



*Международной студенческой конференции «Перспектив Свободный - 2019»,
посвященной Международному году Периодической таблицы химических элементов
Д. Менделеева*

Институт: Хакасский технический институт – филиал ФГАОУ ВО «Сибирский
федеральный университет»

Секция
«ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИКА»
техническое направление

ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ СЕКЦИИ

Председатель – канд. техн. наук, доц., зав. каф. «Электроэнергетика» Г. Н. Чистяков

Жюри: канд. техн. наук, доц., Е. В. Платонова, ХТИ – филиал СФУ.

д-р техн. наук, проф., А. С. Дулесов, ХГУ.

д-р техн. наук, проф., В. П. Кочетков, ХТИ – филиал СФУ.

доц. каф. ГГЭЭС, В. И. Татарников, Саяно-Шушенский филиал СФУ.

Секретарь – канд. экон. наук, доц. каф. «Электроэнергетика» Дулесова Н. В.

Контакты секретаря секции: тел: 8 (913) 05-80-789 email: dulesovanv@mail.ru

Адрес и место проведения секции: РХ, г. Абакан, ул. Комарова 15 (кор. Б), ауд. 318

Дата и время проведения секции: 23 апреля в 9.00 час.

Список участников секции:

1. Грищенко Леонид Дмитриевич, Применение тренажера оперативных переключений «ТWR12» для подготовки оперативного персонала энергетических объектов, студент, ХТИ – филиал СФУ.

2. Болдырев Дмитрий Олегович, О выходе потребителя на оптовый рынок электроэнергии и мощности, студент, ХТИ – филиал СФУ.

3. Малыгина Анастасия Викторовна, Анализ структуры коммерческих потерь электроэнергии потребителей сельскохозяйственного назначения, студент, ХТИ – филиал СФУ.

4. Иванова Анна Александровна, Анализ потребления электроэнергии частным сектором Усть-абаканского района, студент, ХТИ – филиал СФУ.

5. Шабалин Иван Александрович, Реализация политики энергосбережения и повышения энергетической эффективности на АО «Енисейская ТГК» филиал «Абаканская ТЭЦ», студент, ХТИ – филиал СФУ.

6. Демедюк Александр Сергеевич, Безопасная электрика для умного дома, студент,

инженерно-технологический институт, ХГУ.

7. Шалавин Никита Евгеньевич, Маликова Анна Витальевна, Многосвязные электромеханические системы, студенты, ХТИ – филиал СФУ.

8. Лапин Даниил Юрьевич, Энергосбережение частного дома в поселке Малый Анзас Таштыпского района республики Хакасия, студент, ХТИ – филиал СФУ.

9. Зарецкий Илья Андреевич, Повышение энергоэффективности в образовательных учреждениях республики Хакасия, студент, ХТИ – филиал СФУ.

10. Бурмистров Илья Николаевич, Пути снижения потерь электроэнергии в распределительных сетях на примере г. Абаза республики Хакасия, студент, ХТИ – филиал СФУ.

11. Кузнецов Святослав Андреевич, Эффективность использования ветрогенераторов для электроснабжения частного домовладения, студент, ХТИ – филиал СФУ.

12. Дурасова Алена Дмитриевна, Анализ изменения технических потерь в сельских электрических сетях при использовании индивидуальных ТП, студент, ХТИ – филиал СФУ.

13. Буханов Иван Валерьевич, Разработка и изготовление системы цифрового автоматического управления технологической установкой, студент, ХТИ – филиал СФУ.

14. Чумак Юлия Александровна, Исследование системы цифрового управления тиристорными электроприводами постоянного тока, студент, ХТИ – филиал СФУ.

15. Белякин Константин Анатольевич, Обзор способов получения статистики поступления солнечной радиации, студент, ХТИ – филиал СФУ.

16. Мизев Артем Витальевич, Исследование влияния двигателей на ток трехфазного КЗ в начальный момент времени в среде Delphi, студент, ХТИ – филиал СФУ.

17. Байшев Анатолий Викторович, Вариант системы автоматического управления генератором и солнечной электростанцией в автономной системе электроснабжения, магистрант, инженерно-технологический институт, ХГУ.

18. Свитов Андрей Николаевич, Применение «умных» технологий при реконструкции системы электроснабжения общественных зданий, студент, ХТИ – филиал СФУ.

Директор



Е. А. Бабушкина