МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по проведению Олимпиады по электробезопасности для студентов 3-4 курсов (в соответствии с Положением и Регламентом ГБОУВО РК «КИПУ имени Февзи Якубова»)

1. Общие сведения.

Дата и время проведения: 28 ноября 2025 года, начало в 11:00.

Формат проведения: Очный заключительный этап.

Место проведения: ГБОУВО РК «Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова» (г. Симферополь) и ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет». ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет"

Участники: студенты 3-4 курсов бакалавриата, осваивающие программы по дисциплине «Электробезопасность» и другим смежным дисциплинам.

Цель: выявление и поддержка одаренных студентов, развитие инженерных способностей и углубление профессиональных знаний в области обеспечения электрической безопасности машин и оборудования на производстве.

2. Структура и регламент проведения.

Олимпиада проводится в один этап (заключительный) и одной части: 11:00 – 12:00 – Теоретико-методический блок (60 минут).

3. Содержание олимпиадных заданий.

3.1. Теоретико-методический блок (письменное тестирование)

Формат: бланковое тестирование (закрытые и открытые вопросы).

Содержание: задания охватывают ключевые разделы курса электробезопасность (теоретические основы эклектической безопасности, меры и мероприятия по защите работников от поражения электрическим током.

Состоит из двух частей: тестовой и развернутых вопросов.

Критерии оценки: правильность и точность ответов. Каждое задание имеет определенный балльный вес.

3.2. Критерии оценки:

Выбор правильного варианта ответа в тестовой части (2 балла - первый уровень, 3 балла – второй уровень) Общий балл за часть суммируется.

Глубина и точность анализа ответа (макс. 5 баллов).

Обоснованность и научная корректность предложенных гипотез и методов (макс. 15 баллов).

Грамотность и структурированность изложения (макс. 5 баллов).

Итого за один развернутый ответ: максимум 25 баллов. Общий балл за часть суммируется.

3.3. Методика оценивания

Максимальный суммарный балл: 100 баллов.

Тестовая часть: 50 баллов.

Развернутые вопросы: 50 баллов.

3.4. Определение победителей

Победители и призеры определяются на основании суммарного рейтинга по итогам двух блоков в соответствии с п. 2.11 Положения (не более 30% от общего числа участников, но не более 6 призовых мест: I-1 место, II-2 места, III-3 места).

4. Порядок проведения и инструктаж

Регистрация и допуск: участники обязаны пройти регистрацию до 26 ноября 2025 года через форму на сайте университета. В день Олимпиады при себе необходимо иметь студенческий билет и паспорт.

Инструктаж: в 10:50 в аудитории проведения проводится обязательный инструктаж. Разъясняются правила, регламент, выдают бланки.

Во время выполнения заданий запрещается:

Использовать мобильные телефоны, смарт-часы, планшеты, наушники и любые другие средства связи, и электронные устройства (кроме выданных организаторами).

Пользоваться любыми справочными материалами (кроме тех, что предоставлены в составе задания).

Общаться с другими участниками, обмениваться любыми материалами.

Покидать аудиторию без сопровождения организатора (кратковременный выход – только в исключительных случаях).

Работа выполняется на бланках университета черной или синей шариковой ручкой. Запрещено делать пометки, указывающие на авторство работы.

5. Процедура апелляции

Апелляция проводится в соответствии с Порядком апелляции (Приложение 2 к Положению).

После публикации предварительных результатов (в течение 2 рабочих дней после Олимпиады) участник имеет право в течение 2 календарных дней подать апелляцию в письменной форме на имя Председателя Оргкомитета. Рассмотрение апелляций запланировано на 8 декабря 2025 года.

6. Контакты оргкомитета

По всем организационным вопросам обращаться по электронной почте кафедры охраны труда в машиностроении и социальной сфере: ot@kipu-rc.ru или по телефону: +79787271181 Чалышева Васпие Илимдаровна.