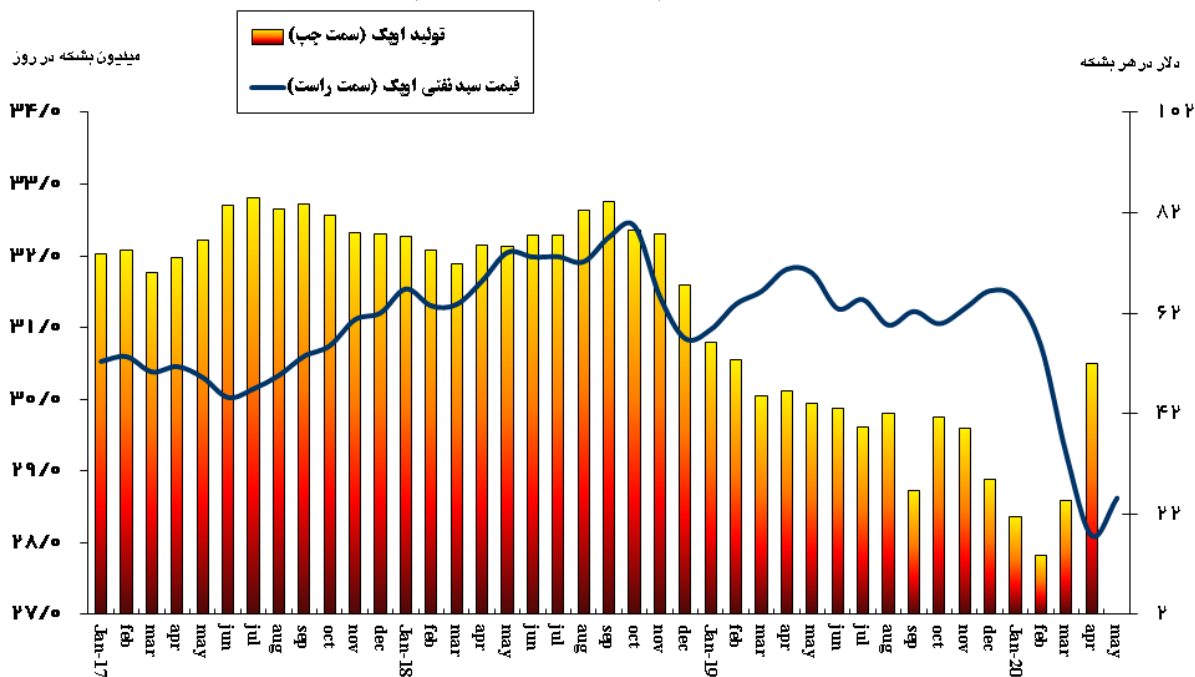


## خلاصه گزارش ماهانه دبیرخانه اوپک

ژوئن ۲۰۲۰

میانگین قیمت سبد نفتی اوپک (دلار در بشکه)			
میانگین از ابتدای سال ۲۰۲۰ تا پایان ماه	تفاوت ماه و آوریل ۲۰۲۰	ماه ۲۰۲۰	آوریل ۲۰۲۰
۳۹/۶۵	۷/۵۱	۲۵/۱۷	۱۷/۶۶

### تغییرات تولید اوپک و قیمت سبد نفتی اوپک



## فهرست مطالب

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

## نفت خام

میانگین ماهانه قیمت سبد نفتی اوپک در ماه مه ۲۰۲۰، پس از شوک تقاضا در ماه‌های مارس و آوریل، به دلیل بهبود چشمگیر در عوامل بنیادین بازار، تقویت یافت. بازار نفت، با کاهش عرضه مازاد نفت خام که دلیل اصلی آن، توافق تاریخی اوپک و کشورهای غیر اوپک مشارکت‌کننده در بیانیه همکاری بر کاهش داوطلبانه تولید از سوی این کشورها بود، به شدت تقویت یافت. در این ماه، میانگین قیمت سبد نفتی اوپک با افزایش ۷/۵۱ دلار در هر بشکه به ۲۵/۱۷ دلار در هر بشکه، رسید.

در ماه مه ۲۰۲۰، قیمت نفت خام در بازار آتی‌ها تحت تاثیر چشم‌انداز خوشبینانه برای بازار نفت و انتظار بهبود بیشتر در تقاضای نفت جهان با رفع تدریجی قرنطینه‌های خانگی در بسیاری از اقتصادهای بزرگ، تقویت شد. به طوری که قیمت نفت خام‌های شاخص برنت و دبلویوتی‌آی در قراردادهای آتی، به ترتیب در بازارهای بورس لندن و نیویورک، با ۵/۷۸ و ۱۱/۸۳ دلار در هر بشکه کاهش، به ۳۲/۴۱ و ۲۸/۵۳ دلار در هر بشکه، رسید. متوسط قیمت این نفت خام‌ها از ابتدای سال ۲۰۲۰ به ترتیب با ۲۴/۳۷ و ۲۱/۴۷ دلار در هر بشکه کاهش نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۹، معادل ۴۲/۳۸ و ۳۶/۵۰ دلار در هر بشکه بود. قیمت نفت خام شاخص عمان در بازار بورس دبی در ماه مه، با ۹/۷۷ دلار در هر بشکه افزایش به ۳۳/۶۹ دلار در هر بشکه رسید. میانگین قیمت نفت خام شاخص عمان از ابتدای سال ۲۰۲۰ نیز نسبت به مدت مشابه سال گذشته با ۲۴/۵۶ دلار در هر بشکه کاهش به ۴۱/۹۶ دلار در هر بشکه تنزل یافت.

خالص وضعیت خرید نفت خام‌های شاخص برنت و دبلویوتی‌آی، توسط صندوق‌های پوشش ریسک و سایر

مدیران مالی، به دلیل پیش‌بینی افزایش قیمت نفت خام، در ماه مه با افزایش روبرو گردید. ساختار بازارهای بورس لندن، نیویورک و دبی برای نفت خام‌های شاخص برنت، دبلویوتی‌آی و عمان در ماه مه، به دلیل انتظار در تراز تدریجی عرضه و تقاضای نفت، با شیب ثابت و تقریباً بدون تغییر نسبت به قبل در حالت کونتانگو، قرار گرفت. این در حالی بود که، در ماه‌های مارس و آوریل، بازار با مازاد عرضه قابل توجهی روبرو بود.

در ماه مه ۲۰۲۰، اختلاف قیمت نفت خام‌های سبک شیرین و سنگین ترش، در بازارهای آسیا و اروپا کاهش یافت. دلیل اصلی این امر، تنظیم بازار نفت با توافق اوپک و کشورهای غیر اوپک مشارکت‌کننده در بیانیه همکاری به کاهش تولید، به همراه افت اختلاف قیمت بین فرآورده‌های نفتی سبک و میان تقطیر، بود. در خلیج‌مکزیک، اختلاف قیمت نفت خام‌های ترش و شیرین، با تغییر ناچیزی روبرو شد.

## بررسی اقتصاد جهان

مطابق آخرین برآوردهای دبیرخانه اوپک رشد اقتصاد جهان در سال ۲۰۲۰ نسبت به سال ۲۰۱۹ با ۶/۳ واحد درصد کاهش به ۳/۴- درصد رسیده است. مهمترین دلیل تجدیدنظر نزولی رشد اقتصاد جهانی در سال ۲۰۲۰ شیوع ویروس کرونا و آثار منفی بی سابقه آن بر اقتصاد چین و اقتصاد جهانی اعلام شده است. علاوه بر این عواملی همچون کاهش فعالیت‌های صنعتی در آمریکا، خروج انگلستان از اتحادیه اروپا، کاهش رشد اقتصادی هند، افزایش بدیهی در آرژانتین نیز موضوعاتی هستند که باعث کاهش برآوردهای رشد اقتصاد جهان شده‌اند. با توجه به انتظار ادامه روند کاهشی رشد اقتصادی در کشورهای عضو OECD، پیش‌بینی می‌شود رشد اقتصادی این کشورها در سال

نفت کشورهای غیر اوپک مشارکت‌کننده در بیانیه همکاری در ماه‌های آوریل و مه می‌باشد. افزایش قیمت جهانی نفت‌خام در بازارهای آتی از ابتدای ماه مه، بیانگر بهبود زودتر از انتظار تقاضای نفت در شرایطی است که عرضه نفت به دلیل توقف تولید در برخی مراکز تولید با کاهش روبرو شده است. با این وجود باید دید، آیا سرمایه‌گذاری در صنایع بالادستی نفت آمریکا در کوتاه مدت از کاهش شدیدی که به دلیل شیوع ویروس «کرونا» و در نتیجه کاهش قیمت‌های نفت رخ داده، بهبود خواهد یافت یا خیر. پیش‌بینی می‌شود که در سال ۲۰۲۰، سرمایه‌گذاری در صنایع بالادستی کشورهای غیر اوپک با افت ۳۰ درصدی نسبت به سال گذشته، به ۳۲۱ میلیارد دلار کاهش یابد.

بر اساس اطلاعات اولیه، پایبندی بالای کشورهای غیر اوپک مشارکت‌کننده در بیانیه همکاری به کاهش تولید داوطلبانه، موجب کاهش تولید این کشورها به میزان ۲/۹۵ میلیون بشکه در روز در ماه مه شد. این در حالی است که اوپک-۱۰ تولید خود را ۶/۲۵ میلیون بشکه در روز نسبت به ماه قبل کاهش داد. در همین حال، مطابق آمار در دسترس، تولید نفت کشورهای خارج از بیانیه همکاری در ماه آوریل، ۲ میلیون بشکه در روز و در ماه مه، ۰/۸ میلیون بشکه در روز کاهش داشت که عمده این کاهش‌ها در کانادا و آمریکا بوده است. پیش‌بینی می‌شود، تولید نفت این ۲ کشور در سال ۲۰۲۰ با ۱/۸ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به سال ۲۰۱۹ روبرو شود. پیش‌بینی شده است، عرضه نفت کشورهای نروژ، برزیل، گویان و استرالیا در سال ۲۰۲۰ با رشد همراه باشد.

تولید NGLS اوپک با تجدید نظر افزایشی روبرو شد. برآورد شده است که تولید NGLS و مایعات

۲۰۲۰ بدون تجدیدنظر و با کاهشی ۷/۸ واحد درصدی نسبت به سال ۲۰۱۹ به ۶/۱- درصد تنزل یابد. در این میان رشد اقتصادی آمریکا در سال ۲۰۲۰ نیز با کاهشی ۸/۵ در مقایسه سالانه به ۵/۲- درصد تقلیل یافت. در همین راستا به دلیل وجود نااطمینانی در خصوص شرایط اقتصادی کشورهای اروپایی همچون آلمان و ایتالیا انتظار می‌رود تأثیر منفی شیوع ویروس کرونا بر رشد اقتصادی در این حوضه در سال ۲۰۲۰ کمی بیشتر از دیگر اقتصادها باشد و رشد اقتصادی این ناحیه در سال جاری با کاهشی ۹/۲ واحد درصدی به ۸- درصد تنزل یابد. این در حالی است که رشد اقتصادی چین که اولین کشوری می‌باشد که با ویروس کرونا مواجه شد کماکان در سال ۲۰۲۰ در ناحیه مثبت باقی خواهد ماند و با ۴/۸ واحد درصد کاهش در مقایسه با سال ۲۰۱۹ به ۱/۳ درصد تقلیل خواهد یافت.

رشد اقتصادی هند که در سال ۲۰۲۰ با تجدیدنظر نزولی ۰/۶ واحد درصدی به ۰/۸- درصد تنزل خواهد یافت. این در حالی است رشد اقتصادی این کشور در سال ۲۰۱۹ معادل ۴/۹ درصد برآورد شده بود. رشد اقتصادی برزیل در سال ۲۰۲۰ برابر ۶- درصد پیش‌بینی شده است. در نهایت روند رشد اقتصادی در سال ۲۰۲۰ دارای میزان نااطمینانی قابل ملاحظه‌ای خواهد بود، زیرا میزان دوام ویروس کرونا به عنوان مهمترین منبع نااطمینانی قابل پیش‌بینی نیست.

### عرضه جهانی نفت

رشد عرضه نفت غیر اوپک (شامل افزایش حجم ناشی از فرآیند) در سال ۲۰۲۰، با تجدید نظر افزایشی ۰/۳ میلیون بشکه در روز نسبت به ارزیابی پیشین، با کاهش ۳/۲ میلیون بشکه در روز نسبت به سال قبل، ۶۱/۸۰ میلیون بشکه در روز پیش‌بینی می‌شود. تجدیدنظر فوق، متاثر از برآورد جدید اطلاعات مربوط به تولید

غیرمتمعارف اوپک در سال ۲۰۱۹ با کاهش ۰/۰۸ میلیون بشکه در روز نسبت به سال ۲۰۱۸ معادل ۵/۲۶ میلیون بشکه در روز بوده است. این رقم در سال ۲۰۱۸، با رشد ۰/۰۸ میلیون بشکه در روز همراه بوده است. برای سال ۲۰۲۰ پیش‌بینی‌ها حاکی از کاهش ۰/۰۳ میلیون بشکه در روز و رسیدن به سطح تولید ۵/۲۳ میلیون بشکه در روز است.

تولید نفت خام اوپک-۱۳، مطابق گزارش منابع ثانویه، در ماه مه ۲۰۲۰ با ۶/۳۰ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به ماه آوریل، به ۲۴/۱۹ میلیون بشکه در روز رسید. اعضای اوپک توافق نموده‌اند که تولید خود را از ماه مه ۲۰۲۰ با کاهش توافق شده، تنظیم نمایند.

تولید نفت غیر اوپک در ماه مه، شامل NGLS و مایعات غیرمتمعارف اوپک، با کاهش ۳/۷۴ میلیون بشکه در روز نسبت به ماه آوریل، معادل ۶۵/۶۹ میلیون بشکه در روز بود که ۳/۹۹ میلیون بشکه در روز از مدت مشابه سال گذشته پایین‌تر است. مطابق اطلاعات مقدماتی، عرضه جهانی نفت در ماه مه با کاهش ۱۰/۰۴ میلیون بشکه در روز نسبت به ماه گذشته، معادل ۸۹/۸۹ میلیون بشکه در روز برآورد شده که از مدت مشابه سال گذشته ۹/۱۸ میلیون بشکه در روز کمتر است.

### تقاضای جهانی نفت

رشد تقاضای نفت در سال ۲۰۲۰ معادل ۹/۰۷- میلیون بشکه در روز پیش‌بینی شده که در مقایسه با گزارش قبلی تجدیدنظری را نشان نمی‌دهد. شیوع ویروس کرونا و کاهش شدید فعالیت‌های اقتصادی دلیل اصلی این تجدیدنظر نزولی تاریخی می‌باشد. در این میان رشد تقاضای نفت خام آمریکا معادل ۱/۸- م.ب.ر برآورد شده است. لازم به ذکر است بر اساس پیش‌بینی این دبیرخانه تقاضای نفت این کشور در سه

ماه دوم سال جاری با ۵/۰۴ م.ب.ر کاهش به ۱۵/۲۲ م.ب.ر خواهد رسید که کمترین میزان تقاضای نفت آمریکا در دهه اخیر خواهد بود. علاوه بر این پیش‌بینی می‌شود تقاضای نفت کشورهای اروپایی عضو OECD نیز در سال ۲۰۲۰ با ۱/۹۴ م.ب.ر کاهش نسبت به سال ۲۰۱۹ به ۱۲/۴ م.ب.ر برسد. تقاضای نفت هند در سال جاری نیز با ۴۹۰ ه.ب.ر کاهش نسبت به سال ۲۰۱۹ معادل ۴/۳۵ م.ب.ر برآورد شده است. تقاضای نفت چین در سال جاری نیز به علت شیوع ویروس کرونا، نسبت به سال گذشته با کاهش شدید ۹۵۰ ه.ب.ر به ۱۲/۱۲ م.ب.ر تنزل خواهد یافت.

رشد تقاضای جهانی نفت در سال ۲۰۱۹ برابر ۸۳۰ هزار بشکه در روز تخمین زده شده که در مقایسه با برآورد قبلی تجدیدنظری را نشان نمی‌دهد. لازم به ذکر است تقاضای جهانی نفت در سال ۲۰۱۹ معادل ۹۹/۶۷ میلیون بشکه در روز برآورد شده است. علاوه بر این رشد تقاضای نفت کشورهای عضو OECD در سال ۲۰۱۹ و در مقایسه با سال ۲۰۱۸ با روند کاهشی مواجه شده با ۱۰۰ هزار بشکه در روز کاهش به ۴۷/۹۱ م.ب.ر رسید. اما در مقابل رشد تقاضای نفت کشورهای غیر OECD معادل ۹۳۰ هزار بشکه در روز برآورد شده که کماکان هند و چین با رشدی به ترتیب ۱۱۰ و ۳۶۰ ه.ب.ر مهمترین پيشران‌های رشد تقاضای نفت این منطقه هستند. با این وجود طی دو سال اخیر رشد تقاضای نفت کشورهای آسیایی با کاهش مواجه شده که دلیل اصلی آن کاهش رشد اقتصادی کشورهای چین و هند و اجرای سیاست جایگزینی مصرف گاز به جای نفت در برخی کشورهای آسیایی می‌باشد. در این میان رشد تقاضای نفت خام چین و هند در سال ۲۰۱۹ به ترتیب ۱۱۰ و ۴۶۰ هزار بشکه در روز برآورد شده است.

## تجارت نفت

بر اساس گزارشات اولیه، واردات نفت خام آمریکا در ماه مه ۲۰۲۰ نسبت به ماه قبل، اندکی بهبود یافت و با انتقال محموله‌های نفت خام از خاورمیانه که مسیر طولانی را باید طی کند، این رقم به ۶ میلیون بشکه در روز رسید. با وجود هدایت سهم قابل توجهی از نفت خام به سوی نفتکش‌ها برای ذخیره‌سازی روی آب، صادرات نفت خام آمریکا در ماه مذکور در سطح ۳/۲ میلیون بشکه در روز، بدون تغییر نسبت به ماه قبل، باقی ماند. همچنین صادرات فرآورده‌های نفتی این کشور در ماه مه به شدت کاهش یافت و باعث شتاب در روند کاهش قیمت آن که از ماه مارس آغاز شده بود، گردید. به دنبال شیوع ویروس کرونا، صادرات فرآورده‌های نفتی آمریکا به ژاپن و مکزیک در ماه مذکور کاهش یافت.

پس از کاهش واردات نفت خام چین در ماه مارس ۲۰۲۰ به ۹/۷ میلیون بشکه در روز، واردات نفت خام این کشور در ماه آوریل افزایش یافت و به ۹/۹ میلیون بشکه در روز رسید. همچنین در ماه مه، این رقم معادل ۱۱/۳ میلیون بشکه در روز بود که به بالاترین حد خود در سال جاری رسید. صادرات فرآورده‌های نفتی چین در ماه آوریل افزایش چشمگیری یافت و به ۲/۰۸ میلیون بشکه در روز رسید. علاوه بر این، با توجه به ردیابی نفتکش‌ها انتظار می‌رود در ماه‌های آینده این رقم سقوط شدید کند.

واردات نفت خام هند در ماه آوریل به علت دستور دولت مبنی بر قرنطینه خانگی که جهت پیش‌گیری از شیوع ویروس کرونا صورت گرفت، کاهش یافت و به ۴/۲ میلیون بشکه در روز رسید. واردات فرآورده‌های نفتی این کشور نیز در ماه مذکور به روند کاهش خود ادامه داد و به کمتر از یک میلیون بشکه در روز برای اولین بار در سال جاری تنزل یافت. صادرات فرآورده‌های

نفتی هند در ماه آوریل نسبت به ماه قبل اندکی افزایش یافت.

## بازار نفتکش‌ها

بازار نفتکش‌ها پس از تقویت مشاهده شده در ماه مارس ۲۰۲۰، مجدداً در ماه مه تضعیف گردید. مهمترین عوامل موثر بر کاهش تقاضای نفتکش‌ها، اجرای توافق تاریخی کاهش تولید نفت خام اوپک و کشورهای غیر اوپک مشارکت‌کننده در بیانیه همکاری، به همراه کاهش صادرات نفت خام آمریکا بودند.

شیوع ویروس «کرونا» منجر به کاهش فعالیت برای صادرات فرآورده‌های نفتی و در نهایت کاهش نرخ کرایه نفتکش‌های مخصوص حمل فرآورده‌های نفتی شد. علاوه بر این، کاهش فعالیت پالایشگاه‌ها و افت تقاضای فرآورده‌های نفتی نیز، موثر بر کاهش نرخ کرایه این نفتکش‌ها بودند.

در ماه مه ۲۰۲۰، اقدام به ذخیره‌سازی نفت خام و فرآورده‌های نفتی در نفتکش‌های روی آب، نرخ کرایه نفتکش‌های مخصوص حمل نفت خام و فرآورده‌های نفتی را تا حدودی تقویت کرد.

## بازار فرآورده‌های نفتی و عملیات پالایشی

در ماه مه ۲۰۲۰، افزایش قیمت خوراک پالایشی، همراه با عرضه مازاد فرآورده‌های نفتی، باعث افت سودهای پالایشی در سراسر جهان به کمترین سطح از فوریه ۲۰۱۶ شد. در این میان، سودهای پالایشی حاصل از فرآورده‌های میان‌تقطیر، با بیشترین کاهش روبرو گردید. زیرا فعالیت مراکز صنعتی به عنوان مصرف‌کننده‌های عمده، به همراه انتقال و توزیع این فرآورده‌های نفتی در سطح بسیار پایینی قرار داشتند. بازار بنزین تا حدودی تحت تاثیر کاهش محدودیت در سفرهای داخل شهری و بین شهری که پیش از این، به دلیل مبارزه با شیوع ویروس کرونا، به شدت اجرا

درصد، معادل ۲۲/۵۴ میلیون بشکه در روز خوراک پالایشگاهی، کاهش یافت که به ترتیب، ۰/۱ واحد درصد و ۳۰ هزار بشکه در روز پایین‌تر از ارقام مشابه در ماه آوریل بودند. ارقام مذکور، از ارقام مشابه ماه مه ۲۰۱۹، به ترتیب، ۶/۱ واحد درصد و ۲/۴ میلیون بشکه در روز پایین‌تر بودند.

در آسیا، میانگین بهره‌برداری از پالایشگاه‌ها در ۴ کشور منتخب، شامل: ژاپن، چین، هند و سنگاپور به ۸۵، ۴/۵ واحد درصد و ۰/۸۶۲ میلیون بشکه در روز پایین‌تر بودند.

### تغییرات ذخیره‌سازی تجاری نفت

اطلاعات اولیه نشان می‌دهد، حجم ذخیره‌سازی تجاری نفت در کشورهای عضو OECD در ماه آوریل ۲۰۲۰ با ۱۰۷/۷ میلیون بشکه رشد نسبت به ماه مارس به ۳۰۶۹ میلیون بشکه رسید. این میزان رشد در ذخیره‌سازی، به تفکیک نفت‌خام و فرآورده‌های نفتی، به ترتیب ۵۸/۱ و ۴۶/۹ میلیون بشکه بود.

حجم ذخایر تجاری کشورهای عضو OECD در ماه آوریل ۲۰۲۰ به میزان مصرف ۸۰/۷ روز آتی این کشورها بود که ۴/۲ روز نسبت به ماه مارس کاهش نشان می‌دهد. این رقم به میزان ۱۹/۹ بیشتر از رقم مربوط به ماه آوریل ۲۰۱۹ و ۱۸/۶ روز بالاتر از میانگین پنج ساله گذشته می‌باشد.

اطلاعات اولیه نشان می‌دهد، ذخایر تجاری نفت آمریکا در ماه مه ۲۰۲۰، با بیش از ۳۴/۵ میلیون بشکه افزایش نسبت به ماه آوریل به ۱۴۲۹ میلیون بشکه رسید. این رقم، ۱۲۴/۵ میلیون بشکه، معادل ۹/۵ درصد، بیشتر از ماه مشابه در سال گذشته و ۱۳۸/۱ میلیون بشکه، یا ۱۰/۶ درصد، بالاتر از میانگین پنج سال گذشته می‌باشد. میزان ذخایر نفت‌خام این کشور در ماه مذکور، افزایش ناچیزی در حدود ۰/۱ میلیون بشکه

می‌شد، تقویت شد. ولی به اندازه‌ای نبود که مانع از افت سودهای پالایشی شود.

در ماه مه، سودهای پالایشی برای نفت‌خام شاخص دلبیوتی‌آی در خلیج‌مکزیک، با ۷ دلار در هر بشکه کاهش نسبت به ماه آوریل به ۴/۹۲ دلار در هر بشکه رسید. سودهای پالایشی برای نفت‌خام شاخص برنت در اروپا با افت ۴/۷۰ دلار در هر بشکه به ۰/۸۵ دلار در هر بشکه رسید. در آسیا، سودهای پالایشی برای نفت‌خام شاخص عمان با ۱/۶۳ دلار در هر بشکه کاهش به (۳/۷۲) دلار در هر بشکه تنزل یافت. در ماه مورد بررسی، سطح سودهای پالایشی برای نفت‌خام‌های شاخص دلبیوتی‌آی، برنت و عمان به ترتیب، ۱۴/۷۰، ۶/۵۱، ۷/۶۷ دلار در هر بشکه پایین‌تر از مدت مشابه سال قبل قرار گرفتند.

در آمریکا، در ماه مه ۲۰۲۰، بهره‌برداری از پالایشگاه‌ها با ۰/۵ واحد درصد، معادل ۱۰۰ هزار بشکه در روز خوراک پالایشگاهی، افزایش نسبت به ماه آوریل به ۷۰/۳ درصد، برابر ۱۳/۳۴ میلیون بشکه در روز خوراک پالایشگاهی، رسید که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل، ۲۰/۳ واحد درصد کاهش بهره‌برداری و ۳/۵ میلیون بشکه در روز افت خوراک داشت.

در اروپا-۱۶، در ماه مذکور، بهره‌برداری از پالایشگاه‌ها به ۶۸/۱۶ درصد، برابر ۸/۴۵ میلیون بشکه در روز خوراک پالایشگاهی، کاهش یافت که این ارقام به ترتیب ۱/۷ واحد درصد و ۲۱۰ هزار بشکه در روز کمتر از ارقام مشابه ماه آوریل بودند. این در حالی بود که در مقایسه با مدت مشابه سال گذشته، ۱۲/۱ واحد درصد و ۱/۴ میلیون بشکه در روز، به ترتیب، کاهش درصد بهره‌برداری و خوراک پالایشی، نشان داد.

در آسیا، میانگین بهره‌برداری از پالایشگاه‌ها در ۴ کشور منتخب، شامل: ژاپن، چین، هند و سنگاپور به ۷۹/۵۷

۲/۲ میلیون بشکه در روز بیشتر از مدت مشابه سال ۲۰۱۹ می‌باشند.

نسبت به ماه گذشته خود داشت. علاوه بر این، حجم ذخیره‌سازی فرآورده‌های نفتی، حدود ۳۴/۴ میلیون بشکه بیشتر از ماه آوریل بود.

## تراز عرضه و تقاضای جهانی نفت

### سال ۲۰۱۹

تقاضا برای نفت خام اوپک در سال ۲۰۱۹، با ۱/۱۲ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به سال ۲۰۱۸، معادل ۲۹/۳۸ میلیون بشکه در روز برآورد شده است. تقاضا برای این نفت خام در سه ماهه‌های اول و دوم سال ۲۰۱۹، به ترتیب، ۲۹/۱۷ و ۲۸/۸۲ میلیون بشکه در روز برآورد گردیده است که ۷۹۰ و ۶۲۰ هزار بشکه در روز کمتر از تولید نفت خام اوپک، اعلام شده از سوی منابع ثانویه، برای این سه ماهه‌ها می‌باشند. تقاضا برای نفت خام اوپک در سه ماهه‌های سوم و چهارم سال گذشته، ۲۸/۸۶ و ۲۹/۱۰ میلیون بشکه در روز بود که به ترتیب، ۱/۶۰ میلیون بشکه در روز بیشتر و ۰/۰۵ میلیون بشکه در روز کمتر از تولید نفت خام اوپک، اعلام شده از سوی منابع ثانویه، در سه ماهه‌های مذکور می‌باشد.

### سال ۲۰۲۰

تقاضا برای نفت خام اوپک در سال ۲۰۲۰، برابر ۲۳/۵۷ میلیون بشکه در روز پیش‌بینی شده است که ۵/۸۱ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به سال ۲۰۱۹ خواهد داشت.

مطابق پیش‌بینی دبیرخانه اوپک، تقاضا برای نفت خام اوپک در سه ماهه‌های اول و دوم سال ۲۰۲۰ به ترتیب، با ۸/۷ و ۱۴/۲ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۹، معادل ۲۰/۵۱ و ۱۴/۶۰ میلیون بشکه در روز خواهد بود. این ارقام برای سه ماهه‌های سوم و چهارم سال ۲۰۲۰ به ترتیب، ۲۷/۸۱ و ۳۱/۲۱ میلیون بشکه در روز پیش‌بینی شده‌اند که به ترتیب ۲/۶ میلیون بشکه در روز کمتر و



## گزارش ویژه:

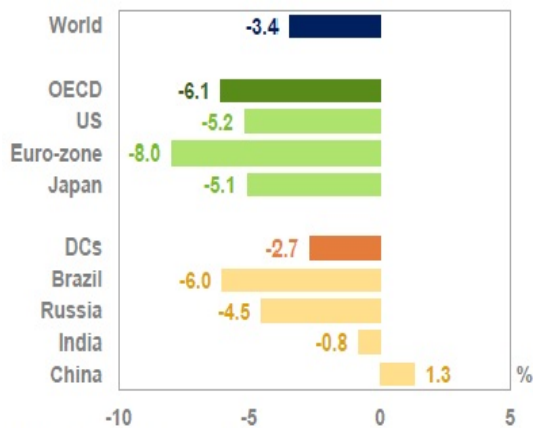
## چشم انداز بازار نفت در نیمه دوم سال ۲۰۲۰

پس از گذر از یک بازار پر نوسان و بی سابقه در نیمه اول سال ۲۰۲۰ که بیشتر به دلیل تاثیر شیوع ویروس «کرونا» بر اقتصاد جهان و عوامل بنیادین بازار نفت بود، در حال حاضر با دستیابی به اطلاعات واقعی و امکان ارزیابی شفافتر و بهتر در خصوص آسیب‌های احتمالی، آرامش در حال بازگشت به بازار است و احتمال بهبود بیشتر نیز وجود دارد.

با توجه به آمار در دسترس، در خصوص اقتصاد جهان، در سه ماهه‌های اول و دوم سال ۲۰۲۰، کاهش‌های شدید تولید نفت، عمدتاً به دلیل اجرای مقررات سخت قرنطینه در سراسر جهان بود. پیش‌بینی می‌شود، با توجه به رفع این محدودیت‌ها که همچنان در برخی از اقتصادهای جهان اجرا می‌شود، به تدریج، اقتصاد جهان بهبود یابد. بر این اساس، انتظار می‌رود، تاثیر مثبت و چشمگیر آن را در رشد اقتصادی جهان در نیمه دوم سال ۲۰۲۰ شاهد باشیم. رونق اقتصادی مورد انتظار، از سوی محرک‌های مالی و پولی که بالقوه حدود ۲۵ درصد از تولید ناخالص جهان را تشکیل می‌دهند، مورد حمایت بیشتری قرار خواهد گرفت. به هر حال، صنایع گردشگری و تفریحی، تحت تاثیر کاهش مسافرت‌ها، به شدت در رکود باقی خواهند ماند. پیش‌بینی می‌گردد، قصور در بازپرداخت دیون در نیمه دوم سال ۲۰۲۰ افزایش یافته و همچنان نرخ بیکاری در سطح بالایی باشد. هر چند که بهبود شرایط اقتصادی در نیمه دوم سال به صورت موقتی کاهش شاخص‌های اقتصادی کنونی را تسکین می‌دهد، اما نمی‌تواند کاهش‌های شدید این شاخص‌ها در نیمه اول سال ۲۰۲۰ را جبران نماید. بهبود مورد انتظار در بازار نفت که اجرای بیانیه مشترک همکاری بین اوپک و برخی کشورهای غیر

اوپک در آن موثر بوده است، ثبات بیشتری برای بازار نفت بوجود خواهد آورد و علاوه بر این، باعث رشد اقتصادی نیز خواهد شد. در حقیقت، بازار واکنش مثبتی نسبت به تصمیمات اخیر کنفرانس ۱۷۹ اوپک و تصمیمات یازدهمین جلسه وزرای نفت اوپک و کشورهای غیر اوپک مشارکت کننده در بیانیه همکاری در ۶ ژوئن، در خصوص تمدید اولین برنامه کاهش تولید مربوط به ماه‌های مه و ژوئن، در ماه ژوئیه داشته است. انتظار می‌رود، رشد اقتصادی جهان در سه ماهه نخست سال ۲۰۲۰ با کاهش سه درصدی نسبت به مدت مشابه سال قبل روبرو شده باشد و همین رقم برای سه ماهه دوم سال، ۱۰ درصد پیش‌بینی شده است. با اینکه بهبود اقتصادی در کل نیمه دوم سال جاری نسبت به سال ۲۰۱۹ انتظار نمی‌رود، ولی پیش‌بینی می‌شود، رشد اقتصادی جهان در سه ماهه چهارم سال ۲۰۲۰، حدود سه درصد نسبت به مدت مشابه سال قبل بهبود یابد. رشد اقتصادی جهان برای سال ۲۰۲۰ با کاهش ۳/۴ درصدی نسبت به سال ۲۰۱۹ پیش‌بینی می‌گردد.

شکل(۱): رشد اقتصادی جهان در کشورها و نواحی منتخب



Note: \* Forecast. Source: OPEC.

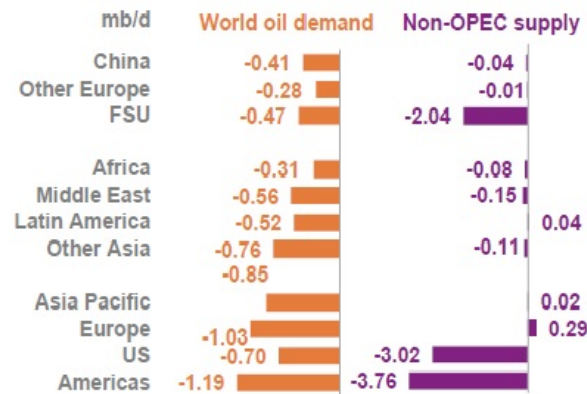
مطابق برآوردهای به عمل آمده، تقاضای نفت جهان در نیمه اول سال ۲۰۲۰ با ۱۱/۹ میلیون بشکه در روز کاهش نسبت به مدت مشابه سال قبل روبرو گردید و انتظار می‌رود با بهبود تدریجی تا پایان سال، این رقم در نیمه دوم سال به ۶/۴ میلیون بشکه در روز کاهش یابد. علی‌رغم رفع برخی محدودیت‌ها در سفرهای داخل

این کشورها در سه ماهه دوم سال ۲۰۲۰، به میزان ۱/۸ میلیون بشکه در روز از مدت مشابه سال ۲۰۱۹ کمتر است. این کاهش تولید فقط مربوط به کشورهای مشارکت کننده در بیانیه همکاری نبوده، بلکه کاهش تولید سایر تولیدکنندگان غیر اوپک مانند آمریکای شمالی و همچنین برزیل ونروژ را نیز شامل می شود. انتظار می رود، کاهش تولید در نیمه دوم سال ۲۰۲۰ نیز همچنان ادامه داشته باشد که بیشترین افت تولید، مربوط به کاهش تولید آمریکا و کانادا به میزان، ۲/۸ میلیون بشکه در روز می باشد. این در حالی است که انتظار می رود، کاهش تولید ۱۰ کشور غیر اوپک مشارکت کننده در بیانیه همکاری بر اساس توافقات حاصله، ۱/۷ میلیون بشکه در روز باشد.

اثرات پیش بینی نشده و بی سابقه شیوع ویروس کرونا بر بازار نفت جهان، باعث اقدام سریع کشورهای مشارکت کننده در بیانیه همکاری، نسبت به اخذ تصمیمی تاریخی در مواجهه با اثرات مخرب کاهش مداوم تقاضا و عرضه مازاد شد. با توجه به نااطمینانی های بزرگ در بازار، تنظیمات تولید قابل توجه بر اساس نظارت مستمر بازار بدست آمد، به طوری که بر اساس تصمیمات یکصد و هفتاد و دومین کنفرانس وزرای نفت اوپک و یازدهمین کنفرانس وزارتی اوپک و غیر اوپک در ۶ ژوئن ۲۰۲۰، مقرر گردید کاهش های تولید توافق شده برای ماه های مه و ژوئن ۲۰۲۰ در ماه ژوئیه ۲۰۲۰ نیز ادامه داشته باشد. با توجه به اهمیت موضوع، نظارت مستمر بر بازار نفت در دستور کار جلسات منظم ماهانه «کمیته وزارتی نظارتی مشترک» در ۶ ماه دوم سال ۲۰۲۰، نیز قرار گرفته است.

شهری و بین شهری در نیمه دوم سال، پیش بینی می گردد، بازار سوخت های مخصوص حمل و نقل همچنان تحت فشار باقی بماند. با توجه به آنکه پیش بینی می شود، تقاضا برای پروازهای داخلی و بین المللی به آهستگی در سراسر جهان بهبود یابد، ولی از آنجایی که اکثر جلسات کاری به صورت مجازی و تله کنفرانس برگزار می شود، انتظار می رود، بازار سوخت هواپیما همچنان با چالش مواجه باشد. علاوه بر این، سوخت های مصرفی در مراکز صنعتی، همچنان تحت تاثیر کاهش فعالیت کارخانجات در سراسر جهان می باشند. پیش بینی می شود، تقاضای نفت جهان در نیمه دوم سال ۲۰۲۰ با کاهش ۶/۴ میلیون بشکه در روز نسبت به مدت مشابه سال قبل، به ویژه در کشورهای آمریکایی و اروپایی عضو OECD روبرو باشد.

شکل (۲): رشد تقاضای نفت جهان و عرضه نفت غیر اوپک در نیمه دوم سال ۲۰۲۰ نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۹، به تفکیک مناطق مختلف جهان



Note: \* Forecast. Source: OPEC.

پیش بینی می شود، عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در نیمه دوم سال ۲۰۲۰ با کاهش ۴/۳ میلیون بشکه در روز در مقایسه با نیمه اول سال ۲۰۲۰ و کاهش ۶/۱ میلیون بشکه در روز نسبت به مدت مشابه سال ۲۰۱۹ همراه باشد. عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در نیمه اول سال ۲۰۲۰ به دلیل کاهش تولید ۵/۱ میلیون بشکه در روز

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

اختلاف ۲۰۱۹/۲۰۱۸	سال ۲۰۱۹	سه ماهه چهارم ۲۰۱۹	سه ماهه سوم ۲۰۱۹	سه ماهه دوم ۲۰۱۹	سه ماهه اول ۲۰۱۹	۲۰۱۸	
۰/۸۳	۹۹/۶۷	۱۰۰/۷۹	۱۰۰/۵۳	۹۸/۵۶	۹۸/۷۵	۹۸/۸۴	تقاضای جهانی نفت
۲/۰۳	۶۵/۰۳	۶۶/۴۵	۶۴/۸۵	۶۴/۴۳	۶۴/۳۷	۶۳/۰۱	عرضه نفت غیر اوپک
-۰/۰۸	۵/۲۶	۵/۳۰	۵/۲۲	۵/۳۰	۵/۲۱	۵/۳۳	NGLS و نفت‌های غیرمرسوم اوپک
۱/۹۵	۷۰/۲۹	۷۱/۷۴	۷۰/۰۷	۶۹/۷۴	۶۹/۵۸	۶۸/۳۴	عرضه نفت غیر اوپک و NGLS و نفت‌های غیرمرسوم اوپک
-۱/۱۲	۲۹/۳۸	۲۹/۰۵	۳۰/۴۶	۲۸/۸۲	۲۹/۱۷	۳۰/۵۰	تقاضا برای نفت اوپک
-۲/۰۱	۲۹/۳۴	۲۹/۱۰	۲۸/۸۶	۲۹/۴۵	۲۹/۹۶	۳۱/۳۴	تولید نفت اوپک
-۰/۸۹	-۰/۰۴	۰/۰۵	-۱/۶۰	۰/۶۲	۰/۷۹	۰/۸۵	تراز

منبع: دبیرخانه اوپک

جدول (۲): پیش بینی عرضه و تقاضای جهانی نفت برای سال ۲۰۲۰ (میلیون بشکه در روز)

اختلاف ۲۰۲۰/۲۰۱۹	سال ۲۰۲۰	سه ماهه چهارم ۲۰۲۰	سه ماهه سوم ۲۰۲۰	سه ماهه دوم ۲۰۲۰	سه ماهه اول ۲۰۲۰	۲۰۱۹	
-۹/۰۷	۹۰/۵۹	۹۶/۳۰	۹۲/۲۸	۸۱/۳۰	۹۲/۳۹	۹۹/۶۷	تقاضای جهانی نفت
-۳/۲۳	۶۱/۸۰	۵۹/۹۷	۵۹/۳۱	۶۱/۴۴	۶۶/۵۴	۶۵/۰۳	عرضه غیر اوپک
-۰/۰۳	۵/۲۳	۵/۱۳	۵/۱۷	۵/۲۷	۵/۳۵	۵/۲۶	NGLS و نفت‌های غیرمرسوم اوپک
-۳/۲۶	۶۷/۰۳	۶۵/۰۹	۶۴/۴۷	۶۶/۷۰	۷۱/۸۹	۷۰/۲۹	عرضه نفت غیر اوپک و NGLS و نفت‌های غیرمرسوم اوپک
-۵/۸۱	۲۲/۵۷	۳۱/۲۱	۲۷/۸۱	۱۴/۶۰	۲۰/۵۱	۲۹/۳۸	تقاضا برای نفت اوپک
					۲۸/۲۶	۲۹/۳۴	تولید نفت اوپک
					۷/۷۵	-۰/۰۴	تراز

جدول (۳): تولید نفت خام کشورهای عضو اوپک بر اساس گزارش منابع ثانویه (هزار بشکه در روز)

مه / آوریل	مه ۲۰۲۰	آوریل ۲۰۲۰	مارس ۲۰۲۰	سه‌ماهه چهارم ۲۰۱۹	سه‌ماهه سوم ۲۰۱۹	سه‌ماهه دوم ۲۰۱۹	۲۰۱۹	۲۰۱۸	
-۱۸۸	۸۱۹	۱۰۰۶	۱۰۳۱	۱۰۱۸	۱۰۲۲	۱۰۲۱	۱۰۲۲	۱۰۴۲	الجزایر
-۳۳	۱۲۸۰	۱۳۱۳	۱۴۰۲	۱۳۸۸	۱۳۵۰	۱۳۹۰	۱۴۰۱	۱۵۰۵	آنگولا
-۲۲	۲۷۲	۲۹۳	۲۹۵	۲۹۵	۳۱۳	۳۲۵	۳۲۴	۳۱۷	کنگو
-۳۳	۹۳	۱۲۶	۱۲۲	۱۲۲	۱۲۲	۱۱۹	۱۱۷	۱۲۵	گینه استوایی
-۷	۱۸۹	۱۹۶	۲۰۲	۱۹۴	۲۱۰	۲۰۴	۲۰۸	۱۸۷	گابن
۵	۱۹۷۸	۱۹۷۳	۲۰۲۵	۲۰۵۹	۲۱۱۳	۲۱۸۹	۲۳۵۶	۳۵۵۳	ایران
-۳۴۰	۴۱۶۵	۴۵۰۴	۴۵۷۰	۴۵۶۰	۴۶۳۳	۴۷۵۲	۴۶۷۸	۴۵۵۰	عراق
-۹۲۱	۲۱۹۸	۳۱۱۸	۲۸۸۰	۲۷۴۱	۲۶۸۸	۲۶۵۵	۲۶۸۷	۲۷۴۵	کویت
-۱	۸۲	۸۲	۹۱	۳۴۸	۱۱۶۳	۱۱۰۳	۱۰۹۷	۹۵۱	لیبی
-۱۸۵	۱۵۹۲	۱۷۷۷	۱۸۴۸	۱۸۰۰	۱۷۷۷	۱۸۴۲	۱۷۸۶	۱۷۱۸	نیجریه
-۳۱۶۰	۸۴۸۲	۱۱۶۴۲	۹۹۴۶	۹۷۹۶	۹۸۴۶	۹۴۵۲	۹۷۷۱	۱۰۳۱۱	عربستان سعودی
-۱۳۶۴	۲۴۷۷	۳۸۴۱	۳۵۰۷	۳۲۰۸	۳۱۳۵	۳۰۹۶	۳۰۹۴	۲۹۸۶	امارات متحده عربی
-۵۴	۵۷۰	۶۲۴	۶۶۰	۷۳۰	۷۲۴	۷۱۴	۷۹۶	۱۳۵۴	ونزوئلا
-۶۳۰۰	۲۴۱۹۵	۳۰۴۹۵	۲۸۵۷۸	۲۸۲۵۸	۲۹۰۹۵	۲۸۸۶۱	۲۹۳۳۷	۳۱۳۴۴	کل تولید اوپک

منبع: دبیرخانه اوپک

جدول (۴): عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۸ و برآورد ۲۰۱۹ (هزار بشکه در روز)

درصد رشد ۲۰۱۹	اختلاف ۲۰۱۸ و ۲۰۱۹	۲۰۱۹	سه‌ماهه چهارم ۲۰۱۹	سه‌ماهه سوم ۲۰۱۹	سه‌ماهه دوم ۲۰۱۹	سه‌ماهه اول ۲۰۱۹	۲۰۱۸	
۶/۹۳	۱۶۷۰	۲۵۷۴۰	۲۶۶۴۰	۲۵۶۸۰	۲۵۵۸۰	۲۵۰۷۰	۲۴۰۸	قاره آمریکا
۱۰/۰۹	۱۶۹۰	۱۸۴۰۰	۱۹۱۵۰	۱۸۳۶۰	۱۸۲۹۰	۱۷۷۸۰	۱۶۷۱	ایالات متحده آمریکا
-۳/۴۸	-۱۳۰	۳۷۱۰	۳۸۸۰	۳۵۵۰	۳۵۷۰	۳۸۲۰	۳۸۴	اروپا
۲۷/۸۶	۱۱۰	۵۳۰	۵۷۰	۵۶۰	۵۱۰	۴۶۰	۴۱۰	آسیا پاسیفیک
۵/۸۲	۱۶۵۰	۲۹۹۸۰	۳۱۰۱۰	۲۹۷۸۰	۲۹۶۷۰	۲۹۳۵۰	۲۸۳۳۰	کل OECD
-۲/۲۷	-۸۰	۳۴۸۰	۳۴۷۰	۳۴۰۰	۳۵۵۰	۳۵۲۰	۳۵۷۰	سایر کشورهای آسیا
۴/۷۵	۲۷۰	۶۰۱۰	۶۳۰	۶۱۴۰	۵۸۴۰	۵۷۷۰	۵۷۴۰	آمریکای لاتین
۰/۰۴	.	۳۲۱۰	۳۲۱۰	۳۲۱۰	۳۲۱۰	۳۲۲۰	۳۲۱۰	خاورمیانه
۰/۴۳	۱۰	۱۵۳۰	۱۵۲۰	۱۵۳۰	۱۵۳۰	۱۵۲۰	۱۵۲۰	آفریقا
۱/۴۲	۲۰	۱۴۲۴۰	۱۴۵۰	۱۴۲۸۰	۱۴۱۳۰	۱۴۰۳۰	۱۴۰۴۰	کل کشورهای در حال توسعه
۰/۵۵	۸۰	۱۴۳۷۰	۱۴۴۲۰	۱۱۳۴۰	۱۴۱۶۰	۱۴۵۵۰	۱۴۲۹۰	FSU
۰/۸۲	۹۰	۱۱۴۴۰	۱۱۴۵۰	۱۱۴۲۰	۱۱۳۶۰	۱۱۵۳۰	۱۱۳۵۰	روسیه
-۲/۳۴	.	۱۲۰	۱۲۰	۱۲۰	۱۲۰	۱۲۰	۱۲۰	سایر کشورهای اروپایی
۱/۸۷	۷۰	۴۰۵۰	۴۰۳۰	۴۰۵۰	۴۰۸۰	۴۰۵۰	۳۹۸۰	چین
۰/۸۱	۱۵۰	۱۸۵۴۰	۱۸۵۸۰	۱۸۵۱۰	۱۸۳۶۰	۱۸۷۲۰	۱۸۳۹۰	جمع «سایر مناطق»
۳/۲۹	۲۰۰	۶۲۷۵۰	۶۴۱۷۰	۶۲۵۷۰	۶۲۱۶۰	۶۲۰۱۰	۶۰۷۶۰	کل تولید غیر اوپک
۱/۲۴	۳۰	۲۲۸۰	۲۲۸۰	۲۲۸۰	۲۲۸۰	۲۲۸۰	۲۲۵۰	افزایش حجم فراورشی
۳/۲۲	۲۰۳۰	۶۵۰۳۰	۶۶۴۵۰	۶۴۸۵۰	۶۴۴۳۰	۶۴۳۷۰	۶۳۰۱۰	کل عرضه غیر اوپک
۳/۲۱	۲۰۲۰	۶۵۰۳۰	۶۶۳۴۰	۶۴۸۵۰	۶۴۴۴۰	۰۷۶۴۳	۶۳۰۱۰	تخمین قبلی
۰/۰۰	.	۰/۰۰	۰/۰۲	۰/۰۰	۰/۰۱	۰/۰۰	۰/۰۰	بازنگری

منبع: دبیرخانه اوپک

جدول (۵) برآورد عرضه نفت کشورهای غیر اوپک در سال ۲۰۱۹ و پیش بینی برای سال ۲۰۲۰ (هزار بشکه در روز)

درصد رشد ۲۰۲۰/۲۰۱۹	اختلاف ۲۰۱۹ و ۲۰۲۰	۲۰۲۰	سه ماهه چهارم ۲۰۱۹	سه ماهه سوم ۲۰۱۹	سه ماهه دوم ۲۰۱۹	سه ماهه اول ۲۰۱۹	۲۰۱۹	
-۷/۳۸	-۱/۹۰	۲۳/۸۴	۲۲/۴۵	۲۲۳۴۰	۲۳۹۹۰	۲۶۶۲۰	۲۵۷۴۰	قاره آمریکا
-۷/۷۹	-۱/۴۳	۱۶/۹۶	۱۵/۸۱	۱۵۶۷۰	۱۷۳۲۰	۱۹۰۸۰	۱۸۴۰۰	ایالات متحده آمریکا
۷/۶۴	۰/۲۸	۳/۹۹	۴/۰۶	۳۹۴۰	۳۹۳۰	۴۰۳۰	۳۷۱۰	اروپا
۸/۴۵	-۰/۰۴	-۰/۵۷	-۰/۵۹	۵۹۰	۵۷۰	۵۳۰	۵۳۰	آسیا پاسیفیک
-۵/۲۵	-۱/۵۷	۲۸/۴۰	۲۷/۱۰	۲۶۸۶۰	۲۸۴۹۰	۳۱۱۹۰	۲۹۹۸۰	کل OECD
-۳/۶۷	-۰/۱۳	۳/۳۶	۳/۳۳	۳۳۳۰	۳۳۳۰	۳۴۵۰	۳۴۸۰	سایر کشورهای آسیا
۳/۱۵	-۰/۱۹	۶/۲۰	۶/۳۷	۶۱۵۰	۵۹۷۰	۶۳۱۰	۶۰۱۰	آمریکای لاتین
-۳/۰۶	-۰/۱۰	۳/۱۱	۳/۰۷	۳۰۶۰	۳۱۲۰	۳۲۱۰	۳۲۱۰	خاورمیانه
-۳/۶۱	-۰/۰۶	۱/۴۷	۱/۴۵	۱۴۵۰	۱۴۹۰	۱۵۱۰	۱۵۳۰	آفریقا
-۰/۶۴	-۰/۰۹	۱۴/۱۵	۱۴/۲۱	۱۳۹۹۰	۱۳۹۱۰	۱۴۴۸۰	۱۴۲۴۰	کل کشورهای در حال توسعه
-۹/۵۰	-۱/۳۷	۱۳	۱۲/۴۴	۱۲۲۶۰	۱۲۸۲۰	۱۴۵۱۰	۱۴۳۷۰	FSU
-۹/۹۳	-۱/۱۴	۱۰/۳۰	۹/۸۵	۹۷۰۰	۱۰۱۷۰	۱۱۵۰۰	۱۱۴۴۰	روسیه
-۴/۳۲	-۰/۰۱	-۰/۱۲	-۰/۱۱	۱۲۰۰	۱۲۰۰	۱۲۰۰	۱۲۰۰	سایر کشورهای اروپایی
-۰/۳۵	-۰/۰۱	۴/۰۴	۴/۰۱	۳۹۹۰	۴۰۰۰	۴۱۵۰	۴۰۵۰	چین
-۷/۴۷	-۱/۳۹	۱۷/۱۶	۱۶/۵۶	۱۶۳۶۰	۱۶۹۴۰	۱۸۷۸۰	۱۸۵۴۰	جمع «سایر مناطق»
-۴/۸۶	-۳/۰۵	۵۹/۷۱	۵۷/۸۷	۵۷۲۱۰	۵۹۳۴۰	۶۴۴۴۰	۶۲۷۵۰	کل تولید غیر اوپک
-۸/۰۳	-۰/۱۸	۲/۱۰	۲/۱۰	۲۱۰۰	۲۱۰۰	۲۱۰۰	۲۲۸۰	افزایش حجم فراورشی
-۴/۹۷	-۳/۲۳	۶۱/۸۰	۵۹/۹۷	۵۹۳۱۰	۶۱۴۴۰	۶۶۵۴۰	۶۵۰۳۰	کل عرضه غیر اوپک
-۵/۴۳	-۳/۵۳	۶۱/۵۰	۶۰/۳۰	۵۹۵۷۰	۵۹۷۱۰	۶۶۵۴۰	۶۵۰۳۰	تخمین قبلی
۰/۴۶	۰/۳۰	۰/۳۰	-۰/۳۳	-۲۶۰	۱۷۳۰	۸۰	۰	بازنگری

منبع: دبیرخانه اوپک

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

سال	۲۰۱۸	۲۰۱۹ (برآورد)	۲۰۲۰ (پیش بینی)
تقاضا	۹۸/۸۴	۹۹/۶۷	۹۰/۵۹
عرضه غیر اوپک	۶۳/۰۱	۶۵/۰۳	۶۱/۸۰
NGLs اوپک و نفت‌های غیرمرسوم	۵/۳۳	۵/۲۶	۵/۲۳
تقاضا برای نفت اوپک	۳۰/۵۰	۲۹/۳۸	۲۳/۵۷

منبع: دبیرخانه اوپک

## نرخ‌های رشد اقتصادی (درصد)

سال	جهان	OECD	آمریکا	ژاپن	منطقه یورو	انگلیس	چین	هند	برزیل	روسیه
۲۰۱۹	۲/۹	۱/۷	۲/۳	۱/۲	۱/۴	۰/۷	۶/۱	۴/۹	۱/۱	۱/۳
۲۰۲۰	-۳/۴	-۶/۱	-۵/۲	-۸/۰	-۸/۵	-۵/۱	۱/۳	-۰/۸	-۶/۰	-۴/۵

منبع: دبیرخانه اوپک

## ذخیره‌سازیهای تجاری OECD (میلیون بشکه)

تاریخ	فوریه ۲۰۲۰	مارس ۲۰۲۰	آوریل ۲۰۲۰	تفاوت آوریل و مارس ۲۰۲۰	آوریل ۲۰۱۹
نفت خام	۱,۴۲۲	۱,۴۸۴	۱,۵۴۲	۵۸/۱	۱,۴۸۱
فرآورده‌های نفتی	۱,۴۷۱	۱,۴۷۷	۱,۵۲۷	۴۹/۶	۱,۴۰۴
جمع	۲,۸۹۳	۲,۹۶۱	۳,۰۶۹	۱۰۷/۷	۲,۸۸۵
روزهای مصرف آتی	۷۵/۹	۸۴/۹	۸۰/۷	-۴/۲	۶۰/۸

منبع: دبیرخانه اوپک