



Министерство образования и науки
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

V Всероссийская студенческая олимпиада по релейной защите и автоматике электроэнергетических систем (Штур ВСО) 8-11 апреля 2019 года

Самарский государственный технический университет (СамГТУ) в соответствии с приказом Ректора ФГБОУ ВО «СамГТУ» №1/31 от 28.01.2019 г. «О проведении ВСО 2-го этапа среди вузов России на базе СамГТУ в 2019 г.» и по согласованию с УМО ВУЗов РФ и советом ректоров вузов Самарской области и на основании Решения УМО-АСВ о 26.09.2018 №80 проводит Всероссийскую студенческую олимпиаду 2-го этапа «Релейная защита и автоматика электроэнергетических систем» среди студентов, обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (уровень бакалавриат) и 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (уровень магистратуры).

Цель проведения

Повышение качества подготовки выпускников, обучающихся по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (уровень бакалавриат) и 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (уровень магистратуры), формирование у студентов интереса к избранной профессии, выявление одаренной молодежи и формирование кадрового потенциала исследовательской, проектной и производственно-административной деятельности.

Программа олимпиады

- 8 апреля** приезд участников;
- 9 апреля** регистрация участников, проведение олимпиады;
- 10 апреля** апелляция, закрытие олимпиады, награждение победителей;
- 11 апреля** отъезд участников.

Место проведения олимпиады

Учебные аудитории СамГТУ, г. Самара, ул. Первомайская, д. 18.

Условия проведения

Участниками олимпиады могут быть студенты, обучающиеся по образовательным программам направления подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (уровень бакалавриат) очной формы и 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (уровень магистратуры) очной и заочной формы обучения. Олимпиада проводится в индивидуальном и командном зачете. Команды состояются из числа обучающихся одной образовательной организации. Количество участников команды – **от 4 до 7 человек**. Если количество участников команды меньше 4 человек, образовательная организация может участвовать только в личном первенстве. Количество команд от одной образовательной организации не ограничено. Команда представляется руководителем из числа преподавателей или сотрудников образовательной организации. Руководитель команды может быть членом жюри

олимпиады. Подсчёт результата в командном зачёте проводится по четырем наиболее успешно выступившим участникам команды.

Каждому участнику необходимо иметь при себе паспорт, студенческий билет (зачетную книжку), калькулятор, ручку. Не допускается использование участником учебников, справочной литературы (как на бумажном, так и на электронном носителях), а также электронных устройств, обеспечивающих доступ в сеть «Интернет» (персональные компьютеры, смартфоны и т.п.) во время решения задач олимпиады.

В состав олимпиадных заданий могут быть включены задачи, разработанные специалистами образовательных организаций-участников олимпиады. Задачи, претендующие на включение в перечень задач олимпиады, с решениями необходимо прислать на e-mail cigre-samgtu@yandex.ru не позднее **15 марта 2019 года**.

Для участия в олимпиаде необходимо до **18 марта 2019 года** подать в оргкомитет заявку и комплект документов (см. приложения 1,2,3), e-mail cigre-samgtu@yandex.ru.

Участие в олимпиаде бесплатное. Расходы на питание, дорогу и проживание производятся за счет средств направляющего вуза. Для бронирования места в гостинице на время олимпиады необходимо отослать заявку (приложение 4) до **18 марта 2019 года**.

Проживание участников олимпиады предусмотрено в гостиницах СамГТУ, оснащённых 3-х (530 рублей в сутки за человека), 2-х (700 рублей в сутки за человека) и 1-но (1200 рублей в сутки) местными номерами, без завтрака.

Тематика заданий Олимпиады

Участникам олимпиады будет предоставлено для решения 10 заданий различного уровня сложности по следующим направлениям:

- токовые направленные и ненаправленные защиты линий электропередачи;
- дистанционные защиты линий электропередачи;
- дифференциальные защиты линий;
- защиты трансформаторов и автотрансформаторов;
- защиты электродвигателей;
- защиты блоков «генератор – трансформатор»;
- защиты сборных шин;
- автоматика электрических сетей.

Важные даты

1.	Приём задач из других образовательных организаций	До 15 марта 2019 г.
2.	Заявка на участие в олимпиаде	До 18 марта 2019 г.
3.	Заявка на бронирование гостиницы	До 18 марта 2019 г.
4.	Заезд участников олимпиады	8 апреля 2019 г.
5.	Регистрация участников олимпиады и проведение олимпиады	9 апреля 2019 г.
6.	Закрытие олимпиады, награждение победителей	10 апреля 2019 г.
7.	Отъезд участников	11 апреля 2019 г.

Контактная информация оргкомитета:

Якимова Юлия Петровна, начальник отдела организации и аналитики ЦИПИ,
тел. (846) 278-43-69, e-mail: cipi@samgtu.ru

Мигунова Людмила Геннадьевна, координатор олимпиады,
тел. (846) 242-37-89, +7-927-205-72-80, e-mail: cigre-samgtu@yandex.ru
443100, г. Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244, Главный корпус, СамГТУ

Оперативная информация об олимпиаде размещается на сайте es.samgtu.ru
Оргкомитет олимпиады оставляет за собой право внесения незначительных изменений в программу олимпиады.