

УГЛЕВОДОРОДЫ ОСТАЮТСЯ ВНЕ КОНКУРЕНЦИИ

Мировой спрос на первичные энергоресурсы ежегодно увеличивается в среднем на 1,6%, и к 2030 г. рост составит 45%. При этом в мировом балансе первичных энергоресурсов доля ископаемого топлива составит 80%. Мировой спрос на природный газ опережает темпы роста общего спроса на энергоресурсы и составляет 1,8% в год. К 2030 г. доля природного газа в суммарном спросе на первичную энергию значительно повысится, составив 22–24% от всех потребляемых энергоресурсов. По некоторым прогнозам, к 2050 г. удельный вес газа возрастет до 28%. Ни активно продвигаемые проекты по развитию ультрасовременного производства биотоплива, ни ставшая традиционной атомная энергетика, ни другие попытки мирового сообщества диверсифицировать энергетику

не в состоянии пока составить достойную конкуренцию на мировом рынке углеводородам.

Ямало-Ненецкий автономный округ – самый крупный центр России по добыче природного газа. На него приходится более 91% всего природного газа России (23,7% мировой газодобычи). За тридцать лет активной разработки из недр ямальской земли добыто лишь немногим более 11% всех разведанных запасов газа. Суммарный ресурсный потенциал округа по природному газу оценивается в 96 трлн куб. м. Из общего объема запасов 35 трлн – запасы промышленных категорий (около 25% доказанных запасов мира). Сейчас на территории округа открыто более 200 месторождений углеводородов, и три четверти из них еще ждут начала своей разработки.

