



ЗУБА́ЙР

Авторы: А. Г. Москвин

ЗУБА́ЙР (Эз-Зубайр), гигантское газонефтяное месторождение на юге Ирака, в 22 км к юго-западу от г. Басра; одно из крупнейших в мире. Открыто в 1948, разрабатывается с 1951. Начальные извлекаемые запасы нефти 1020 млн. т, газа 140 млрд. м³. Входит в [Персидского залива нефтегазоносный бассейн](#). Расположено в Басра-Кувейтской впадине, на платформенном борту Месопотамского прогиба. Приурочено к пологой антиклинали размером 60 × 8 км. Пл. нефтегазоносности св. 400 км². Осн. запасы связаны с дельтовыми песчаными и песчаниковыми горизонтами нижнемеловой свиты Зубайр (выс. залежи 55 м), залегающими на глубинах 3000–3475 м; нефтеносны также верхнемеловые известняки свиты Мишриф (глубина залегания ок. 2280 м) и нижнемиоценовые известняки (ок. 300 м). Залежи пластовые сводовые. Плотность нефти от 820–845 кг/м³ (Зубайр) до 935 кг/м³ (миоцен), вязкость 4 СПз (Зубайр), содержание серы от 1,9% (Зубайр) до 5,5% (миоцен). Нефть транспортируется по трубопроводам в г. Басра и нефтепорты Фао, Умм-Каср; газ – в г. Басра.