

По мере того как мировое потребление нефти пересекает отметку 100 миллионов баррелей в день, Национальная нефтяная компания Абу-Даби (ADNOC) усиливает свою руководящую роль и приверженность охране окружающей среды, так как она укрепляет свои позиции в качестве компании с одним из самых низких уровней выброса парниковых газов (ПГ) в нефтегазовой отрасли. Принимая во внимание растущий мировой спрос на энергию, ADNOC инвестирует в новые меры по снижению воздействия на окружающую среду. Она планирует дополнительно сократить выбросы ПГ до 10 процентов к 2023 году, существенно расширить использование технологии улавливания, утилизации и хранения углерода (CCUS), сократить использование питьевой воды и объем отходов, отправляемых на свалки. Являясь региональным лидером в сокращении количества факелов ADNOC все активнее использует преимущества передовых технологий, больших данных и искусственного интеллекта для повышения эффективности работы и повышения производительности, что, в свою очередь, еще больше снизит влияние ее деятельности на окружающую среду. Согласно отчету об экологической результативности Международной ассоциации производителей нефти и газа (IOGP) за 2017 год, ADNOC вошла в пятерку компаний с самым низким уровнем выброса парниковых газов с менее чем половиной отраслевого среднего показателя, т.е. 39,68 млн. тонн CO<sub>2</sub>, и имеет одну из самых низких интенсивностей метана- 0,01 процента. В то же время ADNOC сократила объем сжигания природного газа более чем на 72 процента с 1995 года.

Подробнее: <http://wam.ae/ru/details/1395302733227>