

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
Иркутский национальный исследовательский технический университет

Институт энергетики

Корпоративный учебно-исследовательский центр  
«ЭН+ ИРНТУ»

ФГБУН «Институт систем энергетики  
им. Л.А. Мелентьева СО РАН»

## **ПРОГРАММА**

### **ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ**

**«Повышение эффективности  
производства и использования энергии  
в условиях Сибири»**

**20-24 апреля 2026 г.**



**Иркутск – 2026 г.**

**Уважаемые коллеги!**

**22 апреля 2026 г. в 10.00 ч.**

**в конференц-зале Корпоративного учебно-исследовательского центра «ЭН+ ИРННТУ» (г. Иркутск, ул. Игошина, 1а) состоится пленарное заседание Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Повышение эффективности производства и использования энергии в условиях Сибири»**

### **Программа пленарного заседания**

#### **Вступительное слово**

**Самаркина Екатерина Владимировна**, директор Института энергетики.  
**Кононов Александр Матвеевич**, проректор по научной работе ИРННТУ.  
**Корнев Владимир Николаевич**, директор КУИЦ «ЭН+ ИРННТУ».

#### **Пленарные доклады**

1. ***Кровушкин Александр Владимирович***, директор Ново-Иркутской ТЭЦ ООО «Байкальская энергетическая компания».

**Перспективы цифровой трансформации генерирующих компаний в сфере тепло- и электроэнергетики.**

2. ***Маяков Дмитрий Владимирович***, директор филиала АО «СО ЕЭС» Иркутского РДУ, ***Корнилов Владимир Николаевич***, начальник ОДПСР СЭРИБ филиала АО «СО ЕЭС» Иркутское РДУ.

**Влияние введения четвертой категории надежности электроснабжения на организацию оперативно-диспетчерского управления в крупных региональных энергосистемах.**

3. ***Стенников Валерий Алексеевич***, академик РАН, д.т.н., профессор, научный руководитель ИСЭМ СО РАН, Заслуженный деятель науки РФ, ***Головщиков Владимир Олегович***, к.т.н., ст.н.с. ИСЭМ СО РАН, Заслуженный энергетик Иркутской области.

**Вызовы и угрозы топливно-энергетическому комплексу страны и предложение по новой модели его развития.**

## **Секционные заседания – 23-24 апреля 2026 г.**

**Секция 1.** Электрооборудование и автоматизация промышленных, энергетических и транспортных систем.

Рук. **Арсентьев Олег Васильевич** – зав. каф. Электропривода и электрического транспорта – 24.04.2026 г., 10-00, ауд. В-112.

**Секция 2.** Производство и использование тепловой энергии.

Рук. **Самаркина Екатерина Владимировна** – директор Института энергетики, зав. каф. Теплоэнергетики – 23.04.2026 г., 10-00, ауд. К-313.

**Секция 3.** Производство, распределение и использование электроэнергии.

**Подсекция 3.1.** Электрические станции, сети и системы.

Рук. **Федосов Денис Сергеевич** – зав. каф. Электрических станций, сетей и систем – 24.04.2026 г., 10-00, ауд. К-313.

**Подсекция 3.2.** Электроснабжение и электротехника.

Рук. **Шакиров Владислав Альбертович** – зав. каф. Электроснабжения и электротехники – 24.04.2026 г., 10-00, ауд. К-305.

**Оргкомитет**