

Организаторы



ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОРТОСТАН



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ,  
ЭНЕРГЕТИКИ И ИННОВАЦИЙ  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

БВК

Официальная поддержка



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



МИНИСТЕРСТВО  
ЭНЕРГЕТИКИ РФ

Республика  
Башкортостан

УФА

# РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ

XXX международная выставка  
ЭНЕРГЕТИКА УРАЛА

30 октября-1 ноября

2024

 **ВКЭКСПО**  
ул. Менделеева, 158

 **energobvk**

 **refbvk**



## ПРИГЛАШАЕМ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

в работе Российского энергетического форума  
и 30-й юбилейной международной выставки  
«Энергетика Урала-2024»

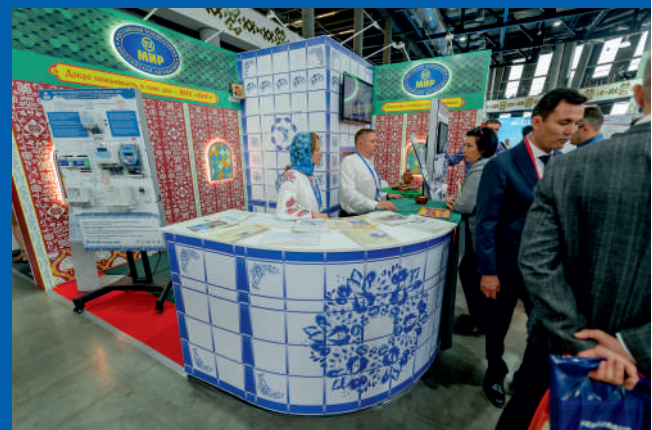
## ЦЕННОСТИ ВЫСТАВКИ

- Крупнейшая специализированная выставка энергетической отрасли России
- Традиционная поддержка Министерства промышленности и торговли РФ, Министерства энергетики РФ, отраслевых союзов и ассоциаций
- Актуальная деловая программа: пленарное заседание и работа более 25 деловых секций с участием спикеров и модераторов с мировым именем
- Участники выставки - ведущие отраслевые предприятия - производители и поставщики энергетического, электротехнического оборудования и энергоэффективных технологий
- Более 7 000 посетителей выставки  
Представители министерств и отраслевых ведомств, руководители, главные энергетики и инженеры, специалисты и проектировщики энергетических предприятий России и стран ближнего и дальнего зарубежья
- Биржа деловых контактов – целевые B2B-встречи экспонентов выставки с главными специалистами крупнейших энергетических и промышленных предприятий Республики Башкортостан



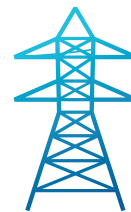
## РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ

- Электроэнергетика
- Высоковольтное и низковольтное оборудование
- Релейная защита и автоматика
- Теплоснабжение
- Возобновляемая энергетика
- Приборы учета, контроля и измерений
- Промышленная светотехника
- Кабельно-проводниковая продукция
- Котельное и теплообменное оборудование
- Автоматизация зданий и сооружений. Энергоэффективность
- Электромобили. Зарядные станции
- Безопасность на производстве. Охрана труда





# РОССИЙСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФОРУМ



## ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА:  
НОВЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ НОВОГО ВРЕМЕНИ»

ПАНЕЛЬНЫЕ СЕКЦИИ И ДИСКУССИОННЫЕ КРУГЛЫЕ СТОЛЫ:

- Иновационное оборудование и технологии для энергетических объектов электросетевого комплекса
- Тарифное регулирование и тарифообразование
- Кадровое обеспечение энергетических предприятий: подготовка передовых инженеров для ТЭК
- Международное сотрудничество в энергетике
- Интеллектуальный учет электроэнергии
- Теплоснабжение промышленных предприятий
- Энергетическое машиностроение
- Промышленная безопасность и охрана труда работников энергетических предприятий
- Развитие ВИЭ: от планов к реализации
- Цифровые решения при производстве, транспортировке и потреблении электрической энергии
- Климатическая повестка и ESG: будущее низкоуглеродной энергетики в России
- Энергосбережение и энергоэффективность
- Применение БПЛА на объектах энергетики
- Искусственный интеллект: перспективы применения в ТЭК



## ИТОГИ - 2023:



110

компаний-  
участников



20

регионов  
России



5 000 кв. м.

экспозиции  
выставок



7 900

посетителей-  
специалистов



40

деловых  
мероприятий,  
4000 слушателей



320

спикеров

- Коллективный стенд предприятий РБ
- Экспозиция электромобилей
- Территория инноваций - экспозиция молодых проектов ВУЗов и ССУЗов РБ
- Территория старта - экспозиция проектов детских технопарков г.Уфы
- Конкурс «На лучшую технологию, оборудование, продукцию и научные разработки» среди компаний-экспонентов
- Делегации зарубежных стран: Республика Беларусь, Республика Кыргызстан, Республика Армения, Республика Казахстан

## О РЕСПУБЛИКЕ

Башкортостан расположен на рубеже Европы и Азии.

Площадь 142 900 кв. км.

Население – 4, 09 млн. человек

Столица – г. Уфа с населением 1,2 млн. человек

В республике:

54 муниципальных района

9 городских округов

14 городских поселений

818 сельских поселений

Граничит с 6 субъектами РФ:

Пермский край, Свердловская,  
Челябинская, Оренбургская области,  
Республика Татарстан  
и Удмуртская республика



## ЭНЕРГЕТИКА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

- ◆ Республика занимает лидирующие позиции в Национальном рейтинге инвестиционной привлекательности в части доступности энергетической инфраструктуры.
- ◆ На территории региона действуют 8 259 предприятий, в том числе 364 крупных и средних, из них свыше 100 предприятий, относящихся к энергетической отрасли.
- ◆ Министерством промышленности, энергетики и инноваций РБ рассмотрены 50 инвестиционных программ субъектов энергетики РБ, 43 из них утверждены.
- ◆ В республике реализована крупнейшая по масштабам система Smart Grid.
- ◆ Республика имеет все типы основных источников альтернативной энергетики: ветроэлектростанцию, мощностью 1,65 МВт, 9 малых и микро-ГЭС, общей мощностью более 700 кВт, а также 3 солнечных электростанции - Бурибаевская (Хайбуллинский район) мощностью 20 МВт, Бугульчанская (Куюргазинский район) мощностью 15 МВт, Исянгуловская (Зианчуринский район) мощностью 9 МВт. В 2020 году введены в эксплуатацию Бурзянская солнечная электростанция, мощностью до 10 МВт и Стерлибашевская солнечная электростанция, мощностью 25 МВт.
- ◆ В Республике действует Программа перспективного развития электроэнергетики Республики Башкортостан на 2021-2025 годы

■ По вопросам выставки

[www.energobvk.ru](http://www.energobvk.ru)

+7 (347) 246-41-93 [energo@bvkexpo.ru](mailto:energo@bvkexpo.ru)

■ По вопросам форума

[www.refbvk.ru](http://www.refbvk.ru)

+7 (347) 246-42-81 [kongress@bvkexpo.ru](mailto:kongress@bvkexpo.ru)

Присоединяйтесь к нам:

[vk.com/energobvk](https://vk.com/energobvk)  
[t.me/refbvk](https://t.me/refbvk)