

# **Особенности эффективного развития норвежской экономики: исторические и современные аспекты**

## **Features of the effective development of the Norwegian economy: historical and modern aspects**

### **Суслова Е.И.**

Канд. экон. наук, доцент, профессор, АНО ВО «Московский гуманитарный университет»  
e-mail: covet.ekonom@mail.ru

### **Suslova E.I.**

Candidate of Economic Sciences, Associate Professor, Professor, ANO VO «Moscow humanitarian University»  
e-mail: covet.ekonom@mail.ru

### **Елистратов А.С.**

Канд. экон. наук, ФГБОУ ВО «Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова»  
e-mail: komsomol.1977@mail.ru

### **Elistratov A.S.**

Candidate of Economic Sciences, Plekhanov Russian University of Economics  
e-mail: komsomol.1977@mail.ru

### **Аннотация**

В статье соавторами рассмотрены наиболее важные тенденции развития во многом сырьевой экономики Норвегии на современном этапе. Новизна статьи заключается в том, что на основе новейших статистических данных показано влияние динамики мировых цен на нефть на внешнеторговые показатели Норвегии. Также в статье показано, как с помощью эффективного управления Государственным пенсионным фондом страны удастся не только нивелировать последствия коронакризиса, но и развивать высокотехнологические отрасли промышленности. При написании статьи активно применялся статистико-математический метод научного исследования.

**Ключевые слова:** внешняя торговля, экспорт, импорт, сырьевая экономика, Государственный пенсионный фонд, статистико-математические методы исследования, ЕС, Норвегия.

### **Abstract**

In the article, the co-authors considered the most important development trends in the largely raw material economy of Norway at the present stage. The novelty of the article lies in the fact that, based on the latest statistical data, the influence of the dynamics of world oil prices on Norway's foreign trade indicators is shown. The article also describes how, with the help of competent management of the country's State Pension Fund, it is possible not only to neutralize the consequences of the coronacrisis, but also to develop high-tech industries. When writing the article, the statistical and mathematical methods of scientific research were actively used.

**Keywords:** foreign trade, export, import, raw materials economy, State Pension Fund, statistical and mathematical research method, EU, Norway.

На современном этапе мирохозяйственного развития Королевство Норвегия занимает особое положение не только в регионе Северной Европы, но и в международном сообществе, так как в настоящее время оно является одним из богатейших государств мира. Небольшая по численности населения (5,4 млн жителей) и территории (385 тыс. кв км) Норвегия по итогам 2020 г. занимает 4-е место в мире по объему валового внутреннего продукта на душу населения (см табл. 1).

Таблица 1

**Ведущие страны мира по объему валового внутреннего продукта на душу населения, 2020 г. (долл. США)**

№ п/п	Страны	ВВП на душу населения (долл. США)
1	Люксембург	116 921
2	Швейцария	86 849
3	Ирландия	83 850
4	Норвегия	67 176
5	США	63 416
6	Дания	60 494
7	Исландия	59 634
8	Сингапур	58 902
9	Австралия	52 825
10	Нидерланды	52 248

Составлено по: [1].

Данные табл. 1 свидетельствуют, что Норвегия уступает по этому показателю лишь Люксембургу, Швейцарии и Ирландии, опережая США, Данию и Исландию. Одновременно в стране наблюдается низкий уровень безработицы. По итогам 2020 г. он составил 4,4%: при трудоспособном населении в 2,8 млн чел. безработными остается всего 125 тыс. [2].

Богатейшие природные богатства Норвегии являются главной составляющей процветания Норвегии. На шельфе Северного моря расположены крупнейшие в мире месторождения нефти и газа. Кроме того, Королевство обладает большими запасами железных руд и цветных металлов, а также мрамора и гранита. При этом прибрежные воды страны богаты рыбой и морепродуктами. Так, по итогам 2020 г. Норвегия входит в тройку крупнейших мировых экспортеров природного газа (120,2 млрд м<sup>3</sup> в год), уступая лишь России и Катару, а также в десятку крупнейших мировых экспортеров нефти (1,38 млн баррелей в день) [3].

В этой связи следует подробнее рассмотреть динамику основных экономических показателей Норвегии за последнее десятилетие (см. табл. 2).

**Динамика основных экономических показателей Норвегии, 2010-2020**  
(млрд долл. США)

Год	ВВП	Экспорт товаров	Импорт товаров	Товарооборот	Торговый баланс	Баррель Brent (долл. США)
2010	428,8	130,7	77,3	208,0	53,3	79,6
2011	498,3	160,4	90,8	251,2	69,6	111,0
2012	509,5	161,0	87,3	248,3	73,6	111,4
2013	522,8	156,0	89,8	245,8	66,2	108,8
2014	498,4	144,7	89,5	234,1	55,2	98,9
2015	385,8	103,9	76,4	180,3	27,5	52,4
2016	368,8	88,4	72,1	160,5	16,3	44,0
2017	398,4	101,1	81,2	182,3	19,8	54,5
2018	437,0	121,8	86,6	208,4	35,2	72,9
2019	403,3	102,8	85,3	188,1	17,5	63,3
2020	363,1	84,5	80,4	164,9	4,0	42,0

Составлено по: [4; 5; 6; 7; 16; 17; 18; 24].

Данные табл. 2 отчетливо отражают высокую зависимость товарного экспорта и ВВП Норвегии от стоимости нефти на мировом рынке. Так, при высокой среднегодовой цене на нефть выше 100 долл. США за баррель в 2011-2013 гг. норвежский экспорт превышал 150 млрд долл. США, а ВВП – находился на уровне 500 млрд долл. США. Однако, дальнейшее резкое падение цен на энергоносители привели соответственно к снижению объема экспорта до уровня 100 млрд долл. США, а ВВП ниже 400 млрд долл. США. В 2016 г. экспорт сократился до 89 млрд долл. США, а ВВП до 369 млрд долл. США.

Коронакризис 2020 г. усугубил положение: при рекордно низкой среднегодовой цене на нефть в 42 долл. США за баррель ВВП Норвегии снизился до 363 млрд долл. США, а объем экспорта до 84,5 млрд долл. США. Одновременно традиционный торговый профицит Королевства снизился до 4 млрд долл. США. Еще одним негативным фактором оказалось падение курса норвежской кроны к доллару США. Если до 2014 г. он балансировал на уровне 5,5-6 крон за долл. США, то в 2020 г. он составлял порядка 9 крон за долл. США [8].

Для обеспечения финансовой и бюджетной стабильности и снижения зависимости от мировых цен на энергоносители в 1990 г. в Норвегии был создан Государственный пенсионный фонд, который в настоящее время управляется Банком Норвегии и контролируется парламентом. Фонд регулярно пополняется за счет налогообложения нефтяных компаний, общая налоговая нагрузка которых достигает 78%.

В настоящее время фонд является крупнейшим институциональным инвестором в мире, его доля в мировой биржевой капитализации составляет 1,5%.

По состоянию на 30 июня 2021 г. активы фонда составили 11,6 трлн норвежских крон (1,36 трлн долл. США), что в 3,75 раза превышает объем ВВП. При этом, если в 2020 г. фонд понес убыток в размере 21 млрд долл. США в связи с резким падением цен на фондовом рынке на фоне коронакризиса, то уже в первом полугодии 2021 г. была получена прибыль в 112 млрд долл. США [9; 10; 11].

Рассматривая отраслевую структуру норвежского экспорта, следует обратить внимание, что помимо сырья в виде нефти, природного газа и нефтепродуктов Королевство

успешно экспортирует машины и оборудование для бурения скважин, нефтяные платформы, а также продукцию судостроения.

Также в Королевстве особое значение придают развитию рыболовства. В этой отрасли активно применяются новейшие технологии. В частности, создаются морские фермы по разведению рыбы в открытом море, контролируемые дистанционно. В результате Норвегия является первым в мире производителем и экспортером лососевых пород [9].

В свою очередь, Королевство активно импортирует машины и оборудование, на которые приходится около трети всего объема импорта, а также электронику и продукцию химической и металлургической промышленности.

Основным торговым партнером Норвегии является Евросоюз, на который приходится 58,6% экспорта и 55,3% импорта (см.: [19; 20; 21; 22; 23]). Среди стран – членов Евросоюза особенно выделяются такие, как Германия, Швеция и Нидерланды.

За пределами ЕС главным покупателем норвежской продукции является недавно вышедшая из его состава Великобритания (около 17% экспорта), а также Китай (7,8%).

В свою очередь, ведущими поставщиками товаров в Норвегию является Китай (12% всего товарного импорта) и США (6,8%) [12; 13; 14; 15; 16; 17].

Подводя итог, можно сделать вывод о том, что норвежская экономика в высокой степени зависит от сырьевого экспорта, в том числе от динамики мировых цен на энергоносители и курса национальной валюты. Однако грамотная политика управления активами Государственного пенсионного фонда позволяет стране не только нивелировать отрицательные последствия коронакризиса и негативную конъюнктуру мирового рынка, но и диверсифицировать отечественную экономику, развивая ее высокотехнологические отрасли.

## Литература

1. World GDP per capita Ranking 2021 - StatisticsTimes.com.
2. Find out about your country's labour market - Produit Actualité Eurostat - Eurostat (europa.eu).
3. Gaz naturel - exportations par pays - Carte des Pays - Monde (indexmundi.com).
4. Эксперты ждут, что цены на нефть до 2025 г. будут держаться на уровне \$50-75 (interfax.ru).
5. Beyond 20/20 WDS (unctad.org).
6. Цена на нефть по годам (kurs-dollar-euro.ru).
7. Norvège - PIB - Produit intérieur brut 2021 | countryeconomy.com.
8. • USD to NOK 2012-2021 | Statista.
9. L'économie norvégienne en bref - NORVÈGE | Direction générale du Trésor (economie.gouv.fr).
10. Подкачали Они слезли с нефтяной иглы и построили социализм. России есть чему поучиться: Госэкономика: Экономика: Lenta.ru.
11. Крупнейший в мире пенсионный фонд заработал \$112 млрд за полгода :: Новости :: РБК Инвестиции (rbc.ru).
12. External trade in goods (ssb.no).
13. Norway Imports By Country. (tradingeconomics.com)
14. Norway Exports By Country (tradingeconomics.com).
15. *Елистратов А.С.* Социально-экономическое положение и внешняя торговля Великобритании на фоне брекзита//Валютное регулирование. Валютный контроль. – 2021. – №2. – С. 8-11.
16. *Гладков И.С.* Международная торговля: основные тренды за первые 20 лет XXI века (2001-2020 гг.)//Экономические и социально-гуманитарные исследования. – 2021. – № 2 (30). – С. 16-27.
17. *Гладков И.С.* Международная торговля 2020: перемены или перегруппировка//Власть. – 2021. – Т. 29. – № 3. – С. 104-110.

18. *Гладков И.С.* Внешнеторговые связи Европейского Союза: трансформации за первые 20 лет XXI века (2001—2020 гг.)//Экономические и социально-гуманитарные исследования – 2021. – № 3 (31). – С. 17-30
19. *Гладков И.С.* Внешняя торговля Европейского Союза в зеркале международной статистики//Экономические и социально-гуманитарные исследования. – 2019. – № 3 (23). – С. 22-29.
20. *Гладков И.С.* Внешняя торговля Европейского Союза 2018: presto с тюльпанами//Власть. – 2019. – Т. 27. – № 3. – С. 161-166.
21. *Гладков И.С.* Внешняя торговля России в 2018 г.: подъем продолжается//Международная торговля и торговая политика. – 2019. – № 1 (17). – С. 60-71.
22. *Гладков И.С.* Динамика и структура внешнеторговых связей Европейского Союза на этапе последнего его расширения//Международная торговля и торговая политика. – 2017. – № 4 (12). – С. 6-22.
23. *Гладков И.С., Елистратов А.С.* Ведущие экспортеры Европейского Союза. Валютное регулирование. Валютный контроль. – 2020. – №10. – С. 13-17.
24. Центральное статистическое бюро Норвегии. Statistik sentralbyrå. Statistics Norway. External trade in goods. Режим доступа: <https://www.ssb.no/en/utenriksokonomi/utenrikshandel>