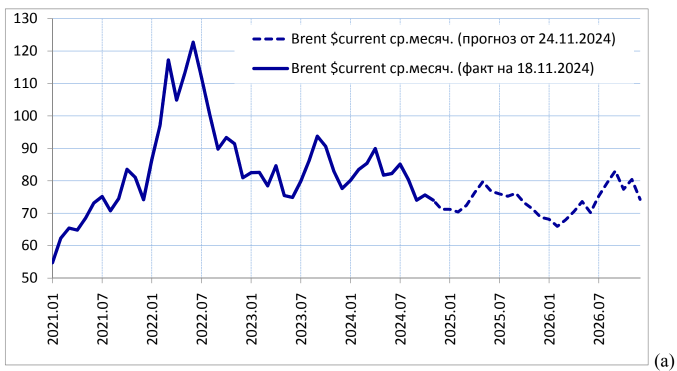
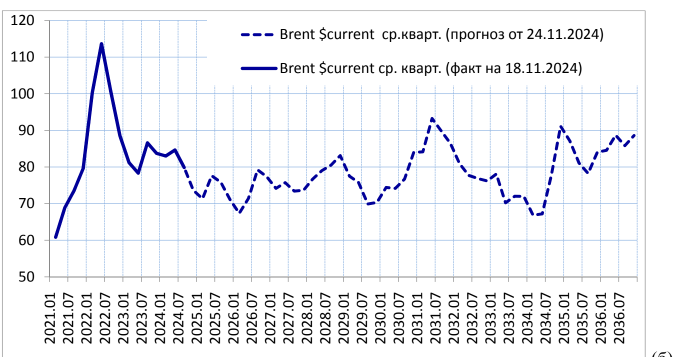
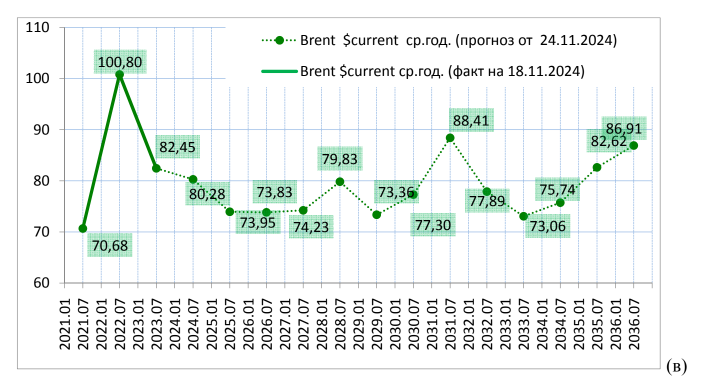
Рис. 1. — Прогнозы Brent \$current ср.месяч. (а), ср.к.в.(б) и ср.год.(в) от 24.11.2024 и Brent \$current ср.месяч. (факт на 18.11.2024)





**(**6**)** 

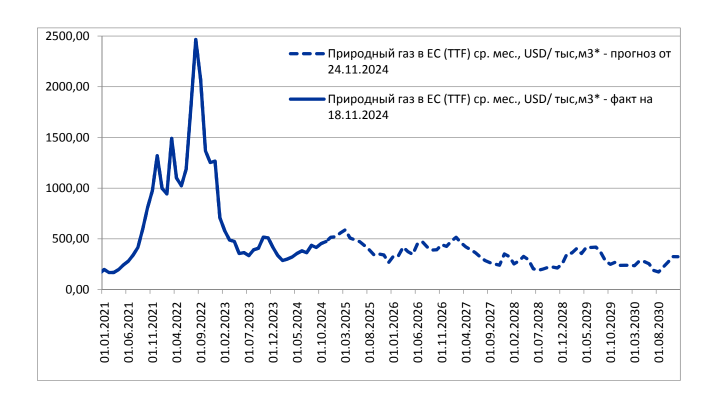


## Комментарий:

На **рис.1** показан текущий прогноз Brent \$current cp.мес. (а), ср.к.в. (б) и ср.год. (в) от 24.11.2024 и Brent \$current cp.месяч. (факт на 18.11.2024)

Ожидается, что стоимость нефти Brent будет продолжать снижаться до декабря 2024 года. В ноябре она снизится до 74,02 доллара, а в декабре достигнет 71,22 доллара за баррель. Таким образом, к концу 2024 года ожидается плавное снижение стоимости. В начале 2026 года, в период с января по март, цены будут оставаться относительно стабильными, варьируясь от 65,97 до 68,12 долларов за баррель. Это указывает на возможную стабилизацию стоимости после колебаний в 2025 году. Среднегодовая стоимость нефти в 2024 году прогнозируется на уровне 80,28 доллара за баррель, что выше ожидаемого среднего значения для 2025 года, составляющего 73,95 доллара. В 2026 году средняя стоимость останется близкой к показателям 2025 года и составит около 73,83 доллара. На долгосрочную перспективу до 2036 года предполагается волнообразное изменение стоимости нефти. После кратковременного снижения в 2025-2026 годах стоимость начнет постепенно расти. Наиболее заметные пики среднегодовых цен ожидаются в 2031 году, когда они достигнут 88,41 доллара за баррель, и в 2036 году, когда составят 86,91 доллара. Периодически будут наблюдаться спады, например, в 2029 году, когда цена прогнозируется на уровне 73,36 доллара за баррель. В целом, долгосрочный тренд указывает на постепенное восстановление и рост цен на нефть к середине 2030-х годов, что будет обусловлено глобальными экономическими и энергетическими факторами.

Рис. 1. — Прогноз среднемесячных цен на природный газ EC от 24.11.2024 (фактические цены ср.месяч. на 18.11.2024).



## Комментарий:

Согласно представленному на рисунках ноябрьскому прогнозу, начиная с ноября 2024 года и до начала 2025 года, стоимость природного газа в ЕС будет демонстрировать умеренные колебания. В начале зимнего периода цена составит около 336 USD за тысячу кубометров, но затем немного снизится к февралю до 286 USD, после чего вновь начнет расти, достигая 321–356 USD к марту-апрелю. Это будет связано с сезонным ростом спроса и динамикой запасов газа в подземных хранилищах.

В ближайшие годы, с 2024 по 2026 год, цены на природный газ, вероятно, будут следовать сезонным трендам: увеличиваться зимой и снижаться весной и летом. Тем не менее, общий уровень цен будет постепенно снижаться на фоне увеличения поставок газа, активного перехода ЕС на возобновляемые источники энергии и диверсификации импорта. К 2026 году ожидается стабилизация цен благодаря росту использования альтернативных источников энергии и улучшению инфраструктуры для поставок газа, включая СПГ.

На долгосрочную перспективу до 2030 года прогнозируется дальнейшее снижение средней стоимости газа, что будет связано с активным внедрением зелёной энергетики, уменьшением зависимости от импорта газа и развитием

конкурентного рынка. Однако возможны краткосрочные скачки цен, вызванные геополитическими факторами или внезапными изменениями баланса спроса и предложения.