

ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ РОССИЙСКОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СЕКТОРА В ПЕРИОД САНКЦИЙ ЕВРОСОЮЗА

К.Н. Егорова, студент
Волгоградский государственный университет
(Россия, г. Волгоград)

DOI:10.24412/2500-1000-2023-12-2-183-185

Аннотация. Энергетический сектор является стратегически важным направлением в российской экономике в целом. Однако в настоящее время данная отрасль в России находится в затруднительном положении, в результате новых санкций, введенных Евросоюзом, большая часть которых пришлась именно на топливно-энергетический комплекс. В связи с этим были выявлены ключевые проблемы, возникшие в энергетическом секторе Российской Федерации в период санкционных ограничений.

Ключевые слова: Россия, Евросоюз, санкционные ограничения, энергетический сектор, санкции, топливно-энергетический комплекс.

Энергетический сектор является стратегически важным направлением в российской экономике в целом, так как все валютные поступления от него представляют собой один из основных источников дохода для РФ.

Однако, на сегодняшний день, энергетическая отрасль в России находится в затруднительном положении, в связи с введенными Евросоюзом санкциями. Несмотря на то, что данные ограничения действуют еще с 2014 года, когда Крым вошел в состав России, но в 2022 году произошло их ужесточение, в связи с началом 24 февраля специальной военной операции РФ на Украине и присоединением Луганской и Донецкой народных республик, а также Херсонской и Запорожской областей. Вследствие этого произошел новый виток санкционного давления со стороны европейских стран, что в конечном счете привело к появлению проблем в энергетическом секторе России.

На данный момент, ввиду введенного шестого пакета санкций [1], включающий запрет странами Евросоюза на страхование российских танкеров, а также пятым [2], восьмым [3] пакетами, предполагающие запрет на импорт угля, природного газа, нефти и других нефтепродуктов наметилась одна из существенных угроз, которая заключается не только в снижении, но и полном приостановлении поставок энергетических ресурсов, включая в

третьи страны. Теперь даже те государства, которые не вводили санкционные ограничения в отношении РФ, могут закупать российскую нефть и нефтепродукты только при условии предоставленного дисконта и соответственно это может сказаться на уменьшении доходов федерального бюджета с экспорта.

Кроме этого, на некоторые виды энергоресурсов может и вовсе не находиться спрос или же они будут экспортироваться в страны Юго-Восточной Азии, но с большой скидкой. Это обусловлено тем, что раньше экспорт некоторого вида топлива, например мазута, приходился в большей степени на европейские страны и Соединенные Штаты Америки. Теперь же на фоне ограничений происходит переориентация на Восток, но такие объемы нефтепродукта попросту не нужны азиатским странам, так как они полностью обеспечены собственными запасами и соответственно из этого следует, что российское топливо на данных энергетических рынках становится не востребованным.

Еще большей угрозой видится запрет на ввоз в Россию технологий [2], необходимые для добычи нефти и газа, а также нефтепереработки. Несмотря на то, то в России проводился курс импортозамещения, но все же доля импортного оборудования была довольно высокой. Все это существенно нарушает функционирование технологических цепочек и развитие про-

изводственных процессов в целом. Помимо этого, затрудняется работа над открытием новых месторождений, так как все необходимые для этого оборудования также подпадают под санкции.

Нехватка технологий может отразиться и на работе нефтеперерабатывающих предприятий, так как их модернизация и в общей сложности эффективность до сегодняшнего дня также была зависима от импортного оборудования. Сокращение рынка всех необходимых катализаторов, гидрокрекингов и других оборудований в конечном счете может привести к : «...срыву модернизации 30 установок переработки, которые планировалось ввести в эксплуатацию до 2027 года и сокращению текущих объемов производства топлива класса «Евро 5» (на ~82 млн т/год дизельного топлива и бензина)» [4].

Санкции коснулись и запрета на инвестиции в российский энергетический сектор [5], что в долгосрочной перспективе также может сказаться на сокращении добычи энергетических ресурсов. В связи с данными санкционными ограничениями, на сегодняшний день, такие зарубежные энергетические компании, как Fortum Corporation, BASF Societas Europaea, Eni, OMV, Vitol Group и другие прекратили совместные с РФ инвестиционные проекты.

Многие иностранные компании начинают отказываться от сотрудничества и инвестиций в российские энергопроекты, так как опасаются введения вторичных санкций. Из-за этого происходит отток иностранных компаний, которые не готовы вкладывать в энергетический сектор

России, что в конечном счете может привести к замораживанию не только новых проектов, но и старых в топливно-энергетическом комплексе, а это в свою очередь приводит к дефициту производимой энергии и в целом отрицательно сказывается на многих секторах в экономике.

Затруднения могут возникнуть и в области возобновляемой энергетики, так как Международная система сертификатов I-REC приостановила работу в России [6], что в конечном счете может повлиять на дальнейшее международное сотрудничество России в области ВИЭ-технологий и в целом ограничить участие в энергопереходе российской зеленой энергии, так как попросту будет отсутствовать возможность подтверждения российскими энергетическими компаниями происхождения данной регенеративной энергии на мировой арене.

Таким образом, подчеркивая все вышесказанное, можно сделать вывод о том, что проблемы, возникшие в российском энергетическом секторе в результате оказанного санкционного давления со стороны Евросоюза, остаются актуальными по сей день. При этом, большая часть ограничений ЕС затронули все направления топливно-энергетического сектора, но стратегически важными среди них все же являются снижение экспортных энергопоставок России за счет появления логистических проблем, а также разрушение производственных цепочек в ТЭК из-за отсутствия как импортного оборудования, так и новых инвестиций в энергетические проекты.

Библиографический список

1. Council Implementing Regulation (EU) 2022/876 of 3 June 2022 // Official Journal of the European Union. – 2022. – С. 1-143. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://uslugi.tpprf.ru/ru/2022.06.03%20Решение%20Совета%20ЕС%206%20пакет%20санкций%20\(20эмбарго%20нефти\).pdf](https://uslugi.tpprf.ru/ru/2022.06.03%20Решение%20Совета%20ЕС%206%20пакет%20санкций%20(20эмбарго%20нефти).pdf).
2. Council Regulation (EU) 2022/576 of 8 April 2022 // Official Journal of the European Union. – 2022. – С. 1-87. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://uslugi.tpprf.ru/Пятый%20пакет%20санкций%20ЕС.pdf>.
3. Council Regulation (EU) 2022/1903 of 6 October 2022 // Official Journal of the European Union. – 2022. – С. 1-138. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: [https://uslugi.tpprf.ru/8%20пакет%20санкций%20ЕС%20\(потолок%20цен%20на%20нефть\).pdf](https://uslugi.tpprf.ru/8%20пакет%20санкций%20ЕС%20(потолок%20цен%20на%20нефть).pdf).

4. ТЭК России в условиях санкционных ограничений // Энергетические тренды. – 2022. – № 106. – С. 7. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://ac.gov.ru/uploads/2-Publications/energo106.pdf>.

5. Council Implementing Regulation (EU) 2022/427 of 15 March 2022 // Official Journal of the European Union. – 2022. – С. 1-67. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://uslugi.tpprf.ru/ru/sanctions_2022/files/L087I.pdf.

6. В «Русгидро» прокомментировали приостановку работы системы I-REC в России // ТАСС. – 2022. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://tass.ru/ekonomika/14037935>.

THE MAIN PROBLEMS OF THE RUSSIAN ENERGY SECTOR DURING THE PERIOD OF EU SANCTIONS

K.N. Egorova, Student
Volgograd State University
(Russia, Volgograd)

***Abstract.** The energy sector is a strategically important area in the Russian economy as a whole. However, currently this industry in Russia is in a difficult situation, as a result of new sanctions imposed by the European Union, most of which fell on the fuel and energy complex. In this regard, the key problems that arose in the energy sector of the Russian Federation during the period of sanctions restrictions were identified.*

***Keywords:** Russia, the European Union, sanctions restrictions, energy sector, sanctions, fuel and energy complex.*