



همکاری روسیه با ایران برای ساخت سکوی حفاری نفتی در دریای خزر

دریای خزر از نظر منابع نفت و گاز بسیار غنی است و در راستای حفاری های جدید اکتشافی در این دریا؛ روسیه از مذاکره با ایران برای ساخت دکل حفاری در آبهای عمیق دریای خزر خبر داده است.

به گزارش آران نیوز، دریای خزر از نظر منابع نفت و گاز بسیار غنی است و ذخایر نفتی آن حدود ۱۷ تا ۳۵ میلیارد بشکه برآورد می‌شود. بخشی از نفت دریاچه که از میدان نفتی باکو پایتخت جمهوری آذربایجان برداشت می‌شود از طریق خط لوله باکو-تفلیس-جیهان به سواحل مدیترانه منتقل می‌شود. چندی قبل حفاری چاه جدید اکتشافی در خزر آغاز شد. فعالیتهای جدید اکتشافی شرکت نفت خزر با هدف حفاری تا عمق پنج هزار متری دریا در بلوک ۱/۸، پس از جابجایی سکوی امیرکبیر و استقرار در موقعیت جدید است. بنابراین گزارش، در راستای حفاری های جدید اکتشافی در این دریا الکساندر ایلی چوف، مدیرعامل شرکت کاریزه بارایکدی روسیه از مذاکره با ایران برای ساخت دکل حفاری در آبهای عمیق دریای خزر خبر داده و گفته است: "آمادگی داریم که پیشنهادات جدید را بررسی و همکاری را آغاز کنیم. وی در این باره به ایرنا گفته است: "پیش از این مذاکراتی را با طرف ایرانی برای نصب سکو در آبهای عمیق دریای خزر که بیش از یک هزار متر عمق دارد، انجام شد که به نتیجه نرسید. آمادگی داریم که پیشنهادات جدید را بررسی کرده و همکاری صورت گیرد. دفتر این شرکت در بندر آستراخان روسیه در ساحل دریای خزر قرار دارد و تاکنون پروژه هایی را برای کشورهای حاشیه این دریا اجرا کرده است. بر اساس قرارداد ساخت پنج دکل حفاری با ایران، بخشی از تجهیزات در روسیه ساخته شده و سپس به بندر خرمشهر در ایران منتقل شده و تکمیل می شود. یادآور می شود: شرکت کاریزه بارایکدی روسیه، قرارداد ساخت پنج دکل حفاری دریایی با هدف اکتشاف و استخراج نفت در میدان های نفتی و گازی خلیج فارس را به ارزش یک میلیارد دلار با شرکت های ایرانی امضا کرد. این قرارداد با حضور سیداحسان موسوی، مدیرعامل شرکت توسعه سازه های دریایی (تسدید) و الکساندر ایلی چوف، مدیرعامل شرکت کاریزه بارایکدی روسیه امضا شد. 85 درصد ارزش این قرارداد یک میلیارد دلاری توسط شرکت روسی تامین می شود؛ این دکل ها در مدت دو سال در خرمشهر ساخته می شود.