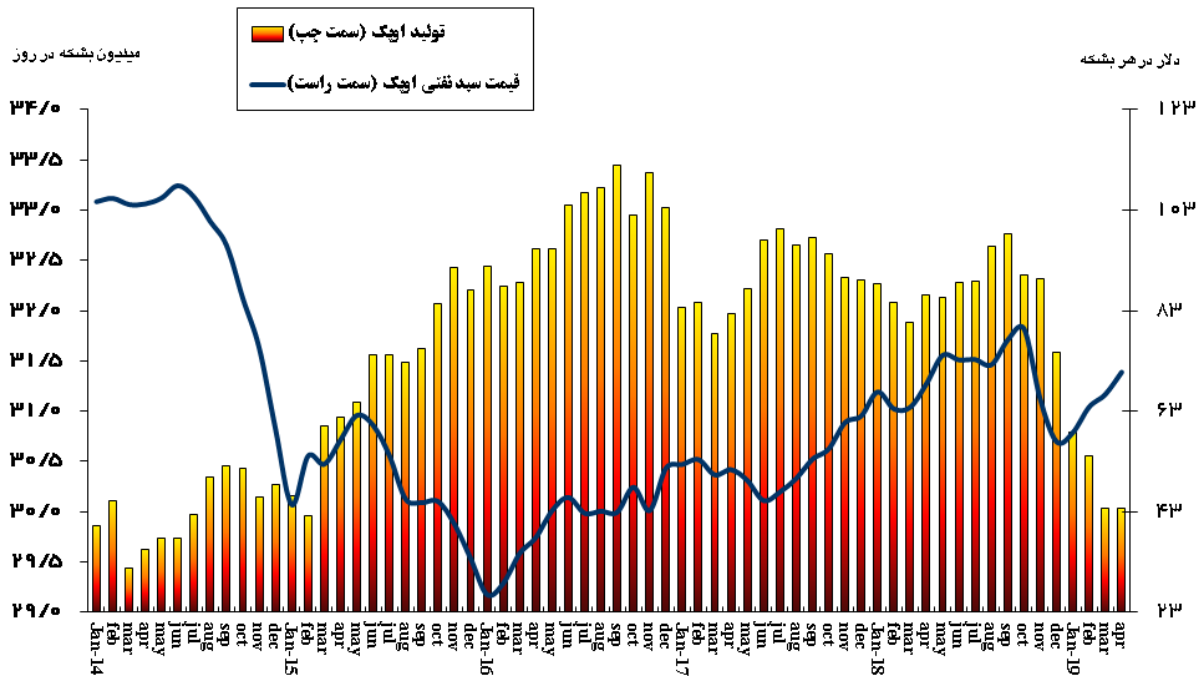


# بررسی بازار جهانی نفت

مه ۲۰۱۹

میانگین قیمت سبد نفتی اوپک (دلار در هر بشکه)			
میانگین از ابتدای سال ۲۰۱۹ تا پایان ماه آوریل	تفاوت آوریل و مارس ۲۰۱۹	آوریل ۲۰۱۹	مارس ۲۰۱۹
۶۴/۸۷	۴/۴۱	۷۰/۷۸	۶۶/۳۷

## تغییرات تولید اوپک و قیمت سبد نفتی اوپک



مدیریت کل اوپک و روابط با مجامع انرژی

اداره مطالعات بازار نفت

## فهرست مطالب

۲	..... نفت خام
۳	..... بررسی اقتصاد جهان
۴	..... عرضه جهانی نفت
۴	..... تقاضای جهانی نفت
۵	..... تجارت نفت
۶	..... بازار نفتکش ها
۶	..... بازار فرآورده های نفتی و عملیات پالایشی
۷	..... تراز عرضه و تقاضای جهانی نفت
۹	..... گزارش ویژه

## نفت خام

افزایش نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۸ به ۶۵/۶۳ دلار در هر بشکه رسید.

توسط صندوق‌های پوشش ریسک و سایر مدیران مالی، خالص وضعیت خرید نفت خام‌های شاخص برنت و وست‌تگزاس اینترمدیت در ادامه روند فزاینده ماه گذشته، مجدداً افزایش یافت و به بالاترین سطح از ماه اکتبر ۲۰۱۸ رسید که این امر، بیشتر به دلیل تنش‌های ژئوپلیتیک در نواحی اصلی تولید رخ داد.

ساختار بازارهای بورس لندن و دبی به دلیل افت بیشتر عرضه نفت و به دنبال آن، کاهش بیشتر سطح ذخیره‌سازی‌های نفت خام در سراسر جهان که تحت تاثیر بیانیه همکاری رخ داد، مانند ماه گذشته، ولی با شیبی تندتر، در حالت بکواردیشن قرار گرفت. علاوه بر این، تحت تاثیر تنش‌های ژئوپلیتیک بیشتر، پیش‌بینی می‌شود، عرضه نفت در خاورمیانه و آمریکای لاتین در ماه‌های آتی با کاهش بیشتری روبرو خواهد شد و همین امر باعث گردید سطح قیمت‌ها در آینده نزدیک بالاتر از آینده دور قرار گیرد. در مقابل، بازار نایمکس تحت تاثیر رشد عرضه نفت در آمریکا، همچنان در وضعیت کونتانگو قرار گرفت.

اختلاف قیمت نفت خام‌های سبک شیرین و متوسط ترش به ویژه در آسیا و خلیج مکزیک علی‌رغم عرضه کمتر نفت خام‌های ترش در سراسر جهان بیشتر شد. این در حالی بود که در بازار اروپا، اختلاف قیمت نفت خام‌های ترش و شیرین به دلیل پیش‌بینی کاهش واردات نفت خام‌های ترش و افت شدید عرضه نفت خام یورال با کاهش روبرو گردید.

میانگین ماهانه قیمت سبد نفتی اوپک در ماه آوریل ۲۰۱۹ در ادامه روند فزاینده ماه‌های گذشته، باز هم با افزایش روبرو گردید. به طوری که در ماه مذکور با ۴/۴۱ دلار در هر بشکه افزایش به ۷۰/۷۸ دلار در هر بشکه، بالاترین سطح از ماه اکتبر ۲۰۱۸، رسید. در ماه آوریل، قیمت تمام نفت خام‌های سبد نفتی اوپک نیز تحت تاثیر عوامل بنیادین قوی بازار و قیمت‌های بالای رسمی فروش به بالاترین سطح از اکتبر ۲۰۱۸ رسید. در ماه آوریل، قیمت‌های نفت خام در بازار آتی‌ها، به روند فزاینده خود ادامه دادند و به بالاترین سطح از اکتبر ۲۰۱۸ رسیدند. قیمت‌ها تحت تاثیر نا اطمینانی‌ها در خصوص چشم‌انداز عرضه در برخی نواحی قرار گرفت که این امر بیشتر به دلیل تنش‌های ژئوپلیتیک می‌باشد. به طوری که علی‌رغم بازنگری نزولی پیش‌بینی رشد اقتصادی برای سال ۲۰۱۹ از سوی صندوق بین‌المللی پول و تنش‌های تجاری بین آمریکا و چین، قیمت نفت خام‌های شاخص برنت و وست‌تگزاس اینترمدیت در قراردادهای آتی، به ترتیب در بازارهای بورس لندن و نیویورک، با ۴/۶۰ و ۵/۷۰ دلار در هر بشکه افزایش نسبت به ماه فوریه به ۷۱/۶۳ و ۶۳/۸۷ دلار در هر بشکه رسید. این در حالی است که متوسط قیمت آنها از ابتدای سال ۲۰۱۹ به ترتیب با ۲/۵۸ و ۶/۵۸ دلار در هر بشکه کاهش نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۸، به ۶۵/۷۸ و ۵۷/۲۰ دلار در هر بشکه رسید. قیمت نفت خام شاخص عمان در بازار بورس دبی نیز در ماه آوریل همانند دو نفت خام شاخص مذکور با افزایش روبرو گردید و با ۴/۲۵ دلار در هر بشکه افزایش به ۷۱/۲۰ دلار در هر بشکه بالغ گردید. میانگین قیمت نفت خام عمان از ابتدای سال ۲۰۱۹ بر خلاف دو نفت خام ذکر شده با ۰/۲۳ دلار در هر بشکه

## بررسی اقتصاد جهان

رشد اقتصاد جهان در سال ۲۰۱۹ همچنان در سطح ۳/۲ درصد پیش‌بینی شده است، این در حالی است که رشد اقتصادی سال ۲۰۱۸ برابر ۳/۶ درصد تخمین زده شده است. در حالی که وضعیت رشد اقتصادی در سه ماهه اول در برخی از اقتصادهای جهان فراتر از انتظار بوده است، برخی دیگر از آنها شاهد کاهش روند رشد اقتصادی و تضعیف گشتاور اقتصادی بوده‌اند. البته باید توجه داشت که وضعیت رشد اقتصادی برخی از کشورها در ادامه سال جاری میلادی مانند آمریکا و چین تا حدود زیادی تحت تأثیر تنش‌های تجاری شکل گرفته میان این دو کشور است. بنابراین نمی‌توان انتظار داشت که روند رشد اقتصادی این کشورها در سه ماهه اول همچنان در ادامه سال ۲۰۱۹ ادامه داشته باشد. در حال حاضر با توجه به کاهش حجم تجارت جهانی و افزایش عدم اطمینان در اقتصاد جهانی عوامل بالقوه تقویت‌کننده رشد اقتصادی بسیار محدود می‌باشد.

رشد اقتصادی کشورهای عضو سازمان همکاری‌های اقتصادی و توسعه برای سال ۲۰۱۹ برابر ۱/۷ درصد پیش‌بینی شده است که کمتر از رشد اقتصادی سال ۲۰۱۸ با ۲/۳ درصد است. رشد اقتصادی آمریکا با توجه به بهبود فعالیت‌های اقتصادی در این کشور در سه ماهه اول با ۰/۲ واحد درصد بازنگری صعودی به ۲/۶ درصد رسید. این در حالی است که رشد اقتصادی ژاپن در سال ۲۰۱۹ مورد بازنگری نزولی قرار گرفت و به ۰/۴ درصد رسید. پیش‌بینی رشد اقتصادی منطقه یورو در سال ۲۰۱۹ نسبت به برآورد قبل بدون تغییر در سطح ۱/۲ درصد باقی ماند. این در حالی است که رشد اقتصادی منطقه یورو در سال ۲۰۱۸ برابر ۱/۸ درصد گزارش شده است.

در اقتصادهای نوظهور، پیش‌بینی رشد اقتصادی چین در سال ۲۰۱۹ مورد بازنگری صعودی قرار گرفت و به ۶/۲ درصد رسید که ۰/۴ واحد درصد از تخمین رشد اقتصادی در سال ۲۰۱۸ کمتر است. باید توجه داشت که رشد اقتصادی چین امکان دارد به دلیل سیاست‌های انبساطی پولی و مالی دولت چین در ادامه سال ۲۰۱۹ تقویت شود اما کاهش حجم تجارت جهانی عاملی تضعیف‌کننده برای آن خواهد بود. رشد اقتصادی هند در سال ۲۰۱۹ در سطح ۷/۱ درصد برآورد شده است که ۰/۲ واحد درصد کمتر از رشد اقتصادی این کشور در سال ۲۰۱۸ است. پیش‌بینی رشد اقتصادی برزیل در سال ۲۰۱۹ مورد بازنگری نزولی قرار گرفت و به ۱/۷ درصد رسید. این در حالی است که رشد اقتصادی برزیل در سال ۲۰۱۸ برابر ۱/۱ درصد بوده است. رشد اقتصادی روسیه در سال ۲۰۱۹ برابر ۱/۶ درصد پیش‌بینی شده است که ۰/۷ واحد درصد کمتر از تخمین رشد اقتصادی این کشور در سال ۲۰۱۸ است.

مهمترین ریسک‌های رشد اقتصادی در سال جاری میلادی در اقتصاد جهان عبارتند از: تداوم تنش‌های تجاری، ادامه چالش‌های اقتصادی در برخی از اقتصادهای نوظهور و سطوح بالای بدهی در اقتصادهای مهم. علاوه بر این، باید موضوعات خروج بریتانیا از اتحادیه اروپا، مشکلات مالی در برخی از اعضای اتحادیه اروپا و کاهش رشد اقتصادی ژاپن در کنار تضعیف تأثیرگذاری سیاست‌های مالی انبساطی در آمریکا را نیز به این لیست افزود.

### عرضه جهانی نفت

رشد عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۸، با بازنگری افزایشی ۸ هزار بشکه در روز، ۲/۹۱ میلیون بشکه در روز و عرضه نفت، معادل ۶۲/۳۷ میلیون بشکه در روز برآورد می‌شود. تجدید نظر صعودی در عرضه نفت کانادا در سه‌ماهه چهارم سال ۲۰۱۸، دلیل اصلی این بازنگری افزایشی می‌باشد. افزایش ۲/۲۶ میلیون بشکه در روز تولید نفت آمریکا، به همراه افزایش تولید نفت کشورهای کانادا، روسیه، انگلستان، قزاقستان، قطر، سایر کشورهای OECD اروپایی، برزیل، غنا و چین، عوامل اصلی افزایش عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۸ به شمار می‌روند. انتظار می‌رود کشورهای مکزیک، نروژ و ویتنام، بیشترین کاهش تولید را در ۲۰۱۸ داشته‌اند.

رشد عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۹، با بازنگری کاهشی ۶۶ هزار بشکه در روز، ۲/۱۴ میلیون بشکه در روز و میانگین عرضه نفت این کشورها، برای همین سال، ۶۴/۵۴ میلیون بشکه در روز پیش‌بینی می‌گردد. این بازنگری به علت تولید کمتر از انتظار کشورهای آمریکا (۹۱- هزار بشکه در روز)، انگلستان (۴۳- هزار بشکه در روز)، استرالیا (۷- هزار بشکه در روز)، مالزی (۷- هزار بشکه در روز)، برزیل (۴۶- هزار بشکه در روز)، بحرین (۱۴- هزار بشکه در روز) و قزاقستان (۱۴- هزار بشکه در روز) در سه‌ماهه اول سال ۲۰۱۹ می‌باشد که تا حدودی با بازنگری افزایشی در تولید نفت چین، معادل ۵۵ هزار بشکه در روز، جبران می‌گردد. پیش‌بینی می‌شود تولید نفت کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۹ معادل ۶۴/۵۲ میلیون بشکه در روز باشد. آمریکا (۱/۸۵+ میلیون بشکه در روز)، برزیل، روسیه، استرالیا انگلستان، غنا و سودان محرک‌های اصلی افزایش عرضه نفت بوده و پیش‌بینی می‌شود

مکزیک، قزاقستان، نروژ، اندونزی و ویتنام بیشترین کاهش تولید در سال ۲۰۱۹ را تجربه کنند. تولید NGLs اوپک و نفت‌های غیر مرسوم، در سال ۲۰۱۸ با ۱۳۰ هزار بشکه در روز افزایش نسبت به سال ۲۰۱۷ معادل ۴/۷۶ میلیون بشکه در روز برآورد می‌گردد. پیش‌بینی می‌شود در سال ۲۰۱۹، این رقم با افزایش ۸۰ هزار بشکه در روز به ۴/۸۴ میلیون بشکه در روز برسد.

بر اساس گزارش منابع ثانویه، در ماه آوریل، تولید نفت خام اوپک با کاهش بسیار ناچیزی نسبت به ماه مارس، ۳۰/۳۱ میلیون بشکه در روز برآورد شده است. مطابق اطلاعات اولیه، تولید نفت کشورهای غیر اوپک به همراه NGLs اوپک، در ماه آوریل با ۷۰ هزار بشکه در روز کاهش نسبت به ماه مارس، ۶۸/۷۹ میلیون بشکه در روز بوده که نسبت به زمان مشابه سال گذشته، ۲/۶۲ میلیون بشکه در روز افزایش نشان می‌دهد. به این ترتیب، به طور تقریب عرضه جهانی نفت در ماه آوریل، با کاهش ۷۰ هزار بشکه در روز نسبت به ماه گذشته ۹۸/۸۲ میلیون بشکه در روز بوده است.

### تقاضای جهانی نفت

رشد تقاضای نفت جهان در سال ۲۰۱۸ بدون تغییر نسبت به گزارش ماه گذشته، برابر ۱/۴۱ میلیون بشکه در روز تخمین زده شده است که به این ترتیب، تقاضای نفت جهان در سال مذکور، ۹۸/۷۳ میلیون بشکه در روز برآورد می‌شود. رشد تقاضای نفت کشورهای عضو OECD و غیر OECD در سال ۲۰۱۸ به ترتیب ۳۹۰ هزار بشکه در روز و ۱/۰۲ میلیون بشکه در روز برآورد گردیده است. آمریکا در میان کشورهای OECD و چین به همراه سایر کشورهای آسیایی در میان کشورهای غیر OECD بیشترین سهم در

ماه مارس ۲۰۱۹ اندکی افزایش یافت و به ۶/۸ میلیون بشکه در روز رسید که نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۸ برابر ۱/۴ میلیون بشکه در روز کاهش داشت. حجم واردات فرآورده‌های نفتی آمریکا در ماه آوریل نسبت به ماه قبل از آن ۳۶۳ هزار بشکه در روز افزایش یافت و به ۲/۵ میلیون بشکه در روز رسید در حالی که این رقم نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۸ معادل ۳۷۷ ه.ب.ر افزایش داشته است.

واردات نفت خام ژاپن در ماه مارس ۲۰۱۹ نسبت به ماه فوریه ۲۰۱۹ برابر ۱۱۹ هزار بشکه در روز افزایش یافت و به ۳/۲ میلیون بشکه در روز رسید. رقم مذکور در مقایسه با مدت مشابه سال ۲۰۱۸ بدون تغییر باقی ماند. در ماه مارس ۲۰۱۹، واردات فرآورده‌های نفتی ژاپن به جز «ال پی جی» با ۱۴۵ هزار بشکه در روز کاهش به ۴۷۵ هزار بشکه در روز رسید.

واردات نفت خام چین در ماه مارس ۲۰۱۹ با کاهش ۹۶۸ هزار بشکه در روز نسبت به ماه فوریه به ۹/۳ میلیون بشکه در روز رسید. واردات فرآورده‌های نفتی چین در ماه مارس سال ۲۰۱۹ معادل ۱۳۰ هزار بشکه در روز نسبت به ماه قبل افزایش یافت و به ۱/۴ میلیون بشکه در روز رسید در حالی که این رقم نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۰۸ هزار بشکه در روز کاهش یافت. در ماه مارس سال ۲۰۱۹ واردات نفت خام هند به ۴/۶ میلیون بشکه در روز رسید که نسبت به ماه فوریه حدود ۱۰۰ هزار بشکه در روز افزایش یافت. همچنین این رقم در ماه مذکور نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۸ برابر ۲۱۶ هزار بشکه در روز افزایش یافت. واردات فرآورده‌های نفتی هند در ماه مارس ۲۰۱۹ نسبت به ماه قبل معادل ۱۰۰ ه.ب.ر کاهش یافت و به ۹۰۲ ه.ب.ر رسید در حالی که نسبت به مدت مشابه سال قبل ۶۰ ه.ب.ر افزایش یافت.

افزایش تقاضای نفت را دارند. مطابق برآوردهای دبیرخانه اوپک در ماه مه ۲۰۱۹ تقاضای نفت خام آمریکا در ماه فوریه ۲۰۱۹ در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته رشدی معادل ۶۰۰ هزار بشکه در روز را داشته که دلیل اصلی آن فعالیت بیشتر کارخانجات پتروشیمی و افزایش تقاضای بنزین و گازوئیل طی مدت زمان مذکور عنوان شده است.

انتظار می‌رود تقاضای نفت جهان در سال ۲۰۱۹، با ۱/۲۱ میلیون بشکه در روز افزایش به ۹۹/۹۴ میلیون بشکه در روز برسد. این پیش‌بینی نسبت به برآورد قبلی تغییری نشان نمی‌دهد. پیش‌بینی می‌شود تقاضای نفت در کشورهای عضو OECD در سال ۲۰۱۹ برابر ۲۱۰ هزار بشکه در روز افزایش یابد که در این میان تقاضای نفت کشورهای آمریکای شمالی ۲۶۰ هزار بشکه در روز افزایش خواهد یافت و تقاضای نفت کشورهای آسیا پاسفیک عضو OECD معادل ۳۰ هزار بشکه در روز کاهش می‌یابد. تقاضای نفت اروپا نیز ۱۰ هزار بشکه در روز کاهش خواهد یافت.

در کشورهای غیر OECD، رشد تقاضای نفت برای سال ۲۰۱۹ برابر یک میلیون بشکه در روز پیش‌بینی شده است. انتظار می‌رود رشد تقاضای نفت چین در سال ۲۰۱۹ در مقایسه با سال ۲۰۱۸ معادل ۴۰ هزار بشکه در روز کاهش یابد و به ۳۵۰ هزار بشکه در روز برسد. مطابق پیش‌بینی صورت گرفته، رشد تقاضای نفت خاورمیانه و هند در سال ۲۰۱۹ به ترتیب با ۱۱۰ هزار بشکه در روز افزایش و ۱۰ هزار بشکه در روز کاهش نسبت به سال ۲۰۱۸، به ۳۰ و ۱۹۰ هزار بشکه در روز خواهد رسید.

## تجارت نفت

بر اساس گزارش ماه مه ۲۰۱۹ دبیرخانه اوپک، حجم واردات نفت خام آمریکا در ماه آوریل ۲۰۱۹ نسبت به

## بازار نفتکش‌ها

در ماه آوریل ۲۰۱۹، میانگین نرخ کرایه نفتکش‌های مخصوص حمل نفت خام نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۸، کاهش یافت که تعمیرات پالایشگاهی و شرایط نامساعد جوی منجر به کاهش فعالیت این تانکرها در تمام مسیرها شدند. در ماه مذکور نرخ کرایه نفتکش‌های «وی ال سی سی» و «آفراماکس» به ترتیب ۳۰ و ۱۳ درصد نسبت به ماه قبل کاهش یافت. این در حالی بود که نرخ کرایه نفتکش‌های «سوئزماکس» در مدت مذکور در مسیر غرب آفریقا به خلیج مکزیک، ۱۳ درصد افزایش یافت.

نرخ کرایه نفتکش‌های مخصوص حمل فرآورده‌های نفتی در ماه آوریل نسبت به ماه قبل حدود یک درصد کاهش یافت. همچنین در مسیر شرق سوئز، نرخ کرایه نفتکش‌های فرآورده‌های نفتی با توجه به کاهش فعالیت در مسیر خاورمیانه به شرق، ضعیف شد. این در حالی بود که نرخ اجاره نفتکش‌های فرآورده‌های نفتی در مسیر غرب سوئز به دلیل افزایش فعالیت در مسیر مدیترانه و مدیترانه به شمال غرب اروپا، بهبود یافت.

## بازار فرآورده‌های نفتی و عملیات پالایشی

بازار فرآورده‌های نفتی در سراسر جهان در ماه آوریل سودده بود. دلیل اصلی این امر، کمبود بنزین و تقاضای چشمگیر برای این فرآورده سبک نفتی به ویژه برای ذخیره‌سازی در ذخایر بود. بر همین اساس، معامله‌گران با انگیزه سودجویی بیشتر، فعالیت‌های تجاری خود را افزایش دادند. این در حالی است که تعمیرات دوره‌ای در بسیاری از پالایشگاه‌ها رو به پایان است. با این حال بازار سایر فرآورده‌های نفتی چندان مطلوب برای پالایشگران نبود.

در آمریکا، بازار همچنان با کمبود بنزین روبرو بود و همین امر قیمت این فرآورده نفتی و به دنبال آن سودهای پالایشی آن را با افزایش روبرو کرد. این در حالی است که با توجه به پایان تدریجی تعمیرات دوره‌ای، خوراک پالایشگاه‌ها رو به افزایش است.

در اروپا، فراهم شدن فرصت صادرات بنزین به آمریکا و آفریقا، باعث افزایش قیمت این فرآورده نفتی سبک شد. کاهش سطح ذخیره‌سازی بنزین در آمستردام-رتردام-آنت‌ورپ به پایین‌ترین سطح در سال جاری همراه با توقف عملیات پالایشی در پالایشگاه ۴۲۰ هزار بشکه در روز «پرنیس» هلند به دلیل اعتصاب کارگری، تقویت سودهای پالایشی برای نفت خام برنت در اروپا را به دنبال داشت.

در آسیا، ادامه تعمیرات دوره‌ای پالایشگاه‌ها، همچنان بازار را با کمبود عرضه فرآورده‌های نفتی روبرو کرده است.

به این ترتیب، در ماه آوریل ۲۰۱۹، سودهای پالایشی برای نفت‌خام‌های شاخص وست‌تگزاس اینترمیدیت، برنت و عمان به ترتیب در بازارهای آمریکا، اروپا و آسیا، با ۰/۶۹، ۲/۰۱ و ۰/۳۶ دلار در هر بشکه افزایش به ۱۸/۹۷، ۷/۰۱ و ۵/۴ دلار در هر بشکه رسید. سودهای پالایشی برای نفت‌خام‌های شاخص وست‌تگزاس اینترمیدیت و برنت به ترتیب ۲/۶۰ و ۰/۶۶ دلار در هر بشکه بالاتر از مدت مشابه سال قبل بود. این در حالی بود که سودهای پالایشی برای نفت‌خام شاخص عمان ۳/۱۸ دلار در هر بشکه از مدت مشابه سال ۲۰۱۸ کمتر بود.

در ماه آوریل ۲۰۱۹، بهره‌برداری از پالایشگاه‌ها در آمریکا با ۱/۵ واحد درصد و ۹۸۰ هزار بشکه در روز افزایش خوراک نسبت به ماه مارس به ۸۸/۸۶ درصد، معادل ۱۷/۲۵ میلیون بشکه در روز خوراک

در روز برآورد گردیده است که به ترتیب، ۱۸۰ و ۴۰ هزار بشکه در روز بیشتر از تولید اوپک، اعلام شده از سوی منابع ثانویه، می‌باشند. همچنین، تقاضا برای نفت خام اوپک در سه ماهه‌های سوم و چهارم سال ۲۰۱۸، به ترتیب ۳۱/۸۴ و ۳۰/۹۱ میلیون بشکه در روز برآورد شده است که این ارقام به ترتیب، ۱۲۰ هزار بشکه در روز و ۱/۱۷ میلیون بشکه در روز پایین‌تر از تولید اوپک، اعلام شده از سوی منابع ثانویه، می‌باشند.

### سال ۲۰۱۹

تقاضا برای نفت خام اوپک در سال ۲۰۱۹، برابر ۳۰/۶ میلیون بشکه در روز پیش‌بینی شده است که یک میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به سال ۲۰۱۸ خواهد داشت.

مطابق پیش‌بینی دبیرخانه اوپک، تقاضا برای نفت خام اوپک در سه ماهه‌های اول و دوم سال با ۱/۵ و ۰/۷ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۸ معادل ۳۰/۴۴ و ۳۰/۹۵ میلیون بشکه در روز و برای سه ماهه‌های سوم و چهارم سال، با ۰/۶ و ۱/۲ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ترتیب ۳۱/۲۰ و ۲۹/۷۴ میلیون بشکه در روز خواهد بود.

پالایشگاهی، رسید که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل، ۳/۵ واحد درصد کاهش بهره‌برداری و ۱۳۹ هزار بشکه در روز افت خوراک نشان داد. در اروپا، بهره‌برداری از پالایشگاه‌ها به ۸۴/۴۵ درصد، برابر ۱۰/۴۷ میلیون بشکه در روز خوراک پالایشگاهی افزایش یافت که این ارقام به ترتیب ۰/۱ واحد درصد و ۱۷ هزار بشکه در روز کمتر از ماه مارس بودند. علاوه بر این، در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته، ۰/۱ واحد درصد و ۱۷ هزار بشکه در روز به ترتیب، افزایش درصد بهره‌برداری و خوراک پالایشی داشتند. در آسیا، میانگین بهره‌برداری از پالایشگاه‌ها در ۴ کشور ژاپن، چین، هند و سنگاپور به ۷۷/۸۰ درصد، معادل ۲۱/۸۲ میلیون بشکه در روز خوراک پالایشگاهی، تنزل یافت که به ترتیب یک واحد درصد و ۲۸۰ هزار بشکه در روز پایین‌تر از ماه مارس ۲۰۱۸ بودند. ارقام مذکور، در مقایسه با ماه آوریل سال ۲۰۱۸، به ترتیب، ۰/۱۳ و ۶۶۰ هزار بشکه در روز بیشتر بودند.

### تراز عرضه و تقاضای جهانی نفت

#### سال ۲۰۱۸

تقاضا برای نفت خام اوپک در سال ۲۰۱۸، با ۱/۶ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به سال ۲۰۱۷، معادل ۳۱/۶ میلیون بشکه در روز برآورد شده است. تقاضا برای این نفت خام در سه ماهه‌های اول و دوم سال ۲۰۱۸، به ترتیب، ۳۱/۹۸ و ۳۱/۶۵ میلیون بشکه

جدول (۱): برآورد عرضه و تقاضای جهانی نفت برای سال ۲۰۱۸ و پیش‌بینی ۲۰۱۹ (میلیون بشکه در روز)

اختلاف ۲۰۱۸/۲۰۱۹	سال ۲۰۱۹	سه ماهه چهارم ۲۰۱۹	سه ماهه سوم ۲۰۱۹	سه ماهه دوم ۲۰۱۹	سه ماهه اول ۲۰۱۹	۲۰۱۸	
۱/۲۱	۹۹/۹۴	۱۰۰/۸۶	۱۰۰/۶۱	۹۹/۲۰	۹۹/۰۵	۹۸/۷۳	تقاضای جهانی نفت
۲/۱۴	۶۴/۵۲	۶۶/۲۵	۶۴/۵۵	۶۳/۴۳	۶۳/۸۱	۶۲/۳۷	عرضه غیر اوپک
۰/۰۸	۴/۸۴	۴/۸۶	۴/۸۷	۴/۸۳	۴/۸۰	۴/۷۶	NGL اوپک و نفت‌های غیرمرسوم
۲/۲۲	۶۹/۳۵	۷۱/۱۱	۶۹/۴۲	۶۸/۲۶	۶۸/۶۱	۶۷/۱۴	مجموعه عرضه غیر اوپک
-۱/۰۱	۳۰/۵۸	۲۹/۷۴	۳۱/۲۰	۳۰/۹۵	۳۰/۴۴	۳۱/۵۹	تقاضا برای نفت اوپک
						۳۱/۸۶	تولید نفت اوپک
						۰/۲۷	تراز



جدول (۲): تولید نفت خام کشورهای عضو اوپک براساس گزارش منابع ثانویه (هزار بشکه در روز)

آوریل / مارس	آوریل ۲۰۱۹	مارس ۲۰۱۹	فوریه ۲۰۱۹	سه‌ماهه اول ۲۰۱۹	سه‌ماهه چهارم ۲۰۱۸	سه‌ماهه سوم ۲۰۱۸	۲۰۱۸	۲۰۱۷	
- ۵	۱۰۱۳	۱۰۱۹	۱۰۳۲	۱۰۲۳	۱۰۵۵	۱۰۵۹	۱۰۴۲	۱۰۴۷	الجزایر
- ۴۱	۱۴۱۳	۱۴۵۴	۱۴۴۱	۱۴۴۶	۱۴۹۷	۱۴۷۰	۱۵۰۵	۱۶۳۴	آنغولا
- ۹	۳۳۵	۳۴۴	۳۲۲	۳۲۷	۳۱۷	۳۲۰	۳۱۷	۲۵۲	کنگو
۰	۵۲۸	۵۲۸	۵۲۸	۵۲۵	۵۱۷	۵۲۶	۵۱۹	۵۳۰	اکوادور
- ۱۰	۱۱۰	۱۲۰	۱۱۷	۱۱۶	۱۱۴	۱۲۴	۱۲۵	۱۳۳	گینه استوایی
- ۲۵	۱۸۶	۲۱۱	۲۰۴	۲۰۴	۱۸۵	۱۸۴	۱۸۶	۲۰۰	گابن
- ۱۶۴	۲۵۵۴	۲۷۱۸	۲۷۲۶	۲۷۲۵	۲۹۸۲	۳۶۰۳	۳۵۵۳	۳۸۱۳	ایران
۱۱۳	۴۶۳۰	۴۵۱۷	۴۶۴۹	۴۶۲۷	۴۶۶۸	۴۶۰۶	۴۵۵۰	۴۴۴۶	عراق
- ۱۰	۲۶۹۷	۲۷۰۷	۲۷۱۳	۲۷۱۴	۲۷۷۴	۲۷۹۴	۲۷۴۵	۲۷۰۸	کویت
۷۱	۱۱۷۶	۱۱۰۵	۹۰۵	۹۶۶	۱۰۵۷	۸۹۲	۹۵۱	۸۱۱	لیبی
۹۲	۱۸۱۹	۱۷۲۸	۱۷۳۰	۱۷۳۱	۱۷۴۰	۱۷۰۴	۱۷۱۹	۱۶۵۸	نیجریه
- ۴۵	۹۷۴۲	۹۷۸۷	۱۰۱۰۲	۱۰۰۲۰	۱۰۷۴۹	۱۰۴۲۲	۱۰۳۱۱	۹۹۵۴	عربستان سعودی
۳	۳۰۶۰	۳۰۵۷	۳۰۶۷	۳۰۶۶	۳۲۳۶	۲۹۸۲	۲۹۸۶	۲۹۱۵	امارات متحده عربی
۲۱	۷۶۸	۷۴۰	۱۰۲۱	۹۶۹	۱۱۹۱	۱۲۷۲	۱۳۵۴	۱۹۱۱	ونزوئلا
- ۳	۳۰۰۳۱	۳۰۰۳۴	۳۰۵۵۶	۳۰۴۵۹	۳۲۰۸۳	۳۱۹۵۹	۳۱۸۶۳	۳۲۰۱۳	کل تولید اوپک

منبع: اوپک

جدول (۳): عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۷ و پیش‌بینی ۲۰۱۸ (میلیون بشکه در روز)

درصد رشد ۲۰۱۷/۲۰۱۸	اختلاف ۲۰۱۷ و ۲۰۱۸	۲۰۱۸	سه‌ماهه چهارم ۲۰۱۸	سه‌ماهه سوم ۲۰۱۸	سه‌ماهه دوم ۲۰۱۸	سه‌ماهه اول ۲۰۱۸	۲۰۱۷	
۱۱/۶۵	۲/۵۰	۲۴/۰۰	۲۵/۱۵	۲۴/۵۲	۲۳/۳۷	۲۲/۹۳	۲۱/۴۹	قاره آمریکا
۱۵/۶۹	۲/۲۶	۱۶/۶۶	۱۷/۷۰	۱۷/۱۷	۱۶/۲۲	۱۵/۵۳	۱۴/۴۰	ایالات متحده آمریکا
۰/۲۶	۰/۰۱	۳/۸۳	۳/۸۹	۳/۷۰	۳/۷۹	۳/۹۴	۳/۸۲	اروپا
۴/۴۹	۰/۰۲	۰/۴۱	۰/۴۴	۰/۴۲	۰/۳۸	۰/۴۰	۰/۳۹	آسیا پسیفیک
۹/۸۴	۲/۵۳	۲۸/۲۴	۲۹/۴۷	۲۸/۶۵	۲۷/۵۳	۲۷/۲۷	۲۵/۷۱	کل OECD
-۱/۹۷	-۰/۰۷	۳/۵۵	۳/۵۱	۳/۵۱	۳/۵۷	۳/۶۲	۳/۶۲	سایر کشورهای آسیا
۰/۸۲	۰/۰۴	۵/۱۹	۵/۲۶	۵/۱۲	۵/۲۲	۵/۱۷	۵/۱۵	آمریکای لاتین
۲/۲۹	۰/۰۷	۳/۲۱	۳/۲۴	۳/۲۲	۳/۲۱	۳/۱۶	۳/۱۳	خاورمیانه
۲/۲۶	۰/۰۳	۱/۵۱	۱/۴۹	۱/۵۵	۱/۵۲	۱/۵۰	۱/۴۸	آفریقا
۰/۵۷	۰/۰۸	۱۳/۴۷	۱۳/۵۰	۱۳/۴۰	۱۳/۵۲	۱۳/۴۵	۱۳/۳۹	کل کشورهای در حال توسعه
۱/۶۷	۰/۲۴	۱۴/۲۹	۱۴/۵۷	۱۴/۳۳	۱۴/۱۴	۱۴/۱۰	۱۴/۰۵	FSU
۱/۵۶	۰/۱۷	۱۱/۳۵	۱۱/۶۱	۱۱/۴۴	۱۱/۱۸	۱۱/۱۴	۱۱/۱۷	روسیه
-۴/۵۸	-۰/۰۱	۰/۱۲	۰/۱۲	۰/۱۲	۰/۱۲	۰/۱۲	۰/۱۳	سایر کشورهای اروپایی
۰/۸۷	۰/۰۳	۴/۰۱	۴/۰۵	۳/۹۷	۴/۰۳	۴/۰۱	۳/۹۸	چین
۱/۴۵	۰/۲۶	۱۸/۴۲	۱۸/۷۴	۱۸/۴۲	۱۸/۲۸	۱۸/۲۳	۱۸/۱۶	جمع «سایر مناطق»
۵/۰۱	۲/۸۷	۶۰/۱۳	۶۱/۷۲	۶۰/۴۷	۵۹/۳۴	۵۸/۹۵	۵۷/۲۵	کل تولید غیر اوپک
۱/۶۷	۰/۰۴	۲/۲۵	۲/۲۵	۲/۲۵	۲/۲۵	۲/۲۵	۲/۲۱	افزایش فرآوری
۴/۸۹	۲/۹۱	۶۲/۳۷	۶۳/۹۷	۶۲/۷۱	۶۱/۵۹	۶۱/۲۰	۵۹/۴۷	کل عرضه غیر اوپک
۴/۸۸	۲/۹۰	۶۲/۳۷	۶۳/۹۵	۶۲/۷۰	۶۱/۵۹	۶۱/۱۸	۵۹/۴۷	برآورد گزارش گذشته
۰/۰۱	۰/۰۱	۰/۰۱	۰/۰۱	۰/۰۱	-۰/۰۱	۰/۰۱	۰/۰۰	بازنگری

منبع: دبیرخانه اوپک

جدول (۴) پیش‌بینی عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در سال‌های ۲۰۱۸ و ۲۰۱۹ (میلیون بشکه در روز)

درصد رشد ۲۰۱۹/۲۰۱۸	اختلاف ۲۰۱۸ و ۲۰۱۹	۲۰۱۹	سه‌ماهه چهارم ۲۰۱۹	سه‌ماهه سوم ۲۰۱۹	سه‌ماهه دوم ۲۰۱۹	سه‌ماهه اول ۲۰۱۹	۲۰۱۸	
۷/۰۰	۱/۶۸	۲۵/۶۸	۲۶/۷۶	۲۵/۹۱	۲۴/۹۶	۲۵/۰۶	۲۴/۰۰	قاره آمریکا
۱۱/۰۹	۱/۸۵	۱۸/۵۱	۱۹/۴۵	۱۸/۶۴	۱۸/۱۱	۱۷/۸۲	۱۶/۶۶	ایالات متحده آمریکا
-۰/۶۰	-۰/۰۲	۳/۸۱	۳/۹۸	۳/۷۵	۳/۶۶	۳/۸۴	۳/۸۳	اروپا
۱۴/۸۷	-۰/۰۶	-۰/۴۷	-۰/۵۱	-۰/۴۸	-۰/۴۶	-۰/۴۴	-۰/۴۱	آسیا پسیفیک
۶/۰۸	۱/۷۲	۲۹/۹۵	۳۱/۲۵	۳۰/۱۳	۲۹/۰۸	۲۹/۳۳	۲۸/۲۴	کل OECD
-۲/۴۵	-۰/۰۹	۳/۴۷	۳/۴۶	۳/۴۶	۳/۴۴	۳/۵۰	۳/۵۵	سایر کشورهای آسیا
۵/۵۱	۰/۲۹	۵/۴۸	۵/۷۲	۵/۵۸	۵/۴۴	۵/۱۷	۵/۱۹	آمریکای لاتین
۰/۵۷	۰/۰۲	۳/۲۲	۳/۲۴	۳/۲۴	۳/۲۲	۳/۲۰	۳/۲۱	خاورمیانه
۴/۴۷	-۰/۰۷	۱/۵۸	۱/۶۲	۱/۵۹	۱/۵۶	۱/۵۵	۱/۵۱	آفریقا
۲/۱۲	۰/۲۹	۱۳/۷۵	۱۴/۰۴	۱۳/۸۸	۱۳/۶۶	۱۳/۴۲	۱۳/۴۷	کل کشورهای در حال توسعه
۰/۷۰	-۰/۱۰	۱۴/۳۹	۱۴/۵۸	۱۴/۱۹	۱۴/۲۳	۱۴/۵۵	۱۴/۲۹	FSU
۱/۷۰	-۰/۱۹	۱۱/۵۴	۱۱/۶۱	۱۱/۶۱	۱۱/۴۰	۱۱/۵۳	۱۱/۳۵	روسیه
-۱/۰۸	۰/۰۰	-۰/۱۲	-۰/۱۲	-۰/۱۲	-۰/۱۲	-۰/۱۲	-۰/۱۲	سایر کشورهای اروپایی
۰/۳۲	۰/۰۱	۴/۰۳	۳/۹۸	۳/۹۶	۴/۰۶	۴/۱۱	۴/۰۱	چین
۰/۶۱	۰/۱۱	۱۸/۵۳	۱۸/۶۹	۱۸/۲۶	۱۸/۴۱	۱۸/۷۸	۱۸/۴۲	جمع «سایر مناطق»
۳/۵۲	۲/۱۱	۶۲/۲۴	۶۳/۹۸	۶۲/۲۷	۶۱/۱۵	۶۱/۵۳	۶۰/۱۳	کل تولید غیر اوپک
۱/۲۵	-۰/۰۳	۲/۲۸	۲/۲۸	۲/۲۸	۲/۲۸	۲/۲۸	۲/۲۵	افزایش فرآوردی
۳/۴۳	۲/۱۴	۶۴/۵۲	۶۶/۲۵	۶۴/۵۵	۶۳/۴۳	۶۳/۸۱	۶۲/۳۷	کل عرضه غیر اوپک
۳/۴۹	۲/۱۸	۶۴/۵۴	۶۶/۲۶	۶۴/۵۶	۶۳/۳۵	۶۳/۹۷	۶۲/۳۷	برآورد گزارش گذشته
-۰/۰۵	-۰/۰۳	-۰/۰۳	-۰/۰۱	-۰/۰۱	۰/۰۸	-۰/۱۶	۰/۰۱	بازنگری

منبع: دبیرخانه اوپک

## گزارش ویژه

### تولید نفت غیر اوپک

در سال ۲۰۱۸، عرضه نفت غیر اوپک، افزایش چشمگیری معادل ۲/۹۱ میلیون بشکه در روز را تجربه کرد. این در حالی است که ۲/۲۶ میلیون بشکه در روز از این افزایش، متعلق به آمریکا بود. علاوه بر آمریکا، سایر کشورهای غیر اوپک، مانند کانادا، روسیه و انگلستان نیز در این افزایش مشارکت داشتند. افزایش عرضه نفت در سال‌های ۲۰۱۷ و ۲۰۱۸ به دلیل بهبود شرایط بازار و افزایش قیمت نفت بود. قیمت نفت خام شاخص دبلیوتی‌آی، در سال ۲۰۱۸ با ۱۴ دلار در هر بشکه، معادل ۲۷/۵ درصد، افزایش روبرو شد.

در سال ۲۰۱۸، جریان آزاد نقدینگی، در کشورهای غیر اوپک به رقم چشمگیر ۳۱۰ میلیارد دلار رسید که

رشدی معادل ۱۰۰ درصد نسبت به سال ۲۰۱۷، نشان داد. چندین دلیل برای افزایش جریان آزاد نقدینگی از ۳۵ میلیارد دلار در سال ۲۰۱۵ تا ۳۱۰ میلیارد دلار در سال ۲۰۱۸ وجود دارد که در میان آنها می‌توان به افزایش قیمت نفت، کم شدن سطح هزینه‌ها و کاهش سرمایه‌گذاری‌ها اشاره کرد. پیش‌بینی می‌شود جریان آزاد نقدینگی کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۹، معادل ۱۵ درصد کاهش یابد و در سال ۲۰۲۰ مجدداً با افزایش ۲۳ درصدی به ۳۲۴ میلیارد دلار بالغ گردد. با جریان نقدینگی بالاتر، به نظر می‌رسد فعالیت‌های غیر اوپک در صنعت بالادستی نفت در سال جاری به بیشترین سطح خود برسد و این امر زمینه‌ساز سرمایه‌گذاری‌های جدید گردد. با بهبود جریان آزاد نقدینگی، شرکت‌های فعال در اکتشاف و تولید نفت که

بشکه در روز) و کشور غنا (۴۰ هزار بشکه در روز) تامین گردد. این در حالی است که عرضه نفت کشورهای مکزیک، قزاقستان، نروژ، اندونزی، کانادا و ویتنام کاهش خواهد داشت.

علی‌رغم تنگناهای خطوط لوله انتقال در حوضه پرمیان آمریکا، پیش‌بینی می‌شود تولید نفت این کشور، در سال ۲۰۱۹، معادل ۱/۸۵ میلیون بشکه در روز افزایش یابد که ۹۱ درصد آن از منابع تایت تامین خواهد شد. سهم این منابع از رشد تولید نفت آمریکا در سال ۲۰۱۸، معادل ۹۶ درصد بود. در کانادا، کاهش ظرفیت ذخیره‌سازی نفت خام، تفاوت قیمتی زیاد بین نفت خام شاخص کانادا (WCS) با نفت خام شاخص دبیوتی‌آی و وجود محدودیت در ظرفیت خطوط لوله انتقال نفت، دولت ایالتی آلبرتا را بر آن داشته، تا به صورت موقت، محدودیت‌هایی برای تولید در سال ۲۰۱۹ وضع کند که از رشد عرضه نفت این کشور در سال جاری خواهد کاست. در برزیل، با بهره‌برداری از پروژه‌های نفتی جدید، پیش‌بینی می‌شود تولید نفت با افزایش ۳۰۰ هزار بشکه در روز همراه باشد. انتظار می‌رود در سال ۲۰۱۹ مجموعاً ۲۵۲ پروژه نفتی و گازی در کشورهای غیر اوپک، مورد تایید قرار گیرند که ۵۴ درصد آنها در خشکی و ۴۶ درصد در مناطق فراساحلی خواهند بود و در این میان برزیل، بیشترین پتانسیل رشد از طریق راه‌اندازی میدان‌های جدید را دارد.

پروژه‌های عظیمی در کشورهای غیر اوپک اجرا می‌کنند، برای اخذ مجوزهای ۲ سال آینده برنامه‌ریزی خواهند کرد. انتظار می‌رود در سال جاری، حدود ۲۶/۵ میلیارد دلار برای پروژه‌های اکتشافی، ۱۸۴ میلیارد دلار برای میدان‌های نفتی در حال تولید و ۱۸۰ میلیارد دلار برای میدان‌های نفتی جدید، و مجموعاً ۳۹۰ میلیارد دلار در کشورهای غیر اوپک سرمایه‌گذاری گردد. این رقم برای سال ۲۰۲۰، معادل ۴۶۸ میلیارد دلار پیش‌بینی می‌شود. مجموع هزینه‌های سرمایه‌ای برای کشورهای غیر اوپک در زمینه تولید از منابع تایت که بخش عمده آن در آمریکا می‌باشد، حدود ۱۲۴ میلیارد دلار در سال ۲۰۱۹ خواهد بود که نسبت به سال ۲۰۱۸، معادل ۷ درصد کاهش خواهد داشت.

علاوه بر عوامل ژئوپلیتیک، عرضه نفت غیر اوپک، به عوامل متعدد دیگری نیز بستگی دارد. به علت رشد اقتصادی ضعیف‌تر در سال ۲۰۱۹ که ۳/۲ درصد پیش‌بینی می‌گردد، رشد عرضه نفت نیز در این کشورها در سال ۲۰۱۹، دارای آهنگ آهسته‌تری نسبت به سال گذشته خواهد داشت. هزینه تولید نفت از منابع تایت در آمریکا، به دلیل محدودیت در ظرفیت خطوط لوله انتقال، رو به افزایش است. موارد مشابه با آن در کانادا نیز مشاهده می‌گردد. علاوه بر این، صاحبان سهام در آمریکای شمالی، به شرکت‌های فعال در تولید، فشار می‌آورند که سود حاصل از عملیات را به جای سرمایه‌گذاری مجدد در پروژه‌ها، به آنها بازگردانند.

پیش‌بینی می‌شود، ۸۶ درصد از رشد عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۹، توسط کشورهای آمریکا (۱/۸۵ میلیون بشکه در روز)، برزیل (۳۰۰ هزار بشکه در روز)، روسیه (۱۹۰ هزار بشکه در روز)، استرالیا (۶۰ هزار بشکه در روز)، انگلستان (۵۰ هزار

## تولید اوپک در ماه آوریل ۲۰۱۹ بر اساس گزارش منابع ثانویه (میلیون بشکه در روز)

الجزایر	آنغولا	کونگو	اکوادور	گینه استوایی	گابن	ج.ا.ایران	عراق	کویت	لیبی	نیجریه	عربستان سعودی	امارات متحده عربی	ونزوئلا	جمع
۱/۰۱۳	۱/۴۱۳	۰/۳۳۵	۰/۵۲۸	۰/۱۱۰	۰/۱۸۶	۲/۵۵۴	۴/۶۳۰	۲/۶۹۷	۱/۱۷۶	۱/۸۱۹	۹/۷۴۲	۳/۰۶۰	۰/۷۶۸	۳۰/۰۳۱
-۵	-۴۱	-۹	۰	-۱۰	-۲۵	-۱۶۴	۱۱۳	-۱۰	۷۱	۹۲	-۴۵	۳	۲۸	-۳

منبع: دبیرخانه اوپک

## عرضه و تقاضای جهانی نفت (میلیون بشکه در روز)

سال	۲۰۱۷	۲۰۱۸	۲۰۱۹ (پیش بینی)
تقاضا	۹۷/۳۲	۹۸/۷۳	۹۹/۹۴
عرضه غیر اوپک	۵۹/۴۷	۶۲/۳۷	۶۴/۵۲
میعانات گازی اوپک و نفت‌های غیر مرسوم	۴/۶۴	۴/۷۶	۴/۸۴
تقاضا برای نفت اوپک	۳۳/۲۱	۳۱/۵۹	۳۰/۵۸

منبع: دبیرخانه اوپک

## نرخ‌های رشد اقتصادی (درصد)

سال	جهان	اوای سی دی	امریکا	ژاپن	منطقه یورو	انگلیس	چین	هند	برزیل	روسیه
۲۰۱۸	۲/۶	۲/۳	۲/۹	۰/۸	۱/۸	۱/۴	۶/۶	۷/۳	۱/۱	۲/۳
۲۰۱۹	۳/۲	۱/۷	۲/۶	۰/۴	۱/۲	۱/۳	۶/۲	۷/۱	۱/۷	۱/۶

منبع: دبیرخانه اوپک

## ذخیره‌سازیهای تجاری OECD (میلیون بشکه)

تاریخ	ژانویه ۲۰۱۹	فوریه ۲۰۱۹	مارس ۲۰۱۹	تفاوت مارس و فوریه ۲۰۱۹	مارس ۲۰۱۸
نفت خام	۱ و ۴۲۲	۱،۴۳۱	۱،۴۵۴	۲۳/۴	۱ و ۴۰۶
فرآورده‌های نفتی	۱ و ۴۷۱	۱،۴۴۰	۱،۴۲۰	-۲۰/۱	۱،۴۱۰
جمع	۲ و ۸۹۳	۲،۸۷۱	۲،۸۷۵	۳/۳	۲ و ۸۱۶
روزهای مصرف آتی	۶۰/۴	۶۰/۶	۶۰/۶	۰/۱	۵۹/۶

منبع: دبیرخانه اوپک