

## Влияние глобального рынка газа на трансформацию международных отношений

Научный руководитель – Гвозданный Вячеслав Афанасьевич

*Власов Марк Андреевич*

*Студент (бакалавр)*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет глобальных процессов, Направление глобальной экономики и управления, Москва, Россия

*E-mail: mark.vlasov.01@mail.ru*

Современное мировое сообщество стоит на распутье. XXI век подарил множество новых идей и изобретений которые позволяют обществу двигаться вперед в своем развитии. Но наш век — это не только новые возможности, но это так же новые и еще не решенные вызовы. Так сегодня еще не полностью решена энергетическая проблема. К ней стоит добавить еще крайне важную проблему-изменение климата. Так хоть мировое научное сообщество до сих пор не пришло к единой точке зрения по климатической проблеме, но на данный момент считается, что с 90-% вероятностью повышение температуры планеты связано с деятельностью человека. [3]

Так как человечество осознает исходящую угрозу и работает над ее решением, происходят изменения как в сложившейся экономической парадигме, так и в международных отношениях. Глобальный рынок газа представляет интерес в том, что природный газ является одним из лучших ресурсов переходного этапа. Развитие газовой энергетики является не такой дорогой как развитие возобновляемой. Так же природный газ имеют крайне низкую зависимость от времени года или времени суток, как возобновляемая энергия. Так же природный газ является более чистым продуктом по сравнению с нефтью и углем. Что делает его предпочтительным ресурсом на момент энергоперехода. Так с 2000-2020 год добыча природного газа выросла более чем на 60%. Такой рост свидетельствует что природный газ как энергоресурс остается привлекательным, как для экспортеров, так и для импортеров. По оценкам МЭА доля природного газа может составить до 25% от мирового энергобаланса.[4]

Нестабильность в международных отношениях при этом происходит из того что круг стран которые экспортируют природный газ не так диверсифицирован как на примере с нефтью. Природный газ добывается в 60 странах, но 75% приходится на ограниченное количество стран. Так лидируют США, Россия, Саудовская Аравия, Канада, Норвегия, Китай и Иран. [2] Это ведет к отсутствию стабильности на рынке. Так же стоит особо отметить Соединённые Штаты Америки. С начала 2002 года в США произошла серьезная смена энергетической обстановки. Так Соединённые Штаты долгое время были импортерами как газа, так и нефти, но все поменялось. Из-за произведенной в то время сланцевой революции. Все растущая отрасль требовала выхода на рынки других стран. Особый интерес нам представляет политика американского правительства. Так при встречи с южнокорейским президентом Дональд Трамп активно продвигал интересы своей газовой промышленности, и по итогам был заключен контракт на поставку на 20 лет. [1]

Наиболее значимым прецедентом взаимовлияния политики и глобального рынка газа были представлены в отношениях между РФ и европейскими странами. Можно условно выделить несколько периодов отношений. После распада СССР и до 2014 года, после

присоединения Крымской республики и города Севастополь к РФ до начала военной операции на Украине, и современный этап. На первом этапе существовали устойчивые связи между Россией и Европой, природный газ продавался по долгосрочным контрактам, был построен «Северный поток-1». Но в конце этого периода политика ЕС пошла в сторону пересмотра долгосрочных контрактов и развития спотовой торговли. После присоединения Крыма страны Европы по политическим мотивам начали отказываться от закупок российского газа. Так же необходимо вспомнить какое политическое международное давление оказывалось на страны участвующих в проекте «Северный поток-2». На данный момент функционирование данного потока является не возможным. К моменту начала специальной операции Россия поставляла около 40% природного газа в страны Европы от их общей потребности. [5] На данный момент большинство стран Европы планируют отказаться от потребления российского газа. Первые шаги уже на этом пути были сделаны.

Тот период в который мы сейчас живем можно смело назвать турбулентным. То, что природный газ еще долгое время будет оставаться стратегически важным ресурсом не вызывает сомнений. Но расширение рынков, смена исторически сложившихся цепочек поставок все это ведет к новым угрозам мировой стабильности. В ближайшее время для урегулирования ситуации в первую очередь будет необходима политическая воля стран. А это ведет к усложнению, укреплению созданию в международных связях.

#### Источники и литература

- 1) Ергин, Д., Новая карта мира. Москва: Альпина 2021 г. с. 443.
- 2) Иванова, Н.А., 2019. Сланцевая революция и глобальный энергетический переход Москва: Нестор-история. С.535.
- 3) Телегина Е.А., Постуглеводородная экономика. М.: Издательский центр РГУ нефти и газа (НИУ) имени И. М. Губкина, 2017. С. 406.
- 4) IEA, Total energy supply outlook by fuel and scenario, 2000-2040 , IEA, Paris
- 5) Quarterly Report Energy on European Gas Markets.