

بدون کمک ژاپنی ها و توسط متخصصان داخلی صورت می گیرد

آزادگان؛ بهره برداری از بزرگترین میدان نفتی ایران در دیماه

نخست سال ۸۷

در همین حال مدیر عامل شرکت نفت فلات قاره ایران از تکمیل شدن و راه اندازی طرح صادرات گاز ایران به امارات موسوم به «کرسنت» در نیمه نخست سال آینده خبر داد.

محمود زیرکچیان زاده در مصاحبه با واحد مرکزی خبر افزود: طرح کرستن شامل تاسیسات دریایی محزن گازی سلمان، استگاه تقویت فشار سیری و خطوط لوله انتقال گاز از ایران به امارات؛ نیمه نخست و یا حداقل نیمه دوم سال ۸۷ به بهره برداری کامل می رسد.

وی گفت: هم اکنون در حال اجرای مقدمات تولید و استحصال گاز از محزن گازی سلمان (مشترک با ابوظبی در امارات عربی متحده) هستیم که امیدواریم با تمام این طرح در نیمه نخست سال آینده پرای نخستین بار گاز ایران به یک کشور اسلامی حوزه خلیج فارس صادر شود.

زیرکچیان زاده درباره برخی مسائل پیش آمدۀ دریاره طرح کرستن افزود: فکر می کنم تا موعده گفته شده، هم شرکت کرستن و هم شرکت گاز امارات بتوانند با پذیرفتن پیشنهادهای منطقی و وزارت نفت جمهوری اسلامی ایران زمینه این حرکت میمون (صادرات گاز) به کشور اسلامی امارات (رافراهم کنند).

وی گفت: جلوگیری از سوزاندن گازهای همراه نفت میدان سلمان و صدور گازهای کشور اسلامی همسایه تبعات سیار خوبی هم برای ایران و هم برای امارات و منطقه خواهد داشت. توافقنامه خرید گاز ایران در سال ۲۰۱۰ با شرکت اماراتی «کرسنت»، شرکت وابسته به «دانگان» امارات به امضای سند و بر اساس آن قرار شد صادرات گاز از سال ۲۰۱۰ میلادی آغاز شود.



موضوع در اوایل دی به اثبات می رسد.

میدان نفتی فوق عظیم آزادگان با ذخیره ۳۱ میلیارد بشکه نفت درجا و سعّت ۱۴۰۰ کیلومترمربع در سال ۱۳۷۸ کشف شد که یکی از بزرگترین اكتشاف‌های صورت گرفته در تاریخ ۱۰۰ ساله صنعت نفت به شمار می‌رود.

قرارداد توسعه این میدان ابتدا در بهمن سال ۱۳۸۲ میان شرکت ملی نفت ایران و شرکت ژاپنی اینپکس امضا شد امّا در پی برخی مسائل و تأخیر در آغاز به کار شرکت ژاپنی با کاهش سهم این شرکت در قرارداد توسعه میدان نفتی آزادگان از ۹۰ درصد به ۱۰ درصد و توجه به توأم‌نده‌های داخلی، به منظور بهره برداری از این میدان با شرکتهای داخلی قراردادهایی معیند شد.

میدان نفتی آزادگان در ۸۰ کیلومتری غرب اهواز است و براساس پیش‌بینی ها اجرای دو فاز توسعه، روزانه ۴۰ هزار بشکه نفت خام تولید خواهد شد.

بهره برداری از طرح کرستن در نیمه

مفصل است، افزود: طرح برداشت زودهنگام ۵۰ هزار بشکه در روز تدوین و به مدیریت برنامه ریزی شرکت ملی نفت ایران برای بررسی، اظهارنظر و تایید ارسال شده است. جشن ساز با اشاره به علم و توانایی متخصصان صنعت نفت کشورمان تصریح کرد: اگر مبالغه‌ای تأمین شود هیچ نیازی به شرکهای اینچی به طول ۱۰۰ کیلومتر، ایجاد عرضه خط لوله از چاه‌ها به دستگاه‌های جمع آوری نفت و چند ساختمان در مدت ۶ ماه در دستور کار قرار گرفت.

عضو هیات مدیره شرکت ملی نفت ایران همچنین افزود: حدود یک ماه پیش، سپریست وزارت نفت دستور افزایش تولید زودهنگام میدان نفتی آزادگان را تا ۵۰ هزار بشکه در روز صادر کرد. جشن ساز گفت: طرح جدید نیازمند یک مجموعه بهره برداری، نمک زدایی، حفر ۱۲ آنچه چاه جدید، خط لوله ۱۲۴ کیلومتر به طول ۱۱۰ کیلومتر از میدان آزادگان تا لمبه خانه اهواز است.

وی با اشاره به کناره گیری شرکت ملی مناطق اینپکس ژاپن از طرح توسعه میدان آزادگان افزود: با توجه به پیشرفت ۷۰٪ در صدی کار، امیدواریم تولید زودهنگام روزانه ۲۵ هزار بشکه نفت خام از میدان آزادگان اوایل یا حداقل اوخر دی آغاز شود.

وی با اشاره به کناره گیری شرکت نفتی اینپکس ژاپن از طرح توسعه میدان آزادگان افزود: مرحله نخست عملیات تولید زودهنگام از این میدان تا سقف ۲۵ هزار بشکه در روز در تاریخ اول مرداد امسال به شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب واگذار شد.

جشن ساز گفت: تعییر ۶ حلقة چاه، نسب ۲ دستگاه جمع آوری نفت، ساخت یک خط لوله اینچی به طول ۱۰۰ کیلومتر، ایجاد عرضه خط لوله از چاه‌ها به دستگاه‌های جمع آوری نفت و چند ساختمان در مدت ۶ ماه در دستور کار قرار گرفت.

عضو هیات مدیره شرکت ملی نفت ایران همچنین افزود: حدود یک ماه پیش، سپریست وزارت نفت دستور افزایش تولید زودهنگام میدان نفتی آزادگان را تا ۵۰ هزار بشکه در روز صادر کرد.

جشن ساز گفت: طرح جدید نیازمند یک مجموعه بهره برداری، نمک زدایی، حفر ۱۲ آنچه چاه جدید، خط لوله ۱۲۴ کیلومتر به طول ۱۱۰ کیلومتر از میدان آزادگان تا لمبه خانه اهواز است. وی با این که طرح جدید، یک طرح