

## وضعیت عرضه در بازار جهانی نفت

مهدی یوسفی

پژوهشگر موسسه مطالعات بین المللی انرژی

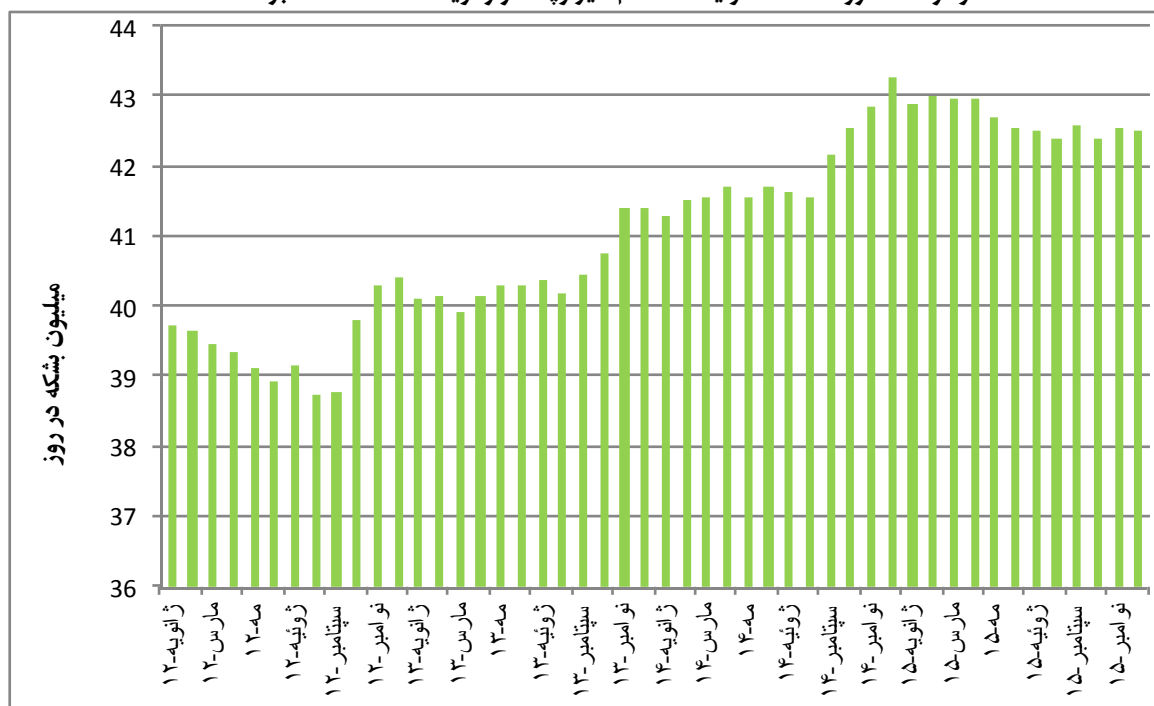
بر اساس آخرین برآوردهای سازمان اوپک، عرضه جهانی نفت خام در سال ۲۰۱۴ با ۲/۲ میلیون بشکه افزایش نسبت به سال ۲۰۱۳ به ۹۲/۴ میلیون بشکه در روز رسید. برآورد می‌شود عرضه جهانی در سال ۲۰۱۵ نیز افزایش داشته و در سال ۲۰۱۶ نیز روندی صعودی خواهد داشت. در ادامه عرضه جهانی نفت به تفکیک اوپک و غیراوپک بررسی می‌شود.

### ۱-۳. عرضه غیراوپک

#### ۱-۱-۳. تولید نفت خام

تولید نفت خام غیراوپک در ماه دسامبر ۴۲/۵۲ میلیون بشکه در روز بود که نسبت به نوامبر ۴ هزار بشکه در روز کاهش داشت و ۵۶۰ هزار بشکه در روز بیشتر از متوسط تولید سال ۲۰۱۴ بود. همانطور که در نمودار ذیل ملاحظه می‌شود، تولید نفت خام غیراوپک از دسامبر ۲۰۱۴ روند نزولی به خود گرفت و این روند تا آگوست ۲۰۱۵ ادامه یافت اما از آگوست ۲۰۱۵ روند نزولی تولید متوقف شد.

نمودار ۱-۳. روند ماهانه تولید نفت خام غیراوپک از ژانویه ۲۰۱۲ تا دسامبر ۲۰۱۵



در ماه دسامبر بیشترین افزایش تولید مربوط به کشور برزیل بود و تولید این کشور بعد از آرام شدن اعتصابات صنعت نفت این کشور، با ۱۱۰ هزار بشکه در روز افزایش به ۲/۴۹ میلیون بشکه در روز رسید. تولید کشورهای کانادا و روسیه هر کدام ۲۰ هزار بشکه در روز و تولید نروژ، عمان و آمریکا هر کدام ۱۰ هزار بشکه در روز افزایش داشت.

### جدول ۳-۱. تولید نفت خام غیراوپیک

(میلیون بشکه در روز)

تغییر ماه دسامبر نسبت به متوسط سال ۲۰۱۴	تغییر نسبت به ماه قبل	دسامبر ۲۰۱۵	نوامبر ۲۰۱۵	اکتبر ۲۰۱۵	فصل سوم ۲۰۱۵	فصل دوم ۲۰۱۵	فصل اول ۲۰۱۵	۲۰۱۴	
۰/۰۶	۰/۰۲	۱۰/۱۵	۱۰/۱۳	۱۰/۱۱	۱۰/۱۲	۱۰/۱	۱۰/۱۳	۱۰/۰۹	روسیه
۰/۴۵	۰/۰۱	۹/۱۶	۹/۱۵	۹/۲۸	۹/۳۷	۹/۴۵	۹/۴۴	۸/۷۱	امریکا
۰/۰۶	-۰/۰۳	۴/۲۷	۴/۳	۴/۲۶	۴/۲۹	۴/۳	۴/۲۴	۴/۲۱	چین
۰/۲۴	۰/۱۱	۲/۴۹	۲/۳۸	۲/۴۱	۲/۴۷	۲/۴	۲/۴۴	۲/۲۵	برزیل
-۰/۱۵	۰	۲/۲۸	۲/۲۸	۲/۲۸	۲/۲۷	۲/۲۳	۲/۳	۲/۴۳	مکزیک
۰/۱	۰/۰۱	۱/۶۱	۱/۶	۱/۶۴	۱/۵۵	۱/۵۵	۱/۵۴	۱/۵۱	نروژ
۰/۰۳	-۰/۰۱	۱/۳۷	۱/۳۸	۱/۲۱	۱/۲۶	۱/۳۳	۱/۳۸	۱/۳۴	قزاقستان
-۰/۱۸	۰/۰۲	۱/۲۲	۱/۲	۱/۱۵	۱/۲	۱/۲۴	۱/۳۹	۱/۴	کانادا
۰	۰	۰/۹۹	۰/۹۹	۱	۰/۹۷	۱/۰۲	۱/۰۳	۰/۹۹	کلمبیا
۰/۱۴	۰	۰/۹۲	۰/۹۲	۰/۹	۰/۸۴	۰/۹	۰/۸۴	۰/۷۸	انگلستان
۰/۰۵	۰/۰۱	۰/۹۱	۰/۹	۰/۸۹	۰/۸۹	۰/۸۸	۰/۸۷	۰/۸۶	عمان
-۰/۰۱	۰	۰/۷۴	۰/۷۴	۰/۷۴	۰/۷۵	۰/۷۵	۰/۷۶	۰/۷۵	هند
-۰/۰۷	-۰/۰۳	۰/۷۲	۰/۷۵	۰/۷۹	۰/۷۹	۰/۷۸	۰/۸۲	۰/۷۹	آذربایجان
۰/۰۴	-۰/۰۶	۰/۶۵	۰/۷۱	۰/۶۳	۰/۶۳	۰/۶۹	۰/۶۸	۰/۶۱	مالزی
۰	۰	۰/۵۳	۰/۵۳	۰/۵۴	۰/۵۳	۰/۵۳	۰/۵۳	۰/۵۳	آرژانتین
۰	۰	۰/۵۳	۰/۵۳	۰/۵۴	۰/۵۵	۰/۵۴	۰/۵۴	۰/۵۳	مصر
-۰/۲	-۰/۰۹	۳/۹۸	۴/۰۷	۴/۰۳	۴/۰۲	۴/۰۵	۴/۰۴	۴/۱۸	سایر غیراوپیک
۰/۵۶	-۰/۰۴	۴۲/۵۲	۴۲/۵۶	۴۲/۴	۴۲/۵	۴۲/۷۴	۴۲/۹۷	۴۱/۹۶	کل غیر اوپیک
۱/۹۸	-۰/۲۲	۷۴/۷۱	۷۴/۹۳	۷۴/۴۷	۷۴/۷۴	۷۴/۶۳	۷۳/۹۸	۷۲/۷۳	جهان

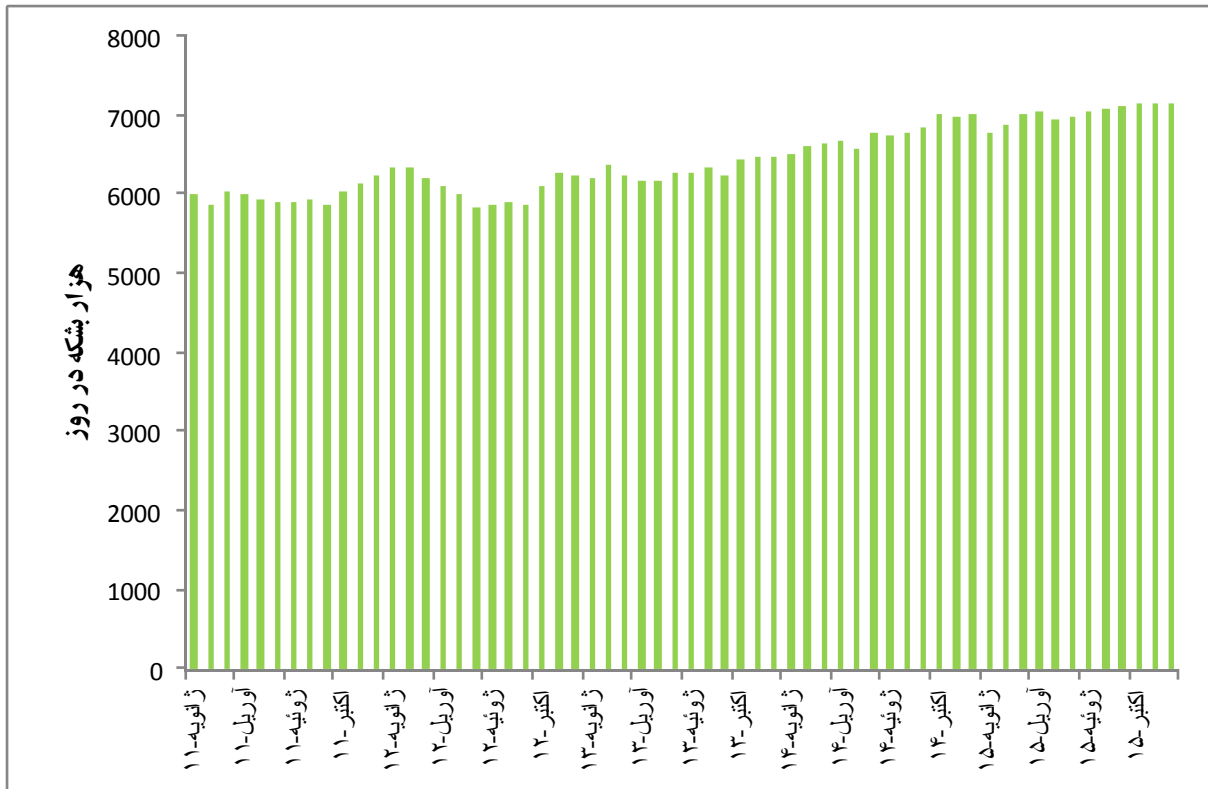
منبع: اوپیک

در ماه دسامبر کشورهای مالزی، ویتنام، چین و آذربایجان به ترتیب ۶۰، ۵۰، ۳۰ و ۳۰ هزار بشکه و کشورهای تایلند، چاد، برونتی و قزاقستان هر کدام ۱۰ هزار بشکه در روز کاهش تولید داشتند.

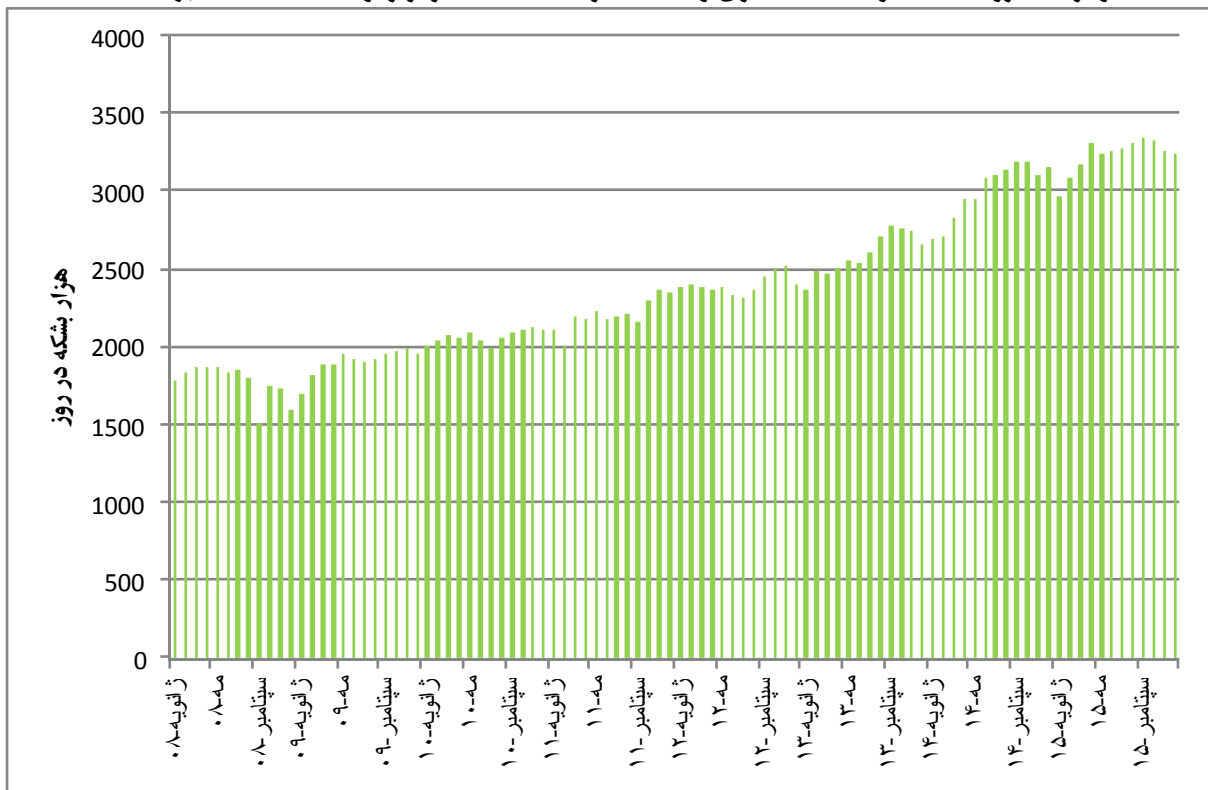
### ۳-۲. تولید مایعات گازی و میعانات

در ماه دسامبر تولید مایعات گازی و میعانات غیراوپیک ۷/۱۷۰ میلیون بشکه در روز بود که نسبت به ماه اکتبر ۲۰ هزار بشکه در روز افزایش داشت و ۳۹۷ هزار بشکه در روز بیش از متوسط سال ۲۰۱۴ بود. همانطور که در نمودار ذیل ملاحظه می‌شود، تولید مایعات گازی و میعانات در غیراوپیک بعد از آنکه طی چند ماه روند نزولی داشت در طی چند ماه پایانی سال ۲۰۱۵ مجدداً روند صعودی به خود گرفت.

نمودار ۳-۲. روند ماهانه تولید مایعات گازی و میعانات غیراوپیک از از ژانویه ۲۰۱۱ تا دسامبر ۲۰۱۵



نمودار ۳-۳. روند ماهانه تولید مایعات گازی و میعانات در ایالات متحده از از ژانویه ۲۰۰۸ تا دسامبر ۲۰۱۵



### جدول ۳-۲. تولید میعانات گازی و کاندنسیت غیر اوپیک

(هزار بشکه در روز)

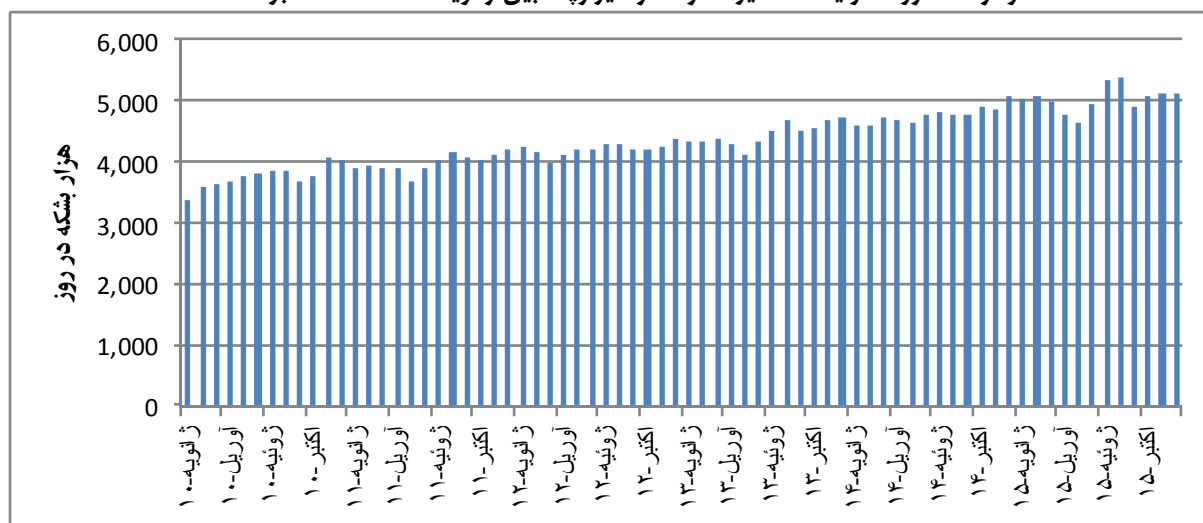
تغییر ماه دسامبر نسبت به متوسط سال ۲۰۱۴	تغییر نسبت به ماه قبل	دسامبر ۲۰۱۵	نوامبر ۲۰۱۵	اکتبر ۲۰۱۵	فصل سوم ۲۰۱۵	فصل دوم ۲۰۱۵	فصل اول ۲۰۱۵	۲۰۱۴	
۲۳۱	-۱۵	۳۲۴۵	۳۲۶۰	۳۳۲۸	۳۳۱۵	۳۲۷۳	۳۰۸۷	۳۰۱۴	آمریکا
۶۷	۲۶	۷۷۸	۷۵۲	۷۴۶	۷۵۴	۷۰۳	۷۵۵	۷۱۱	کانادا
۱۷۴	۰	۷۶۲	۷۶۲	۷۳۶	۶۹۱	۶۵۷	۶۱۸	۵۸۸	روسیه
۳۷	۳۰	۴۱۴	۳۸۴	۳۸۲	۳۵۸	۳۷۸	۳۹۱	۳۷۷	نروژ
-۵۶	۲	۳۰۳	۳۰۱	۳۱۵	۳۲۵	۳۲۰	۳۴۶	۳۵۹	مکزیک
-۹	-۴	۲۷۰	۲۷۴	۲۷۵	۲۷۴	۲۷۴	۲۷۷	۲۷۹	قزاقستان
-۲	-۷	۲۰۹	۲۱۶	۲۰۹	۲۰۵	۲۰۸	۲۱۶	۲۱۱	تایلند
-۱	۰	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۸	مصر
۴	-۱۶	۱۱۲	۱۲۸	۱۲۲	۱۰۷	۹۸	۱۰۲	۱۰۸	هند
۲	۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۹۹	۹۸	آرژانتین
-۱۵	۰	۷۷	۷۷	۹۰	۹۱	۸۸	۹۵	۹۲	برزیل
۲	-۷	۷۵	۸۲	۸۳	۶۰	۷۶	۷۵	۷۳	آذربایجان
-۱۳	-۱۶	۶۵	۸۱	۶۷	۶۷	۸۸	۷۵	۷۸	انگلستان
-۱۰	۱۳	۶۰	۴۷	۴۶	۵۸	۵۱	۴۹	۷۰	استرالیا
۰	۰	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱	بحرین
۰	۲	۱۲	۱۰	۹	۱۲	۱۱	۱۲	۱۲	یرونتی
۰	۰	۹	۹	۹	۹	۹	۱۰	۹	هلند
-۱۵	۱۲	۴۸۱	۴۶۹	۴۴۸	۴۶۵	۴۶۱	۵۰۵	۴۹۶	سایر غیر اوپیک
۳۹۶	۲۰	۷۱۷۰	۷۱۵۰	۷۱۶۳	۷۰۸۹	۶۹۹۳	۶۹۱۰	۶۷۷۴	کل غیر اوپیک
۶۹۱	۳۵	۱۳۱۶۹	۱۳۱۳۴	۱۳۱۳۶	۱۲۹۵۹	۱۲۸۲۸	۱۲۶۵۸	۱۲۴۷۸	جهان

منبع: اوپیک

### ۳-۱-۳. تولید نفت غیرمتعارف

در ماه دسامبر تولید نفت‌های غیرمتعارف در غیر اوپیک ۵/۱۵ میلیون بشکه در روز بود که نسبت به ماه نوامبر ۵ هزار بشکه در روز افزایش داشت و نسبت به متوسط سال ۲۰۱۴ به مقدار ۳۷۲ هزار بشکه در روز بالاتر بود.

### نمودار ۳-۴. روند تولید نفت غیرمتعارف در غیر اوپیک بین ژانویه ۲۰۱۰ تا دسامبر ۲۰۱۵

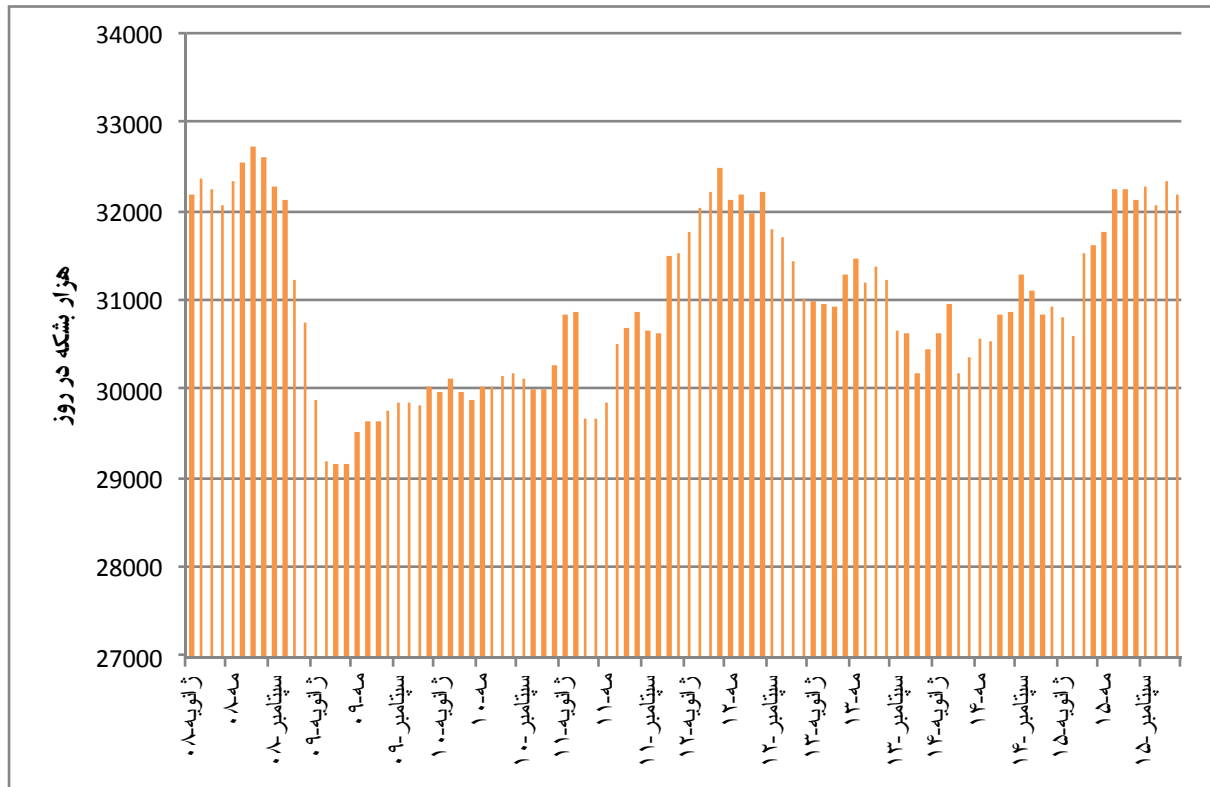


### ۲-۳. عرضه اوپک

#### ۱-۲-۳. تولید نفت خام

در ماه دسامبر تولید نفت خام اوپک<sup>۱</sup> در سطح ۳۲/۱۸۹ میلیون بشکه در روز برآورد شد که نسبت به ماه نوامبر ۱۷۷ هزار بشکه در روز کاهش داشت اما نسبت به متوسط سال قبل ۱/۴۲ میلیون بشکه در روز بالاتر بود. بیشترین کاهش تولید در بین اعضای اوپک مربوط به کشورهای نیجریه، عربستان سعودی و عراق بود که تولید آنها به ترتیب ۶۱، ۵۸ و ۳۲ هزار بشکه در روز کاهش یافت.

نمودار ۳-۵. روند ماهانه تولید نفت خام اوپک از ژانویه ۲۰۰۸ تا دسامبر ۲۰۱۵



۱. متوسط منابع ثانویه

جدول ۳-۳. تولید ماهانه اعضای اوپک

(هزار بشکه در روز)

تغییر ماه دسامبر نسبت به متوسط سال ۲۰۱۴	تغییر نسبت به ماه قبل	دسامبر ۲۰۱۵	نوامبر ۲۰۱۵	اکتبر ۲۰۱۵	فصل سوم ۲۰۱۵	فصل دوم ۲۰۱۵	فصل اول ۲۰۱۵	۲۰۱۴	
-۴۷	-۲	۱۱۰۴	۱۱۰۶	۱۱۱۳	۱۱۰۹	۱۱۰۷	۱۱۱۲	۱۱۵۱	الجزایر
۹۳	-۹	۱۷۵۳	۱۷۶۲	۱۷۳۱	۱۷۵۹	۱۷۱۷	۱۷۵۰	۱۶۶۰	آنغولا
۵	-۱	۵۴۷	۵۴۸	۵۴۵	۵۴۱	۵۴۶	۵۵۱	۵۴۲	اکوادور
۶	۳	۷۰۲	۶۹۹	۶۹۶	۶۸۷	۶۹۳	۶۷۶	۶۹۶	
۱۲۱	۱۱	۲۸۱۷	۲۸۷۶	۲۸۷۶	۲۸۶۰	۲۸۲۸	۲۷۷۹	۲۷۶۶	ایران
۱۰۳۹	-۳۲	۴۳۰۴	۴۳۳۶	۴۰۰۶	۴۱۶۰	۳۸۶۸	۳۴۵۴	۳۲۶۵	عراق
-۴۶	-۲	۲۷۲۸	۲۷۳۰	۲۶۹۶	۲۷۲۱	۲۷۲۶	۲۷۴۸	۲۷۷۴	کویت
-۸۲	۲	۳۹۱	۳۸۹	۴۲۶	۳۸۱	۴۵۰	۳۸۲	۴۳۳	لیبی
-۱۲۴	-۶۱	۱۷۸۷	۱۸۴۸	۱۹۲۸	۱۸۵۱	۱۸۱۴	۱۸۸۶	۱۹۱۱	نیجریه
-۵۲	-۱۱	۶۶۴	۶۷۵	۶۶۸	۶۵۹	۶۶۷	۶۷۹	۷۱۶	قطر
۴۰۴	-۵۸	۱۰۰۸۷	۱۰۱۴۵	۱۰۱۴۷	۱۰۲۵۹	۱۰۲۵۳	۹۸۰۹	۹۶۸۳	عربستان سعودی
۱۱۶	-۸	۲۸۷۷	۲۸۸۵	۲۸۷۲	۲۸۸۰	۲۸۳۸	۲۸۱۷	۲۷۶۱	امارات
-۱۵	-۱۰	۲۳۵۸	۲۳۶۸	۲۳۶۹	۲۳۶۸	۲۳۷۶	۲۳۶۷	۲۳۷۳	ونزوئلا
۱۴۱۸	-۱۷۷	۳۲۱۸۹	۳۲۳۶۶	۳۲۰۷۴	۳۲۲۳۴	۳۱۸۸۴	۳۱۰۱۰	۳۰۷۷۱	کل اوپک

منبع: اوپک (تولید بر اساس برآوردهای منابع ثانویه شامل: PIW, Platt's, IEA, EIA, CERA, CGES)

۳-۲-۲. تولید مایعات گازی و میعانات

تولید مایعات گازی و میعانات اوپک در سطح ۶ میلیون بشکه در روز برآورد شده که نسبت به ماه نوامبر ۱۵ هزار بشکه در روز و نسبت به متوسط سال قبل ۲۹۵ هزار بشکه در روز بالاتر بود.

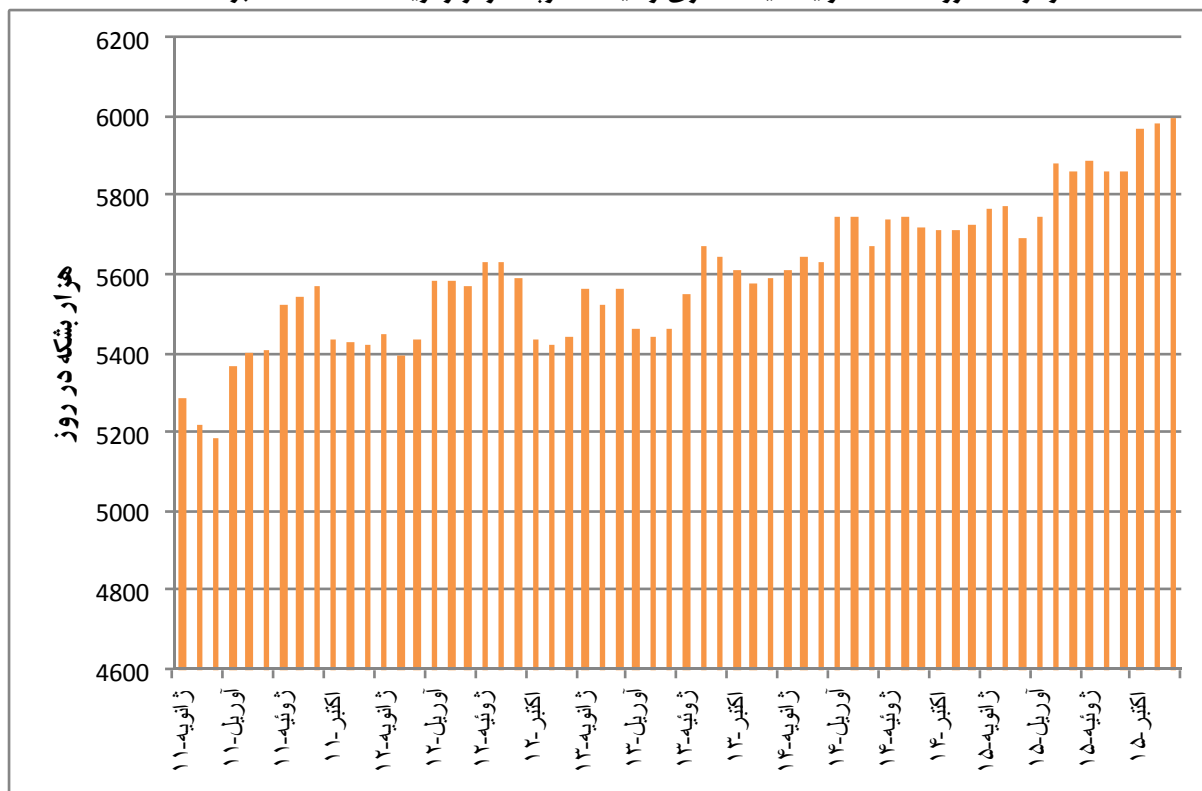
جدول ۳-۴. تولید ماهانه مایعات گازی و میعانات اوپک

(هزار بشکه در روز)

تغییر ماه دسامبر نسبت به متوسط سال ۲۰۱۴	تغییر نسبت به ماه قبل	دسامبر ۲۰۱۵	نوامبر ۲۰۱۵	اکتبر ۲۰۱۵	فصل سوم ۲۰۱۵	فصل دوم ۲۰۱۵	فصل اول ۲۰۱۵	۲۰۱۴	
۵	-۱	۵۱۶	۵۱۷	۴۹۶	۴۹۶	۵۰۴	۵۲۰	۵۱۱	الجزایر
۰	۰	۲۸۰	۲۸۰	۲۸۰	۲۸۰	۲۸۰	۲۸۰	۲۸۰	آنغولا
۱	۱	۹	۸	۸	۸	۸	۸	۸	اکوادور
-۳	۰	۱۳۲	۱۳۲	۱۳۲	۱۳۲	۱۳۲	۱۳۲	۱۳۵	اندونزی
۳۳	۰	۶۶۵	۶۶۵	۶۶۵	۶۲۵	۶۱۵	۵۸۸	۶۳۲	ایران
-۸	۲	۳۷	۳۵	۳۴	۴۶	۴۲	۴۰	۴۵	عراق
۲	۰	۱۸۰	۱۸۰	۱۸۰	۱۸۰	۱۸۰	۱۸۰	۱۷۸	کویت
-۲۰	۰	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۳۵	۵۵	لیبی
۳	۱۳	۵۱۰	۴۹۷	۵۰۸	۵۰۴	۵۰۲	۴۷۹	۵۰۷	نیجریه
۴۵	۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۱۱۰۰	۱۰۸۰	۱۰۵۵	قطر
۱۹۳	۰	۱۴۸۵	۱۴۸۵	۱۴۸۵	۱۴۱۵	۱۴۳۵	۱۴۰۵	۱۲۹۲	عربستان سعودی
۶۰	۰	۸۵۰	۸۵۰	۸۵۰	۸۵۰	۸۳۵	۷۹۳	۷۹۰	امارات
-۱۶	۰	۲۰۰	۲۰۰	۲۰۰	۲۰۰	۱۶۷	۲۰۸	۲۱۶	ونزوئلا
۲۹۵	۱۵	۵۹۹۹	۵۹۸۴	۵۹۷۳	۵۸۷۱	۵۸۳۵	۵۷۴۸	۵۷۰۴	کل اوپک

منبع: اوپک

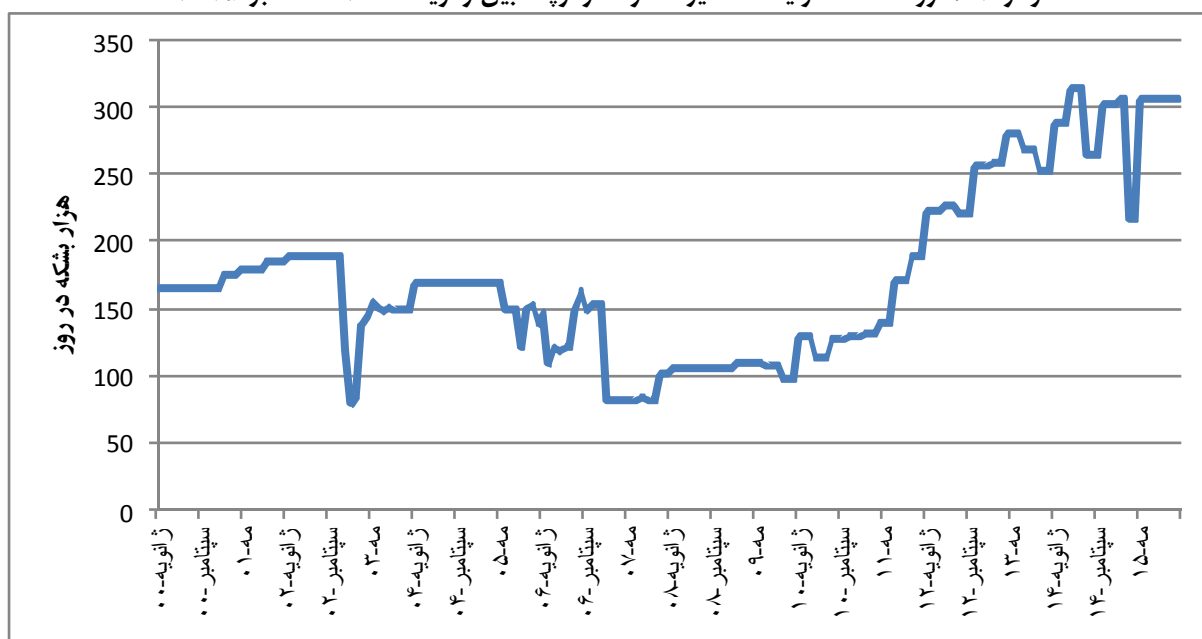
نمودار ۳-۶. روند ماهانه تولید مایعات گازی و میعانات اوپیک از از ژانویه ۲۰۱۱ تا دسامبر ۲۰۱۵



۳-۲-۳. تولید نفت غیرمتعارف

تولید نفت غیرمتعارف اوپیک ۳۰۷ هزار بشکه در روز بود که نسبت به ماه نوامبر تغییری نداشت اما نسبت به متوسط سال ۲۰۱۴ به مقدار ۱۴ هزار بشکه در روز بالاتر بود. بخش عمده تولید نفت غیرمتعارف اوپیک مربوط به کشور ونزوئلا و از نفت فوق سنگین کمر بند اورینو کو می باشد.

نمودار ۳-۷. روند ماهانه تولید نفت غیر متعارف در اوپیک بین ژانویه ۲۰۰۰ تا دسامبر ۲۰۱۵



### ۳-۳. پیش‌بینی عرضه غیراوپک و تقاضا برای نفت اوپک در سال ۲۰۱۵ و ۲۰۱۶

پیش‌بینی می‌شود روند رشد عرضه غیراوپک در سال ۲۰۱۶ متوقف شود. در این بخش آخرین پیش‌بینی‌های انجام شده توسط سازمان اوپک و آژانس بین‌المللی انرژی از عرضه غیراوپک و تقاضا برای نفت اوپک ارائه می‌شود.

#### ۳-۳-۱. پیش‌بینی سازمان اوپک

سازمان اوپک در ماهنامه بازار نفت (دسامبر ۲۰۱۵)، برآورد کرده است که عرضه غیراوپک در سال ۲۰۱۵ روند افزایشی داشته و با یک میلیون بشکه افزایش به ۵۷/۵ میلیون بشکه در روز رسیده است. با توجه به برآوردهای این سازمان از تقاضای جهانی نفت، برآورد می‌شود که تقاضا برای نفت اوپک در سال ۲۰۱۵ به طور متوسط ۲۹/۴ میلیون بشکه در روز بوده که در این صورت ۴۰۰ هزار بشکه در روز بیشتر از سال ۲۰۱۴ بوده است.

#### جدول ۳-۶. پیش‌بینی عرضه و تقاضا و موازنه بازار در سال ۲۰۱۵

(میلیون بشکه در روز)

تغییرات ۲۰۱۵ نسبت به ۲۰۱۴	۲۰۱۵	فصل چهارم ۲۰۱۵	فصل سوم ۲۰۱۵	فصل دوم ۲۰۱۵	فصل اول ۲۰۱۵	۲۰۱۴	۲۰۱۳	۲۰۱۲	
۱/۶	۹۲/۹	۹۳/۹	۹۳/۶	۹۲	۹۲	۹۱/۳	۹۰/۴	۸۹	تقاضای جهانی
۱	۵۷/۵	۵۷/۲	۵۷/۴	۵۷/۶	۵۷/۹	۵۶/۵	۵۴/۳	۵۲/۹	عرضه غیر اوپک
۰/۲	۶	۶/۱	۶	۵/۹	۵/۹	۵/۸	۵/۶	۵/۶	عرضه مایعات گازی، مایعات و نفت غیرمتعارف اوپک
۱/۲	۶۳/۵	۶۳/۳	۶۳/۴	۶۳/۵	۶۳/۸	۶۲/۳	۵۹/۹	۵۸/۴	کل عرضه به غیر از تولید نفت خام اوپک
۰/۴	۲۹/۴	۳۰/۶	۳۰/۱	۲۸/۵	۲۸/۲	۲۹	۳۰/۴	۳۰/۶	تقاضا برای نفت اوپک
			۳۱/۶	۳۱/۲	۳۰/۳	۳۰/۱	۳۰/۲	۳۱/۲	تولید نفت خام اوپک
			۹۵/۰	۹۴/۷	۹۴/۱	۹۲/۴	۹۰/۲	۸۹/۶	کل عرضه جهانی
			۱/۴	۲/۷	۲/۱	۱/۱	-۰/۲	۰/۶	موازنه بازار

منبع: سازمان اوپک، ماهنامه بازار نفت، دسامبر ۲۰۱۵

سازمان اوپک برآورد کرده است که رشد عرضه غیر اوپک در سال ۲۰۱۶ متوقف شود و با ۴۰۰ هزار بشکه در روز کاهش به ۵۷/۱ میلیون بشکه در روز برسد. علاوه بر این با توجه به رشد ۱/۲ میلیون بشکه‌ای تقاضا در سال ۲۰۱۶ برآورد می‌شود که تقاضا برای نفت اوپک در این سال با ۱/۴ میلیون بشکه در روز افزایش به ۳۰/۸ میلیون بشکه در روز برسد.

#### جدول ۳-۷. پیش‌بینی عرضه و تقاضا و موازنه بازار در سال ۲۰۱۶

(میلیون بشکه در روز)

تغییرات ۲۰۱۶ نسبت به ۲۰۱۵	۲۰۱۶	فصل چهارم ۲۰۱۶	فصل سوم ۲۰۱۶	فصل دوم ۲۰۱۶	فصل اول ۲۰۱۶	۲۰۱۵	
۱/۲	۹۴/۱	۹۵/۲	۹۴/۸	۹۳/۳	۹۳/۳	۹۲/۹	تقاضای جهانی
-۰/۴	۵۷/۱	۵۷/۶	۵۷	۵۶/۹	۵۷	۵۷/۵	عرضه غیر اوپک
۰/۲	۶/۲	۶/۲	۶/۲	۶/۱	۶/۱	۶	عرضه مایعات گازی، مایعات و نفت غیرمتعارف اوپک
-۰/۲	۶۳/۳	۶۳/۸	۶۳/۱	۶۳/۱	۶۳/۲	۶۳/۵	کل عرضه به غیر از تولید نفت خام اوپک
۱/۴	۳۰/۸	۳۱/۳	۳۱/۶	۳۰/۳	۳۰/۱	۲۹/۴	تقاضا برای نفت اوپک

منبع: سازمان اوپک، ماهنامه بازار نفت، دسامبر ۲۰۱۵



### ۳-۲-۳. پیش‌بینی آژانس بین‌المللی انرژی

آژانس بین‌المللی انرژی در ماهنامه بازار نفت (دسامبر ۲۰۱۵) برآورد کرده است که تولید غیراوپک در سال ۲۰۱۵ روند افزایشی داشته و با ۱/۳ میلیون بشکه در روز افزایش به ۵۸/۳ میلیون بشکه در روز رسیده است و برآورد شده که تقاضا برای نفت اوپک در سال ۲۰۱۵ به طور متوسط ۲۹/۷ میلیون بشکه در روز بوده است.

#### جدول ۳-۸. پیش‌بینی عرضه و تقاضا و موازنه بازار در سال ۲۰۱۵

(میلیون بشکه در روز)

تغییرات ۲۰۱۵ نسبت به ۲۰۱۴	۲۰۱۵	فصل چهارم ۲۰۱۵	فصل سوم ۲۰۱۵	فصل دوم ۲۰۱۵	فصل اول ۲۰۱۵	۲۰۱۴	۲۰۱۳	۲۰۱۲	
۱/۸	۹۴/۶	۹۵/۳	۹۵/۴	۹۳/۹	۹۳/۶	۹۲/۸	۹۱/۹	۹۰/۷	تقاضای جهانی
۱/۳	۵۸/۳	۵۸/۴	۵۸/۶	۵۸/۲	۵۸/۱	۵۷	۵۴/۶	۵۳/۳	عرضه غیر اوپک
۰/۱	۶/۵	۶/۶	۶/۶	۶/۵	۶/۴	۶/۴	۶/۲	۶/۲	عرضه مایعات گازی، مایعات و نفت غیرمتعارف اوپک
۱/۴	۶۴/۸	۶۵	۶۵/۲	۶۴/۷	۶۴/۵	۶۳/۴	۶۰/۸	۵۹/۵	کل عرضه به غیر از تولید نفت خام اوپک
۰/۳	۲۹/۷	۳۰/۳	۳۰/۳	۲۹/۲	۲۹	۲۹/۴	۳۱/۱	۳۱/۲	تقاضا برای نفت اوپک
			۳۱/۷	۳۱/۵	۳۰/۵	۳۰/۳	۳۰/۵	۳۱/۳	تولید نفت خام اوپک
			۹۶/۹	۹۶/۲	۹۵	۹۳/۷	۹۱/۳	۹۰/۹	کل عرضه جهانی
			۱/۵	۲/۳	۱/۵	۰/۹	-۰/۷	۰/۱	موازنه بازار

منبع: آژانس بین‌المللی انرژی، ماهنامه بازار نفت، دسامبر ۲۰۱۵

آژانس همچنین پیش‌بینی کرده که رشد عرضه غیر اوپک در سال ۲۰۱۶ متوقف شود و با ۶۰۰ هزار بشکه در روز کاهش به ۵۷/۷ میلیون بشکه در روز برسد. علاوه بر این با توجه به رشد ۱/۲ میلیون بشکه‌ای تقاضا در سال ۲۰۱۶، برآورد می‌شود که تقاضا برای نفت اوپک در ۲۰۱۶ با ۱/۶ میلیون بشکه در روز افزایش به ۳۱/۳ میلیون بشکه در روز برسد.

#### جدول ۳-۹. پیش‌بینی عرضه و تقاضا و موازنه بازار در سال ۲۰۱۶

(میلیون بشکه در روز)

تغییرات ۲۰۱۵ نسبت به ۲۰۱۴	۲۰۱۶	فصل چهارم ۲۰۱۶	فصل سوم ۲۰۱۶	فصل دوم ۲۰۱۶	فصل اول ۲۰۱۶	۲۰۱۵	
۱/۲	۹۵/۸	۹۶/۷	۹۶/۵	۹۵/۱	۹۴/۹	۹۴/۶	تقاضای جهانی
-۰/۶	۵۷/۷	۵۷/۹	۵۷/۷	۵۷/۵	۵۷/۶	۵۸/۳	عرضه غیر اوپک
۰/۳	۶/۸	۶/۹	۶/۸	۶/۸	۶/۷	۶/۵	عرضه مایعات گازی، مایعات و نفت غیرمتعارف اوپک
-۰/۳	۶۴/۵	۶۴/۸	۶۴/۵	۶۴/۳	۶۴/۳	۶۴/۸	کل عرضه به غیر از تولید نفت خام اوپک
۱/۶	۳۱/۳	۳۱/۹	۳۱/۹	۳۰/۸	۳۰/۵	۲۹/۷	تقاضا برای نفت اوپک

منبع: آژانس بین‌المللی انرژی، ماهنامه بازار نفت، دسامبر ۲۰۱۵

با توجه به برآوردها از عرضه و تقاضای جهانی نفت، سازمان اوپک برآورد کرده که در فصل سوم ۲۰۱۵ مقدار ۱/۴ میلیون بشکه در روز، مازاد عرضه در بازار وجود داشته و عرضه بیش از تقاضای جهانی بوده و این امر باعث افزایش ذخیره‌سازی‌های نفت خام شده است. برآوردهای آژانس بین‌المللی انرژی نیز نشان می‌دهد که در فصل مذکور ۱/۵ میلیون بشکه در روز مازاد عرضه در بازار وجود داشته است.