



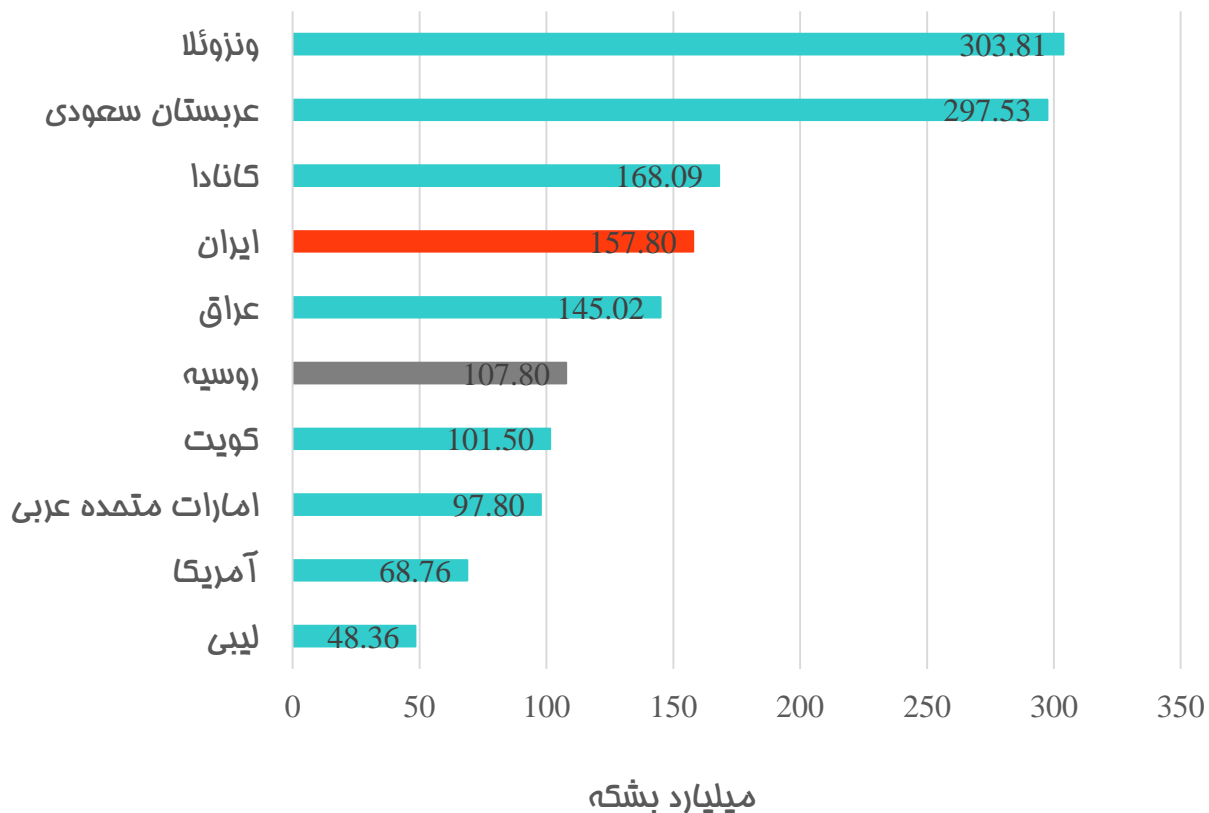
اتحادیه صادرکنندگان فرآورده‌های نفت، گاز و پتروشیمی ایران
بازار نفت و گاز ایران و روسیه؛ تهدیدها و فرصت‌ها برای ایران

ناظر: دکتر سید حمید حسینی، فریدون اسعدی

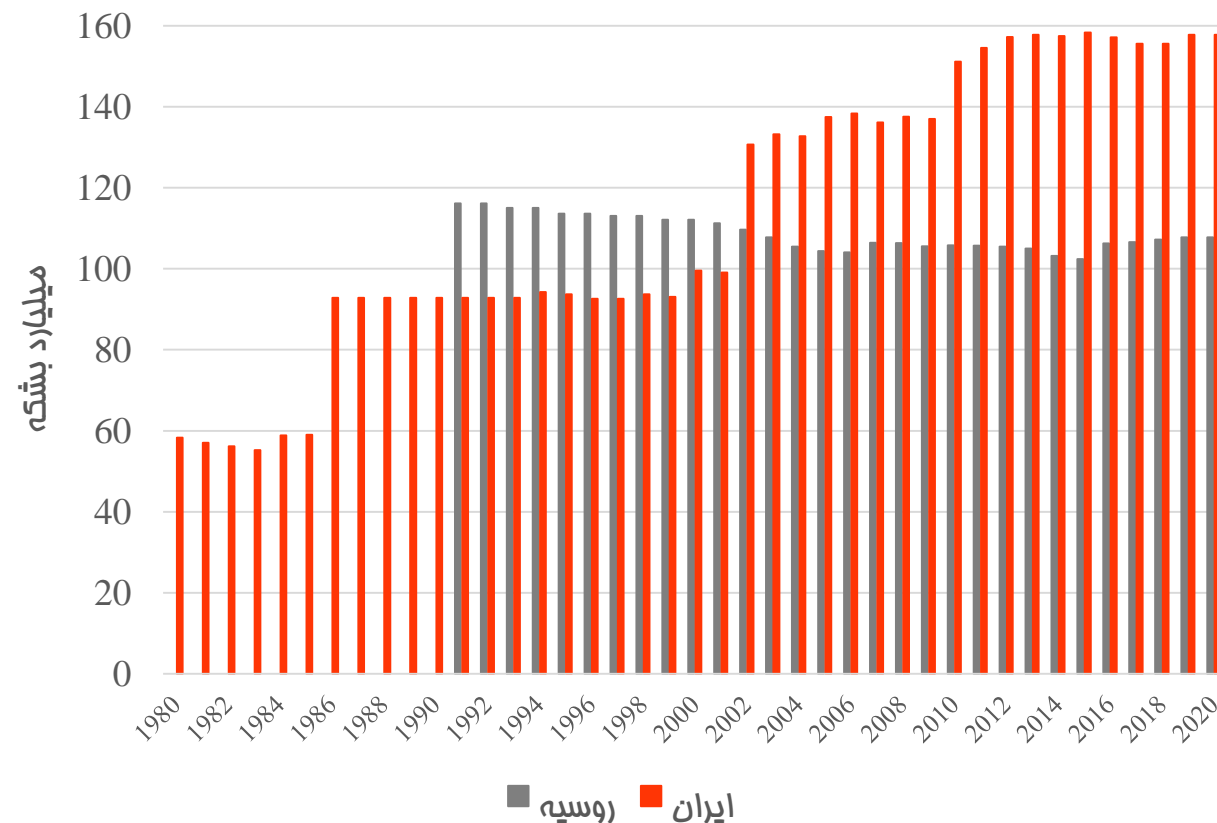




کشورهای دارای بیشترین ذخایر اثبات شده نفت جهان در سال ۲۰۲۰

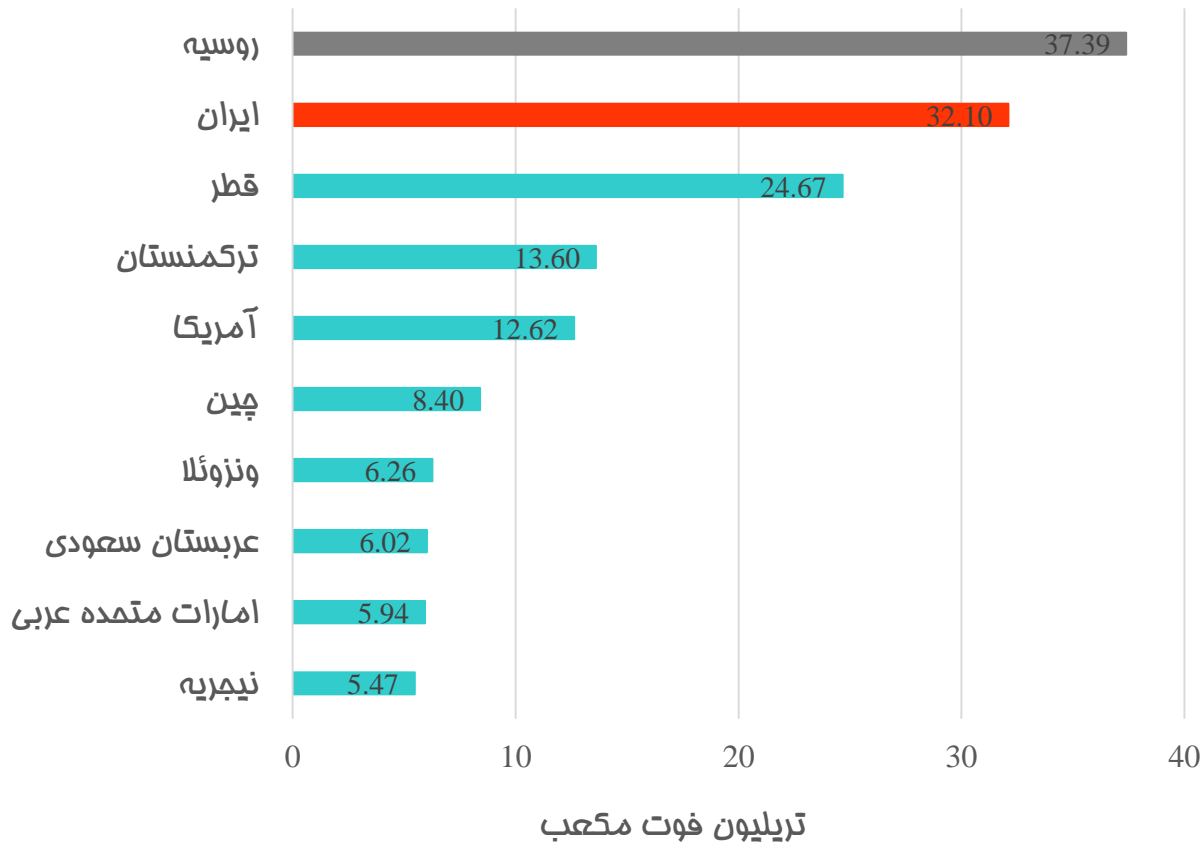


ذخایر اثبات شده نفت خام ایران و روسیه تا سال ۲۰۲۰

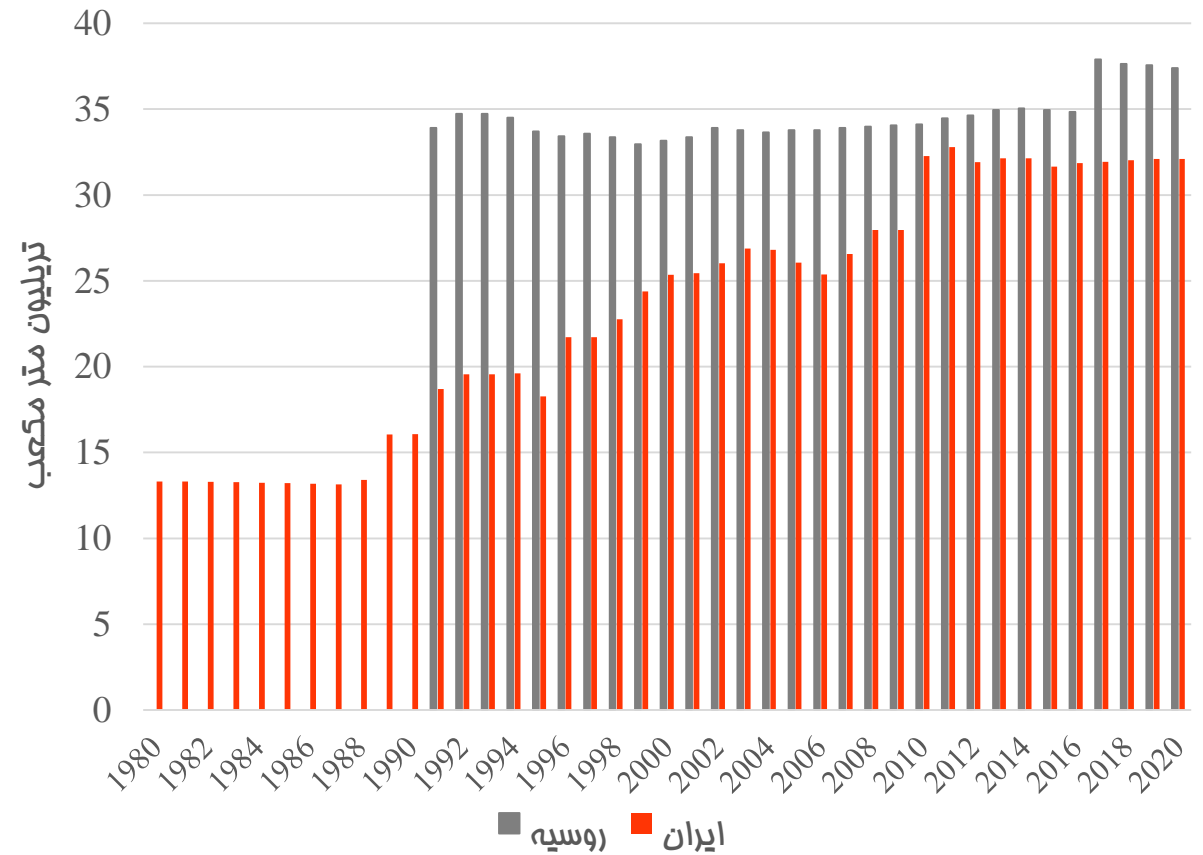




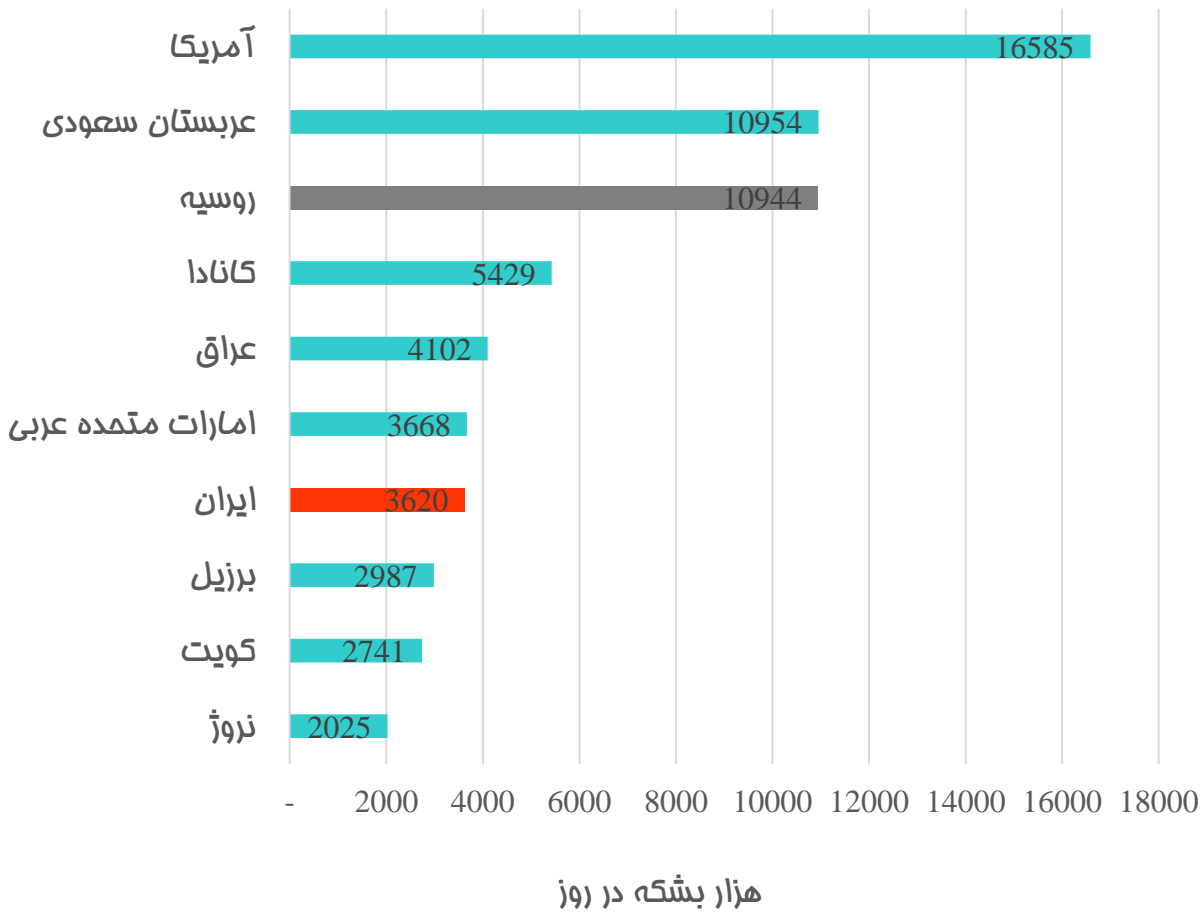
کشورهای دارای بیشترین ذخایر اثبات شده گاز طبیعی در جهان در سال ۲۰۲۰



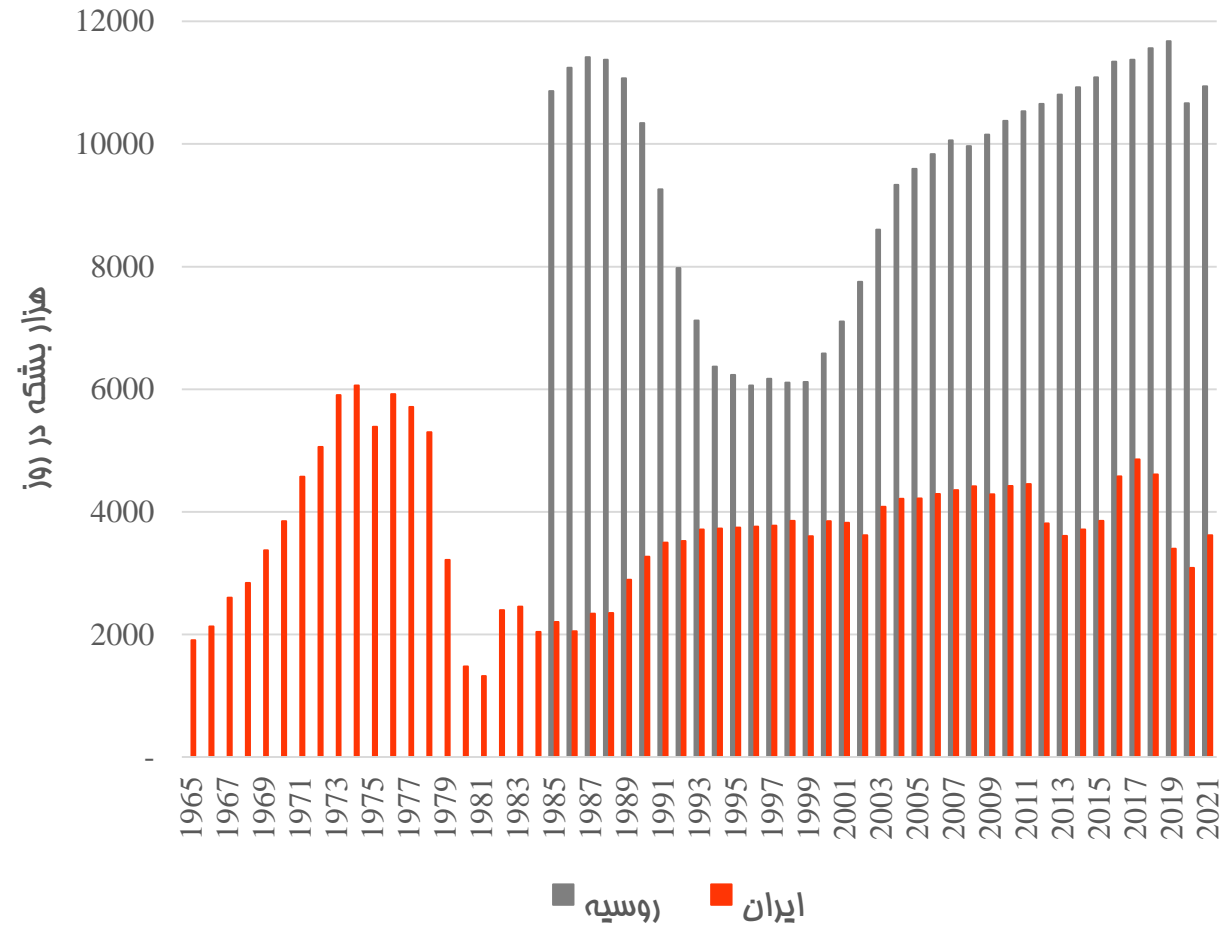
ذخایر اثبات شده گاز طبیعی ایران و روسیه تا سال ۲۰۲۰



بزرگترین تولیدکنندگان* نفت در جهان در سال ۲۰۲۱

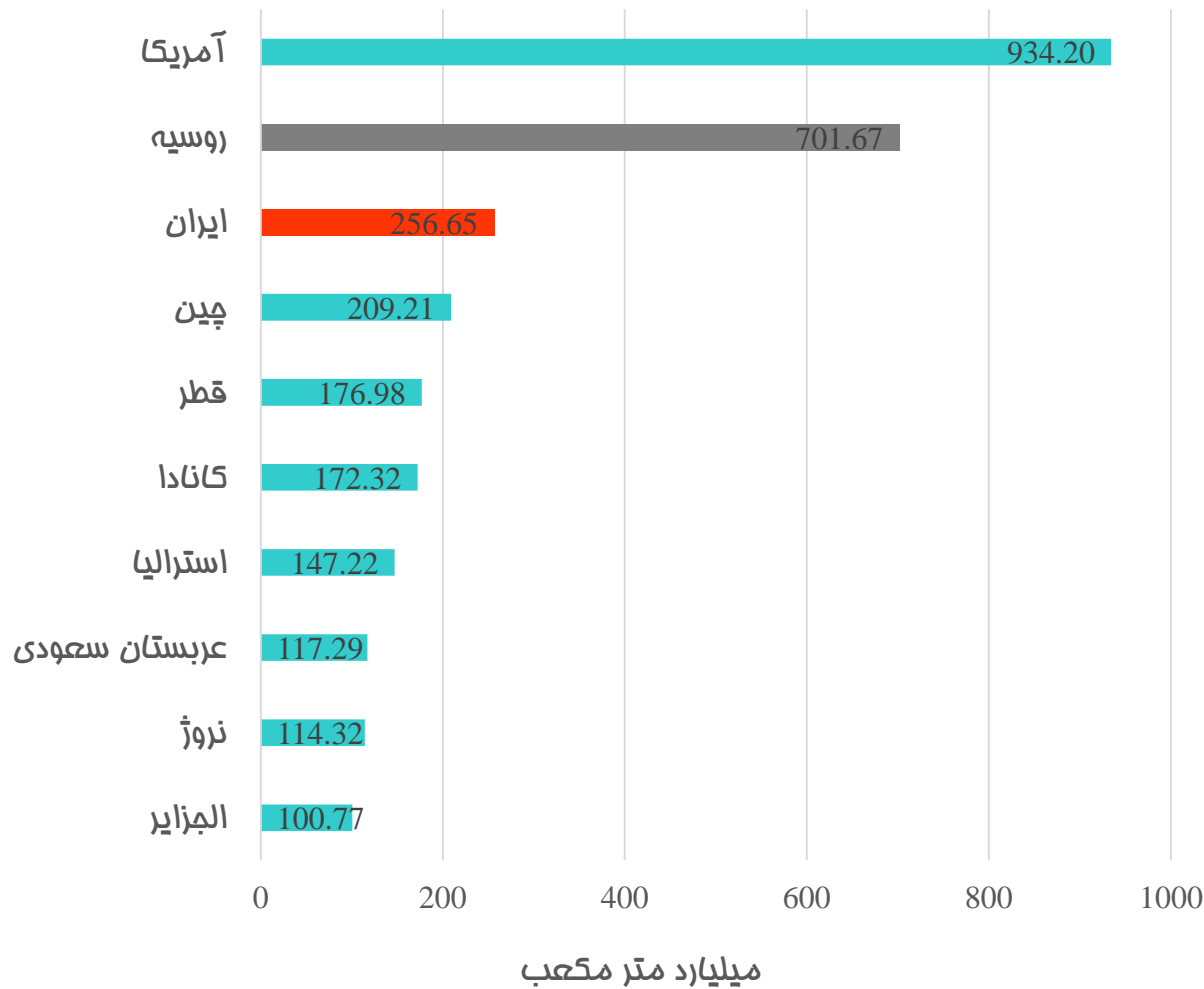


روند تولید نفت ایران و روسیه تا سال ۲۰۲۱

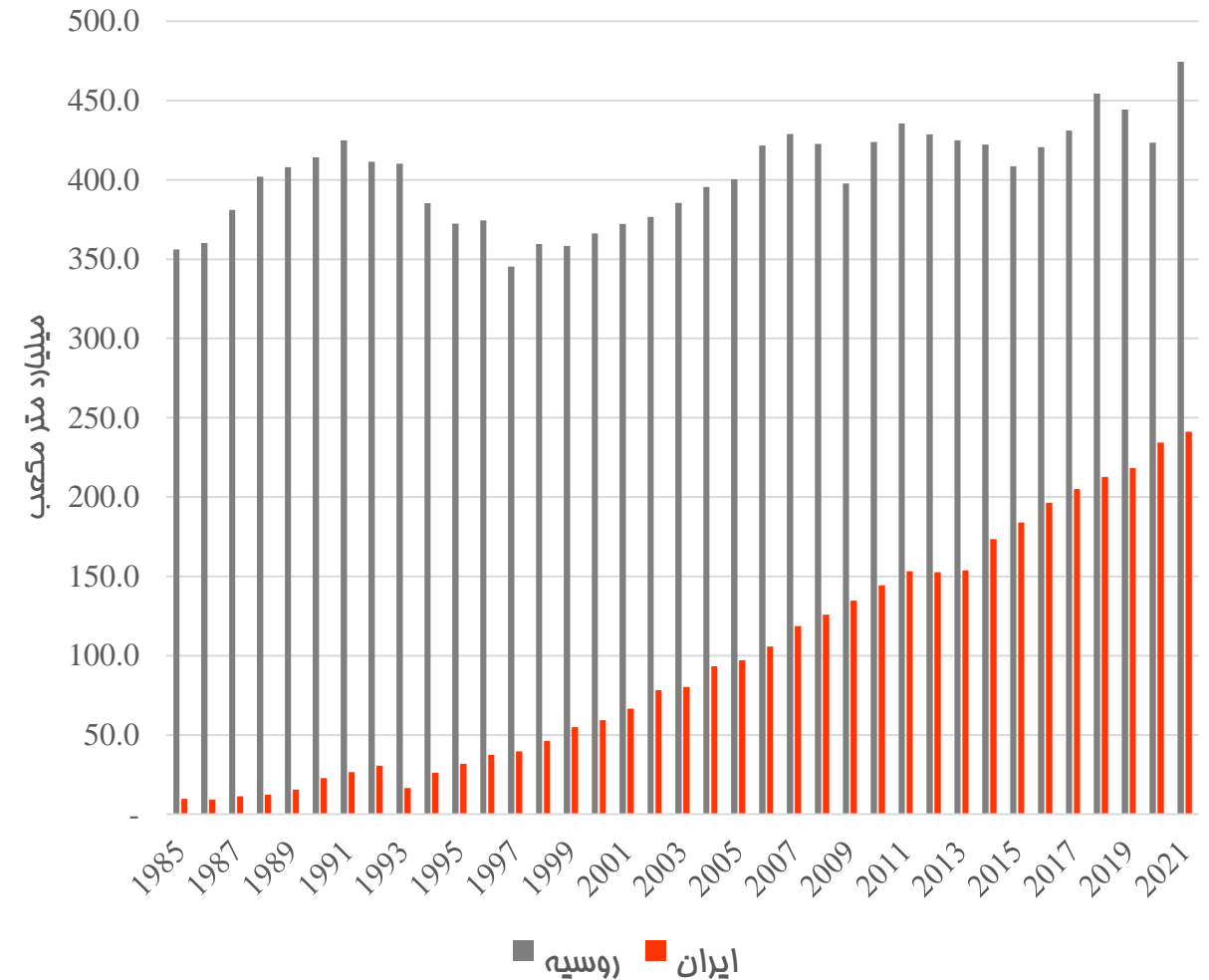


*شامل نفت خام، نفت شیل، ماسه های نفتی، میعانات گازی و مایعات گاز طبیعی (اتان، LPG و نفتای جدا شده از تولید گاز طبیعی).

بزرگترین تولیدکنندگان گاز طبیعی در سال ۲۰۲۱



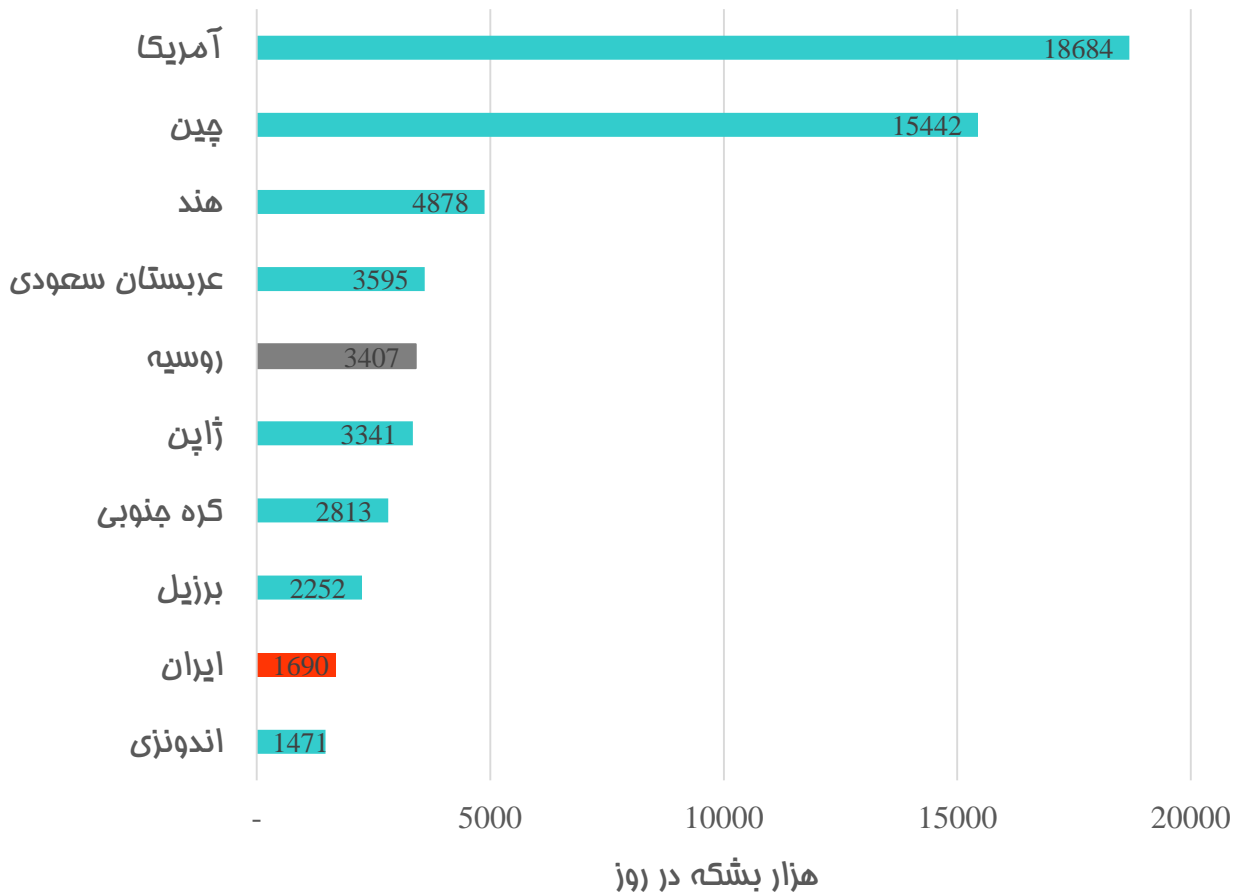
رشد تولید گاز ایران و روسیه تا سال ۲۰۲۱



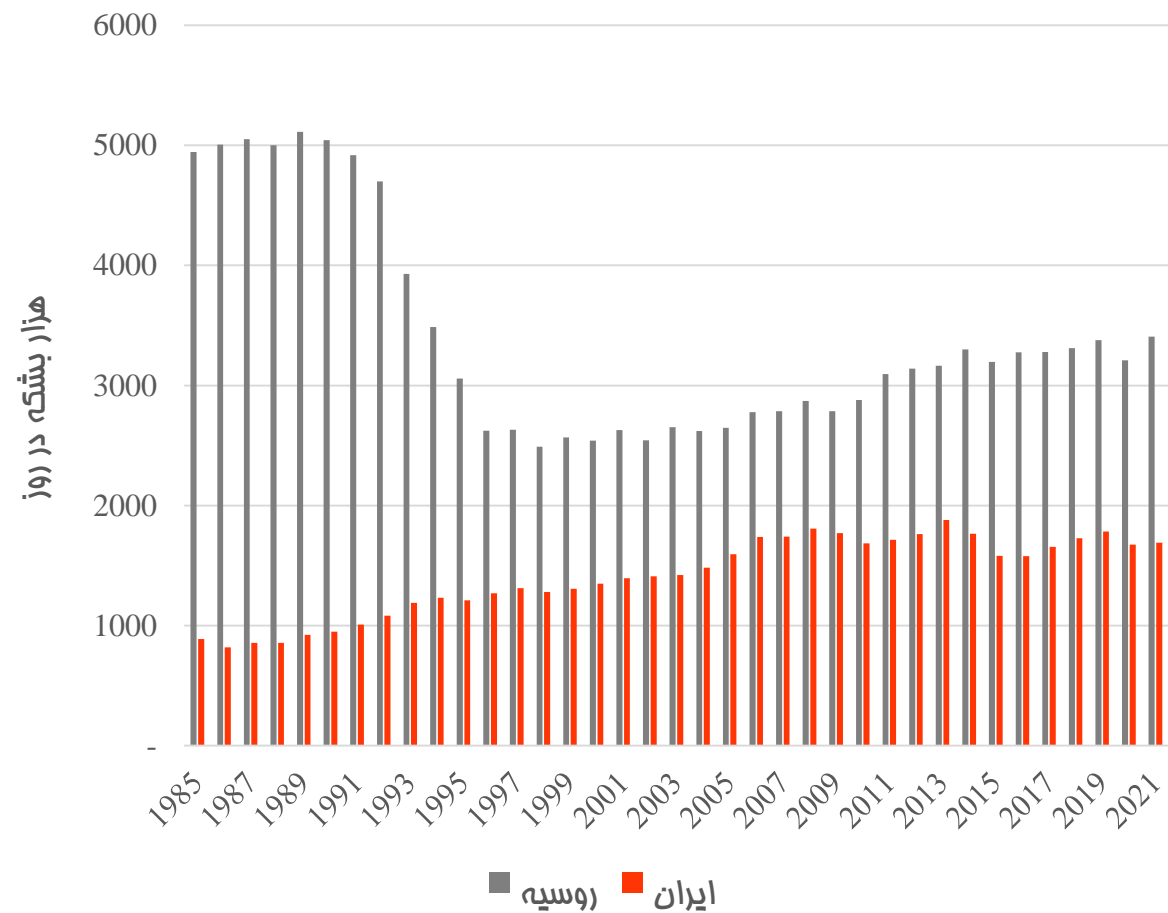
Source: BP Statistical Review of World Energy, 2022



بزرگترین مصرف کنندگان نفت در جهان در سال ۲۰۲۱



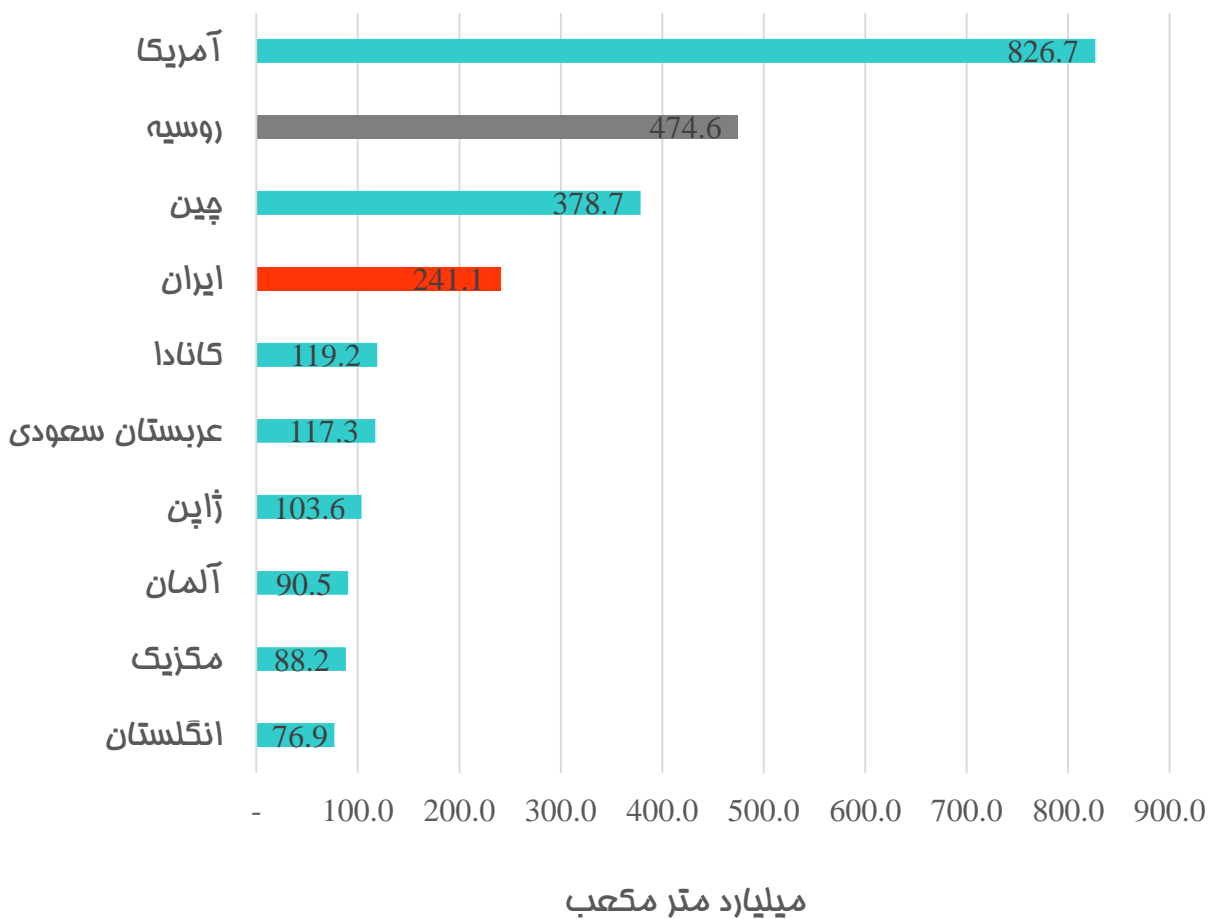
رشد مصرف نفت ایران و روسیه تا سال ۲۰۲۱



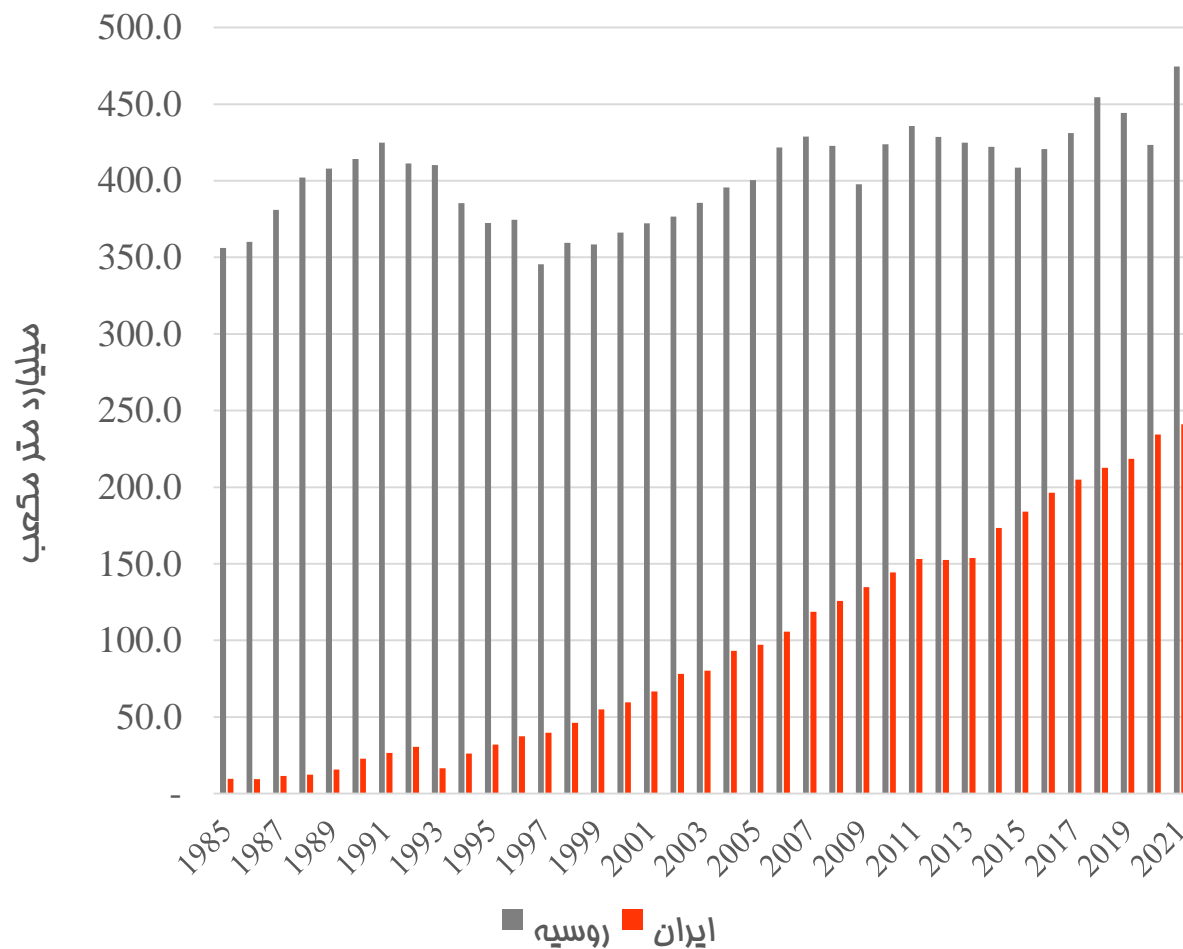


بزرگترین مصرف کنندگان گاز جهان

بزرگترین مصرف کنندگان گاز طبیعی در جهان در سال ۲۰۲۱



رشد مصرف گاز ایران و روسیه تا سال ۲۰۲۱

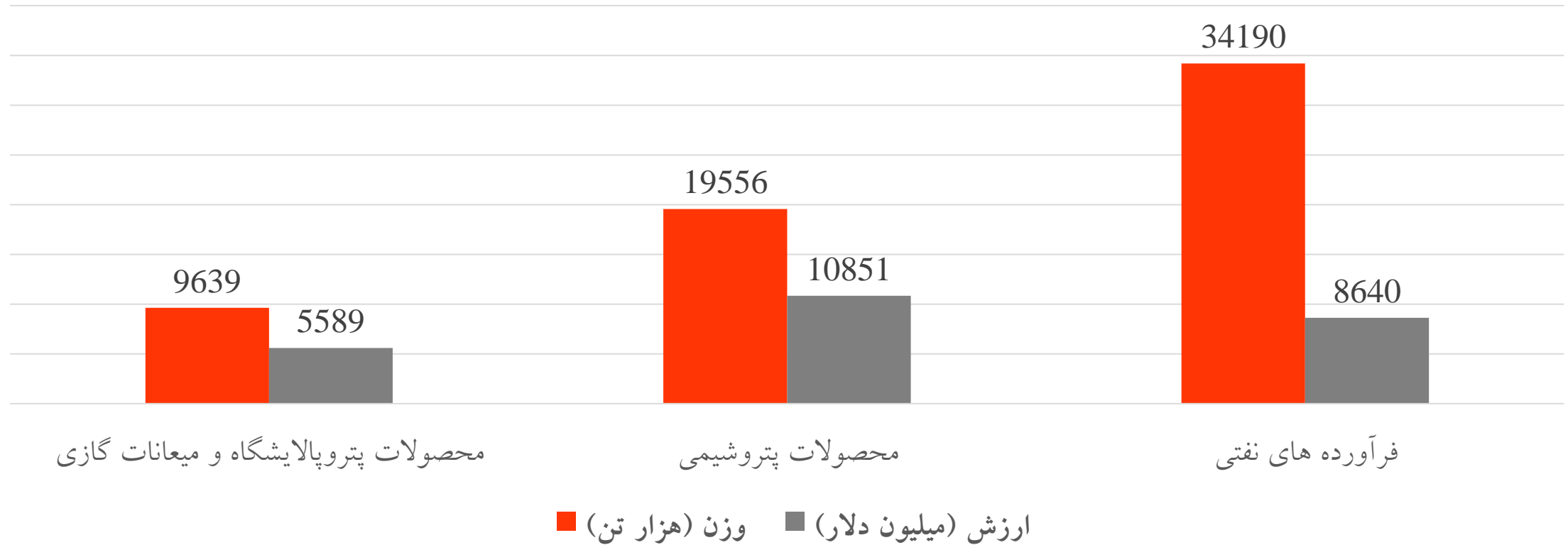


Source: BP Statistical Review of World Energy, 2022



صادرات محصولات پتروشیمی، پایه نفتی و پتروپالایشگاهی در سال ۱۴۰۰

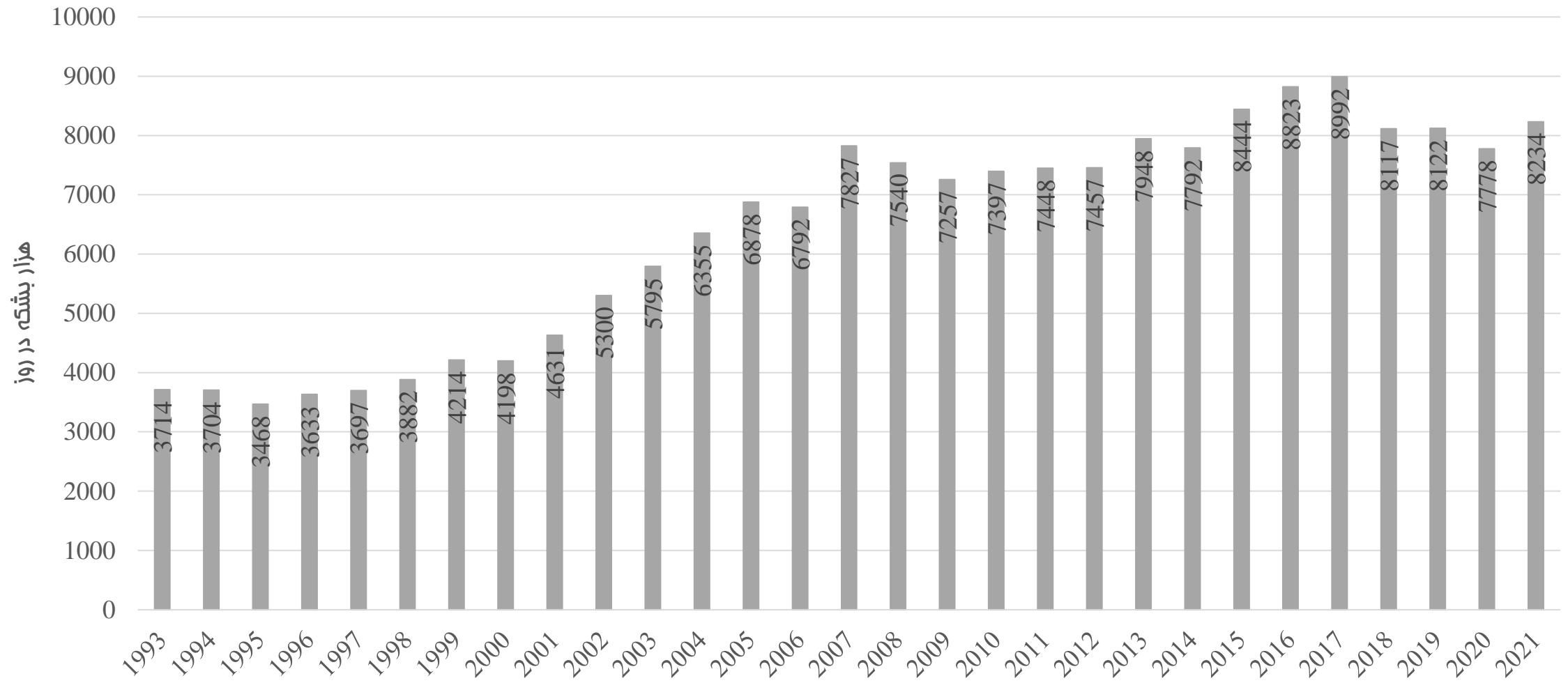
تناژ و ارزش صادرات محصولات پتروشیمی، پایه نفتی و پتروپالایشگاهی و میعانات گازی در سال ۱۴۰۰



Source: irica.gov.ir

فرآورده های نفتی شامل: گاز مایع، روغن پایه، روغن صنعتی، روغن موتور، فورفورال اکستراکت، قیر، پارافین، سایر محصولات پتروشیمی شامل: پلیمرها، شیمیایی، متانول، اوره و آمونیاک
محصولات پتروپالایشگاهی شامل: رافینیت، نفتا، Light End، Heavy End، بنزین پیرولیز و میعانات گازی

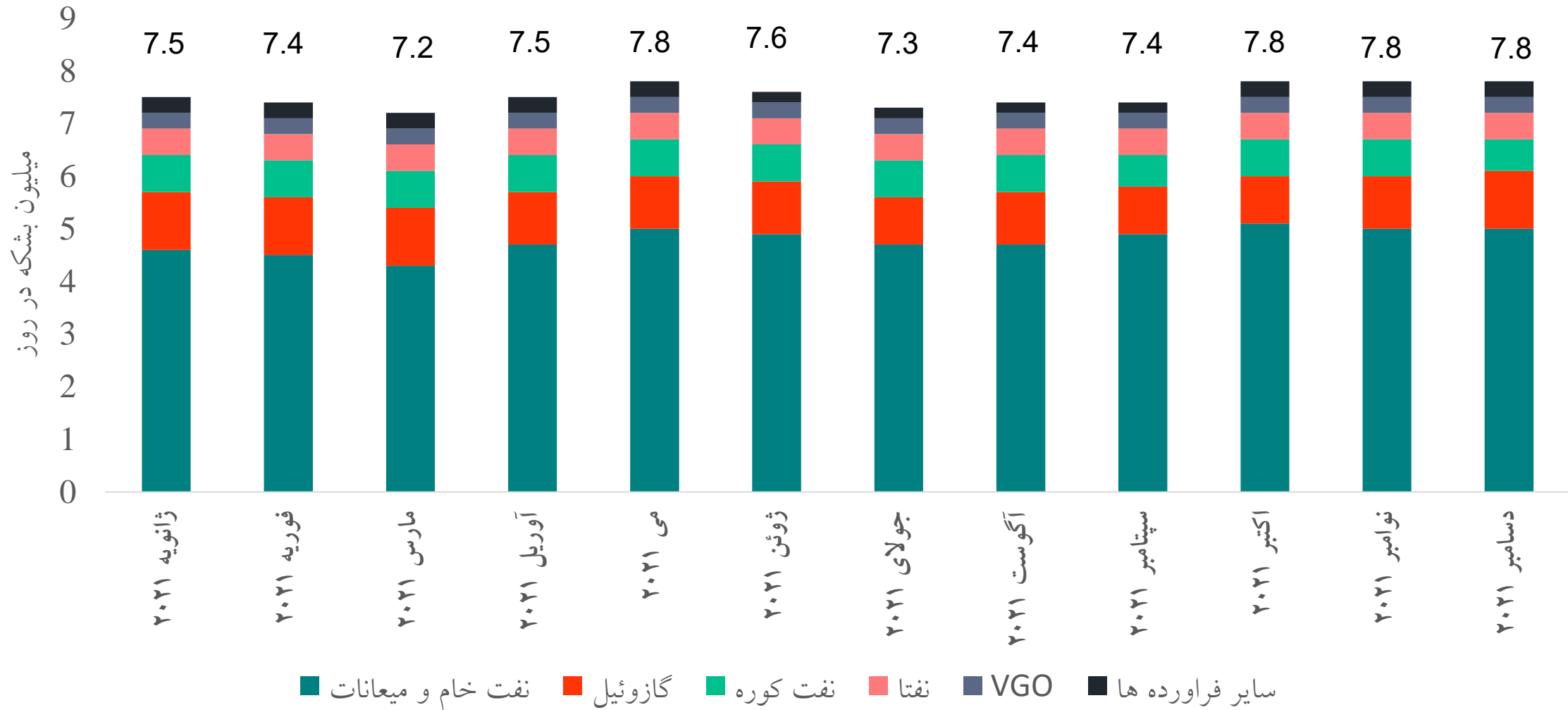
رشد صادرات نفت روسیه تا سال ۲۰۲۱



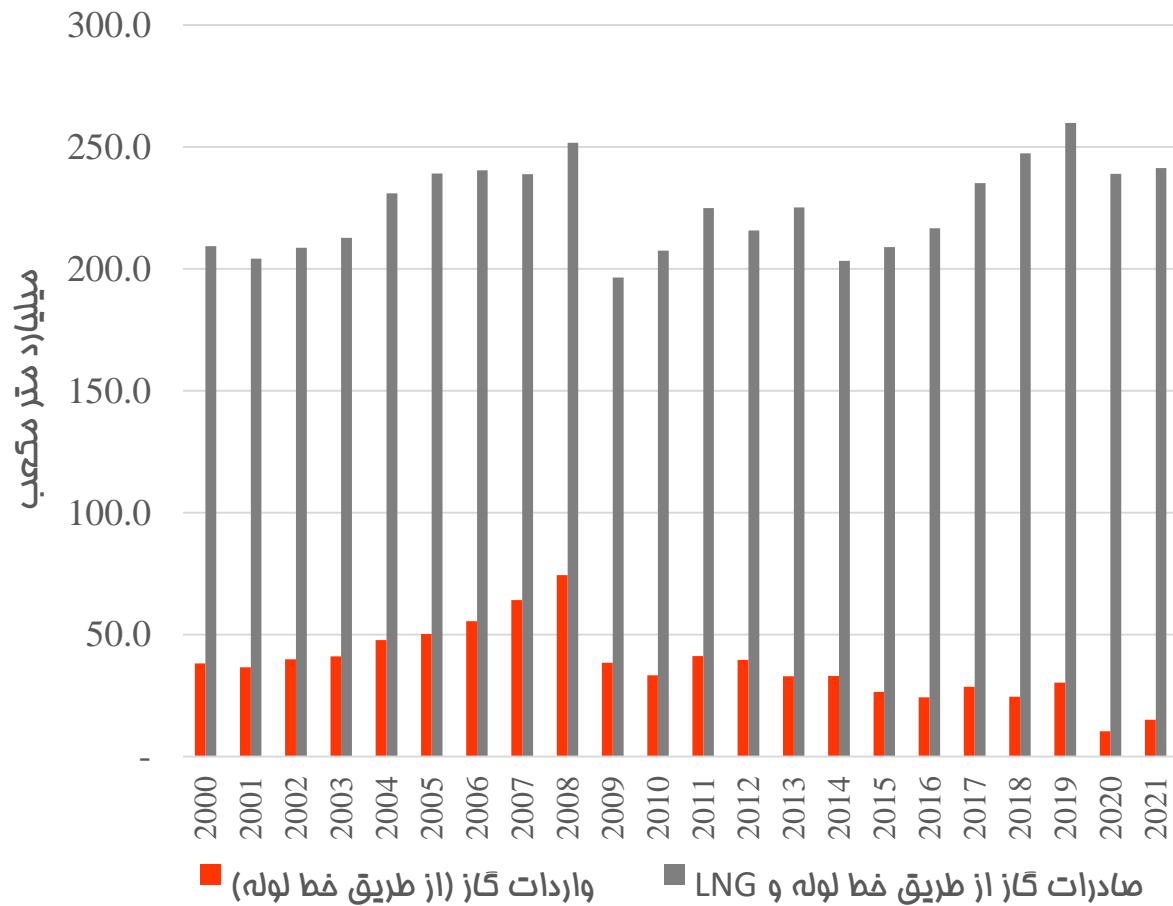
Source: BP Statistical Review of World Energy, 2022



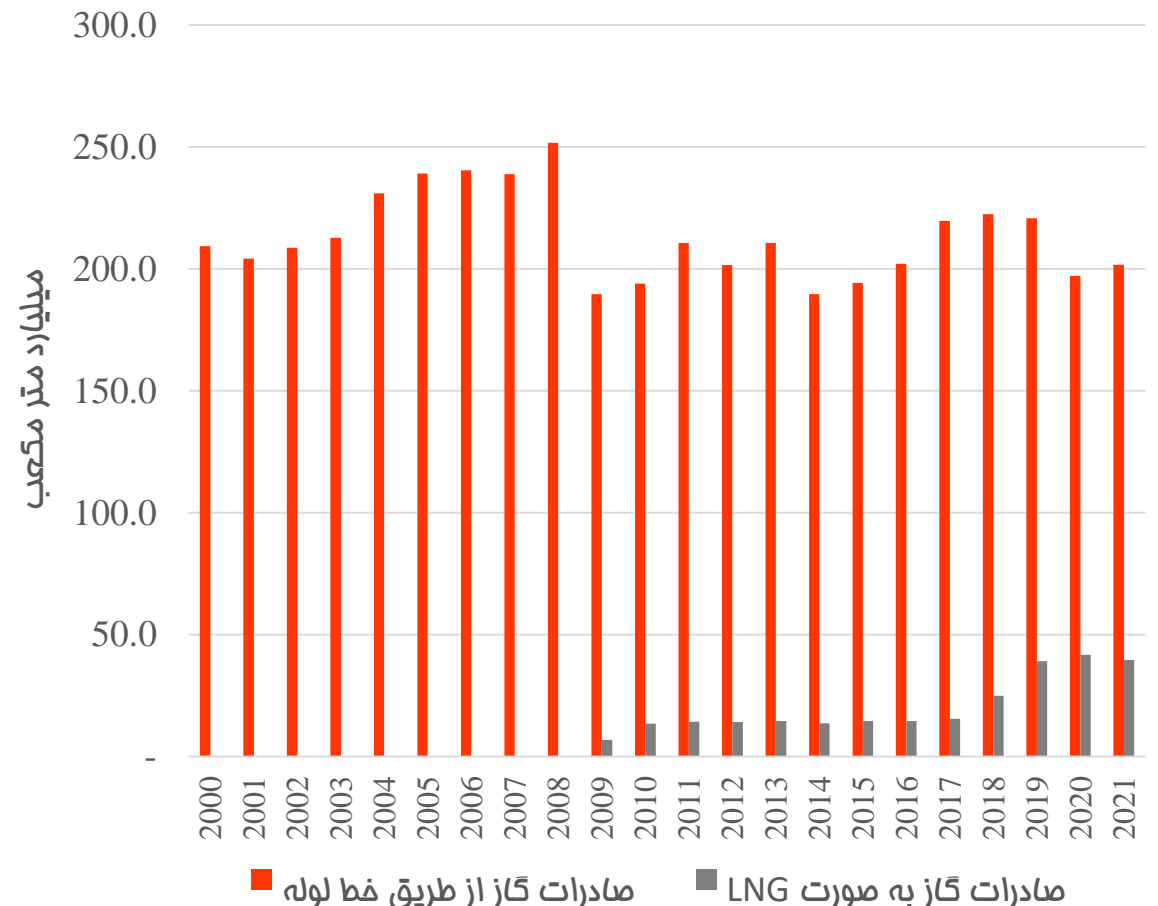
میزان صادرات نفت خام و فرآورده های نفتی روسیه در سال ۲۰۲۱



رشد صادرات و واردات گاز روسیه تا سال ۲۰۲۱

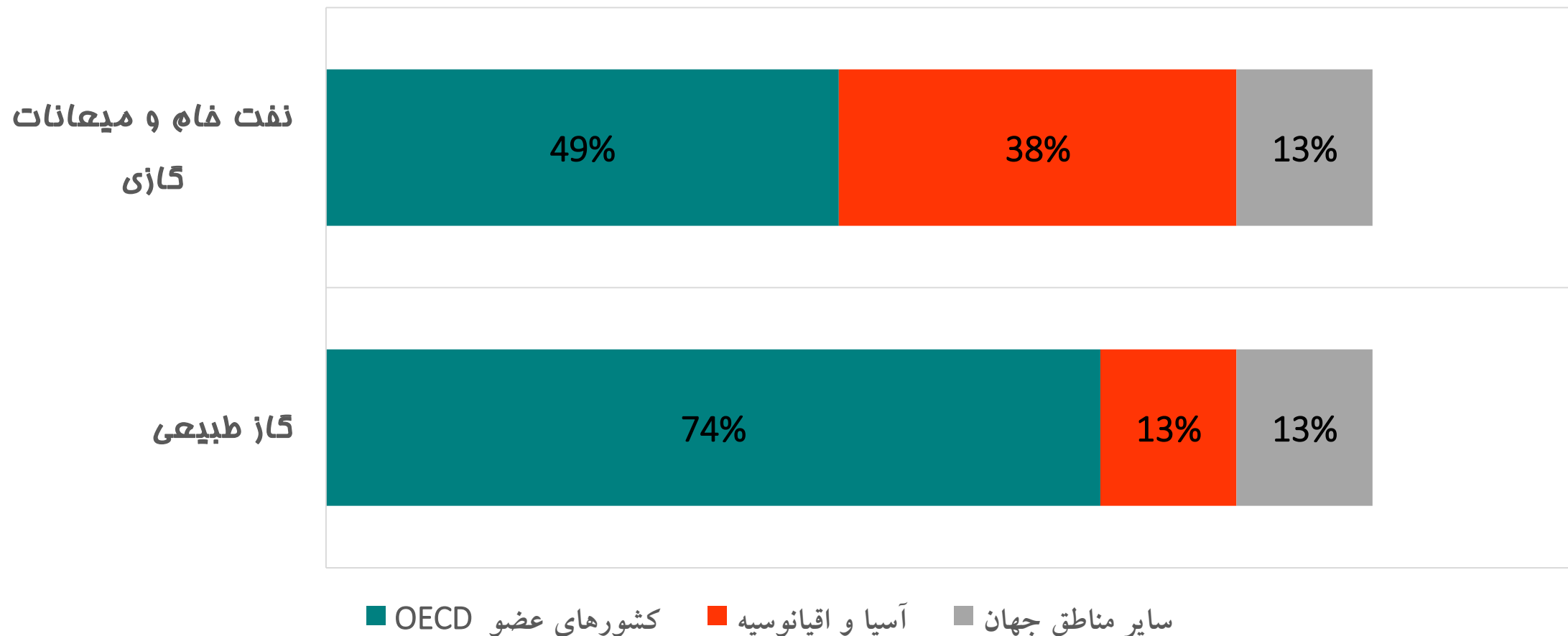


میزان صادرات گاز روسیه تا سال ۲۰۲۱





میزان صادرات نفت و گاز از روسیه در سال ۲۰۲۱





۱- آثار مخرب بر بازار صادراتی ایران با قیمت گذاری تهاجمی در بازارهای منطقه آسیای میانه، قفقاز، ترکیه و امارات به دلیل مشکلات بازاریابی، فروش و مشکلات مالی ناشی از جنگ

۲- افزایش رقابت با مقاصد مهم صادراتی ایران (به ویژه چین و هند) به دلیل تخفیف بسیار زیاد

۳- تعطیلی و تعدیل نیرو در برخی از صنایع و شرکت های فعال ایران

۱- امکان بازگشت سریع ایران به بازار جهانی نفت؛

□ تأمین ۲۸ درصد یا ۱.۱ میلیون بشکه در روز از کل حجم مورد نیاز برای جایگزینی کاهش عرضه روسیه توسط ایران

□ پالایشگاه های اروپایی که برای تأمین خوراک به شدت به نفت گرید صادراتی روسیه (نفت اورال روسیه-نوعی نفت با ترشی متوسط) متکی هستند، به دنبال خوراک جایگزین برای تولید فرآورده در پالایشگاه های پیچیده هستند و با توجه به شرایط بازار، جایگزینی آن ها دشوار است. در این میان، نفتی که می تواند بازار را متعادل کند، نفت سبک ایران است که از نظر ساختاری شباهت زیادی با نفت اورال روسیه دارد

۲- امکان مشارکت در بازاریابی و فروش نفت در بازار جنوب شرقی آسیا

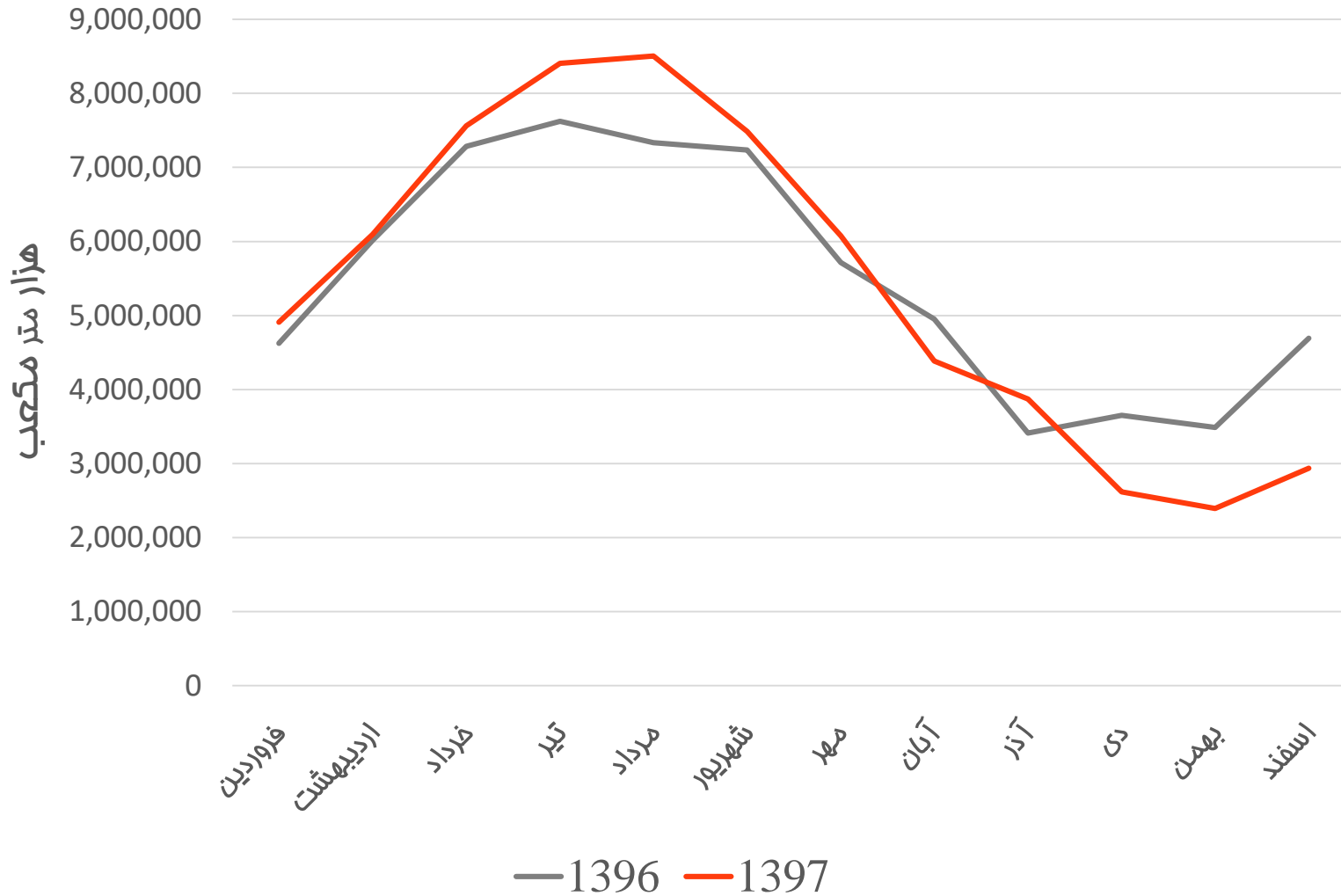
۳- مزیت های ترانزیت ایران به دلیل موقعیت ممتاز جغرافیایی؛

□ قرار گرفتن در مسیر کریدور حمل و نقل بین المللی شمال-جنوب و پل ارتباطی بین کشورهای روسیه، اروپای شرقی و آسیای مرکزی با کشورهای شرق آفریقا و جنوب خلیج فارس و دریای عمان

□ امکان ترانزیت و سواپ حداقل ۱۵۰ هزار بشکه در روز فرآورده به بازار کشورهای همسایه (افغانستان، ترکیه، عراق و امارات)

□ امکان استفاده از ظرفیت راه آهن روسیه، قزاقستان، ترکمنستان و آستاراخان و امکانات بندر باکو

میزان گاز مصرفی نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه سال های ۱۳۹۶-۱۳۹۷



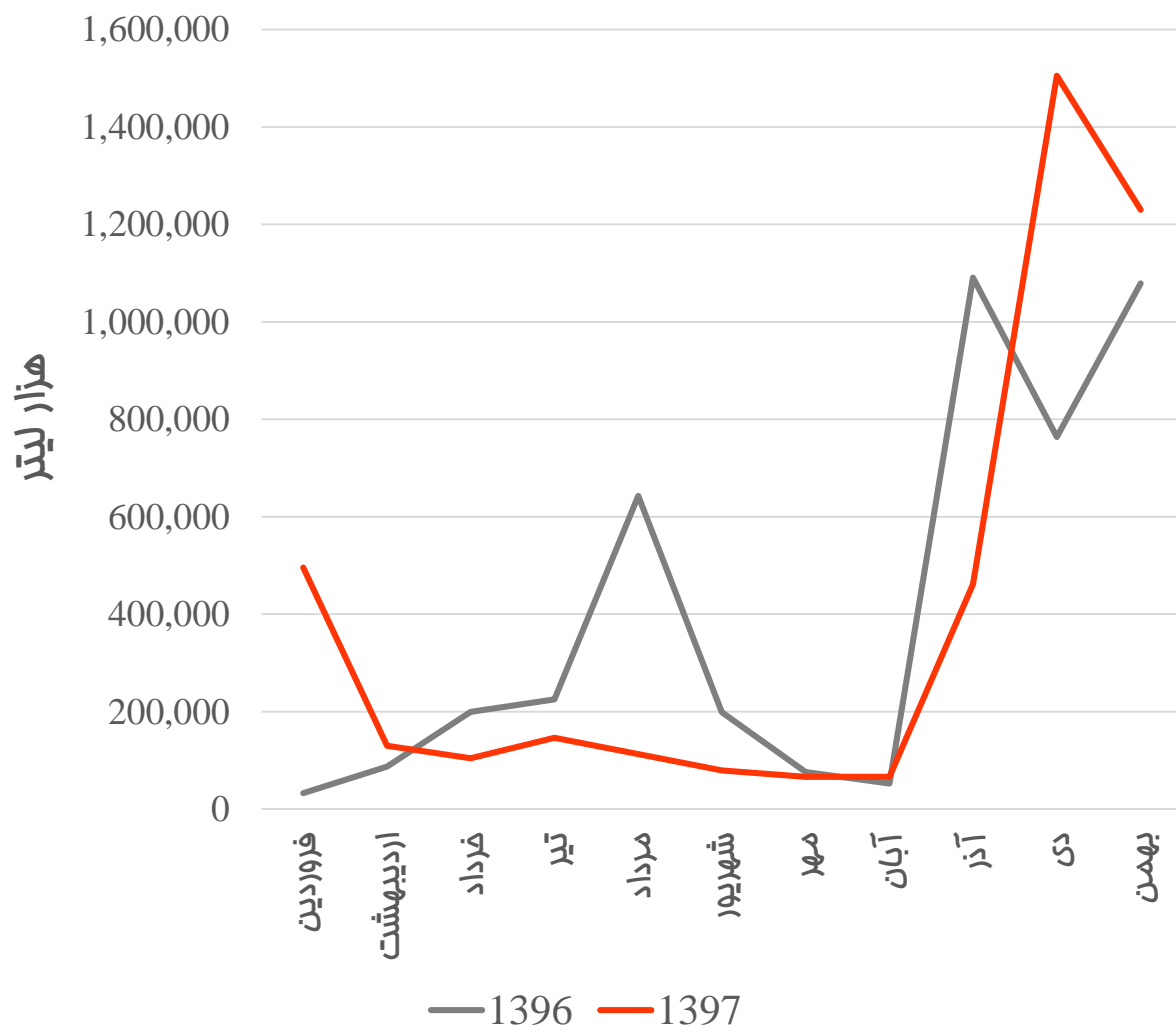
مصرف گاز طبیعی نیروگاه ها در کشور در ۵ ماهه اول ۱۳۹۷، به طور میانگین ۲۳۶/۵۴۰ میلیون متر مکعب در روز بوده است که نسبت به مدت مشابه در سال قبل به میزان ۷/۹ درصد افزایش داشته است. در ۷ ماهه آخر سال، مصرف گاز طبیعی نیروگاه ها در کشور ۱۴۱/۷۱۸ میلیون متر مکعب در روز بوده است که نسبت به مدت مشابه در سال قبل، ۱۰/۲ درصد کاهش داشته است.

بدین ترتیب، در سال ۱۳۹۷، در ۵ ماهه اول سال، ۴۶ درصد و در ۷ ماهه آخر سال ۴۶ درصد از کل گاز طبیعی تمویلی به نیروگاه ها را تشکیل می دهد.

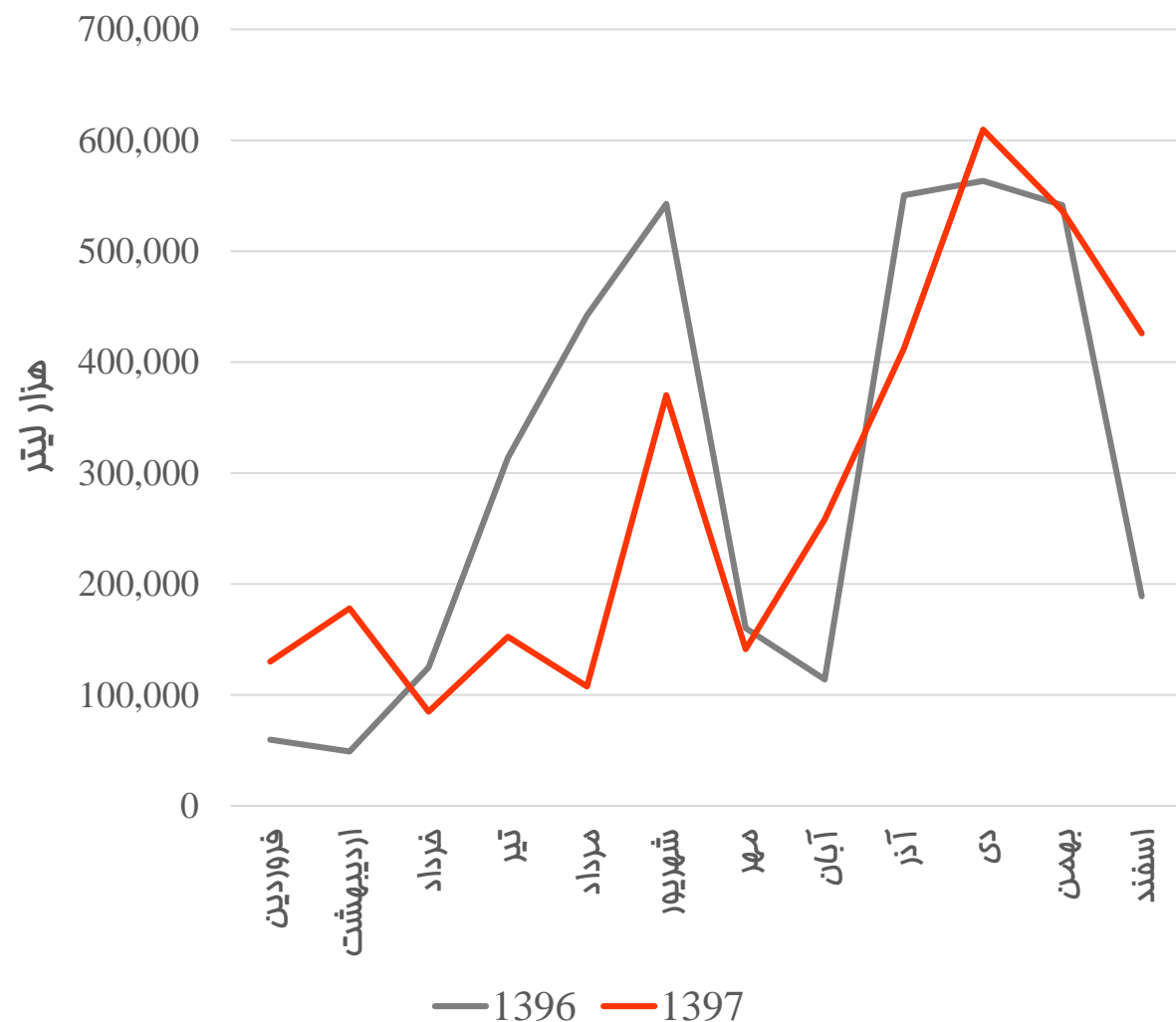


میزان فرآورده های موردنیاز جهت جایگزین کردن سوخت نیروگاه های صنایع

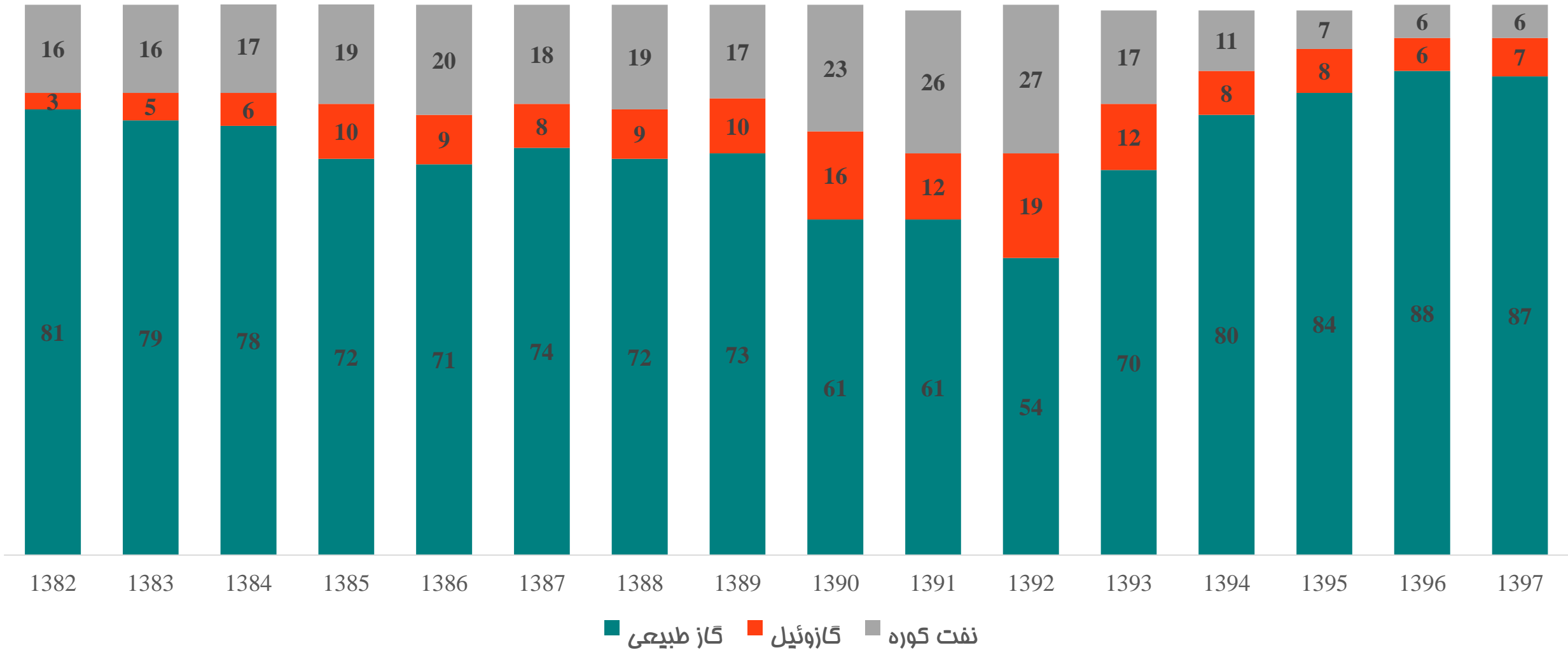
میزان گازوئیل مصرفی نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه سال های ۱۳۹۶-۱۳۹۷



میزان نفت کوره مصرفی نیروگاه های کشور طی ۱۲ ماهه سال های ۱۳۹۶-۱۳۹۷




سهم هر یک از حامل های انرژی از تأمین سوخت نیروگاه ها طی سال های ۱۳۸۲-۱۳۹۷





OPEX

 *021-88511611*

 *OPEX@MAIL.COM*

 *WWW.OPEX.IR*