

ЛЕТНИЕ ЦЕНЫ НА БЕНЗИН В США

Согласно апрельскому краткосрочному энергетическому прогнозу EIA, бензин этим летом будет стоить в среднем \$3,57 за галлон (см. «Цена на бензин...»).



Ожидается, что потребление бензина составит в среднем почти 9 млн барр/д, что близко к уровню прошлого лета.

ЦЕНА НА БЕНЗИН СТАНДАРТНОГО КАЧЕСТВА И СРЕДНЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ЗА ЛЕТО



Источник: U.S. Energy Information Administration, Short-Term Energy and Summer Fuels Outlook, April 2014

Ожидается, что цена нефти марки Brent — которая обычно составляет около 2/3 розничной цены на бензин — в течение летнего сезона (с апреля по сентябрь) в среднем будет составлять \$105/барр, что примерно на \$2 ниже уровня лета 2013 года. Однако разница более низких цен на нефть будет почти полностью скомпенсирована за счет более высоких наценок в оптовой торговле по сравнению с прошлым летом, хотя предполагаемые наценки останутся ниже, чем летом 2011 и 2012 годов.

Прогнозируется, что среднемесячная цена на бензин достигнет своего пика в мае, составив \$3,66 за галлон, и затем будет постепенно снижаться до \$3,46 в сентябре.

Цены на бензин варьируются в зависимости от региона. Ожидается, что средняя цена на Западном побережье будет выше цен на побережье Мексиканского залива не менее чем на 48 центов за галлон. В остальных основных регионах США — Восточное побережье, Средний Запад, побережье Мексиканского залива и Скалистые горы — разница между средними ценами на бензин этим летом будет ниже по сравнению с прошлым годом (см. «Прогноз цен на бензин...»).

Ожидается, что цена нефти Brent в течение апреля-сентября в среднем будет составлять \$105/барр, что примерно на \$2 ниже уровня лета 2013 года

0,7%-ный рост загрузки автомагистралей будет почти полностью компенсирован повышением эффективности использования топлива на транспорте.

Среднемесячная цена на бензин достигнет своего пика в мае, составив \$3,66 за галлон, и затем будет постепенно снижаться до \$3,46 в сентябре

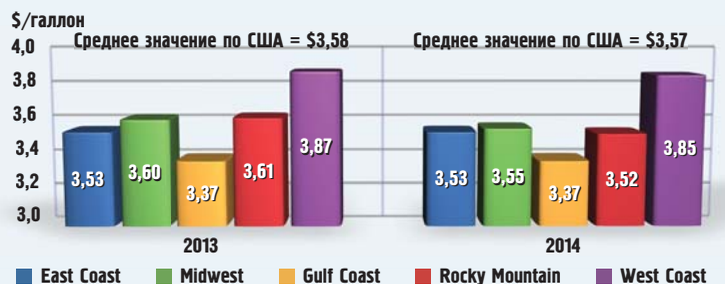
Запасы бензина на начало летнего сезона, 1 апреля, примерно на 10 млн барр ниже, чем в прошлом году, и на 6 млн барр ниже среднего значения за 5 лет.

Производство бензина нефтеперерабатывающими заводами, включая сырье для смешивания, увеличится на 60 тыс. барр/д по сравнению с прошлым летом и составит почти 7,9 млн барр/д.

Разбавление бензина этанолом снизится на 3 тыс. барр/д, до 870 тыс. барр/д, что составляет 9,7% совокупного потребления бензина.

Общий объем чистого импорта бензина составит в среднем 240 тыс. барр/д, что на 18 тыс. ниже уровня прошлого лета.

ПРОГНОЗ ЦЕН НА БЕНЗИН СТАНДАРТНОГО КАЧЕСТВА ПО РЕГИОНАМ



Источник: U.S. Energy Information Administration, Short-Term Energy and Summer Fuels Outlook, April 2014