

УДК 338.001.36

ЗНАЧЕНИЕ И ОЖИДАНИЯ НЕФТЕГАЗОВОГО СЕКТОРА В СТРУКТУРНОЙ ПЕРЕСТРОЙКЕ ЭКОНОМИКИ

Александрова Е.В.

к.э.н., доцент

*ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет,
Ижевск, Россия*

Соколов В.А.

к.э.н., доцент

*ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет,
Ижевск, Россия*

Алексеева Н.А.

д.э.н., профессор

*ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет,
Ижевск, Россия*

Аннотация: В статье рассмотрены особенности современной бюджетно-налоговой политики России, которая реализуется в условиях экономических санкций и военно-политического давления: бюджетно-налоговый импульс, гибкое налогообложение дополнительных доходов нефтегазовых предприятий. Проанализирована работа основных инструментов бюджетно-налоговой политики, реализуемых через Фонд национального благосостояния, их связь с состоянием экономики в нефтегазовом секторе. Отмечена высокая гибкость и эффективность бюджетно-налоговой политики. Перспективы развития предприятий нефтегазового сектора оценены с помощью системы опережающих индикаторов. Выведены среднегодовые значения важнейших опережающих индикаторов в сфере нефтегазодобычи. Сделан вывод о стабилизирующем характере влияния сектора нефтегазодобычи и переработки на российскую экономику и бюджет. Отмечены недостатки в системе опережающих индикаторов.

Ключевые слова: нефтегазовые доходы, ненефтегазовые доходы, опережающий индикатор, индекс предпринимательской уверенности.

VALUE AND EXPECTATIONS OF THE OIL AND GAS SECTOR IN ECONOMIC RESTRUCTURING

Alexandrova E. V.

Ph.D., Associate Professor

*Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education Udmurt State
Agrarian University,
Izhevsk, Russia*

Sokolov V.A.

Ph.D., Associate Professor

Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education Udmurt State Agrarian University,

Izhevsk, Russia

Alekseeva N.A.

Doctor of Economics, Professor

Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education Udmurt State Agrarian University,

Izhevsk, Russia

Abstract: The article considers the features of the modern budgetary and tax policy of Russia, which is being implemented under conditions of economic sanctions and military-political pressure: budgetary and tax impetus, flexible taxation of additional income of oil and gas enterprises. The work of the main instruments of fiscal policy implemented through the National Welfare Fund, their relationship with the state of the economy in the oil and gas sector was analyzed. High flexibility and efficiency of fiscal policy were noted. The prospects for the development of oil and gas enterprises were assessed using a system of leading indicators. Annual average values of the most important leading indicators in the oil and gas production sector have been derived. The conclusion was made about the stabilizing nature of the influence of the oil and gas production and processing sector on the Russian economy and budget. Deficiencies in the system of leading indicators were noted.

Key words: oil and gas revenues, non-oil and gas revenues, leading indicator, entrepreneurial confidence index.

Роль нефтегазовой отрасли в стабилизации экономики в переходный период к новым условиям хозяйствования продолжает оставаться ключевой [5-9]. За счет нефтегазовых доходов, аккумулированных в ликвидных активах Фонда национального благосостояния, профинансирован фискальный импульс, приданный экономике в 2022-2023 гг. Это около 10% ВВП или около 8 трлн. руб. [1, 2]. Тем самым повысилась зависимость экономики страны от рентных доходов. С другой стороны, предприятия нефтегазодобычи и переработки получили налоговые вычеты по НДС, в круг налогоплательщиков по дополнительному доходу вошли предприятия 3 и 4 группы участков недр, прошли изменения по льготной налоговой ставке по НДС при добыче трудноизвлекаемых запасов природного газа [12, 17].

Также за счет ранее созданных резервных активов финансируются налоговые преференции другим отраслям экономики, оказывается поддержка наиболее уязвимым категориям населения, сохраняются сбережения населения [18].

Рост дополнительных нефтегазовых доходов и роста активов Фонда национального благосостояния происходит от цены на нефть свыше 60 долларов за баррель [11, 16].

Устойчивость бюджета к масштабным шокам сейчас наивысшая из всех предшествующих кризисов 2008 г., 2014 г., 2020 г. К 2026 г. ненефтегазовые доходы почти в 2 раза превысят нефтегазовые доходы федерального бюджета [15, 19]. Ожидается стабилизация ценовой конъюнктуры в нефтегазовом секторе до привычных «бюджетных правил» [11].

В этих условиях продолжает сохраняться значимость оценки опережающих индикаторов развития в сфере нефтегазодобычи и переработки сырья [13].

Начиная с 2006 г. Росстат проводит ежемесячный мониторинг большого количества промышленных предприятий на предмет оценки руководителями перспектив развития экономики своей отрасли [3, 14].

Среди большого количества индикаторов считаем необходимым выбрать следующие основные опережающие индикаторы [3, 4]:

- индекс предпринимательской уверенности в добыче полезных ископаемых, который является комплексным по своему составу, т. к. зависит от объема произведенной продукции, спроса на нее и запасов товарно-материальных ценностей на предприятии. С 2019 г. утверждена и апробируется новая методика расчета данного индекса, исключая сезонную составляющую;

- перспективы изменения в ближайшие 3 месяца выпуска основного вида продукции в натуральном выражении;

- спрос на продукцию на внешнем рынке (экспортный портфель заказов) в текущем месяце;

- перспективы изменения на 3 месяца численности занятых;
- средний уровень использования производственных мощностей в течение месяца;
- перспективы изменения в ближайшие 6 месяцев общей экономической ситуации;
- средний уровень использования производственной мощности;
- факторы, ограничивающие рост производства: недостаточный спрос на внутреннем рынке, высокий уровень налогообложения, недостаток квалифицированных рабочих, конкурирующий импорт, высокий процент коммерческого кредита, изношенность и отсутствие оборудования, недостаток оборудования, недостаток сырья и материалов, нет ограничений для роста производства.

Согласно методике Росстата, усредняются положительные и отрицательные отзывы руководителей по оценке экономической ситуации (окончательный балл оценки складывается как сумма баллов по положительной оценке и баллов по отрицательной оценке).

Также новым подходом стал расчет:

- индикатора делового климата как интегрированной оценки внутреннего и внешнего спроса, изменения общеэкономической ситуации, перспектив выпуска продукции;
- индикатора деловых барьеров как совокупной оценки факторов-ограничений для бизнеса.

Мы предлагаем на основе ежемесячных индикаторов оценивать среднегодовые опережающие индикаторы в сфере нефтегазодобычи и переработки [10].

В результате проведенного исследования за 2006-2023 гг. и четыре месяца 2024 г. выяснили:

- все опережающие индикаторы имели тенденцию к снижению.

Например, индекс предпринимательской уверенности имел в 2006 г. значение Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

+4,7 балла, в 2023 г. – только +1,9 балла. Хотя стоит отметить, что с 2020 г. данный индекс не снижался. По новой методике данный индекс за 2024 г. находился в самой высокой позиции за все предыдущие годы, начиная с 2019 г.;

- наивысшее расположение имел индикатор уровня использования производственной мощности: в 2006 г. – 70 баллов и 57,4 балла в 2023 г.;

- наинизшую позицию за все годы, начиная с 2006 г., имел индикатор спроса на продукцию на внешнем рынке: в 2006 г. (-3,7) балла, в 2023 г – (-17,9) балла;

- на втором месте снизу после индикатора внешнего спроса находился индикатор перспектив численности работников отрасли на 3 месяца: наименьшая оценка в 2009 г. – (-11,3) балла. В 2018 г. данный индикатор поднимался до 14,8 баллов. За 2023 г. занял оценку (-8,6) балла;

- оценка общей экономической ситуации в 2006 г. была на 22 балла, в 2022 г. – на -3,4 балла, в 2023 г. - +13,7 балла;

- предприниматели отмечали снижающийся уровень налогообложения: в 2006 г. индикатор равнялся +40 баллам, в 2023 г. – 21,3 балла;

- стабильный рост показал единственный индикатор, показывающий отсутствие факторов, препятствующих экономическому росту: в 2006 г. оценивался на +15,3 балла, в 2023 г. – на +31,3 балла.

Индикатор делового климата занимал самую высокую позицию в 2023 г. – более 110 баллов (табл. 1).

Таблица 1

Индикатор делового климата

Наименование показателя	год	месяц			
		март	июнь	сентябрь	декабрь
Добыча полезных ископаемых	2019	96,4	94,5	93,2	88,8
	2020	84,7	73,6	96,0	97,3
	2021	101,8	104,9	111,6	111,1
	2022	95,3	90,8	102,2	96,8

	2023	109,7	113,7	113,0	115,9
	2024	113,8	х	х	х

Индикатор деловых барьеров, наоборот, занимал самую низкую позицию в 2023 г. – около 90 баллов (табл. 2).

Таблица 2

Индикатор деловых барьеров

Наименование показателя	год	месяц			
		март	июнь	сентябрь	декабрь
Добыча полезных ископаемых	2019	93,0	97,4	99,7	96,0
	2020	117,5	116,7	103,8	107,6
	2021	102,5	102,7	103,3	105,8
	2022	113,8	118,1	107,2	116,9
	2023	101,1	86,1	94,5	89,9
	2024	89,9	х	х	х

С одной стороны, отсутствие препятствий к экономическому росту, с другой стороны, низкие оценки перспектив развития российской экономики нефтегазовыми предприятиями по отношению к 2006 г. можно объяснить постоянными структурными изменениями в экономике, адаптацией бюджетно-налоговых механизмов к структурным изменениям, уточнением целей национального развития, отсутствием актуальной долгосрочной стратегии развития нефтегазового сектора, частично, - несовершенством самой системы опережающих индикаторов. Например, среди индексов нет индикаторов инновационного развития. Нефтегазовый сектор продолжает играть роль «воздушной подушки» в структурно-перестроечных и потому слабо предсказуемых условиях развития российской экономики. Это один из самых хорошо поддающихся государственному регулированию секторов экономики.

Библиографический список

1. Алексеева, Н. А. Макроэкономические сдвиги в российской экономике в период экономических санкций / Алексеева Н. А., Истомина Л. А., Редников В. Л. Вестник Удмуртского университета. Серия Экономика и право. - 2022. - Т. 32. - № 3. - С. 403-408.
2. Алексеева, Н. А. Макроэкономические параметры российской экономики в период экономических санкций / Н. А. Алексеева, О. Ю. Абашева, В. Л. Редников // Russian Economic Bulletin. - 2022. - Т. 5. - № 3. - С. 67-74.
3. Алексеева, Н. А. Прогностические возможности опережающих индикаторов в добыче полезных ископаемых / Н. А. Алексеева // Наука Удмуртии. 2023. № 1 (100). С. 52-59.
4. Алиев, А. Т. Экономика России в условиях санкционного давления коллективного Запада / А. Т. Алиев, Н. Б. Москалева // Проблемы экономики и юридической практики. – 2022. – Т. 18, № 4. – С. 194-199.
5. Балынин, И. В. О приоритетах бюджетной политики Российской Федерации в области расходов федерального бюджета на 2023-2025 гг / И. В. Балынин, Т. Б. Терехова // Экономика, предпринимательство и право. – 2023. – Т. 13, № 5. – С. 1631-1650.
6. Горбунов, М. А. Бюджетная устойчивость и бюджетная политика Российской Федерации в условиях санкционного давления / М. А. Горбунов // Вестник Бурятского государственного университета. Экономика и менеджмент. – 2023. – № 3. – С. 30-40.
7. Горелова, Л. В. Бюджетная политика как стимул долгосрочного экономического роста / Л. В. Горелова, Т. Б. Твердынина // Вестник Екатеринбургского института. – 2022. – № 1(57). – С. 25-30.
8. Малкина, М. Ю. Связь финансового и промышленного стрессов с параметрами денежно-кредитной политики в российской экономике / М. Ю. Малкина, Р. В. Балакин // Финансовый журнал. – 2023. – Т. 15, № 3. – С. 104-121.
9. Нефть и газ: взгляд на одну из ключевых отраслей мировой экономики / О. Бердимырадова, Ю. Атаев, Г. Гельдыев, А. Гульчаев // Академическая публицистика. – 2023. – № 10-1. – С. 37-39.
10. Техничко-экономическое проектирование: учебное пособие/ сост. Н. А. Алексеева, С. Ю. Борхович и др. — Ижевск: Изд. центр «Удмуртский университет», 2022. — 120 с.
11. Основные направления бюджетной, налоговой и таможенно-тарифной политики на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов. – URL: https://minfin.gov.ru/ru/document?id_4=304155-osnovnye_napravleniya_byudzhetoj_nalogovoi_i_tamozhenno-tarifnoj_politiki_na_2024_god (дата обращения 29.05.2024 г.).
12. Пинская, М. Р. Инвестиционные налоговые льготы в России: законодательное регулирование / М. Р. Пинская, Ю. А. Стешенко // Ars Administrandi (Искусство управления). – 2024. – Т. 16, № 1. – С. 172-197.
13. Положенцева, Ю. С. Оценка уровня цифрового развития региональных социально-экономических систем на основе формирования системы опережающих и сигнальных индикаторов / Ю. С. Положенцева, А. В. Бабкин, О. Ю. Непочатых // Известия Санкт-Петербургского государственного экономического университета. – 2022. – № 5-2(137). – С. 55-65.
14. Раковский, И. Д. Современная бюджетная политика: особенности и критерии оценки качества / И. Д. Раковский // Менеджмент и бизнес-администрирование. – 2022. – № 3. – С. 175-183.
15. Спеко, М. С. Актуальные проблемы бюджетной политики, методы их разрешения / М. С. Спеко, Ф. Е. Смирнов, А. С. Жигарев // Вектор экономики. – 2023. – № 10(88).

16. Теньковская, Л. И. Конъюнктура мирового рынка нефти / Л. И. Теньковская // Вестник Нижегородского университета им. Н.И. Лобачевского. Серия: Социальные науки. – 2023. – № 2(70). – С. 32-40.

17. Устойчивое и динамичное развитие российской социально-экономической системы: вызовы, перспективы, риски / О. Ю. Абашева, А. О. Агеев, Н. А. Алексеева [и др.]; Под редакцией Хамирзовой С. К., Подкопаева О. А. – Самара: ООО НИЦ «ПНК», 2022. – 212 с.

18. Федеральный бюджет и бюджетно-налоговая политика государства: макроэкономическая адаптация до 2025 года / М. Е. Косов, А. Ю. Чалова, Р. Г. Ахмадеев, Е. В. Голубцова // Финансовый журнал. – 2023. – Т. 15, № 2. – С. 8-26.

19. Фураев, А. О. Бюджетная политика: международный опыт и Российские реалии / А. О. Фураев // Научный вестник Гуманитарно-социального института. – 2023. – № 16. – С. 22.

Оригинальность 81%