

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель ГУ

«Управление образования

Восточно-Казахстанской области»

И. Чернышёва

2024 г.



ПОЛОЖЕНИЕ

Республиканской конференции

**«Энергосбережение и энергоэффективность» для учебных заведений системы
ТиПО и предприятий энергетического профиля**

г. Усть-Каменогорск, 2024 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее Положение определяет цель и задачи, организационно-методическое обеспечение, порядок проведения конференции, порядок участия в работе конференции ИПР, студентов и предприятий энергетической отрасли (*далее - Конференция*).

2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ КОНФЕРЕНЦИИ

2.1 Цель Конференции - обмен опытом и обсуждение современных подходов, технологий и решений в области энергосбережения и повышения энергоэффективности в учебных заведениях системы ТиППО и на предприятиях энергетического профиля.

2.2 Задачи Конференции:

- повышение интереса к вопросам энергоэффективности на предприятиях;
- анализ экономического эффекта от грамотного управления энергопотреблением и программ, направленных на повышение энергоэффективности;
- обмен опытом внедрения на предприятиях методов повышения энергоэффективности и энергосбережения;
- выявление основных задач в сфере энергопользования и доступных предприятиям границ применения системы энергоменеджмента;
- формирование умения вести аргументированную дискуссию по заранее определенной тематике, воспитание самостоятельности в принятии решений;
- поиск и поддержка талантливых, интересующихся наукой и техникой обучающихся и молодых специалистов;
- стимулирование деятельности педагогического коллектива по развитию творческих способностей обучающихся, обмен опытом и повышение квалификации преподавателей.

3. СРОКИ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

3.1 Конференция проводится на базе КГКП «Усть-Каменогорский высший политехнический колледж», расположенного по адресу: г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 5.

3.2 Дата проведения Конференции: **19 декабря 2024 года.**

3.3 Время начала Конференции: **9 часов 00 минут.**

3.4 Регистрация участников: **с 8.00 до 9.00**

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

4.1 Организаторы Конференции: КГУ «Центр профессионального образования ВКО», КГКП «Усть-Каменогорский высший политехнический колледж», ОМО преподавателей электроэнергетического направления.

4.2 Для координации и реализации организационных работ по подготовке и проведению Конференции создается Оргкомитет из числа преподавателей колледжа.

Деятельность Оргкомитета:

- разрабатывает положение о проведении Конференции;
- осуществляет непосредственное руководство подготовкой и проведением Конференции;
- обеспечивает выполнение всех мероприятий по подготовке и проведению Конференции.

5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ И СРОКИ ПОДАЧИ ЗАЯВОК

5.1 Участники Конференции: педагоги и студенты учебных заведений системы ТиППО, социальные партнеры.

5.2 Форма проведения: **дистанционная, онлайн**

5.3 Язык конференции: казахский, русский

5.4 Сроки предоставления заявок: для участия в Конференции необходимо предоставить заявку **до 11.12.2024 г.** в оргкомитет по форме, представленной в **приложение 1**, на электронный адрес **umo-ukpk@mail.ru**

Работа может быть индивидуальной или коллективной; коллектив не должен превышать двух авторов. Требования к оформлению работы приведены в **приложении 2**.

5.5 После завершения Конференции будет издан сборник, в который войдут статьи, прошедшие проверку на антиплагиат и соответствующие требованиям, изложенным в Приложении 2.

5.6 Оргкомитет Конференции предусматривает работу 2-х секций: для студенческих работ и работ ИПР для учебных заведений системы ТиППО и предприятий энергетического профиля, при необходимости оргкомитетом будут созданы подсекции по языкам выступления.

5.7. Требования, предъявляемые к работам участников Конференции:

1. работа должна быть представлена в виде презентации и доклада;
2. представленная работа, должна отвечать требованиям к содержанию:

- цель и задачи;
- актуальность, практическая и теоретическая значимость работы;
- соответствие темы работы ее содержанию;
- материалы и методы исследования;
- анализ собственных научных результатов и их обобщение, включая примеры, лучшие практики и инновационные решения в области энергосбережения
- оригинальность. Наличие собственных взглядов, выводов и предложения по дальнейшей исследовательской деятельности;
- список использованной литературы.

3. Авторы выбранных работ должны будут представить свои доклады на Конференции в установленное время, отвечая на вопросы участников. Во время выступления участник должен демонстрировать презентацию. Время на выступление — не более 10 минут.

Телефон для справок: 8-777-666-09-50, 8-775-394-24-05, 8-705-465-14-15 (координатор Абдильдинова Гульдана Сиязбековна, Байтемирова Гульнур Жумабековна, Екимова Елена Сергеевна)

6. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ

6.1 По итогам конференции определяются победители и призеры по секциям.

6.2 Победители в каждой секции награждаются дипломами I, II, III степени, всем участникам конференции выдаются сертификаты;

6.2 Доклады участников конференции войдут в электронный сборник материалов конференции.

ЗАЯВКА
для участия в республиканской конференции
«Энергосбережение и энергоэффективность» среди студентов учебных
заведений системы ТиПО энергетического профиля
(указать, индивидуальная или коллективная работа)

Наименование учебного заведения	Ф.И.О. студента (полностью), телефон	Тема работы	Язык выступления

Директор _____ ФИО
М.П. (подпись)

ЗАЯВКА
для участия в республиканской конференции
«Энергосбережение и энергоэффективность» среди педагогов учебных
заведений системы ТиПО энергетического профиля
(указать, индивидуальная или коллективная работа)

Наименование учебного заведения	Ф.И.О преподавателя (полностью), телефон	Тема работы	Язык выступления

Директор _____ ФИО
М.П. (подпись)

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ РАБОТЫ

Исследовательская работа должна быть напечатана шрифтом Times New Roman, размер шрифта 14, через 1,0 интервал, поля: слева – 3 см, справа – 1,5 см, сверху и снизу – 1,5 см. Объем до 10 страниц стандартного печатного текста. Страницы работы, включая приложение, не нумеруются.

Графические материалы и таблицы имеют сквозную нумерацию. Для таблиц и рисунков должна быть отдельная нумерация.

Ссылка, т.е. указание на автора и его работу, из которой приведена цитата, идея или положение, делается в конце этой цитаты или положения в виде цифры, заключенной в квадратные скобки. Цифра должна отражать порядковый номер в списке изученной литературы (например, [1], [2], [3]). Завершает изложение работы библиографический список, в котором в алфавитном порядке фамилии авторов или названий сборников представлен пронумерованный перечень использованных источников. В нем указываются фамилия и инициалы автора, название работы, место издания, год издания. При ссылках на журнальную статью или статью в сборнике указываются фамилия и инициалы автора, название статьи, название сборника или журнала, год издания, номер (для журнала), страницы.