

احتمال افزایش 300 میلیارد متر مکعبی ذخایر میدان گازی شاه دنیز

کارشناسان شرکت دولتی نفت جمهوری آذربایجان سوکار اعلام کردند، ذخایر گازی میدان گازی شاه دنیز می تواند تا 300 میلیارد مترمکعب افزایش یابد

/خبرگزاری آران
خبرگزاری آران/سرویس آذربایجان

کارشناسان شرکت دولتی نفت جمهوری آذربایجان سوکار اعلام کردند، ذخایر گازی میدان گازی شاه دنیز می تواند تا 300 میلیارد مترمکعب افزایش یابد. به گزارش منابع خبری جمهوری آذربایجان، خوشبخت یوسف زاده، معاون شرکت سوکار با اعلام این مطلب افزود: براساس برآوردهای اولیه، ذخایر گازی این میدان یک تریلیون و 500 میلیارد مترمکعب برآورد می شود.

برآورد اولیه ذخایر گازی این میدان در سال 1378 حدود 600 میلیون متر مکعب بود که بعد از هفت سال اعلام شد ذخایر آن به یک تریلیون متر مکعب افزایش یافت. در سال 1389 نیز ذخایر گازی این میدان از سوی شرکت های بی پی انگلیس، استات اوپل نروژ و شرکت سوکار، یک تریلیون و ۲۰۰ میلیارد مترمکعب برآورد شد. هم اکنون فاز اول پروژه شاه دنیز راه اندازی شده و سالانه بیش از 9 میلیارد متر مکعب گاز از این میدان استخراج می شود. فاز دوم این طرح که هزینه راه اندازی آن 25 میلیارد دلار برآورد شده، در حال توسعه است و تا سال 2017 قرار است به بهره برداری برسد.

گازمیدان شاه دنیز جمهوری آذربایجان هم اکنون به وسیله خط لوله ۷۰۰ کیلومتری باکو- تفلیس - ارز روم به ترکیه منتقل می شود. سهام شرکای میدان شاه دنیز شامل شرکت بی پی (25.5 درصد)، شرکت استات اوپل (25.5 درصد)، سوکار (ده درصد)، لوک اوپل (10 درصد)، نیکو (10 درصد) و توتال (10 درصد) می باشد. /خ پایان پیام.