Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНО

приказом Росстата

от 14.11.2013 № 446

**П О Л О Ж Е Н И Е**

**о проведении в 2013-2014 гг.**

**Всероссийской студенческой олимпиады по статистике**

**1. Общие положения**

* 1. Настоящее Положение регламентирует порядок проведения в 2013-2014 гг. Всероссийской студенческой олимпиады по статистике (далее - Олимпиада). В Олимпиаде могут участвовать студенты высших учебных заведений Российской Федерации и иностранные студенты.
  2. Цели Олимпиады:

популяризация статистики, повышение статистической грамотности и общей статистической культуры;

совершенствование 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.

1.3. В результате проведения Олимпиады студенты должны продемонстрировать знания по специальности в области статистического анализа социально-экономических процессов и явлений. Задания Олимпиады рассчитаны на раскрытие теоретических знаний и практических навыков анализа социально-экономических явлений и процессов с использованием современных информационных технологий.

1. **Порядок организации и проведения Олимпиады**

2.1. Олимпиада проводится в виде творческого соревнования команд и индивидуального зачета участников.

2.2. Всю подготовительную и организационную работу Олимпиады осуществляет Комиссия по организации проведения Всероссийской студенческой олимпиады по статистике (далее - Комиссия). Председателем Комиссии является Руководитель Федеральной службы государственной статистики.

2.3. Экспертный совет по разработке заданий для Олимпиады (далее – Экспертный совет) формирует жюри Олимпиады, мандатную и апелляционную комиссии.

2.4. Жюри Олимпиады формируется из высококвалифицированных преподавателей и приглашенных экспертов из ведущих компаний и организаций в области статистического анализа. Состав жюри Олимпиады утверждается Экспертным советом.

Для проверки результатов тестирования, основного задания и конкурса научных докладов жюри Олимпиады делится на равные части. Для оценки презентаций проектов студентов возможно приглашение в жюри Олимпиады дополнительных экспертов.

2.5. Мандатная комиссия формируется из числа сотрудников базового университета. Мандатная комиссия проверяет полномочия участников Олимпиады, проводит шифрование и дешифрование работ, контролирует выполнение настоящего Положения.

Члены мандатной комиссии не входят в состав жюри Олимпиады.

2.6. Апелляционная комиссия формируется из числа сотрудников Росстата и приглашенных специалистов. Апелляционная комиссия рассматривает претензии участников Олимпиады.

При разборе апелляций комиссия имеет право:

повысить оценку по апеллируемому вопросу;

оставить ее прежней;

понизить ее в случае обнаружения ошибок, не замеченных при первоначальной проверке;

Решение апелляционной комиссии является окончательным и учитывается жюри Олимпиады при определении общей суммы баллов при окончательном распределении мест.

2.7. Все решения жюри Олимпиады, мандатной и апелляционной комиссий протоколируются и подписываются председателем Экспертного совета. Выполненная работа на проверку сдается под четырехзначным шифром.

**3. Порядок организации работы Олимпиады, требования к участникам**

3.1. В Олимпиаде могут участвовать студенты с 3 по 5 курсов, а так же магистры 1 года обучения.

В рамках Олимпиады проводятся следующие первенства:

индивидуальный зачет в конкурсе научных докладов;

индивидуальный зачет в Олимпиаде;

командный зачет;

3.2. К участию в Олимпиаде допускаются команды, в состав которых входят три участника и руководитель. Команды могут включать в себя студентов разных курсов обучения. Руководителем может выступать преподаватель или сотрудник ВУЗа.

В случае участия студента с ограниченными возможностями здоровья, допускается присутствие дополнительного сопроводительного лица в составе команды. Сопроводительное лицо не имеет право участвовать в выполнении заданий олимпиады.

Допускается замена участников Олимпиады в случае болезни или других уважительных причин.

Студенты без сопровождения руководителя к участию в Олимпиаде не допускаются.

3.3. ВУЗы представляют в жюри Олимпиады официальные заявки на участие в Олимпиаде по установленной форме, подписанные ректором (проректором) ВУЗа, зарегистрированные на сайте Олимпиады.

3.4. Каждый участник должен иметь при себе паспорт, студенческий билет. Студенты имеют право участвовать в Олимпиаде не более одного раза.

**4. Порядок проведения Олимпиады**

4.1. Олимпиада проводится в два тура.

Первый тур (отборочный) проводится в заочной форме. По средствам сети интернет проводится отборочное тестирование и организуется заочный конкурс научных докладов. По результатам отборочного тура определяется 10 команд, которые допускаются до второго тура. По итогам отборочного тура места не определяются.

Второй тур (основной) проводится в очной форме. В рамках второго тура участники проходят тестирование, выполняют основное задание в команде, представляют научные проекты.

4.2. Вся информация о студентах, представленная на конкурс, носит конфиденциальный характер. Доступ к информации имеют только члены жюри Олимпиады.

4.3. Каждый участник проходит тестирование, выполняет основное задание в команде, представляет научный проект, участвует в конкурсе научных докладов. Выполнение задач и заданий не должны превышать шести астрономических часов.

**5. Подведение итогов**

5.1. Жюри Олимпиады подводит итоги по следующим категориям:

индивидуальный зачет в конкурсе научных докладов;

индивидуальный зачет в Олимпиаде;

командный зачет;

номинации.

5.2. Жюри Олимпиады проверяет работы и оценивает их в соответствие с разработанной методикой и критериями, утвержденными Экспертным советом.

5.3. Результаты индивидуального зачета складываются из набранных баллов за тестирование и усредненной оценки жюри Олимпиады за конкурс научных докладов.

5.4. Результаты командного зачета складываются из суммы баллов команды за тестирования, аналитическое, основное задание и презентации, усредненной жюри Олимпиады.

**6. Награждение победителей**

6.1. Участникам, занявшим первые три места в индивидуальном зачете Олимпиады, присваивается звание лауреата Олимпиады с вручением диплома соответственно I, II и III степени и памятными подарками.

6.2. Участники, занявшие первые три места в командном зачете Олимпиады, награждаются дипломами соответственно I, II и III степени каждой команде и памятными подарками.

6.3. Участники, занявшие первые три места в конкурсе научных докладов, награждаются дипломами, памятными подарками и правом опубликовать результаты исследования в журналах «Вопросы статистики» и «Экономика, статистика и информатика. Вестник УМО».

6.4. В рамках Олимпиады проводится определение поощрительных номинаций спонсорами и жюри Олимпиады.

**7. Материальное обеспечение Олимпиады**

7.1. Каждой команде-участнику Олимпиады выделяется на время выполнения заданий 2 компьютера.

7.2. Расходы на организацию и проведение Олимпиады несет базовый университет, определенный приказом Росстата, из средств образовательного учреждения, средств выделенных Министерством образования и науки Российской Федерации, организационных взносов участников Олимпиады и спонсорских взносов.

7.3. Смета расходов утверждается ректором базового университета.