



INTERNATIONAL STUDENT STATISTICAL COMPETITION  
МЕЖДУНАРОДНАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО СТАТИСТИКЕ



## Уважаемые коллеги!

Федеральная служба государственной статистики совместно с Российским экономическим университетом им. Г.В. Плеханова в 2021-2022 учебном году проводит *XII Международную студенческую олимпиаду по статистике*.

### Цели олимпиады:

- популяризация статистики, повышение статистической грамотности;
- совершенствование качества подготовки специалистов;
- выявление талантливой молодежи и формирование кадрового потенциала для государственной службы, исследовательской, проектной и предпринимательской деятельности;
- привлечение студентов к решению научно-практических проблем, имеющих важное значение;
- стимулирование и поощрение научного творчества студентов, помощь в реализации новых решений, внедрение выполненных научных разработок;
- комплексная оценка уровня профессиональной подготовки выпускников по специальности;
- разработка рекомендаций по совершенствованию профессиональной подготовки студентов.

### Участники олимпиады:

- Для участия в олимпиаде приглашаются команды в составе 3 человек из числа студентов 3 – 4 курсов бакалавриата и 1 курса магистратуры экономических специальностей вузов, изучающих статистические дисциплины, и желающие принять участие в олимпиаде.
- Команда должна иметь руководителя из числа преподавателей вуза.
- ВУЗ может направить 1 команду.

### Этапы проведения олимпиады

#### 1 этап – Отборочный тур – январь 2022 г. – февраль 2022 г.

- Отборочное on-line тестирование участников олимпиады;
- Заочный конкурс научных докладов.

#### 2 этап – Основной тур – май 2022 г.

- 1 этап – выполнение заданий каждым участником команды (тестирование и решение задач);
- 2 этап - конкурс научных докладов по статистике.
- 3 этап – командный конкурс (решение комплексной задачи)

### Тематика олимпиадных заданий:

- Методы статистического анализа;
- Социальная статистика;
- Макроэкономическая статистика;
- Бизнес-статистика.

Каждый вариант тестового задания содержит 20 тестовых вопросов различного типа, по 4 вопроса по каждой тематике, и 4 задачи, по одной для каждой тематики.

Командное задание будет посвящено статистическому анализу социально-экономических явлений и процессов.

## Конкурс научных докладов:

Участники олимпиады заранее готовят научный доклад по результатам проведенного ими исследования по статистике.

Тематика исследования задается по одному из следующих разделов статистики:

- Популяризация статистики среди населения (повышение статистической грамотности);
- Социальная статистика;
- Макроэкономическая статистика;
- Бизнес-статистика.

В рамках отборочного тура жюри олимпиады проводит оценку поступивших докладов. В состав жюри входят представители Федеральной службы государственной статистики, высших учебных заведений и научных организаций.

*По результатам прошедших Олимпиад просим руководителей не забывать, что доклад – это самостоятельная научная работа студента в рамках статистического изучения социально-экономических проблем. Участник конкурса должен продемонстрировать понимание и способность представления методики расчета используемых статистических показателей.*

**Каждый участник команды готовит индивидуальный научный доклад!**

**Доклад необходимо прислать в организационный комитет не позднее 17 января 2022 г.**

## Требования к оформлению докладов

### **Выполнение требований обязательно!**

**Структура доклада: введение, основная часть, заключение, список использованной литературы. Введение и заключение – 1/3 страницы, список литературы – 4-6 источников.**

- ✓ Доклад должен начинаться с введения, в котором, следует отразить постановку задачи исследования. Здесь следует отметить актуальность проблемы, решаемой автором в своей работе, кратко затронуть современное состояние проблемы и охарактеризовать методологическую базу исследования.
- ✓ В основном тексте доклада излагается методика и ход решения поставленной задачи, должны быть приведены и обстоятельно разъяснены, а также аргументированы полученные выводы и результаты. В заключительной части доклада (заключении) должен содержаться анализ полученных результатов.
- ✓ Объем доклада не должен превышать 6 стр.

### **Правила оформления:**

- ✓ Размер бумаги - А4, ориентация документа – книжная.
- ✓ Поля: верхнее, левое, правое, нижнее - 2 см.
- ✓ Заголовок: заглавные буквы, полужирный шрифт Times New Roman, 12 pt.
- ✓ Выравнивание - по центру.
- ✓ Под заголовком указать: Ф.И.О. автора, наименование организации, адрес электронной почты.
- ✓ Текст: курсив, шрифт Times New Roman, 12 pt.
- ✓ Выравнивание - по правому краю.
- ✓ Подзаголовки: строчные буквы, полужирный шрифт Times New Roman, 12 pt. Выравнивание - по ширине, без отступа слева и пропуска между подзаголовком и основным текстом.
- ✓ Шрифт основного текста: Times New Roman, 12 pt. Выравнивание - по ширине. Отступ первой строки – 1,25 см.

**Все работы будут проверены в системе «Антиплагиат».**

## Подведение итогов олимпиады

### Отборочный тур.

Общая оценка команды складывается из результатов отборочного индивидуального тестирования участников и результатов оценки научных докладов.

По итогам проведения отборочного тура для участия в основном туре жюри определяет 20 команд по 2 группам: базовый уровень и продвинутый уровень. По итогам тура места не распределяются. Результаты отбора и оценки будут рассылаться **только руководителю команды** по электронной почте.

### Основной тур.

По итогам проведения основного тура олимпиады жюри определяет победителей и лауреатов в личном и командном первенствах олимпиады:

- индивидуальный зачет в Олимпиаде – индивидуальное задание (очное тестирование) + доклад,
- командный зачет – общий результат тестирования + командное задание,

Всем участникам олимпиады будут вручены сертификаты участников.

По результатам Олимпиады будет выпущен сборник научных трудов

## Ориентировочная программа проведения олимпиады:

### 17 декабря 2021 г.

- регистрация участников олимпиады;

### 17 января 2022 г.

- предоставление научных докладов.

### 14 февраля – 18 февраля 2022 г.

- Проведение отборочного тестирования в режиме on-line.

### 1 февраля 2022 г. – 1 марта 2022 г.

- Проведение заочного конкурса научных докладов.

### 15 - 31 марта 2022 г.

- Подведение итогов отборочного тура. Объявление участников основного тура.

### 17 - 20 мая 2022 г.

- Проведение основного (очного) тура - решение о форме проведения (очное или онлайн) будет приниматься по ситуации с коронавирусом.

## Условия участия

### Участие в олимпиаде бесплатное!

Оплата проезда, проживания, суточных расходов – за счет командирующей стороны.

Организационный комитет не осуществляет подбор гостиниц.

**Заявки на участие в олимпиаде - *заполните заявку в файле Excel.***

Заявки на участие в олимпиаде должны быть представлены в срок до **17 декабря 2021 г.** на электронный адрес организационного комитета олимпиады по адресу [OS@rea.ru](mailto:OS@rea.ru)

***Уважаемые коллеги! Напоминаем Вам, что все организационные вопросы решаются только с руководителями команд во избежание разногласий.***

**Контакты:**

Адрес: Россия, 117997, Москва, Стремянный пер., дом 36

Телефоны: +7(495)237-83-31 (доб. 1803); +7(495) 958-29-10 (доб. 1804)

E-mail: [OS@rea.ru](mailto:OS@rea.ru)