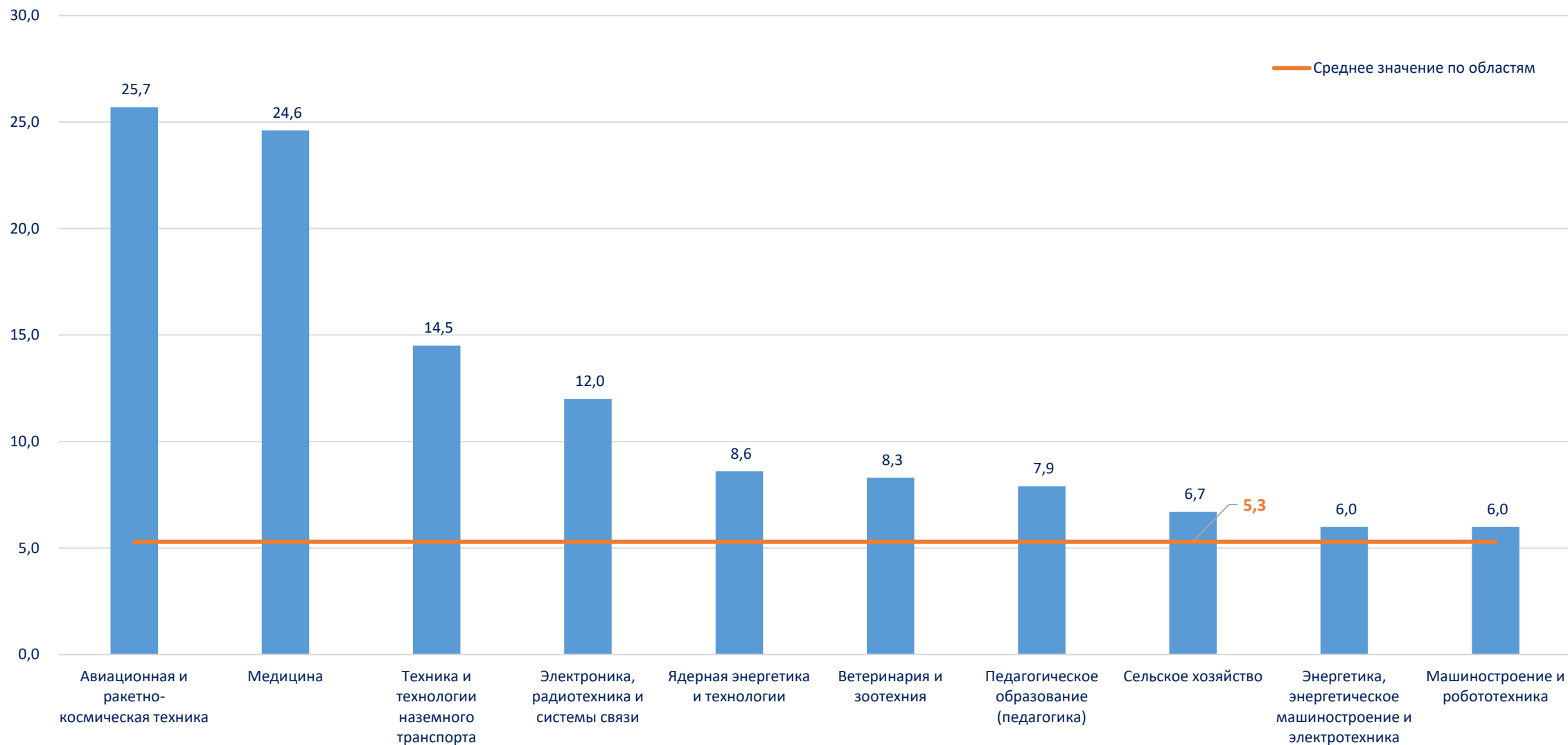
* - топ-10 предметных областей с наибольшим значением показателя в расчете на вуз.

Доля студентов первого курса из других регионов, %*



* - топ-10 предметных областей с наибольшим значением показателя в расчете на вуз.

Доля студентов, зачисленных в рамках целевого приема, %*

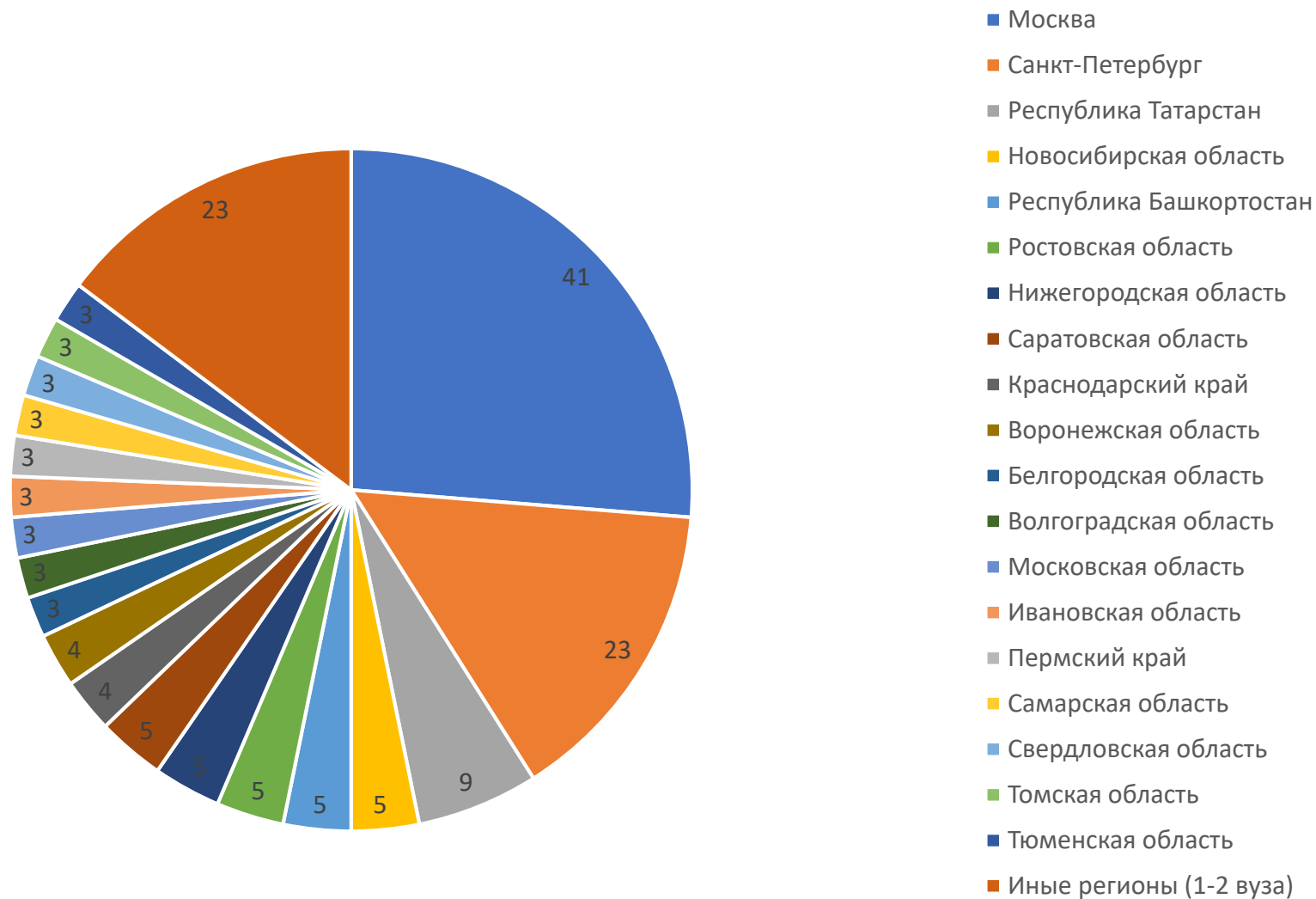


* - топ-10 предметных областей с наибольшим значением показателя в расчете на вуз.

География предметных рейтингов

В 2023 году в 35 предметных рейтингов вошли 164 вуза из 42 регионов РФ.

В 2022 году в 29 рейтингов входили 136 вузов из 41 региона страны.



Результаты предметных рейтингов: «медальный зачет»

Место	Название	Медальный зачет	Количество 1-х мест	Количество 2-х мест	Количество 3-х мест
1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова	19	12	4	3
2	Санкт-Петербургский государственный университет	15	2	8	5
3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	11	4	2	5
4	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	6	4	0	2
5	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	4	2	1	1
6	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	4	1	2	1
7	Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России	3	2	0	1
8	Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)	3	0	3	0
9	Санкт-Петербургский горный университет	3	0	2	1
10-11	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»; Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина	2	1	1	0



Представленность вузов в предметных рейтингах

Место	Название университета	Количество рейтингов, где представлен университет
1	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина	23
2	Дальневосточный федеральный университет	22
3	Российский университет дружбы народов	21
4-7	Казанский (Приволжский) федеральный университет	20
4-7	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова	20
4-7	Национальный исследовательский Томский государственный университет	20
4-7	Южный федеральный университет	20
8-10	Санкт-Петербургский государственный университет	18
8-10	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	18
8-10	Сибирский федеральный университет	18
11	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	15
12-13	Национальный исследовательский Томский политехнический университет	13
12-13	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет	13
14-15	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	11
14-15	Санкт-Петербургский горный университет	11
16-17	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта	10
16-17	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	10

Университеты - лидеры предметных рейтингов (первое место)

Название университета	Предметные области, в которых университет занимает первое место
Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова	Математика, физика, химия, биология, география, геология, экология, биотехнологии и биоинженерия, информационные технологии, филология и журналистика, лингвистика и иностранные языки, история и археология
Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Экономика, менеджмент, социология, психология
Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)	Машиностроение и робототехника, авиационная и ракетно-космическая техника, электроника, радиотехника и системы связи, техника и технологии наземного транспорта
Санкт-Петербургский государственный университет	Право, политология и международные отношения
Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника, химические технологии
Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России	Медицина, фармацевтика
Казанский национальный исследовательский технологический университет	Технологии легкой промышленности
Московский городской педагогический университет	Педагогическое образование (педагогика)
Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»	Технологии материалов
Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Ядерная энергетика и технологии
Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева	Сельское хозяйство
Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина	Нефтегазовое дело
Санкт-Петербургский государственный морской технический университет	Кораблестроение и водный транспорт
Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины	Ветеринария и зоотехния
Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Строительство

Предметные рейтинги: математика, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Санкт-Петербургский государственный университет
3	3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
4	4	Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)
5	7	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
6	-	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
7	6	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
8	12	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
9	8	Университет ИТМО
10	5	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
11	10	Национальный исследовательский Томский государственный университет
12	9	Казанский (Приволжский) федеральный университет
13	11	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
14	15	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)
15	13	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
16	14	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
17	16	Южный федеральный университет
18	17	Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского
19	18	Сибирский федеральный университет
20	20	Финансовый университет при Правительстве РФ

Предметные рейтинги: физика, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)
3	4	Санкт-Петербургский государственный университет
4	3	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
5	5	Университет ИТМО
6	11	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
7	6	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
8	9	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
9	7	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
10	10	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
11	8	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
12	12	Национальный исследовательский Томский государственный университет
13	13	Казанский (Приволжский) федеральный университет
14	15	Санкт-Петербургский национальный исследовательский Академический университет им. Ж. И. Алферова РАН
15	16	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
16	14	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
17	17	Южный федеральный университет
18	18	Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского
19	19	Сибирский федеральный университет
20	20	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева

Предметные рейтинги: химия, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Санкт-Петербургский государственный университет
3	3	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
4	4	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
5	5	Казанский (Приволжский) федеральный университет
6	7	Национальный исследовательский Томский государственный университет
7	6	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
8	-	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
9	9	Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева
10	10	Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского
11	8	Южный федеральный университет
12	11	Сибирский федеральный университет
13	12	Дальневосточный федеральный университет
14	16	Тюменский государственный университет
15	14	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева
16	20	МИРЭА - Российский технологический университет
17	17	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
18	13	Ивановский государственный химико-технологический университет
19	-	Воронежский государственный университет
20	19	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта

Предметные рейтинги: география, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Санкт-Петербургский государственный университет
3	3	Казанский (Приволжский) федеральный университет
4	4	Национальный исследовательский Томский государственный университет
5	-	Дальневосточный федеральный университет
6	5	Южный федеральный университет
7	6	Тюменский государственный университет
8	8	Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена
9	10	Пермский государственный национальный исследовательский университет
10	13	Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова
11	11	Башкирский государственный университет*
12	17	Российский государственный гидрометеорологический университет
13	16	Воронежский государственный университет
14	15	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева
15	12	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н. Г. Чернышевского
16	14	Московский государственный университет геодезии и картографии
17	-	Сибирский государственный университет геосистем и технологий
18	20	Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского
19	9	Северо-Кавказский федеральный университет
20	19	Иркутский государственный университет

* - вошел в состав Уфимского университета науки и технологий.

Предметные рейтинги: биология, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Санкт-Петербургский государственный университет
3	4	Национальный исследовательский Томский государственный университет
4	3	Казанский (Приволжский) федеральный университет
5	5	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
6	-	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
7	6	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
8	7	Южный федеральный университет
9	9	Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского
10	8	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова Минздрава России
11	-	Белгородский государственный национальный исследовательский университет
12	11	Сибирский федеральный университет
13	13	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева
14	12	Дальневосточный федеральный университет
15	10	Тюменский государственный университет
16	14	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
17	18	Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова
18	-	Воронежский государственный университет
19	17	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева
20	16	Алтайский государственный университет

Предметные рейтинги: информационные технологии, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)
3	3	Университет ИТМО
4	5	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
5	4	Санкт-Петербургский государственный университет
6	6	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
7	7	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
8	8	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
9	9	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
10	19	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)
11	16	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
12	14	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
13	15	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
14	10	Южный федеральный университет
15	12	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В. И. Ульянова (Ленина)
16	11	Национальный исследовательский Томский государственный университет
17	18	Казанский (Приволжский) федеральный университет
18	13	Университет Иннополис
19	17	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
20	20	Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Предметные рейтинги: строительство, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	2	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
2	1	Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет
3	3	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
4	-	Санкт-Петербургский горный университет
5	4	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
6	6	Дальневосточный федеральный университет
7	9	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I
8	8	Белгородский государственный технологический университет имени В. Г. Шухова
9	5	Сибирский федеральный университет
10	10	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
11	20	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)
12	13	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет
13	11	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
14	18	Воронежский государственный технический университет
15	15	Казанский государственный архитектурно-строительный университет
16	12	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева
17	7	Российский университет транспорта (МИИТ)
18	14	Тюменский индустриальный университет
19	-	Юго-Западный государственный университет
20	16	Донской государственный технический университет

Предметные рейтинги: электроника, радиотехника и системы связи, 2023 год

Место, 2023 г.	Название вуза
1	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
2	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
4	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
5	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
6	Университет ИТМО
7	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В. И. Ульянова (Ленина)
8	Национальный исследовательский университет «МИЭТ»
9	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)
10	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
11	Национальный исследовательский университет «МЭИ»
12	Южный федеральный университет
13	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
14	Казанский национальный исследовательский технический университет имени А. Н. Туполева – КАИ
15	Сибирский федеральный университет
16	Московский технический университет связи и информатики
17	Санкт-Петербургский горный университет
18	Новосибирский государственный технический университет
19	МИРЭА – Российский технологический университет
20	Национальный исследовательский Томский государственный университет

Предметные рейтинги: энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
2	2	Национальный исследовательский университет «МЭИ»
3	6	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
4	4	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
5	3	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
6	5	Санкт-Петербургский горный университет
7	7	Новосибирский государственный технический университет
8	9	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В.И. Ульянова (Ленина)
9	10	Дальневосточный федеральный университет
10	8	Сибирский федеральный университет
11	11	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
12	12	Казанский национальный исследовательский технический университет имени А.Н. Туполева – КАИ
13	14	Нижегородский государственный технический университет им. П. Е. Алексеева
14	-	Иркутский национальный исследовательский технический университет
15	15	Самарский государственный технический университет
16	-	Тюменский индустриальный университет
17	19	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
18	-	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева
19	18	Уфимский государственный нефтяной технический университет
20	-	Белгородский государственный технологический университет имени В. Г. Шухова

Предметные рейтинги: ядерная энергетика и технологии, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
2	2	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
3	4	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
4	3	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
5	5	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
6	6	Национальный исследовательский университет «МЭИ»
7	7	Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева
8	9	Ивановский государственный энергетический университет имени В. И. Ленина
9	10	Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю. А.
10	-	Севастопольский государственный университет



Предметные рейтинги: машиностроение и робототехника, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
2	2	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
3	3	Университет ИТМО
4	5	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
5	4	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
6	6	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
7	8	Санкт-Петербургский горный университет
8	7	Национальный исследовательский Томский государственный университет
9	9	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина
10	11	Национальный исследовательский университет «МЭИ»
11	10	Сибирский федеральный университет
12	12	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
13	13	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
14	14	Дальневосточный федеральный университет
15	16	Донской государственный технический университет
16	19	Уфимский государственный нефтяной технический университет
17	-	Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»
18	20	Казанский национальный исследовательский технический университет имени А. Н. Туполева – КАИ
19	15	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева
20	18	Новосибирский государственный технический университет



Предметные рейтинги: химические технологии, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
2	2	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина
3	4	Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева
4	3	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
5	5	Университет ИТМО
6	7	Казанский национальный исследовательский технологический университет
7	6	Санкт-Петербургский горный университет
8	8	Дальневосточный федеральный университет
9	9	Уфимский государственный нефтяной технический университет
10	11	МИРЭА – Российский технологический университет
11	13	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
12	10	Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева
13	12	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
14	18	Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна
15	16	Белгородский государственный технологический университет имени В. Г. Шухова
16	15	Новосибирский государственный технический университет
17	-	Российский государственный университет им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)
18	-	Иркутский национальный исследовательский технический университет
19	14	Самарский государственный технический университет
20	19	Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)



Предметные рейтинги: биотехнологии и биоинженерия, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)
3	4	Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России
4	3	Университет ИТМО
5	7	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
6	5	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
7	6	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
8	8	Дальневосточный федеральный университет
9	9	Казанский национальный исследовательский технологический университет
10	10	Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева
11	12	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева
12	-	Белгородский государственный национальный исследовательский университет
13	13	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
14	19	Тюменский государственный университет
15	15	МИРЭА – Российский технологический университет
16	18	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева
17	16	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
18	14	Уфимский государственный нефтяной технический университет
19	-	Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова
20	-	Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева



Предметные рейтинги: экология, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	-	Санкт-Петербургский государственный университет
3	2	Санкт-Петербургский горный университет
4	8	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
5	7	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина
6	4	Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
7	3	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
8	10	Южный федеральный университет
9	6	Казанский (Приволжский) федеральный университет
10	5	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
11	9	Сибирский федеральный университет
12	12	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
13	13	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)
14	11	Национальный исследовательский Томский государственный университет
15	14	Дальневосточный федеральный университет
16	17	Тюменский государственный университет
17	18	Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева
18	-	Уфимский государственный нефтяной технический университет
19	-	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева
20	19	Донской государственный технический университет



Предметные рейтинги: нефтегазовое дело, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	2	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина
2	1	Санкт-Петербургский горный университет
3	3	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
4	4	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
5	6	Казанский (Приволжский) федеральный университет
6	7	Сибирский федеральный университет
7	8	Уфимский государственный нефтяной технический университет
8	9	Дальневосточный федеральный университет
9	5	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
10	11	Казанский национальный исследовательский технологический университет
11	14	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
12	17	Иркутский национальный исследовательский технический университет
13	13	Тюменский индустриальный университет
14	10	Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева
15	-	Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова
16	19	Южно-Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М. И. Платова
17	12	Самарский государственный технический университет
18	-	Альметьевский государственный нефтяной институт
19	20	Воронежский государственный технический университет
20	16	Омский государственный технический университет



Предметные рейтинги: геология, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Санкт-Петербургский горный университет
3	3	Санкт-Петербургский государственный университет
4	4	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
5	5	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
6	7	Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И. М. Губкина
7	6	Национальный исследовательский Томский государственный университет
8	9	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
9	8	Казанский (Приволжский) федеральный университет
10	10	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
11	11	Сибирский федеральный университет
12	14	Дальневосточный федеральный университет
13	12	Южный федеральный университет
14	13	Уфимский государственный нефтяной технический университет
15	15	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
16	-	Иркутский национальный исследовательский технический университет
17	16	Тюменский индустриальный университет
18	-	Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова
19	18	Воронежский государственный университет
20	19	Пермский государственный национальный исследовательский университет



Предметные рейтинги: технологии материалов, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
2	2	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
3	4	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
4	3	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
5	6	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
6	7	Санкт-Петербургский горный университет
7	5	Национальный исследовательский Томский политехнический университет
8	8	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
9	10	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)
10	11	Сибирский федеральный университет
11	12	Южный федеральный университет
12	13	Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева
13	14	Национальный исследовательский университет «МИЭТ»
14	16	Казанский национальный исследовательский технический университет имени А. Н. Туполева – КАИ
15	-	Новосибирский государственный технический университет
16	-	Иркутский национальный исследовательский технический университет
17	17	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
18	20	Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» имени В. И. Ульянова (Ленина)
19	18	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева
20	15	Пермский национальный исследовательский политехнический университет

Предметные рейтинги: техника и технологии наземного транспорта, 2023 год

Место, 2023 г.	Название вуза
1	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
2	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
3	Российский университет транспорта (МИИТ)
4	Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I
5	Санкт-Петербургский горный университет
6	Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)
7	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
8	Сибирский федеральный университет
9	Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации
10	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
11	Уральский государственный университет путей сообщения
12	Ростовский государственный университет путей сообщения
13	Тюменский индустриальный университет
14	Сибирский государственный университет путей сообщения
15	Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет
16	Белгородский государственный технологический университет имени В. Г. Шухова
17	Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева
18	Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова
19	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева
20	Волгоградский государственный технический университет



Предметные рейтинги: авиационная и ракетно-космическая техника, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет)
2	2	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)
3	4	Казанский национальный исследовательский технический университет имени А. Н. Туполева – КАИ
4	3	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева
5	5	Национальный исследовательский Томский государственный университет
6	7	Пермский национальный исследовательский политехнический университет
7	9	Новосибирский государственный технический университет
8	10	Балтийский государственный технический университет ВОЕНМЕХ им. Д. Ф. Устинова
9	8	Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)
10	17	Иркутский национальный исследовательский технический университет
11	15	Волгоградский государственный технический университет
12	12	Уфимский государственный авиационный технический университет*
13	18	Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П. А. Соловьева
14	14	Донской государственный технический университет
15	11	Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева
16	13	Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М. Ф. Решетнева
17	16	Воронежский государственный технический университет
18	19	Оренбургский государственный университет
19	-	Комсомольский-на-Амуре государственный университет
20	20	Технологический университет (г. Королев)

* - вошел в состав Уфимского университета науки и технологий.

Предметные рейтинги: кораблестроение и водный транспорт, 2023 год

Место, 2023 г.	Название вуза
1	Санкт-Петербургский государственный морской технический университет
2	Дальневосточный федеральный университет
3	Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова
4	Нижегородский государственный технический университет им. Р. Е. Алексеева
5	Государственный морской университет имени адмирала Ф. Ф. Ушакова
6	Калининградский государственный технический университет
7	Волжский государственный университет водного транспорта
8	Севастопольский государственный университет
9	Морской государственный университет имени адмирала Г. И. Невельского
10	Мурманский государственный технический университет



Предметные рейтинги: технологии легкой промышленности, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Казанский национальный исследовательский технологический университет
2	2	Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна
3	4	Уфимский государственный нефтяной технический университет
4	3	Российский государственный университет им. А. Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)
5	5	Омский государственный технический университет
6	6	Ивановский государственный политехнический университет



Предметные рейтинги: медицина, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России
2	2	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова Минздрава России
3	3	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
4	4	Санкт-Петербургский государственный университет
5	5	Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова Минздрава России
6	7	Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова Минздрава России
7	6	Северо-Западный государственный медицинский университет имени И. И. Мечникова Минздрава России
8	8	Башкирский государственный медицинский университет Минздрава России
9	9	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
10	10	Сибирский государственный медицинский университет Минздрава России
11	14	Волгоградский государственный медицинский университет Минздрава России
12	13	Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского Минздрава России
13	12	Казанский государственный медицинский университет Минздрава России
14	11	Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России
15	-	Тюменский государственный медицинский университет Минздрава России
16	16	Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России
17	-	Самарский государственный медицинский университет Минздрава России
18	-	Кубанский государственный медицинский университет Минздрава России
19	17	Воронежский государственный медицинский университет имени Н. Н. Бурденко Минздрава России
20	-	Рязанский государственный медицинский университет имени академика И. П. Павлова Минздрава России

Предметные рейтинги: фармацевция, 2023 год

Место, 2023 г.	Название вуза
1	Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России
2	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
3	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова Минздрава России
4	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
5	Башкирский государственный медицинский университет Минздрава России
6	Сибирский государственный медицинский университет Минздрава России
7	Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет Минздрава России
8	Белгородский государственный национальный исследовательский университет
9	Волгоградский государственный медицинский университет Минздрава России
10	Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России
11	Казанский государственный медицинский университет Минздрава России
12	Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского Минздрава России
13	Тюменский государственный медицинский университет Минздрава России
14	Пермская государственная фармацевтическая академия Минздрава России
15	Казанский (Приволжский) федеральный университет
16	Самарский государственный медицинский университет Минздрава России
17	Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.-П. Павлова Минздрава России
18	Ярославский государственный медицинский университет Минздрава России
19	Кубанский государственный медицинский университет Минздрава России
20	Астраханский государственный медицинский университет Минздрава России

Предметные рейтинги: сельское хозяйство, 2023 год

Место, 2023 г.	Название вуза
1	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева
2	Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина
3	Ставропольский государственный аграрный университет
4	Санкт-Петербургский государственный аграрный университет
5	Башкирский государственный аграрный университет
6	Белгородский государственный аграрный университет имени В. Я. Горина
7	Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского
8	Казанский государственный аграрный университет
9	Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова
10	Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина
11	Донской государственный технический университет
12	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева
13	Калининградский государственный технический университет
14	Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I
15	Мичуринский государственный аграрный университет
16	Новосибирский государственный аграрный университет
17	Волгоградский государственный аграрный университет
18	Горский государственный аграрный университет
19	Рязанский государственный агротехнологический университет имени П. А. Костычева
20	Донской государственный аграрный университет

Предметные рейтинги: ветеринария и зоотехния, 2023 год

Место, 2023 г.	Название вуза
1	Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины
2	Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К. И. Скрябина
3	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
4	Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К. А. Тимирязева
5	Российский биотехнологический университет*
6	Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина
7	Башкирский государственный аграрный университет
8	Ставропольский государственный аграрный университет
9	Новосибирский государственный аграрный университет
10	Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова
11	Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева
12	Белгородский государственный аграрный университет имени В. Я. Горина
13	Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н. Э. Баумана
14	Донской государственный технический университет
15	Донской государственный аграрный университет
16	Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского
17	Уральский государственный аграрный университет
18	Омский государственный аграрный университет имени П. А. Столыпина
19	Горский государственный аграрный университет
20	Волгоградский государственный аграрный университет

* - бывший Московский государственный университет пищевых производств.



Предметные рейтинги: психология, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
2	3	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
3	2	Санкт-Петербургский государственный университет
4	4	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
5	6	Национальный исследовательский Томский государственный университет
6	5	Московский государственный психолого-педагогический университет
7	8	Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России
8	7	Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова Минздрава России
9	10	Казанский (Приволжский) федеральный университет
10	9	Южный федеральный университет
11	14	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
12	11	Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена
13	15	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
14	17	Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова
15	16	Московский городской педагогический университет
16	-	Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет Минздрава России
17	12	Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова Минздрава России
18	-	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
19	13	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
20	19	Дальневосточный федеральный университет



Предметные рейтинги: экономика, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
2	2	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
3	4	Финансовый университет при Правительстве РФ
4	3	Санкт-Петербургский государственный университет
5	5	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
6	6	Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова
7	9	МГИМО МИД России
8	7	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
9	11	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
10	8	Российская экономическая школа
11	10	Санкт-Петербургский государственный экономический университет
12	16	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
13	14	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
14	13	Казанский (Приволжский) федеральный университет
15	12	Дальневосточный федеральный университет
16	15	Южный федеральный университет
17	20	Национальный исследовательский Томский государственный университет
18	-	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)
19	17	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
20	-	Российская таможенная академия



Предметные рейтинги: менеджмент, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
2	2	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
3	3	Санкт-Петербургский государственный университет
4	5	Финансовый университет при Правительстве РФ
5	4	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
6	6	Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова
7	7	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
8	11	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
9	9	МГИМО МИД России
10	10	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
11	8	Санкт-Петербургский государственный экономический университет
12	12	Казанский (Приволжский) федеральный университет
13	13	Южный федеральный университет
14	15	Национальный исследовательский Томский государственный университет
15	14	Дальневосточный федеральный университет
16	18	Государственный университет управления
17	-	Сибирский федеральный университет
18	-	Санкт-Петербургский горный университет
19	16	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
20	-	Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)



Предметные рейтинги: социология, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
2	2	Санкт-Петербургский государственный университет
3	3	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
4	4	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
5	8	Финансовый университет при Правительстве РФ
6	9	Казанский (Приволжский) федеральный университет
7	5	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
8	6	МГИМО МИД России
9	7	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
10	-	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
11	11	Южный федеральный университет
12	13	Московский городской педагогический университет
13	12	Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского
14	-	Национальный исследовательский Томский государственный университет
15	17	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
16	16	Тюменский государственный университет
17	10	Российский государственный гуманитарный университет
18	-	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева
19	18	Московский государственный лингвистический университет
20	-	Дальневосточный федеральный университет



Предметные рейтинги: право, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Санкт-Петербургский государственный университет
2	2	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
3	3	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
4	5	МГИМО МИД России
5	6	Московский государственный юридический университет имени О. Е. Кутафина (МГЮА)
6	4	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
7	7	Финансовый университет при Правительстве РФ
8	8	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
9	9	Национальный исследовательский Томский государственный университет
10	13	Российский государственный университет правосудия
11	10	Казанский (Приволжский) федеральный университет
12	12	Южный федеральный университет
13	14	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
14	16	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
15	11	Российский экономический университет имени Г. В. Плеханова
16	18	Дальневосточный федеральный университет
17	15	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
18	19	Сибирский федеральный университет
19	-	Саратовская государственная юридическая академия
20	17	Московский городской педагогический университет

Предметные рейтинги: политология и международные отношения, 2023 год

Место, 2023 г.	Название вуза
1	Санкт-Петербургский государственный университет
2	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
4	МГИМО МИД России
5	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
6	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
7	Финансовый университет при Правительстве РФ
8	Национальный исследовательский Томский государственный университет
9	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
10	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
11	Дипломатическая академия Министерства иностранных дел России
12	Казанский (Приволжский) федеральный университет
13	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
14	Дальневосточный федеральный университет
15	Российский государственный гуманитарный университет
16	Московский государственный лингвистический университет
17	Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н.-И. Лобачевского
18	Южный федеральный университет
19	Сибирский федеральный университет
20	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева



Предметные рейтинги: филология и журналистика, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
3	3	Санкт-Петербургский государственный университет
4	4	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
5	9	Государственный институт русского языка им. А. С. Пушкина
6	5	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
7	8	МГИМО МИД России
8	6	Казанский (Приволжский) федеральный университет
9	7	Национальный исследовательский Томский государственный университет
10	10	Московский городской педагогический университет
11	11	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
12	12	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
13	17	Московский государственный лингвистический университет
14	14	Южный федеральный университет
15	13	Финансовый университет при Правительстве РФ
16	16	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
17	15	Российский государственный гуманитарный университет
18	19	Дальневосточный федеральный университет
19	-	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
20	-	Государственный университет просвещения*

*- бывший Московский государственный областной университет.



Предметные рейтинги: педагогическое образование (педагогика), 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский городской педагогический университет
2	2	Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена
3	3	Казанский (Приволжский) федеральный университет
4	5	Московский педагогический государственный университет
5	4	Южный федеральный университет
6	14	Дальневосточный федеральный университет
7	6	Сибирский федеральный университет
8	8	Государственный университет просвещения*
9	13	Московский государственный психолого-педагогический университет
10	11	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
11	7	Белгородский государственный национальный исследовательский университет
12	10	Тюменский государственный университет
13	18	Пермский государственный национальный исследовательский университет
14	15	Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова
15	9	Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина
16	12	Северо-Кавказский федеральный университет
17	-	Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова
18	16	Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н. Г. Чернышевского
19	-	Кубанский государственный университет
20	-	Петрозаводский государственный университет

*- бывший Московский государственный областной университет.



Предметные рейтинги: лингвистика и иностранные языки, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Санкт-Петербургский государственный университет
3	3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
4	6	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
5	5	Московский государственный лингвистический университет
6	4	Национальный исследовательский Томский государственный университет
7	7	Казанский (Приволжский) федеральный университет
8	10	Московский городской педагогический университет
9	9	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
10	13	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
11	11	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого
12	8	Российский государственный гуманитарный университет
13	-	Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»
14	12	Российский государственный педагогический университет имени А. И. Герцена
15	14	Башкирский государственный университет*
16	19	Дальневосточный федеральный университет
17	15	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
18	17	Государственный университет просвещения**
19	20	Южный федеральный университет
20	-	Белгородский государственный национальный исследовательский университет

* - вошел в состав Уфимского университета науки и технологий.

** - бывший Московский государственный областной университет.



Предметные рейтинги: история и археология, 2023 год

Место, 2023 г.	Место, 2022 г.	Название вуза
1	1	Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова
2	2	Санкт-Петербургский государственный университет
3	3	Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»
4	4	Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы
5	7	Национальный исследовательский Томский государственный университет
6	5	Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ
7	10	Казанский (Приволжский) федеральный университет
8	6	Российский государственный гуманитарный университет
9	8	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина
10	9	Новосибирский национальный исследовательский государственный университет
11	11	Московский городской педагогический университет
12	18	Сибирский федеральный университет
13	16	Самарский национальный исследовательский университет имени академика С. П. Королева
14	12	Южный федеральный университет
15	13	Дальневосточный федеральный университет
16	-	Пермский государственный национальный исследовательский университет
17	15	Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского
18	19	Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта
19	17	Башкирский государственный университет*
20	20	Тюменский государственный университет

* - вошел в состав Уфимского университета науки и технологий.

БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!

**Полная версия рейтингов публикуется на портале RAEX Rating Review
(при цитировании ссылка на www.raex-rr.com обязательна)**

Предложения и замечания просьба присылать по адресу contact@mosiur.org