

УКД 620.9

ВНЕШНЯЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ СТРАТЕГИЯ РОССИИ

Антонова А.О., студент гр. МЭб-191, III курс

Научный руководитель: Скребнева Е.В., старший преподаватель ЭГПП

Кузбасский государственный технический университет

имени Т.Ф. Горбачева

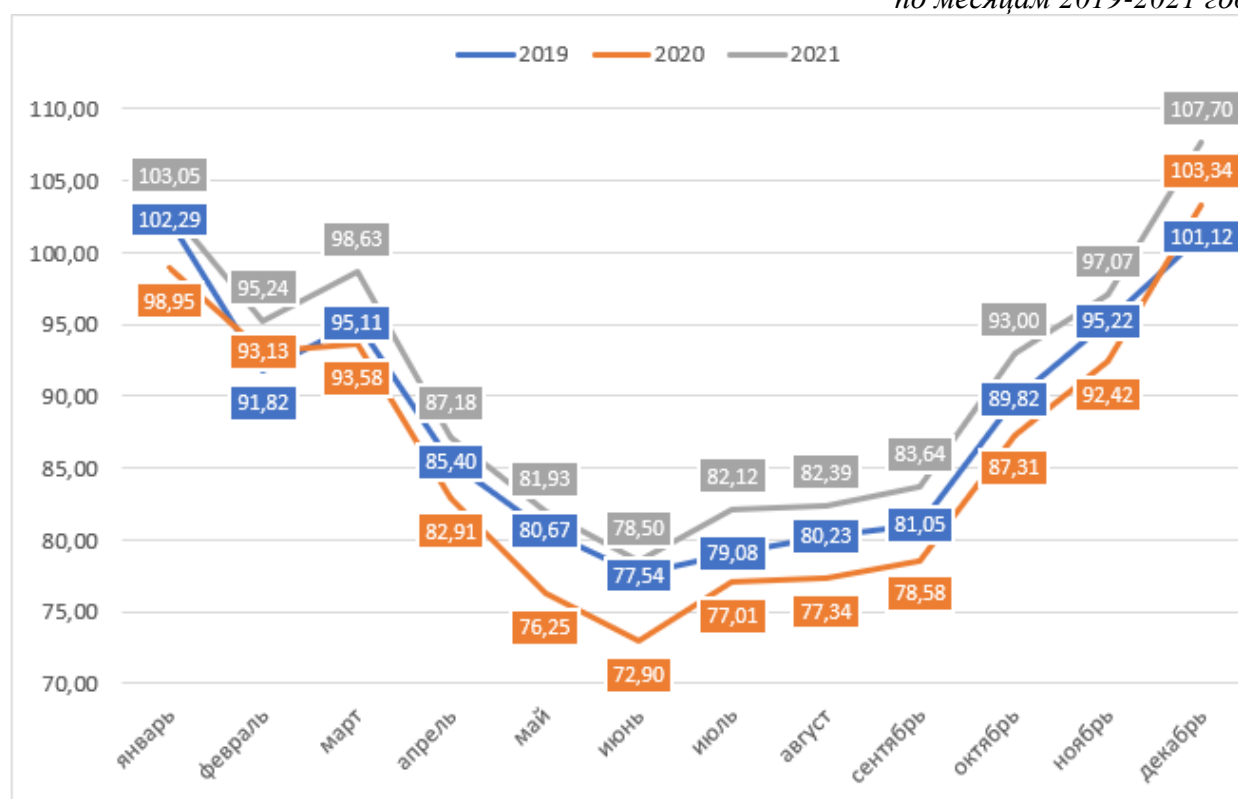
г. Кемерово

Российский рынок электроэнергии является четвертым по величине в мире, уступая только Китаю, США и Индии.

Генерирующая мощность электростанций за 2021 год превысила показатели предыдущих лет и составила 1114,55 млрд кВт*ч.

Рост потребления электроэнергии в 2021 году скомпенсировал падение 2020 года по отношению к 2019 году (2,4%), среднегодовой показатель роста за три года составил 1,45%, годовое потребление за все время достигло максимума на отметке 1090,44 млрд кВт*ч.

*Динамика потребления электроэнергии в ЕЭС России
по месяцам 2019-2021 годов*



На сектор тяжелой промышленности приходится самая большая часть общего внутреннего спроса - 56% потребления электроэнергии. Оставшаяся часть разделена между другими секторами:

- бытовое потребление - 11%,
- потери при распределении - 11%,
- потери при транспортировке на сектор связи - 8%,

- прочие - 14%.

В течение следующего десятилетия ожидается рост потребления и спроса на электроэнергию ежегодно на 2,9%.

В настоящее время ускорился процесс строительства энергосистем большой мощности по всему миру. Помимо экспорта электроэнергии, географическое положения России и возможность производства и передачи электроэнергии дали преимущество участия в международном сотрудничестве энергосистем.

Целью внешней энергетической стратегии России является постепенная интеграция в глобальные системы распределения энергии и сотрудничество с иностранными инвесторами в области топлива и развития энергоресурсов, улучшение использования и открытие новых источников энергии. Цель национальной энергетической политики во внешней торговле состоит в том, чтобы уйти от роли поставщика сырья и стать самостоятельным участником в сфере мировых энергоносителей, что позволит России проводить независимую политику на международном энергетическом рынке. Это соответствует объективной тенденции к дальнейшему усилению глобальной экономической интеграции на энергетическом фронте. Более того, дальнейшие потенциальные выгоды могут быть получены от изменения роли России в сфере международной торговли энергоносителями. В прошлом дискуссии о перспективах глобальной экономической интеграции российского энергетического ведомства были сосредоточены в основном на том, как доходы от экспорта пополняли бы национальный бюджет, не формулируя какой-либо единой политики контроля за экспортом, импортом и транзитом энергоресурсов.

Для достижения целей энергетической дипломатии внешняя энергетическая политика направлена сейчас на:

- максимизацию национальных интересов за счет внешнеэкономической деятельности, соответствующие последствия экспорта, импорта и транзита транспортной политики, а также участие российских компаний в мировом энергетическом рынке капитала;
- стимулирование диверсификации в структуре товарного экспорта, для увеличения доли экспорта товаров с более высокой стоимостью;
- открытие рынков сбыта энергии и, исходя из рациональных экономических условий, расширение географии присутствия российских компаний на мировых рынках;
- развитие службы поддержки проектов, активно привлекающей иностранные инвестиции;
- запуск новых форм международного сотрудничества в области энергетики, включая сотрудничество в области науки и техники;
- создание скоординированного механизма национальной политики для регулирования внешней торговли энергоресурсами.

Стоит отметить, что в силу уникального географического и геополитического местоположения России, вопрос транзита энергии имеет особое значение. Чтобы снизить ограничения, введенные в отношении России странами-транзитерами нефти и газа, государство побуждает российские акционерные общества к разработке и реализации широкомасштабных международных проектов по транспортировке природного газа, нефти и электроэнергии как на Восток, так и Запад.

Основные направления российской энергетической дипломатии можно резюмировать следующим образом:

(1) Экспорт энергии: Россия – крупнейшая страна-экспортер энергоресурсов в мировой рынок.

(2) Разведка и развитие энергетики в других странах: Россия желает использовать на долгосрочной основе ресурсы нефти и газа (особенно природный газ) из центральноазиатских стран СНГ в рамках своих усилий по усилению энергетического баланса.

(3) Увеличение участия в энергетических рынках других стран: совместно использовать свою сеть сбыта энергии и энергетическую инфраструктуру;

(4) Привлечение иностранных инвестиций в российскую энергетику, транспортировку.

(5) Содействие и организация энергетического соединения с соседними странами;

(6) Растущий интерес к транзитному транспорту энергии

Список литературы:

1. «Отчет о функционировании ЕЭС России в 2021 году» АО «СО ЕЭС», [электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.soups.ru/fileadmin/files/company/reports/disclosure/2022/ups_rep2021.pdf (Дата обращения 24.03.2022).

2. RUSSIA'S POWER INDUSTRY — YESTERDAY, TODAY AND TOMORROW [электронный ресурс]. – Режим доступа: https://www.eurosib.ru/upload/pdf_b/Powerbook_Eng.pdf (дата обращения 20.03.2022).

3. Е. Ф. Черненко, «ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ДИПЛОМАТИЯ» [электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://static.my-shop.ru/product/pdf/319/3181810.pdf> (дата обращения 21.03.2022).