

РОССИЯ СОГЛАСИЛАСЬ СДЕРЖИВАТЬ ДОБЫЧУ НЕФТИ ДО КОНЦА МАРТА 2018 ГОДА

На проходившей в Вене 172-й Конференции ОПЕК принято решение продлить корректировку объемов добычи углеводородов на девять месяцев начиная с 1 июля 2017 года. Участники конференции отметили фундаментальную роль участия стран — не членов ОПЕК в Декларации сотрудничества и приветствовали позитивный диалог и взаимодействие технических экспертов всех сторон.

Участовавший в конференции министр энергетики России А.Новак отметил, что в течение последних пяти месяцев наблюдалось высокое соответствие условиям действующего соглашения, что позитивно влияло на рынки. «Достаточно много скептицизма было по поводу исполнения соглашения прошлого года, но мы консолидировались ради достижения общей цели. В результате снизилась волатильность, началась ребалансировка рынка, мы видим постепенное снижение остатков», — приводит слова министра пресс-служба Минэнерго РФ.

В интервью телеканалу CNBC А.Новак отметил, что в ближайшее время цены останутся на текущем уровне или несколько выше, но вряд ли в обозримом будущем достигнут уровней трехлетней давности. По его словам, тесное сотрудничество с ОПЕК является эффективным инструментом для достижения поставленных целей как производителями, так и потребителями.

«Мы уверены, что установленный уровень сокращения достаточно для дальнейшей ребалансировки рынка. Лишние объемы в размере примерно 1,7 млн баррелей ушли с рынка. И в период высокого спроса это окажет еще больший эффект на стабилизацию рынка», — заявил А.Новак.

Вернувшись в Москву, глава Минэнерго РФ сообщил российским журналистам, что прогноз по добыче нефти в России на 2017 год может быть снижен на 4 млн тонн — с 551 млн тонн до 547 млн тонн. Он пояснил, что по российским компаниям сохранится пропорциональное сокращение добычи.

ДОБЫЧА НЕФТИ В ХМАО В ЯНВАРЕ-АПРЕЛЕ СНИЗИЛАСЬ НА 2,8%

Добыча нефти в Ханты-Мансийском АО в январе-апреле 2017 года составила 76,8 млн тонн, что на 2,8% меньше, чем за аналогичный период 2016 года, сообщили «Интерфаксу» в Департаменте по недропользованию ХМАО.

Добыча нефти на территории автономного округа снижается с 2008 года — в среднем на 1,5% ежегодно. «Снижение добычи связано с объективными изменениями в структуре извлекаемых запасов месторождений, с недостатком ресурсных мощностей из-за постепенного истощения старых месторождений и замедления темпа ввода в эксплуатацию новых», — информирует правительство ХМАО.

КАЗАХСТАН В ЯНВАРЕ-АПРЕЛЕ УВЕЛИЧИЛ ДОБЫЧУ НЕФТИ НА 7%

Добыча нефти в Казахстане в январе-апреле 2017 года составила 23,692 млн тонн, что на 7% больше по сравнению с показателем аналогичного периода прошлого года, сообщил «Интерфакс» со ссылкой на статистический комитет Министерства экономики РК. Ранее министр энергетики Канат Бозумбаев заявлял, что в этом году Казахстан незначительно превышает показатель добычи нефти по отношению к ноябрю 2016 года, но предпринимает все усилия, чтобы значительно сократить добычу нефти в мае-июне и выполнить обязательства перед ОПЕК.

ВЫПОЛНЕНИЕ ГОДОВОГО ПЛАНА ДОБЫЧИ НЕФТИ НА КАШАГАНЕ ПОД ВОПРОСОМ

Казахстан может не выполнить в 2017 году план по добыче нефти на месторождении Кашаган в 370 тыс. барр/сут. Об этом, как сообщило Агентство нефтегазовой информации, заявил глава Минэнерго РК Канат Бозумбаев. «В настоящее время на Кашагане 130–140 тыс. барр/сут. (добывается), достичь 370 тыс. барр/сут. будет очень сложно к концу года. Закачка газа пока не идет. Кашаган будет расти поэтапно, 370 тыс. барр/сут. будет немного позже», — сказал министр.

ДОБЫЧА НЕФТИ В АЗЕРБАЙДЖАНЕ В ЯНВАРЕ-АПРЕЛЕ УПАЛА НА 9,5%

За первые четыре месяца 2017 года в Азербайджане добыли 12,642 млн тонн нефти, что на 9,5% меньше по сравнению с показателем аналогичного периода прошлого года, сообщил «Интерфакс» со ссылкой на государственный комитет по статистике Азербайджана. Объем добычи товарной нефти сократился также на 9,5%, до 12,628 млн тонн.

Ранее сообщалось, что в 2016 году в Азербайджане было добыто 41 млн 29,5 тыс. тонн нефти с газовым конденсатом. Минэнерго республики прогнозирует в 2017 году добычу нефти на уровне 40 млн тонн.