

Научно-исследовательский журнал «*Экономический вестник / Economic Bulletin*»  
<https://eb-journal.ru>  
2025, Том 4 № 2 / 2025, Vol. 4, Iss. 2 <https://eb-journal.ru/archives/category/publications>  
Научная статья / Original article  
УДК 339.543



<sup>1</sup> Мигел А.А., <sup>1</sup> Капустянова В.В., <sup>1</sup> Рустамова А.А., <sup>1</sup> Дзирун И.А.,  
<sup>1</sup> Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского

*Анализ поступлений таможенных платежей в федеральный бюджет в условиях развития нефтяной отрасли РФ*

**Аннотация:** в российских условиях таможенные платежи выступают ключевым источником формирования доходов федерального бюджета страны. Нефтяные поступления в сложно ориентированных мировых формациях дружественных и недружественных стран получили неоднозначную динамику, что требует исследований при использовании различных источников информации. В статье проведен анализ динамики поступлений в федеральный бюджет РФ в период 2022-2024гг., с учетом изменений доли таможенных платежей. Отдельное внимание уделено поступлениям по НДС и НДД. Определено, что несмотря на экономические ограничения нефтяная отрасль России продолжает развивать экспортный потенциал, выстраивая торговые взаимодействия с ключевыми партнерами, среди которых Китай и Индия. Сделаны определенные заключения. Одновременно обозначено, что принятые государственные решения по обнулению экспортной ставки на нефть и нефтепродукты правомерно ориентированы на целенаправленный уход от нефтегазовой зависимости и, как следствие, на развитие национального производства.

**Ключевые слова:** торговые ограничения, нефтяная отрасль, нефтегазовые доходы, таможенные платежи, НДС, НДД, международное сотрудничество

**Для цитирования:** Мигел А.А., Капустянова В.В., Рустамова А.А., Дзирун И.А. Анализ поступлений таможенных платежей в федеральный бюджет в условиях развития нефтяной отрасли РФ // Экономический вестник. 2025. Том 4. № 2. С. 121 – 126.

Поступила в редакцию: 24 января 2025 г.; Одобрена после рецензирования: 27 марта 2025 г.; Принята к публикации: 28 апреля 2025 г.

<sup>1</sup> Miguel A.A., <sup>1</sup> Kapustyanova V.V., <sup>1</sup> Rustamova A.A., <sup>1</sup> Dzirun I.A.,  
<sup>1</sup> K.E. Tsiolkovsky Kaluga State University

*Analysis of customs revenue to the federal budget in the context of the development of the Russian oil industry*

**Abstract:** in Russian conditions, customs duties are a key source of federal budget revenues. Oil revenues in complexly oriented global formations of friendly and unfriendly countries have received ambiguous dynamics, which requires research using various sources of information. The article analyzes the dynamics of revenues to the federal budget of the Russian Federation in the period 2022-2024, taking into account changes in the share of customs duties. Special attention is paid to revenues from mineral extraction tax and additional profit tax. It is determined that despite economic restrictions, the Russian oil industry continues to develop its export potential, building trade interactions with key partners, including China and India. Certain conclusions are made. At the same time, it is noted that the adopted state decisions to zero the export rate on oil and oil products are rightfully aimed at a targeted move away from oil and gas dependence and, as a result, at the development of national production.

**Keywords:** trade restrictions, oil industry, oil and gas revenues, customs duties, mineral extraction tax, additional profit tax, international cooperation

**For citation:** Miguel A.A., Kapustyanova V.V., Rustamova A.A., Dzirun I.A. Analysis of customs revenue to the federal budget in the context of the development of the Russian oil industry. Economic Bulletin. 2025. 4 (2). P. 121 – 126.

The article was submitted: January 24, 2025; Approved after reviewing: March 27, 2025; Accepted for publication: April 28, 2025.

### Введение

Поступления таможенных и других платежей в федеральный бюджет РФ определяют перспективы развития экономики страны, решение задач государства по социально-экономическому развитию регионов с целью повышения уровня и качества жизни населения [1].

В сложных процессах мировой динамики, западных санкций и торговых ограничений, приоритетными становятся вопросы выявления новых возможностей для развития международного сотрудничества в условиях глобальных вызовов [2]. Одновременно актуализируются проблемы формирования и регулирования объемов экспортных/импортных пошлин, других таможенных платежей.

### Материалы и методы исследований

Методологической основой исследования стали труды отечественных авторов, посвященные проблемам поступлений таможенных платежей в федеральный бюджет РФ, в том числе от экспорта российской нефти, развития сотрудничества с Китаем и Индией в части поставок углеводородов. Исследование проводилось на принципах статистической обработки, монографического и абстрактно-логического методов.

### Результаты и обсуждения

В период с 2022 по 2024 гг. произошли существенные изменения в динамике, как общих поступлений в федеральный бюджет России, так и таможенных платежей, с учетом их удельного веса и значимости (табл. 1).

Таблица 1

Поступления таможенных платежей в федеральный бюджет РФ в динамике за 2022-2024 гг. и прогнозный ориентир на 2025 г.

Table 1

Customs payments to the federal budget of the Russian Federation in dynamics for 2022-2024 and forecast for 2025.

Показатели	2022г.	2023г.	2024г.	2024г. в % к		прогноз 2025г.
				2022г.	2023г.	
общие платежи в федеральный бюджет, трлн. руб. (данные ФНС)	19,4	19,6	24,8	127,8	126,5	27,5
общие платежи в федеральный бюджет, трлн. руб. (данные Минфина)	27,8	29,1	36,7	132,0	126,1	40,3
таможенные платежи, трлн. руб. (данные ФТС)	6,2	6,6	7,3	117,7	110,6	8,1
доля таможенных платежей в бюджете, % (по данным ФНС)	32,0	33,7	29,4	2,6п.п.	4,3п.п.	29,5
доля таможенных платежей в бюджете, % (по данным Минфина)	22,3	22,7	19,9	2,4п.п.	2,8п.п.	20,1

Источник: <https://customs.gov.ru>, [nalog.gov.ru](https://nalog.gov.ru), [minfin.gov.ru](https://minfin.gov.ru).

Source: <https://customs.gov.ru>, [nalog.gov.ru](https://nalog.gov.ru), [minfin.gov.ru](https://minfin.gov.ru).

Анализируя данные, представленные в табл. 1, отметим заметный (на 26%) рост поступлений в федеральный бюджет страны в 2024г. по сравнению с предыдущим годом. Так, нефтегазовых доходов получено на сумму 11,1 трлн. руб., что на

2,3 трлн. руб. больше показателя 2023г. (данные Минфина РФ). Положительная динамика связана с ростом поступлений по налогу на добычу полезных ископаемых на 29% и по налогу на дополнительный доход в 1,6 раза (табл. 2).

Таблица 2

Динамика нефтегазовых доходов в бюджете РФ, трлн. руб.

Table 2

Dynamics of oil and gas revenues in the budget of the Russian Federation, trillion rubles.

Показатели	2022г.	2023г.	2024г.	2024г. в % к	
				2022г.	2023г.
поступления по НДС	10,64	9,50	12,60	118,4	132,6
поступления по НДС	1,69	1,29	2,05	121,3	158,9
поступления по экспортным пошлинам на нефть, газ и нефтепродукты	2,51	0,64	0,57	0,23	0,89
доля нефтегазовых доходов в бюджете, %	41,6	28,3*	31,7*	-	-3,4п.п

Источник: <https://nalog.gov.ru>, [ach.gov.ru](https://ach.gov.ru), [minfin.gov.ru](https://minfin.gov.ru), данные Минфина РФ за период январь-сентябрь\*.

Source: <https://nalog.gov.ru>, [ach.gov.ru](https://ach.gov.ru), [minfin.gov.ru](https://minfin.gov.ru), data from the Ministry of Finance of the Russian Federation for the period January-September\*.

В 2024 году рост поступлений по НДС связан с изменением цен на углеводороды, курса доллара, ставок налога на нефть и газовый конденсат. В целом, в прошедшем году нефтяной отрасли пришлось выдержать прессинг со стороны санкций и торговых войн, которые определили состояние мировой торговли. Вопросы влияния санкций на развитие внешней торговли РФ были исследованы в научных статьях ряда авторов, среди которых Непарко М.В., Нестеренко А.В. [3], Мигел А.А., Лесина Т.В., Васильчиков Н.В., Совин И.А. [4].

Существенное воздействие на изменение конъюнктуры мирового нефтяного рынка оказала ситуация в Красном море, когда танкеры Саудовской Аравии и Ирака с объемом более 9 млн. баррелей были вынуждены изменить маршрут доставки нефти в ЕС.

Ряд нефтегазовых компаний, среди которых Shell, BP и Qatar Energy, приостановили перемещение через Суэцкий канал. В итоге изменилась международная логистика и стоимость фрахта, что предопределило значимость проведения систематического мониторинга ситуации на рынке нефти с целью своевременного корректирования принимаемых решений и предотвращения возникающих дисбалансов (выводы вице-премьера А.В. Новака). Такие решения ориентированы на повышение уровня информационной и экономической безопасности нефтяных компании [5].

Рост доходов федерального бюджета РФ в 2024г. во многом связан с изменением цен на российскую нефть и нефтепродукты [6], экспортная цена которых в этом году не показала увеличения, но динамика оказалась лучше мировых эталонов.

Так, средняя цена российской нефти сорта Urals в феврале 2024 г. составляла 69 долл., в апреле – 74,98 долл. за баррель, в сентябре – 63,57 долл., в декабре – 63,44 долл. (данные Минэкономразвития).

На рост нефтегазовых доходов также оказало воздействие снижение дисконта на российскую нефть Urals (в начале 2024 г. – 15,5%, к концу года уменьшение до 6%). С 01 января по 31.12.2024 г. Правительством РФ был определен дисконт нефти Urals к Brent при расчёте нефтяных налогов в размере 20 долл. за баррель.

Важным акцентом, сфокусированным на координированное развитие мирового рынка нефти, стала сделка ОПЕК+ по сокращению добычи нефти в ближайшей перспективе. Уровень добычи ведущих стран-экспортеров в 2025 г. в принятом ориентире – 39,7 млн. баррелей в сутки. Квота увеличена только для ОАЭ. Для других стран альянса, включая РФ и Саудовскую Аравию, показатели остались на уровне 2024г. Фактически сделка ОПЕК+ ограничила добычу нефти и экспорт сырья из РФ. Однако, несмотря на санкции и дополнительные экономические ограничения рынок энергетических ресурсов России продолжает развивать свой экспортный потенциал [7].

Согласно данным ОПЕК (отчет от апреля 2024 г.) Россия остается ведущим партнером Китая и Индии в части поставок углеводородов. Треугольник сотрудничества: Россия, Индия, Китай [8] имеет весомые перспективы в части достижения взаимовыгодных экономических эффектов (табл. 3)

Таблица 3

Динамика экспорта российской нефти в Китай и Индию в натуральном и стоимостном выражении.

Table 3

Dynamics of Russian oil exports to China and India in physical and value terms.

Показатели	2022г.	2023г.	2024г.	2024г. в % к	
				2022г.	2023г.
экспорт нефти в Китай: млн. тонн	86,3	107,0	108,5	125,7	101,4
млрд. долл.	58,6	60,6	60,2	102,7	99,3
экспорт нефти в Индию: млн. тонн	41,0	81,8	90,0	219,5	110,0
млрд. долл.	9,9	45,0	61,2	618,1	136,0

Источник: ФТС России, Главное таможенное управление КНР, Министерство торговли и промышленности Индии, данные А.В. Новака, зам. Председателя Правительства РФ, руководителя ПАО «Транснефть» Н.П. Токарева, [interfax.ru](http://interfax.ru).

Source: Federal Customs Service of Russia, General Administration of Customs of China, Ministry of Commerce and Industry of India, data from A.V. Novak, Deputy Chairman of the Government of the Russian Federation, Head of PJSC Transneft N.P. Tokarev, [interfax.ru](http://interfax.ru).

Увеличение поставок российской нефти в Китай в активный санкционный период связано с наличием соответствующей инфраструктуры, в том числе действующих нефтепроводов Восточная Сибирь – Тихий океан, Сковородино – Мохэ, морского экспорта из порта Козьмино, а также через Северный морской путь. При использовании своповой схемы поставок с участием третьей страны нефть в Китай можно отправлять через Иран.

Другим фактором выступил существенный рост ставок фрахта танкеров с Дальнего Востока в северные районы КНР (в 3 раза!). Таковы итоги американских санкций против нефтяного сектора РФ, что одновременно оказалось выгодным для судов, не находящихся в списках США. Отметим, что китайские терминалы вне провинции Шаньдунь могут принимать санкционные суда в отличие от государственной Shandong Port Group.

Несмотря на отдельные сложности по транспортировке энергоресурсов Россия и Китай продолжают реализовывать инвестиционное сотрудничество в области нефти, газа, СПГ, угля и энергии [9].

Немаловажным стимулом в приобретении КНР российской нефти стали скидки (октябрь 2022 г. – 13% в сопоставлении с сырьем Саудовской Аравии, январь 2023 г. – нефть марки ESPO с поставкой в феврале была выкуплена со скидкой 8 долл. по отношению к марке Brent, июль 2024 г. – скидка на Urals к корзине NSD составила 12-13,4 долл.). С учетом предоставленных преференций поставки российских углеводородов в Китай в период с января 2022 г. по июнь 2024 г. привели к получению китайскими партнерами экономического эффекта в размере 14-18 млрд. долл. в сравнении с закупками от других мировых поставщиков нефти (выводы исполнительного директора ПАО «НК «Роснефть» И.И. Сечина). Таким обра-

зом, развитие российско-китайских, как торговых, так и инвестиционных взаимодействий получают положительные перспективы.

Другой стороной такого эффекта для китайской стороны стало давление на экономику местных перерабатывающих заводов. Так, по итогам I квартала 2025 г. прибыль в нефтегазовой отрасли КНР сократилась на 3,1% по сравнению с аналогичным периодом 2024 г. (данные Государственного статистического управления страны).

Значительные скидки на нефть из России привели к занижению стоимости национального продукта. Поэтому нельзя ожидать существенного повышения объема поставок российской нефти в Китай. Одновременно в КНР снижается потребление бензина и дизельного топлива, что связано с ростом продаж электромобилей (в I квартале 2025г. – на 36,4% по сравнению с тем же периодом 2024г.) и сокращением численности населения (по итогам 2024г. – 1,408 млрд. чел., что на 1,39 млн. чел. меньше в сравнении с 2023 г.). По данным статистики КНР отрицательная динамика по народонаселению сохраняется уже три года подряд.

В сложившихся условиях в I квартале 2025г. объем импорта нефти из РФ уже уменьшился на 14,7% по сравнению с тем же периодом 2024 г. (данные Главного таможенного управления КНР).

Вместе с тем в марте 2025г. экспорт российской нефти в Индию показал рост, достигнув уровня ноября 2024 г., что было обусловлено нахождением альтернативных путей доставки сырья с целью снижения зависимости от членов ОПЕК+. Отметим, что рост нефтяных поставок в Индию за последние годы вырос многократно (в 2022г. – в 22 раза!). При этом Индия покупала российскую нефть с существенными льготами и дисконтами. Таковы сложившиеся экономические

отношения с Индией в условиях геополитических вызовов [10].

Значимым событием в развитии российско-индийских отношений явилась сделка между ПАО НК «Роснефть» и индийской компанией Reliance, по условиям которой каждый месяц российская нефтяная компания будет поставлять партнеру 20 нефтеналивных танкеров (вместимостью 80-100 тыс. тонн), три танкера по 100 тыс. тонн мазута каждый. Urals остается наиболее доступным для Индии сортом нефти в условиях санкций.

Несмотря на отдельные позитивные шаги в части укрепления взаимовыгодного сотрудничества между РФ и Индией, санкции со стороны США приводят к определенным сложностям. Например, Bharat Petroleum, значимая госкомпания по переработке нефти в Индии приняла решение об уменьшении доли нефти РФ в общем объеме переработки до 20%, что в 2 раза ниже показателя 2024г. Такие решения могут быть оправданы в

условиях выбора стратегических ориентиров со стороны государственных ведомств страны.

#### Выводы

Несмотря на экономические ограничения нефтяная отрасль России развивается, поставки энергетических ресурсов в Китай и Индию продолжают. Вместе с тем странами партнерами всё активнее принимаются решения об уменьшении доли российской нефти.

В сложившихся условиях значение нефтегазовых доходов для бюджета Российской Федерации будет планомерно сокращаться. С 01.01.2024г. ставка экспортной пошлины на нефть и нефтепродукты не случайно была снижена до нуля. Благодаря такому налоговому манёвру федеральный бюджет в 2025г. получит дополнительно 2,7 трлн. руб. При этом доля нефтегазовых доходов в структуре доходов бюджета РФ в 2025 г. составит не более 27%, что связано с целенаправленным и правомерным уходом от нефтяной зависимости.

#### Список источников

1. Лазарева А.А., Чаусов Н.Ю. Повышение уровня и качества жизни населения как приоритетная задача государственного управления в регионе // Russian Economic Bulletin. 2021. Т. 4. № 5. С. 253 – 259.
2. Дзирун И.А., Подерегина А.К., Петрушина О.М. Возможности для развития международного сотрудничества в условиях глобальных вызовов // Экономика и бизнес: теория и практика. 2024. № 3-1 (109). С. 115 – 118.
3. Непарко М.В., Нестеренко А.В. Экспорт и импорт товаров в условиях санкций // Экономика и бизнес: теория и практика. 2022. № 7 (89). С. 168 – 170.
4. Мигел А.А., Лесина Т.В., Васильчиков Н.В., Совин И.А. Внешняя торговля РФ: развитие в условиях санкций и новые приоритеты // Вестник Академии знаний. 2023. № 3 (56). С. 164 – 168.
5. Ибрагимова З.М., Батчаева З.Б., Ткаченко А.Л. Информационная безопасность как элемент экономической безопасности // Инженерный вестник Дона. 2022. № 11 (95). С. 26 – 33.
6. Непарко М.В., Сучкова Е.И. Особенности прогноза мировых цен на нефть и нефтепродукты в России // Тенденции развития науки и образования. 2019. № 50-5. С. 22 – 24.
7. Мигел А.А., Шаурина О.С., Лесина Т.В. Проблемы и перспективы рынка энергетических ресурсов России с учетом трендов глобальной экономики // Russian Economic Bulletin. 2022. Т. 5. № 1. С. 153 – 158.
8. Дорожкина Т.В., Щербакова Е.С., Дзирун И.А., Розенгаузов Л.Р. В треугольнике двухстороннего сотрудничества: Россия, Индия, Китай // Естественно-гуманитарные исследования. 2024. № 1 (51). С. 111 – 115.
9. Ахмедзянов Р.Р., Кубанова С.В. Проблемные вопросы инвестиционного сотрудничества России и Китая // Естественно-гуманитарные исследования. 2023. № 2 (46). С. 26 – 29.
10. Дорожкина Т.В., Скляр В.Д., Дзирун И.А. Особенности экономических отношений с Индией в условиях геополитических вызовов // Вестник образовательного консорциума Среднерусский университет. Серия: Экономика и управление. 2023. № 21. С. 30 – 32.

#### References

1. Lazareva A.A., Chausov N.Yu. Improving the standard and quality of life of the population as a priority task of public administration in the region. Russian Economic Bulletin. 2021. Vol. 4. No. 5. P. 253 – 259.
2. Dzirun I.A., Poderegina A.K., Petrushina O.M. Opportunities for the development of international cooperation in the context of global challenges. Economy and business: theory and practice. 2024. No. 3-1 (109). P. 115 – 118.
3. Neparko M.V., Nesterenko A.V. Export and import of goods under sanctions. Economy and business: theory and practice. 2022. No. 7 (89). P. 168 – 170.

4. Miguel A.A., Lesina T.V., Vasilchikov N.V., Sovin I.A. Foreign trade of the Russian Federation: development under sanctions and new priorities. *Bulletin of the Academy of Knowledge*. 2023. No. 3 (56). P. 164 – 168.
5. Ibragimova Z.M., Batchaeva Z.B., Tkachenko A.L. Information security as an element of economic security. *Engineering Bulletin of the Don*. 2022. No. 11 (95). P. 26 – 33.
6. Neparko M.V., Suchkova E.I. Features of the forecast of world prices for oil and oil products in Russia. *Trends in the development of science and education*. 2019. No. 50-5. P. 22 – 24.
7. Miguel A.A., Shaurina O.S., Lesina T.V. Problems and Prospects of the Russian Energy Resources Market Taking into Account Global Economic Trends. *Russian Economic Bulletin*. 2022. Vol. 5. No. 1. P. 153 – 158.
8. Dorozhkina T.V., Shcherbakova E.S., Dzirun I.A., Rozengauzov L.R. In the Triangle of Bilateral Cooperation: Russia, India, China. *Research in Natural Sciences and Humanities*. 2024. No. 1 (51). P. 111 – 115.
9. Akhmedzyanov R.R., Kubanova S.V. Problematic Issues of Investment Cooperation between Russia and China. *Research in Natural Sciences and Humanities*. 2023. No. 2 (46). P. 26 – 29.
10. Dorozhkina T.V., Sklyar V.D., Dzirun I.A. Features of economic relations with India in the context of geopolitical challenges. *Bulletin of the educational consortium Central Russian University. Series: Economics and Management*. 2023. No. 21. P. 30 – 32.

### Информация об авторах

Мигел А.А., кандидат экономических наук, доцент, Калужский университет им. К.Э. Циолковского, г. Калуга, ул. Степана Разина, 26 д., [amigel@mail.ru](mailto:amigel@mail.ru)

Капустянова В.В., студент 5 курса, Калужский университет им. К.Э. Циолковского, г. Калуга, ул. Степана Разина, 26 д., [valeriiaikapustianova@icloud.com](mailto:valeriiaikapustianova@icloud.com)

Рустамова А.А., студент 5 курса, Калужский университет им. К.Э. Циолковского, г. Калуга, ул. Степана Разина, 26 д., [na.rst@yandex.ru](mailto:na.rst@yandex.ru)

Дзирун И.А. студент 4 курса, Калужский университет им. К.Э. Циолковского, г. Калуга, ул. Степана Разина, 26 д., [ilona.dzirun@mail.ru](mailto:ilona.dzirun@mail.ru)

© Мигел А.А., Капустянова В.В., Рустамова А.А., Дзирун И.А., 2025