

Перспективы Республики Болгарии как регионального газораспределительного центра

Научный руководитель – Тулинов Борис Михайлович

Шестаков Никита Робертович

Студент (магистр)

Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», Институт международных отношений, Москва, Россия

E-mail: nikita_akleks@mail.ru

В 2016 году бывший вице-президент Республики Болгарии Томислан Дончев заявил, что Болгария стремится стать региональным газораспределительным центром (хабом). Проект создания центра «Балкан» на территории Болгарии включен в Десятилетний план развития сетей компании «Булгартрансгаз» в период 2016-2025 гг. [1]. По представлениям болгар, газовый хаб «Балкан» в районе Варны составит важный элемент газотранзитной сети в регионе Юго-восточной Европы, по которой в перспективе может быть осуществлена транспортировка газа в Западную Европу с юго-восточного направления [3]. Заявление было сделано после прекращения реализации совместного российско-болгарского проекта «Южный поток» («South stream»). Стоит отметить, что благодаря данному проекту Республика Болгария могла бы стать одним из основных центров по газораспределению в европейской системе газоснабжения (прямые доходы в бюджет страны от транзита газа составляли бы 400 млн евро в год). Однако, следуя точным указаниям Запада, болгарская сторона «морозила» развитие проекта, начиная с 2014 года [2]. Реализация проекта «Балкан» (газораспределительный «хаб») в свою очередь означает прямую необходимость поставки российского газа по дну Черного моря. Опасаясь очередных запретов со стороны ЕС, болгарская сторона предлагает вести диалог относительно проекта в формате Россия-Европейский союз-Болгария [4]. Помимо российского газа, Болгария надеется получать азербайджанский, туркменский и газ с месторождений в Румынии.

Действительно, обладая уникальным географическим положением, Болгария сможет связать все основные проекты газопроводов в Юго-восточной Европе. Идее создания газового центра в Варне способствует также хорошо развитая инфраструктура для транспортировки и хранения газа. Стоимость строительства газораспределительного центра «Балкан» оценивается минимум в 2 млрд евро [3]. Проект всецело поддерживается Европейским союзом. Концепция создания центра «Балкан», наряду с проектами «Eastring», «Tesla» и «BRUA», была включена в список проектов «Общего интереса» Европейской комиссией в ноябре 2016 года (Infrastructure to allow the development of the Bulgarian gas hub). 17 февраля Европейская комиссия уже выделила Болгарии 920 тыс. евро на реализацию проекта [4].

В работе также рассмотрены такие аспекты, как перспективы реализации проекта газораспределительного центра «Балкан», возможности и планируемые мощности газового «хаба», состояние и перспективы развития международного энергетического сотрудничества Республики Болгарии.

Источники и литература

- 1) 1. Десетгодишен план за развитие на мрежите на "Булгартрансгаз" ЕАД за периода 2016-2025 г.

- 2) 2. Ангелкова Н.Д. Българо-руски акценти на третата Българска Държава. С.: Научно знание. 2014.
- 3) 3. www.bulgartransgaz.bg (Булгартрансгаз ЕАД)
- 4) 4. www.novinite.ru (Новости Болгарии и мира)