

چشم انداز بازار جهانی نفت

در سال ۲۰۰۹

از سال ۲۰۰۳ تاکنون باشد. انتظار می‌رود تولید این گروه برای سال ۲۰۰۹ به طور متوسط ۲۸,۹ میلیون بشکه در روز باشد و تا سال ۲۰۱۰ به ۲۹,۸ میلیون بشکه در روز برسد. به علاوه، اداره اطلاعات انرژی آمریکا می‌گوید: انتظار دارد تولید LNG‌های اوپک در سال ۲۰۰۹ تا ۴۱ هزار بشکه در روز و در سال ۲۰۱۰ تا ۴۰ هزار بشکه در روز افزایش یابد. همچنین به دلیل برآورد مجدد اثر کاهش تولید نفت خام بر رشد تولید در ارتباط با مایعات غیرخام این مقدار پایین‌تر از پیش‌بینی آخرین ماه است. ترکیب تقاضای پایین‌تر نفت، افزایش تولید اضافی اوپک با متوسط ۴۰۵ میلیون بشکه در خام در دو سال آینده به ظرفیت تولید اضافی اوپک و افزایش ظرفیت تولید نفت افزایشی توقف واقعی یا فرضی عرضه را تخفیف دهد و احتمال افزایش قیمت ناگهانی را کاهش دهد. هر چند فقط یک ریسک باقی می‌ماند که محدودیت‌های مالی و چشم‌انداز تقاضای ضعیف می‌تواند به تأخیر پیشتر در برنامه‌های توسعه برای اعضای اوپک، کاهش بیشتر ظرفیت تولید اضافی و قراردادن مرحله‌ای برای قیمت‌های بالاتر در حین بهبود اقتصادی منجر شود.

تولید، مصرف آمریکا براساس این گزارش، طی سال ۲۰۰۸ مصرف سوخت‌های مایع در آمریکا در حدود ۱,۳ میلیون بشکه در روز (۱,۶ درصد) نسبت به سال ۲۰۰۷ کاهش یافت. فاکتورهای اصلی دخیل در کاهش مصرف، افزایش سریع قیمت خرده‌فروشی تا سطح بی‌سابقه طی نیمة اول سال ۲۰۰۸ و اقتصاد رو به زوال در نیمة دوم سال می‌باشند. پیش‌بینی می‌شود مجموع مصرف سوخت‌های مایع برای سال ۲۰۰۹ به میزان ۴۲۰ هزار بشکه در روز دیگر (۲,۲ درصد) به دلیل ضعف اقتصادی مدام کاهش یابد.

پیش‌بینی می‌شود بهبود اقتصادی مورد انتظار در سال ۲۰۱۰، کل مصرف سوخت‌های مایع را تا ۲۱۰ هزار بشکه در روز (۱,۱ درصد) در حالی که همه سوخت‌های اصلی مصرف بالاتری خواهند داشت، افزایش دهد. همچنین پیش‌بینی می‌شود تولید نفت خام داخلی آمریکا طی سال ۲۰۰۹ نسبت به سطوح سال ۲۰۰۸ حدود ۴۰۰ هزار بشکه در روز افزایش یافته و به حدود ۵,۳۶ میلیون بشکه در روز برسد و در سال ۲۰۱۰، حدود ۱۵۰ هزار بشکه در روز دیگر افزایش یابد.

منبع: میس

به دنبال سقوط شدید قیمت‌ها که طی نیمة دوم سال ۲۰۰۸ اتفاق افتاد، بازار جهانی نفت از آغاز این سال نسبتاً ثابت و بدون تغییر باقی مانده است. انتظار می‌رود این وضعیت طی سال ۲۰۰۹ ادامه یابد تا زمانی که بهبود اقتصادی در ایالات متحده و جاهای دیگر، منجر به بازگشت رشد تقاضای نفت گردد.

روند آینده قیمت کوتاه‌مدت نفت به شدت به زمان‌بندی و روند بهبود اقتصاد جهانی مربوط است. به گزارش آزادسازی‌های ملی انرژی (EIA)، اگر رشد اقتصادی در آمریکا و خارج از مرزهای آن زودتر از زمان مورد انتظار به حالت عادی برگردد، تقاضای نفت می‌تواند رشدی بیش از انتظار داشته باشد و تولید پیش‌بینی گرفته و منجر به افزایش قیمت‌ها می‌شود. هر چند EIA افزود که هرگونه حرکت رو به رشد در قیمت نفت با سطوح نسبتاً بالای لیست موجودی تجاری کسورهای توسعه یافته (OECD) و ظرفیت تولید بیشتر در بین اعضای اوپک، ساکن خواهد شد.

البته اطلاعات بازنگری شده نشان می‌دهند که لیست موجودی تجاری OECD در پایان سال ۲۰۰۸ به میزان ۲,۷ میلیون بشکه در روز باقی می‌ماند که معادل ۵۲ روز پوشش پیش از موعد است. با در نظر گرفتن روزهای پوشش پیش از موعد، لیست موجودی تجاری OECD برای باقی ماندن در انتهای محدوده تاریخی در انتهای سال ۲۰۱۰ برنامه‌ریزی شده است. اداره اطلاعات انرژی آمریکا اعلام کرد انتظار می‌رود تولید ناخالص داخلی (GDP) کشور در سال ۲۰۰۹ به میزان ۲,۸ درصد کاهش یابد و در نتیجه کاهشی در مصرف انرژی داخلی برای همه سوخت‌های اصلی به وجود خواهد آمد. پیش‌بینی شده است که بازگشت اقتصاد به حالت اول در سال ۲۰۱۰ با رشد ۱,۹ درصدی سال به سال در GDP آمریکا آغاز شود.

عرضه اوپک و غیراوپک

در دو سال آینده به دنبال کاهش ۳۰۰ هزار بشکه در روز که در سال ۲۰۰۸ اتفاق افتاد، انتظار می‌رود عرضه غیراوپک ثابت باقی بماند این موضوع برخلاف رشد متوسط سالیانه ۵۷۰ هزار بشکه در روز از سال ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۸ است. بزرگترین منابع رشد برای دوره زمانی پیش‌بینی شده آمریکا، بربازیل و آذربایجان با جبران کاهش شدید تولید در مکزیک، دریای شمال و روسیه می‌باشند. ریسک‌های قبل توجه دوران رکود همچنان باقی می‌مانند چون تأثیرهای پیشتر در پروژه‌ها، کاهش فعالیت‌های حفاری و نرخ سقوط پیش از آنچه تصور می‌شد، می‌تواند از جبران مالی و قیمت‌های فعلی ناشی شود. انتظار می‌رود تولید اوپک طی سه ماه اول سال ۲۰۰۹ به طور متوسط ۲۸,۶ میلیون بشکه در روز با پایین‌ترین سطح برای اولین فصل

بر اساس اسناد اینجا

