



С 2020 года РГЭУ (РИНХ) производит набор в бакалавриат на обучение по профилю **«АНАЛИЗ БОЛЬШИХ ДАННЫХ»** (укрупненная группа специальностей «Математика», направление 01.03.05 «Статистика»).

---

**Будьте первыми!**



РГЭУ (РИНХ) – **единственный** на юге России имеет лицензию на подготовку по данной специальности.

Обучение по данному направлению отвечает **международным требованиям** системной аналитической работы по оценке и прогнозированию рисков, обеспечению экономической безопасности предприятий и организаций, муниципальных, региональных и федеральных органов управления.

---

# Кто такой специалист по анализу больших данных?

- Современный специалист по анализу больших данных – одна из наиболее престижных и высоко оплачиваемых профессий в рейтингах США, Великобритании и других стран, где с 90-х годов статистическое образование объявлено национальным приоритетом.
- В рейтинге профессий, которые окажутся наиболее востребованными и перспективными в 2020 году, составленном социальной сетью для поиска деловых контактов LinkedIn, 3-е место занимает специалист по аналитике данных (Data Scientist).

# Анализ больших данных (BIG DATA) – это

профессия нового типа – инструмент количественного описания и анализа, работы с огромными наборами данных от их сбора и накопления до построения обобщенных показателей, моделей, выявляющих общие закономерности и логику работы в информационных потоках любого содержания.

Это – данные поисковых систем (Google, Яндекс), государственной статистики, различных опросов, базы данных крупных корпораций, банков, сотовых операторов и др.

Что мы даём,  
чтобы Вы  
стали  
аналитиком  
BIG DATA

Мы обучим Вас навыкам статистического анализа данных, построения математических моделей, работы с большими массивами данных на различных платформах и в специализированных пакетах прикладных программ.

По завершению бакалавриата Вы станете **ядром нового поколения** междисциплинарных специалистов, знающих статистику, математику, информатику, науку о данных, играющих ключевую роль в решении сложных задач, стоящих перед страной.

Где можно будет  
работать  
специалисту по  
аналитике  
данных

Вы сможете работать в аналитических отделах на предприятиях и в организациях в сфере:

1. Финансовых услуг;
2. Логистики и торговли;
3. Телекоммуникаций;
4. IT;
5. Маркетинга;
6. Консалтинга;
7. Страхования;
8. Государственного и муниципального управления.



Что нужно,  
чтобы к нам  
поступить

## Вступительные испытания

- Математика профильная (ЕГЭ)
- Обществознание (ЕГЭ)
- Русский язык (ЕГЭ)

За дополнительной информацией  
обращаться:

- Приемная комиссия: 1 этаж, к.101, 108, 109, 110 (тел: 237-02-60)

<https://rsue.ru/abitur/>



Выпускающая кафедра:  
«Статистика, эконометрика и  
оценка рисков»

Заведующий кафедрой:  
Заслуженный деятель  
науки РФ, д.э.н.,  
профессор Ниворожкина  
Людмила Ивановна.

Мы находимся в главном корпусе, по  
адресу:

- г. Ростов-на-Дону, ул. Б. Садовая, 69, к.  
504, тел. 261-38-65

Наша группа ВКонтакте РГЭУ (РИНХ)  
Статистика. Анализ больших данных  
[https://vk.com/c010300\\_statistics](https://vk.com/c010300_statistics)

Пишите, звоните по вопросам обучения и  
поступления!