

تاکنون 791 میلیون بشکه نفت از خط لوله "باکو تفلیس جیهان" منتقل شده است

طبق اعلام شرکت "بی.پی" در باکو، یک هزارمین تانکر نفتکش در حال حاضر در بندر جیهان ترکیه در حال بارگیری 600 هزار بشکه نفت خام انتقالی از طریق این خط لوله است

سرویس آذربایجان/خبرگزاری آران

خبرگزاری آران / سرویس آذربایجان : بر اساس اعلام پیمانکار خط لوله "باکو و تفلیس و جیهان" تاکنون 791 میلیون بشکه نفت تولید شده از منابع چاههای نفتی دریای خزر از طریق این خط لوله منتقل شده است.

طبق اعلام شرکت "بی.پی" در باکو، یک هزارمین تانکر نفتکش در حال حاضر در بندر جیهان ترکیه در حال بارگیری 600 هزار بشکه نفت خام انتقالی از طریق این خط لوله است. خط لوله "باکو و تفلیس و جیهان" که در سال 1385 به بهره برداری رسید نفت تولید شده از منابع نفتی حوزه "آذری - چراغ و گونشلی" آذربایجان و نیز

بخشی از تولیدات حوزه نفتی "شاه دنیز" را که هر دو در دریای خزر واقع هستند، منتقل می کند.

این خط لوله با ظرفیت انتقال روزانه 850 هزار بشکه نفت خام همچنین امکان انتقال نفت شرکت آمریکایی "چورون" از حوزه "تنگیز" در قزاقستان را نیز فراهم می کند.

عرضه نفت خام قزاقستان از طریق خط لوله «باکو - تفلیس - جیهان» از نیمه دوم ماه اکتبر 2008 آغاز شده است

خط لوله "باکو و تفلیس و جیهان" از نزدیکی باکو آغاز و با گذر از تفلیس، پابخت گرجستان، به بندر جیهان در ساحل دریای مدیترانه در جنوب شرقی ترکیه منتهی می شود.

طول این خط لوله 1764 کیلومتر است (1100 مایل) است که 445 کیلومتر آن در خاک آذربایجان، 249 کیلومتر در گرجستان و 1070 کیلومتر آن در خاک ترکیه است.

در طول خط لوله 8 ایستگاه پمپاژ، شامل دو ایستگاه در آذربایجان، دو ایستگاه در گرجستان و 4 ایستگاه در ترکیه نصب شده است.

ترکیه از محل حق ترانزیت و سایر امور مرتبط با نگهداری این خط لوله سالانه 300 میلیون دلار سود می برد.

ساخت خط لوله با انجام چهار میلیارد دلار سرمایه گذاری از سوی کنسرسیومی متشکل از شرکت دولتی نفت آذربایجان با 25 درصد سهم و هشت شرکت دیگر بین المللی در سال

2003 آغاز شد و در سال 2005 پمپاژ نفت به آن شروع گردید.

حوزه نفتی "آذری و چراغ و گونشلی" که منبع اصلی تامین نفت خام این خط لوله است حدود 5 تا 5/4 میلیارد بشکه ذخایر برآورد شده نفت دارد.

پایان پیام.