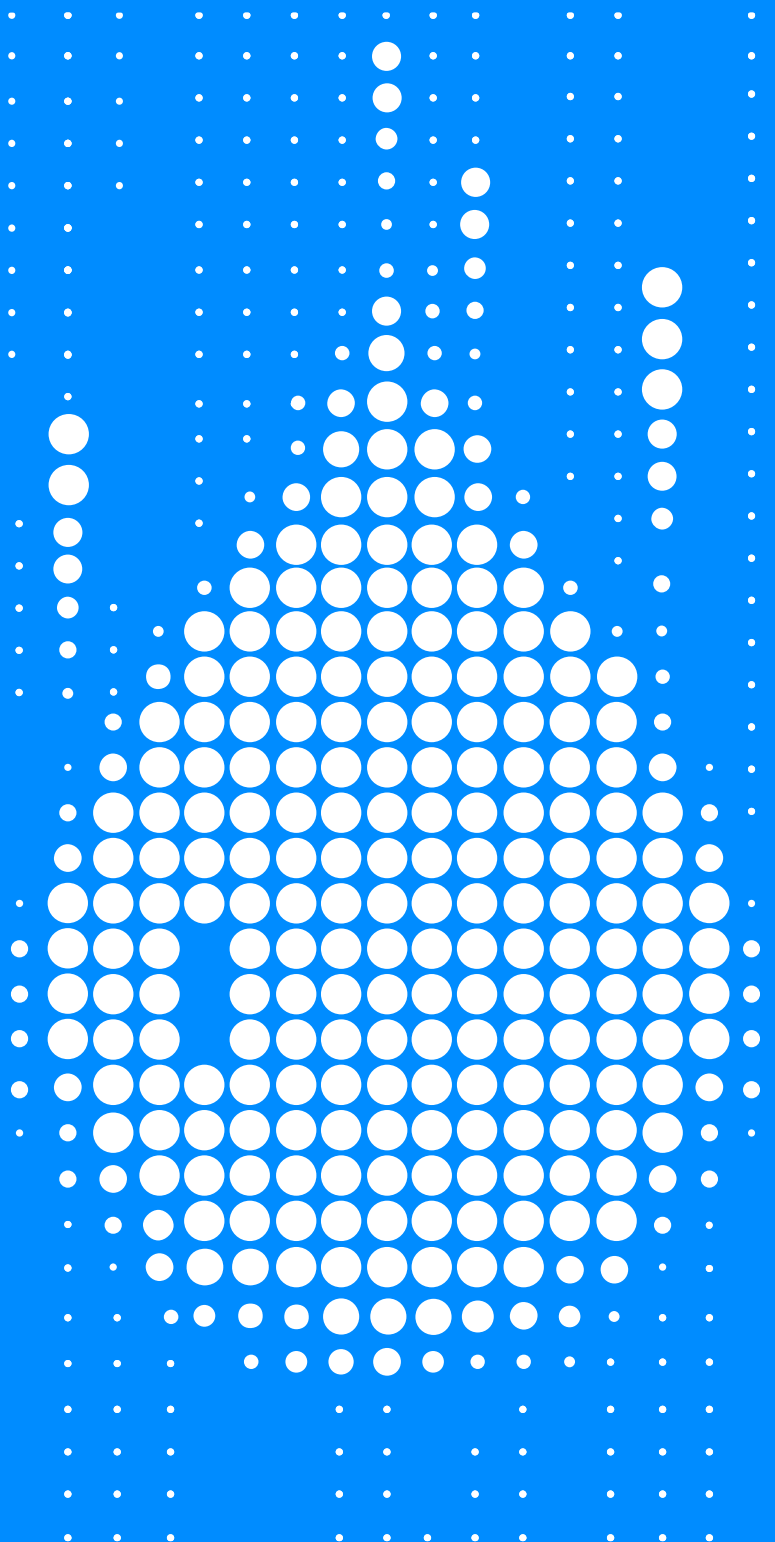


Нефтегазодобывающая и нефтегазоперерабатывающая промышленность: тенденции и прогнозы

Выпуск 62 | Итоги января-марта 2026 года



62-й выпуск аналитического бюллетеня «Нефтегазодобывающая и нефтеперерабатывающая промышленность: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся в отрасли в первом квартале 2026 года. В бюллетене проведен анализ мирового рынка нефти и газа, трендов развития российской нефтедобывающей и газодобывающей отраслей, а также нефтепереработки в январе-марте 2026 года и даны прогнозы на весь 2026 год.

В бюллетене отмечается, что цена европейской нефти Brent в среднем за первый квартал выросла в годовом сравнении на 6,4%, но в марте из-за кризиса на Ближнем Востоке она была на 41,8% больше, чем в марте 2025 года.

Добыча нефти без учета газового конденсата в РФ выросла в отчетном периоде на 2,4% по сравнению с первым кварталом прошлого года, но была заметно ниже уровня квот в рамках соглашения ОПЕК+.

Цена газа на европейском рынке в среднем за первый квартал снизилась по сравнению с прошлым годом на 4,5%, однако в марте из-за закрытия Ормузского пролива и возникшего дефицита СПГ она увеличилась в годовом сравнении на 34,8%.

Добыча газа в России выросла почти на 6% за счет увеличения внутреннего спроса и роста экспорта СПГ.

Производство нефтепродуктов снизилось в первом квартале на 0,5% из-за внеплановых ремонтов на многих НПЗ.

Цена автомобильного бензина в марте 2026 года была на 12% больше, чем годом ранее. При этом в течение первого квартала цены росли в пределах общей инфляции за счет запрета экспорта бензина.

Эксперты РИА Рейтинг ожидают, что добыча нефти и ее переработка в 2026 году сохранятся примерно на уровне прошлого года, несмотря на острый дефицит на мировом рынке. В свою очередь добыча газа, скорее всего, вырастет на несколько процентных пунктов.

Подробный анализ тенденций, складывавшихся в нефтегазодобывающей отрасли, а также в нефтепереработке в первом квартале 2026 года и прогноз на весь 2026 год, Вы сможете найти в бюллетене «Нефтегазовая и нефтеперерабатывающая промышленность: тенденции и прогнозы. Итоги января-марта 2026 года», подготовленном экспертами Центра экономических исследований «РИА Рейтинг».

Объем бюллетеня – 49 страниц формата А4, включая 23 графика и 9 таблиц. В качестве источников информации используются данные Росстата, МЭР, ОПЕК, IEA, Евростата, данные компаний, зарубежных статистических ведомств, собственные расчеты РИА Рейтинг и другие источники.

Бюллетень выпускается с 2011 года на ежеквартальной основе. График выпуска бюллетеня: итоги года – март, итоги I-го квартала – май, итоги первого полугодия – август, итоги 9-ти месяцев – ноябрь.

Бюллетень распространяется по платной подписке. Для получения полной версии бюллетеня свяжитесь с нами: e-mail: rating@rian.ru, или оформите заявку по [ссылке](#).

.
.

СОДЕРЖАНИЕ

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ.....	3
1. МИРОВОЙ РЫНОК НЕФТИ: СТАТИСТИКА И ТЕНДЕНЦИИ	6
2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ	14
3. НЕФТЕДОБЫВАЮЩАЯ ОТРАСЛЬ: ИТОГИ ЯНВАРЯ-МАРТА 2026 ГОДА	20
3.1. ДОБЫЧА НЕФТИ.....	20
3.2. ВНУТРЕННИЙ РЫНОК	22
3.2.1. Цены.....	22
3.3. ЭКСПОРТ	23
3.3.1. Объемы поставок.....	23
3.3.2. Экспортные цены	25
3.4. НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ В ОТРАСЛИ.....	25
4. НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩАЯ ОТРАСЛЬ: ИТОГИ ЯНВАРЯ-МАРТА 2026 ГОДА ...	27
4.1. ОБЪЕМЫ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ.....	27
4.1.1. Регионы	28
4.2. ВНУТРЕННИЙ РЫНОК	31
4.2.1. Цены на внутреннем рынке	31
4.3. ЭКСПОРТ НЕФТЕПРОДУКТОВ	35
4.3.1. Объемы поставок.....	35
4.3.2. Экспортные цены нефтепродуктов.....	36
5. МИРОВОЙ РЫНОК ГАЗА: СТАТИСТИКА И ТЕНДЕНЦИИ.....	38
6. ГАЗОДОБЫВАЮЩАЯ ОТРАСЛЬ: ИТОГИ ЯНВАРЯ-МАРТА 2026 ГОДА.....	43
6.1. ДОБЫЧА ГАЗА	43
6.1.1. Регионы	46
6.2. ВНУТРЕННИЙ РЫНОК	46
6.2.1. Цены.....	46
6.3. ЭКСПОРТ ГАЗА	47

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

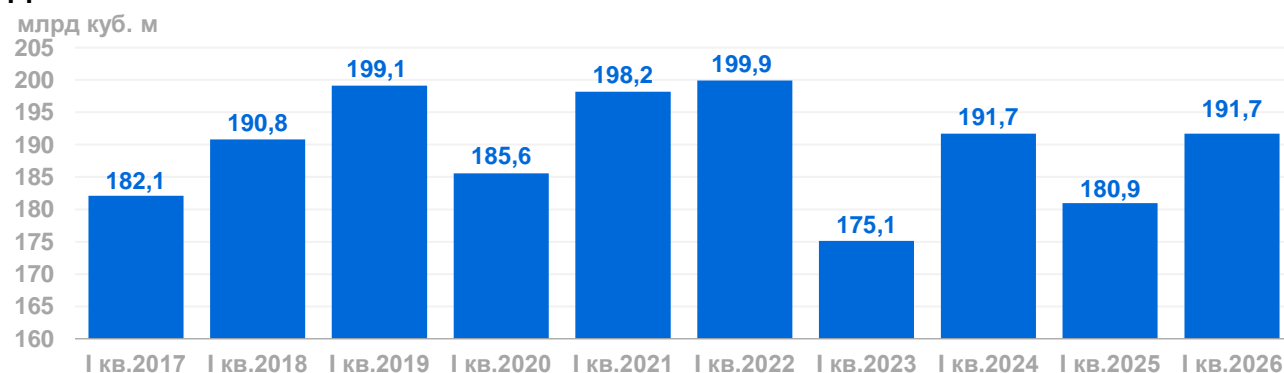
- ◆ Нефть и газ на мировом рынке резко подорожали в марте из-за войны в Иране;
- ◆ Добыча нефти в России была выше, чем в прошлом году, но ниже установленных для нее квот ОПЕК+;
- ◆ Спад экспорта российской нефти в ЕС, Турцию и Индию был компенсирован увеличением поставок в Китай;
- ◆ Добыча газа в России увеличилась за счет погодных условий и роста объемов сжижения;
- ◆ Европейские страны нарастили покупку российского СПГ;
- ◆ Нефтепереработка снова снизилась из-за внеплановых ремонтов НПЗ;
- ◆ Бензин существенно подорожал по сравнению с прошлым годом, несмотря на снижение нефтяных цен;
- ◆ Самый дорогой бензин в Камчатском крае, самый дешевый – в Челябинской области.

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатель	01-03.2026 г.	В % к 01-03.2025 г.
Добыча нефти, млн. баррелей в день	9,19	102,4
Добыча газа, включая попутный нефтяной, млрд. куб. м.	191,6	105,9
Производство нефтепродуктов		99,5
Средняя цена нефти Urals, \$ за баррель	54,2	86,3
Средняя цена газа на хабе ТТФ, \$ за тыс. куб. метров	492,9	95,5

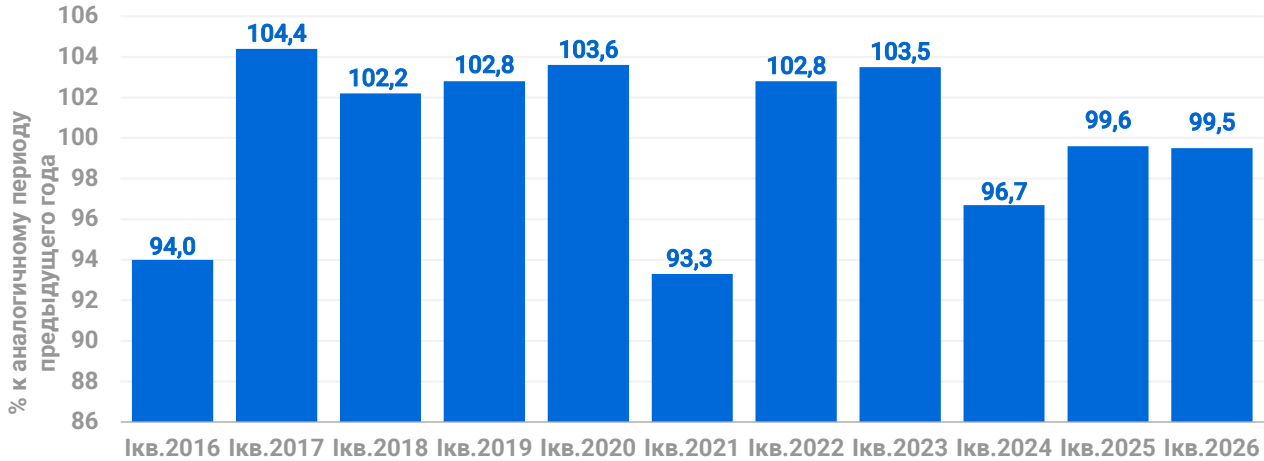
Источник: Росстат, МЭР, eex.com, ОПЕК, СМИ

Добыча газа в России



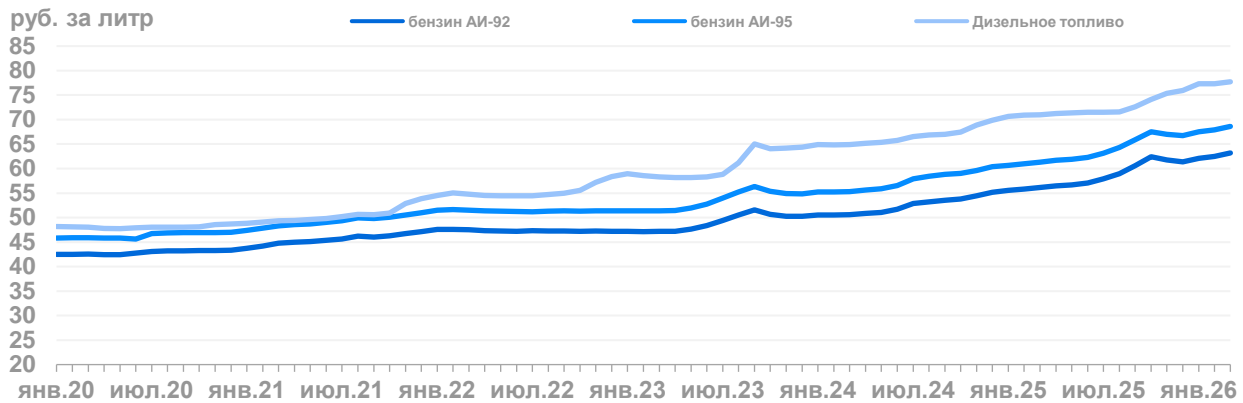
Источник: Росстат

Индекс производства нефтепродуктов



Источник: Росстат

Цена нефтепродуктов на потребительском рынке



Источник: Росстат

МИРОВОЙ РЫНОК

Цена нефти (spot price FOB)



Источник: U.S Energy Information Administration

Цена природного газа на нидерландском хабе ТТФ

\$/ за тыс. куб. м



Источник: eex.com

ПРИМЕРЫ ГРАФИКОВ

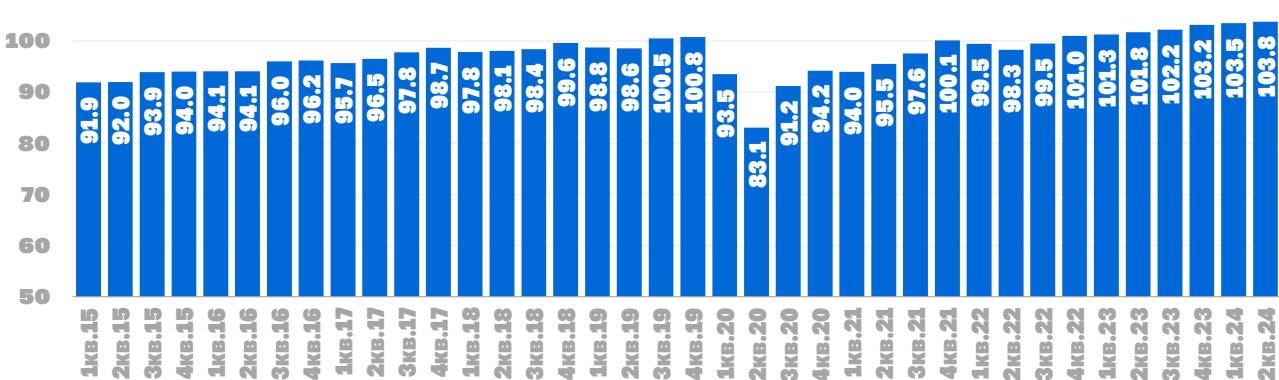
Примеры приведены по I полугодю 2024 года

Рисунок 3

Спрос на мировом рынке нефти

млн. баррелей в день

110



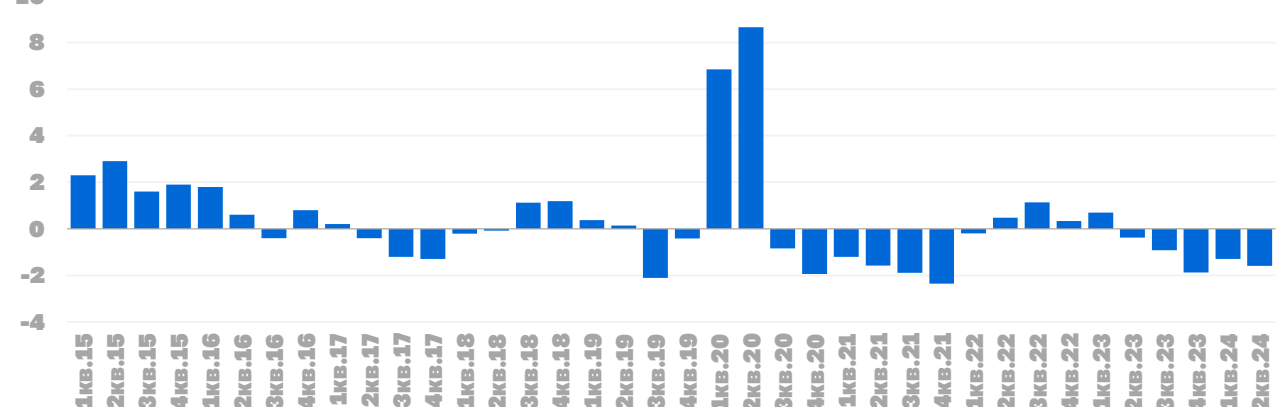
Источник: U.S Energy Information Administration

Рисунок 5

Баланс на мировом рынке нефти (предложение минус спрос)

млн. баррелей в день

10



Источник: МЭА, ОПЕК

Рисунок 9

Средняя цена производителей, нефть обезвоженная, обессоленная и стабилизированная

руб. за тонну

60 000



Источник: Росстат

Рисунок 19

Цена СПГ в Японии и Южной Корее

\$ за тыс. куб. м



Источник: Росстат

ПРИМЕРЫ ТАБЛИЦ

Таблица 3

По данным на I полугодие 2025 года

Добыча жидких углеводородов крупнейшими компаниями мира

Компания	01-06.2025 г. тыс баррелей в день	В % к 01-06.2024 г.	+/- тыс. баррелей в день
*****	***	***	***
*****	***	***	***
Chevron	2025	103,2	63
*****	***	***	***
*****	***	***	***

Источник: отчеты компаний

Таблица 7

Цены на моторное топливо в регионах РФ на конец июня 2025 г., руб. за литр

Регион	АИ-92	В % к июню 2024	АИ-95	В % к июню 2024	ДТ	В % к июню 2024
*****	***	***	***	***	***	***
*****	***	***	***	***	***	***
Сахалинская область	68,61	105,7	73,08	105,5	91,31	104,8
*****	***	***	***	***	***	***
*****	***	***	***	***	***	***
*****	***	***	***	***	***	***
Российская Федерация	***	***	***	***	***	***

Источник: Росстат

Таблица 9

Добыча газа в регионах России

Регион	01-06.2025 г., млн. куб м	В % к 01-06.2024 г.
*****	***	***
*****	***	***
*****	***	***
Астраханская область	58,24	110,6
*****	***	***
*****	***	***

Источник: Росстат

