

Министерство общего и профессионального образования
Свердловской области
ГАПОУ СО «Екатеринбургский энергетический техникум»

УТВЕРЖДАЮ

директор ГАПОУ СО «Екатеринбургский
энергетический техникум»

Л.Н. Русакова

2019 г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
О ВСЕРОССИЙСКОЙ ДИСТАНЦИОННОЙ ОЛИМПИАДЕ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ
«ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА»**

Екатеринбург 2019

1 Общие положения

1.1 Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок организации и проведения Всероссийской дистанционной олимпиады по дисциплине «Электротехника и электроника» (далее Олимпиада).

1.2 Информация о проведении Олимпиады размещена на сайте ГАПОУ СО «Екатеринбургский энергетический техникум».

1.3 Всероссийская дистанционная Олимпиада направлена на повышение интереса обучающихся к общепрофессиональной дисциплине «Электротехника и электроника», на развитие умения у обучающихся применять полученные знания в решении практических заданий.

1.4 Организатор Олимпиады – государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургский энергетический техникум».

1.5 Цель Олимпиады – определение качества подготовки специалистов, систематизация знаний и умений, полученных в процессе обучения, оценка сформированности общих и профессиональных компетенций, стимулирование творческого роста.

1.6 Задачи Олимпиады:

- повышение мотивации к изучению дисциплины, интереса к получаемой специальности и ее социальной значимости;
- дальнейшее совершенствование умений и углубление знаний, полученных в процессе теоретического и практического обучения;
- расширение круга профессиональных умений;
- совершенствование навыков самостоятельной работы;
- повышение ответственности за выполняемую работу;
- развитие способности нестандартного мышления при решении задач базирующихся на основных законах электротехники;
- мотивация к самообразованию;
- выявление наиболее одаренных и талантливых обучающихся.

2 Условия проведения Олимпиады

2.1 К участию в Олимпиаде приглашаются студенты 1, 2 и 3 курсов профессиональных образовательных учреждений.

2.2 Количество участников от образовательной организации не ограничено

2.3 Для участия в Олимпиаде необходимо подать заявку до **23 марта 2019 года** на электронный адрес irina11190@mail.ru (Приложение 1).

2.4 Участнику Олимпиады необходим персональный компьютер и доступ в сеть ИНТЕРНЕТ

2.5 Для участия в Олимпиаде необходимо пройти по ссылке, которая будет выслана после получения заявки на участие накануне Олимпиады, т.е. **28 марта 2019 года**.

2.6 Доступ к заданиям Олимпиады будет **открыт 29 марта 2019 года с 10-00 до 13-00 по московскому времени**.

3 Тематика заданий Олимпиады

3.1 Задания Олимпиады составлены в соответствии с программами учебных дисциплин «Электротехника» и «Электротехника и электроника», предназначенных для подготовки обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.

3.2 Олимпиадные задания содержат вопросы и задачи по темам курса:

- Электрические цепи постоянного тока и методы их расчета
- Магнитные и нелинейные цепи
- Электрические цепи переменного тока
- Электрические машины
- Трансформаторы

4 Порядок проведения Олимпиады

4.1 Дата проведения Олимпиады **29 марта 2019 года**.

4.2 Форма проведения Олимпиады – дистанционная, с использованием Платформы Google Classroom .

4.3 Место проведения Олимпиады – г. Екатеринбург, ул. Умельцев,1. ГАПОУ СО «Екатеринбургский энергетический техникум».

4.4 Информация об Олимпиаде размещена на сайте www.ekbenergo.ru (вкладка «преподавателю» - «Конференции»). Дополнительную информацию можно получить по WhatsApp, Viber 8-912-26-99-441 или написав на e-mail: irinal1190@mail.ru

4.5 План проведения Олимпиады:

- время начала проведения Олимпиады - с 10-00 по московскому времени;
- отправка результатов – до 13-15 по московскому времени;
- подведение итогов и награждение победителей (рассылка наградных материалов участникам Олимпиады) - с 1 по 6 апреля 2019 года.

5 Подведение итогов и награждение победителей

5.1 Участники Олимпиады, занявшие призовые места по итогам Олимпиады отмечаются дипломами в электронном виде.

5.2 Призовыми являются первое, второе и третье места.

5.3 Участникам Олимпиады вручаются именные сертификаты об участии в Олимпиаде в электронном виде.

5.4 Преподаватели, подготовившие участников Олимпиады, награждаются благодарственными письмами в электронном виде.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

ЗАЯВКА

на участие в дистанционной олимпиаде по дисциплине

«Электротехника и электроника»

Наименование ПОО	
ФИО руководителя ПОО	
ФИО участника	
Специальность, курс, группа	
e-mail участника	
ФИО руководителя, подготовившего участника, должность руководителя участника	
Контактный телефон, e-mail руководителя участника (для отправки наградных материалов)	