

РЕКОРД ДОКАЗАННЫХ ЗАПАСОВ НЕФТИ США

Согласно отчету о Доказанных запасах нефти и природного газа (2012) EIA, доказанные запасы нефти США росли на протяжении четырех лет до 2012 года, увеличившись на 15% и составив 33 млрд барр (см. «Доказанные запасы нефти...»).

Доказанные запасы нефти и промышленного конденсата достигли рекордного уровня с 1976 года, а рост 2012 года на 4,5 млрд барр был самым большим показателем роста за год с 1970 года, когда к доказанным запасам США были добавлены 10 млрд барр нефти Аляски. К факторам, которые способствовали

увеличению запасов нефти, относится рост разведочных работ на жидкие углеводороды, совершенствование технологий разработки залежей трудноизвлекаемой нефти и стабильно высокие цены на нефть.

EIA: доказанные запасы нефти США росли на протяжении четырех лет до 2012 года, увеличившись на 15% и составив 33 млрд барр

ДОКАЗАННЫЕ ЗАПАСЫ НЕФТИ И ПРОМЫСЛОВОГО КОНДЕНСАТА США



Источник: U.S. Energy Information Administration, U.S. Crude Oil and Natural Gas Proved Reserves report

Доказанные запасы — это оценочное количество нефти, которое по геологическим и инженерным данным с большой долей вероятности может быть извлечено в ближайшем будущем из уже известных залежей, принимая во внимание существующие технологии и текущую экономическую ситуацию.

На залежи трудноизвлекаемой нефти в 2012 году приходилось 7,3 млрд барр (22% от совокупного объема) доказанных запасов нефти и промышленного конденсата

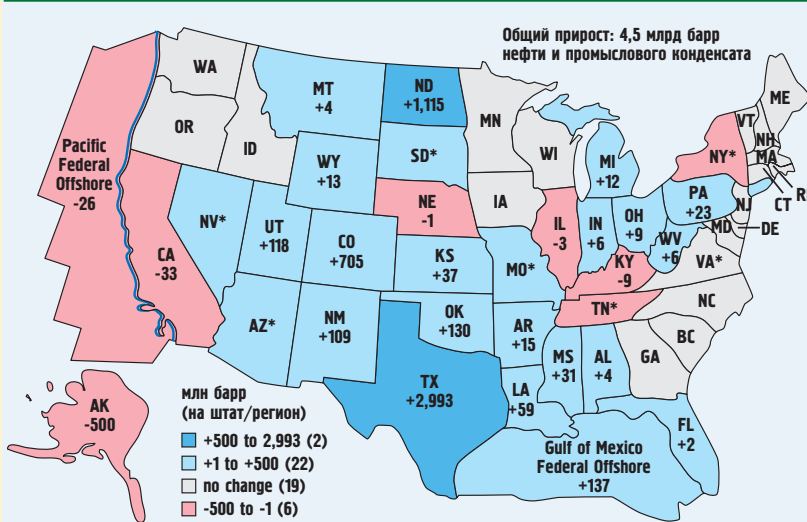
На залежи трудноизвлекаемой нефти в 2012 году приходилось 7,3 млрд барр (22% от совокупного объема) доказанных запасов нефти и промышленного конденсата.

Лидером по приросту доказанных запасов нефти среди отдельных штатов стал Техас — 3 млрд барр

Лидером по приросту доказанных запасов нефти среди отдельных штатов стал Техас (3 млрд барр), в основном ввиду разработки нефтеносных бассейнов Permian и Western Gulf (см. «Изменение показателей доказанных запасов...»). Второе место заняла Северная Дакота (1,1 млрд барр), благодаря нефтеносным пластам Bakken и Three Forks в бассейне Williston.

Оценки доказанных запасов EIA на конец 2012 года основаны на ежегодном опросе американских операторов нефтяных и газовых скважин.

ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДОКАЗАННЫХ ЗАПАСОВ ПО ШТАТАМ/РЕГИОНАМ, 2011-2012 ГГ.



Источник: U.S. Energy Information Administration, U.S. Crude Oil and Natural Gas Proved Reserves report