

### مقدمه

این فراورده در بیشتر موارد به عنوان سوخت در لوازم نفت سوز خانگی به کار می رود .

**نفت کوره:** برش‌های سنگین حاصل از پالایش نفت خام که به حالت مایع بوده و از ارزش حرارتی بالایی برخوردار است. نفت کوره با توجه به دامنه تقطیر و گرانشی، طبقه‌بندی شده و به طور کلی کاربرد اصلی آن تولید حرارت (درکوره‌ها) و یا تولید توان (در کشتی‌ها) می‌باشد.

**نفت گاز:** از فراورده‌های میان تقطیر پالایشگاه که دامنه تقطیر آن محدوده ۱۵۰ تا ۳۸۵ درجه سانتیگراد را در بر گرفته و رنگ طبیعی آن زرد کهربایی است. این فراورده در سیستم‌های حرارتی و مشعل‌ها به عنوان مولد حرارت و در موتورهای احتراق داخلی جهت تولید توان مورد استفاده قرار می‌گیرد.

**بنزین موتور:** مخلوطی از هیدروکربن‌های نفتی سبک مایع به‌طور عمده در محدوده ۵ تا ۱۲ کربن و دامنه تقطیر ۳۸ تا ۲۰۵ درجه سانتیگراد که بر دو نوع است: بنزین سوپر و بنزین معمولی.

**سوخت جت:** به عنوان سوخت موتورهای جت جنگی و مسافری به کار می‌رود که برحسب میزان امتزاج نفت سفید مرغوب با سایر فراورده‌های نفتی سبک (نفتا)، به‌صورت انواع مختلف تولید می‌شود و با اضافه کردن مواد افزودنی به منظور کاهش خوردگی و نقطه انجماد و...، تکمیل می‌شود و در استانداردهای بین‌المللی به نام‌های ۱ JP، و ۲ ATK معروف است.

در سال ۱۲۸۷ برای اولین بار در ایران استخراج نفت و گاز در مسجد سلیمان صورت گرفت. سپس در اسفند ۱۳۲۹، صنعت نفت ایران، ملی شد. در اولین سالنامه آماری کشور، آمارهای مربوط به سال ۱۳۳۴ درج شده است.

پس از تأسیس شرکت ملی گاز ایران در اسفند ۱۳۴۴ و شرکت ملی گاز مایع ایران در سال ۱۳۶۶، این دو شرکت نیز به ترتیب آمارهایی در زمینه گاز طبیعی و مایع جمع‌آوری نمودند.

در سال ۱۳۴۲ با احداث اولین کارخانه کود شیمیایی، صنایع پتروشیمی تولید یافت و پس از آن در سال ۱۳۴۳ "شرکت ملی صنایع پتروشیمی" شروع به فعالیت کرد.

در این فصل از آمار و اطلاعات وزارت نفت - معاونت برنامه ریزی به شیوه ثبتی استفاده شده است.

### تعاریف مفاهیم

**نفت خام:** مخلوطی از انواع هیدروکربن‌ها با دامنه تقطیر بسیار گسترده به رنگ قهوه‌ای تا سیاه به همراه مواد غیر نفتی مانند گوگرد، آب، نمک، فلزات سنگین و غیره که در اعماق زمین یا دریا به حالت مایع یافت می‌شود.

**نفت سفید:** مخلوطی از هیدروکربن‌های نفتی در محدوده تقطیر ۱۵۰ تا ۲۷۵ درجه سانتی گراد که در حالت طبیعی بی رنگ بوده و به طور عمده زنجیره‌های هیدروکربنی C<sub>۱۰</sub> تا C<sub>۱۵</sub> را شامل می‌شود.

۱) Jet Propellant

۲) Aviation Turbine Kerosene

### گزیده اطلاعات

در سال ۱۴۰۱ به تعداد ۲۹ شهرستان ۲۲۲۹ روستا گازرسانی شده است. در سال مورد نظر مجموع انشعاب های گاز طبیعی ۷۲۴۸۵۸ فقره بوده است. همچنین میزان مصرف گاز طبیعی ۲۰۲۸۰ میلیون متر مکعب بوده است که از این مقدار ۱۱۰۰ میلیون متر مکعب خانگی بوده است.

**گاز غنی (طبیعی):** گاز تحویلی به شرکت ملی گاز ایران (پس از استحصال میعانات گازی) را گویند.

**گاز سبک:** گاز غنی که پس از طی مراحل جداسازی و جدا کردن مایعات و میعانات گازی، طبق استانداردهای شرکت ملی گاز ایران به گاز سبک تبدیل می‌شود.

**گاز مایع:** مخلوطی از پروپان و بوتان که در فشار اتمسفری به حالت گاز بوده اما در دمای محیط و تحت فشار می‌تواند مایع شود.

**تزریق گاز:** عملیاتی است که در میداین نفتی به منظور افزایش ضریب بازیافت و امکان برداشت نفت خام بیش‌تر از یک میدان نفتی در راستای دستیابی به اهداف کلان اقتصادی کشور صورت می‌گیرد.

**مشترک گاز:** شخص حقیقی و حقوقی که طبق ضوابط، نسبت به پرداخت هزینه‌های مربوطه اقدام و شماره اشتراک به وی تخصیص یافته است.

**مصرف کننده گاز:** شخص حقیقی یا حقوقی است که جریان گاز ملک مورد تقاضای وی طبق ضوابط، وصل و آماده بهره‌برداری گردیده است.

**خط انشعاب گاز:** خط یا خطوط لوله گاز که گاز مصرف‌کنندگان را از طریق خطوط انتقال یا شبکه تغذیه و یا شبکه توزیع تا نقطه تحویل گاز تامین می‌نماید.

**سوخت:** سوخت شامل: پروپان، بوتان، پنتان پلاس، پنتان، بنزین پیرولیز، رافینیت C<sup>۴</sup>، رافینیت C<sup>۶</sup>، C.F.O و MTBE.

سالنامه آماری استان خوزستان - ۱۴۰۱ ————— ۷- نفت و گاز

۷-۱- مصرف فرآورده های اصلی نفتی

سال و شهرستان	گاز مایع (تن)	بنزین (مترمکعب)	نفت سفید (مترمکعب)	نفت گاز (مترمکعب)	نفت کوره (مترمکعب)
..... ۱۳۸۵	۱۲۹۹۴۶	۱۴۲۶۴۲۳	۹۰۶۷۷	۱۹۵۲۰۰۹	۵۸۳۵۶۴
..... ۱۳۹۰	۱۸۷۶۴۰	۱۰۶۱۸۸۹	۵۹۷۵۶	۲۵۲۷۱۴۳	۱۰۵۸۵۵۴
..... ۱۳۹۵	۲۳۸۱۸۱	۱۵۵۵۵۷۹	۶۱۷۷۸	۲۹۴۹۹۹۸	۶۹۶۷۰۲۷
..... ۱۳۹۷	۱۸۳۱۴۹	۱۷۷۷۹۵۶	۷۴۶۰۳	۱۶۶۱۸۵۶	۷۳۲۷۱
..... ۱۳۹۸	...	...	...	...	...
..... ۱۳۹۹	...	...	...	...	...
..... ۱۴۰۰	...	...	...	...	...
..... ۱۴۰۱	...	...	...	...	...
..... آبادان	...	...	...	...	...
..... آغاجاری	...	...	...	...	...
..... امیدیه	...	...	...	...	...
..... اندیکا	...	...	...	...	...
..... اندیمشک	...	...	...	...	...
..... اهواز	...	...	...	...	...
..... ایذه	...	...	...	...	...
..... باغملک	...	...	...	...	...
..... باوی	...	...	...	...	...
..... بندرماهشهر	...	...	...	...	...
..... بهبهان	...	...	...	...	...
..... حمیدیه	...	...	...	...	...
..... خرمشهر	...	...	...	...	...
..... دزپارت	...	...	...	...	...
..... دزفول	...	...	...	...	...
..... دشت آزادگان	...	...	...	...	...
..... رامشیر	...	...	...	...	...
..... رامهرمز	...	...	...	...	...
..... شادگان	...	...	...	...	...
..... شوش	...	...	...	...	...
..... شوشتر	...	...	...	...	...
..... کارون	...	...	...	...	...
..... کرخه	...	...	...	...	...
..... گتوند	...	...	...	...	...
..... لالی	...	...	...	...	...
..... مسجدسلیمان	...	...	...	...	...
..... هفتکل	...	...	...	...	...
..... هندیجان	...	...	...	...	...
..... هویزه	...	...	...	...	...

مأخذ- وزارت نفت - معاونت برنامه ریزی.

۲-۷- تعداد مجاری و نازل های عرضه فراورده های سوختی

سال و شهرستان	مجاری عرضه سوخت (حمل و نقل زمینی)	مجاری عرضه نفت سفید	جایگاه های سوخت گیری گاز طبیعی فشرده (CNG)
..... ۱۳۸۵	...	...	...
..... ۱۳۹۰	۱۷۴	...	...
..... ۱۳۹۵	۲۰۴	۱۴۹	...
..... ۱۳۹۷	۲۵۷	۱۲۹	...
..... ۱۳۹۸	۲۴۳	۱۲۶	...
..... ۱۳۹۹	۲۲۹	۱۰۴	...
..... ۱۴۰۰	۲۳۳	۹۷	۱۱۰
..... ۱۴۰۱	...	۱۲۵	...
..... آبادان	...	۶	...
..... آغاجاری	...	...	...
..... امیدیه	...	۱	...
..... اندیکا	...	...	...
..... اندیمشک	...	۱۲	...
..... اهواز	...	۱	...
..... ایذه	...	۲۸	...
..... باغملک	...	...	...
..... باوی	...	...	...
..... بندرماهشهر	...	۳	...
..... بهبهان	...	۲	...
..... حمیدیه	...	...	...
..... خرمشهر	...	۱	...
..... دزپارت	...	...	...
..... دزفول	...	۹	...
..... دشت آزادگان	...	...	...
..... رامشیر	...	...	...
..... رامهرمز	...	۷	...
..... شادگان	...	...	...
..... شوش	...	۷	...
..... شوشتر	...	۶	...
..... کارون	...	...	...
..... کرخه	...	...	...
..... گتوند	...	...	...
..... لالی	...	...	...
..... مسجدسلیمان	...	۴۲	...
..... هفتکل	...	...	...
..... هندیجان	...	...	...
..... هویزه	...	...	...

۷-۲- تعداد مجاری و نازل های عرضه فراورده های سوختی (دنباله)

نازل			سال و شهرستان
گازوئیل	بنزین سوپر	بنزین معمولی	
...	...	...	۱۳۸۵.....
...	...	...	۱۳۹۰.....
...	...	...	۱۳۹۵.....
...	...	...	۱۳۹۷.....
...	...	...	۱۳۹۸.....
...	...	...	۱۳۹۹.....
۹۳۰	۲۴۶	۱۹۹۵	۱۴۰۰.....
<b>۹۲۲</b>	<b>۲۴۷</b>	<b>۲۰۳۶</b>	<b>۱۴۰۱.....</b>
۹۵	۲۶	۲۰۰	آبادان.....
.	.	.	آغاجاری.....
۳۴	۴	۶۶	امیدیه.....
.	.	.	اندیکا.....
۳۵	۴	۶۳	اندیمشک.....
۲۱۶	۹۰	۶۷۱	اهواز.....
۶۲	.	۹۶	ایذه.....
.	.	.	باغملک.....
.	.	.	باوی.....
۱۰۶	۷۴	۱۹۱	بندرماهشهر.....
۵۴	۵	۱۲۷	بهبهان.....
.	.	.	حمیدیه.....
۲۶	۸	۵۵	خرمشهر.....
.	.	.	دزپارت.....
۴۶	۸	۱۵۱	دزفول.....
۳۵	۴	۶۶	دشت آزادگان.....
.	.	.	رامشیر.....
۵۴	۸	۷۲	رامهرمز.....
.	.	.	شادگان.....
۵۸	۴	۸۰	شوش.....
۵۱	۸	۱۲۱	شوشتر.....
.	.	.	کارون.....
.	.	.	کرخه.....
.	.	.	گتوند.....
.	.	.	لالی.....
۵۰	۴	۷۷	مسجدسلیمان.....
.	.	.	هفتکل.....
.	.	.	هندیجان.....
.	.	.	هويزه.....

مأخذ- وزارت نفت - معاونت برنامه ریزی.

۷- نفت و گاز ————— سالنامه آماری استان خوزستان - ۱۴۰۱

۷-۳- شهرهای گاز رسانی شده<sup>(۱)</sup>، خانوارهای تحت پوشش شبکه گازرسانی و شهرهای در حال گاز رسانی در پایان سال

شهرهای در حال گاز رسانی <sup>(۳)</sup>	شهرهای گازرسانی شده <sup>(۲)</sup>		سال و شهرستان
	تعداد خانوار	تعداد	
...	...	۳۰	..... ۱۳۸۵
...	...	۵۴	..... ۱۳۹۰
...	...	۷۳	..... ۱۳۹۵
...	...	۷۸	..... ۱۳۹۷
...	...	۸۱	..... ۱۳۹۸
...	...	۸۳	..... ۱۳۹۹
.	۹۸۶۷۰۳	۸۳	..... ۱۴۰۰
***	۹۸۶۷۰۳	۸۳	..... ۱۴۰۱
.	۷۱۷۲۴	۳	..... آبادان
.	۳۹۱۸	۲	..... آغاجاری
.	۱۹۲۲۹	۳	..... امیدیه
.	۱۰۲۵	۲	..... اندیکا
.	۴۳۱۳۴	۵	..... اندیمشک
.	۳۳۸۸۶۳	۳	..... اهواز
.	۳۱۳۷۴	۲	..... ایزه
.	۱۱۹۱۱	۴	..... باغملک
.	۱۸۳۸۸	۴	..... باوی
.	۷۶۰۴۱	۳	..... بندرماهشهر
.	۴۰۵۱۱	۴	..... بهبهان
.	.	.	..... حمیدیه
.	۳۷۷۴۹	۲	..... خرمشهر
.	.	.	..... دزپارت
.	۹۴۶۳۳	۹	..... دزفول
.	۱۷۳۳۷	۴	..... دشت آزادگان
.	۷۰۹۹	۲	..... رامشیر
.	۲۰۹۰۸	۳	..... رامهرمز
.	۱۳۸۲۰	۳	..... شادگان
.	۲۹۱۳۸	۵	..... شوش
.	۳۳۰۷۳	۴	..... شوشتر
.	۱۴۷۱۴	۲	..... کارون
.	.	.	..... کرخه
.	۱۱۸۵۷	۵	..... گتوند
.	۴۸۲۳	۱	..... لالی
.	۲۷۰۱۵	۳	..... مسجدسلیمان
.	۴۲۸۱	۱	..... هفتکل
.	۸۲۲۹	۲	..... هندیجان
.	۵۹۰۹	۲	..... هویزه

(۱) تعداد شهر بر اساس تعاریف وزارت نفت است.

(۲) شامل تمامی شهرهایی است که حداقل بخش هایی از آن، مصرف کنندگان گاز می باشند.

(۳) شامل شهرهایی می باشند که عملیات اجرایی گازرسانی در آن شروع شده است.

مأخذ - وزارت نفت. معاونت برنامه ریزی.

سالنامه آماری استان خوزستان - ۱۴۰۱ ————— ۷- نفت و گاز

۷-۴- روستاهای گاز رسانی شده<sup>(۱)</sup>، خانوارهای تحت پوشش شبکه گازرسانی و روستاهای در حال گاز رسانی در پایان سال

روستاهای در حال گاز رسانی <sup>(۳)</sup>	روستاهای گازرسانی شده <sup>(۲)</sup>		سال و شهرستان
	تعداد خانوار	تعداد	
...	...	۱۲۸	..... ۱۳۸۵
...	...	۸۹۰	..... ۱۳۹۰
...	...	۱۴۷۱	..... ۱۳۹۵
...	...	۱۸۴۶	..... ۱۳۹۷
...	...	۱۸۸۰	..... ۱۳۹۸
...	...	۲۰۵۷	..... ۱۳۹۹
۲۵۲	۲۷۰۲۴۵	۲۱۲۴	..... ۱۴۰۰
<b>۲۰۸</b>	<b>۲۷۲۲۰۱</b>	<b>۲۲۲۹</b>	<b>..... ۱۴۰۱</b>
۵	۱۳۲۵۸	۶۸	..... آبادان
۰	۱۰۱۲	۵	..... آغاجاری
۱	۵۶۷۳	۴۹	..... امیدیه
۴	۵۰۸۶	۷۸	..... اندیکا
۱	۵۹۱۵	۸۰	..... اندیمشک
۱۱	۳۷۶۵۱	۱۹۰	..... اهواز
۵۱	۱۳۲۷۰	۱۹۴	..... ایذه
۱۵	۱۱۹۸۸	۱۴۸	..... باغملک
۲	۷۴۳۲	۶۷	..... باوی
۰	۵۰۲۸	۴۹	..... بندرماهشهر
۳	۱۳۱۳۸	۱۴۸	..... بهبهان
۰	۰	۰	..... حمیدیه
۰	۹۷۸۵	۶۹	..... خرمشهر
۰	۰	۰	..... دزپارت
۱۲	۲۵۰۹۷	۸۹	..... دزفول
۱	۱۰۸۴۶	۶۰	..... دشت آزادگان
۹	۶۳۸۶	۱۱۳	..... رامشیر
۴	۷۴۰۰	۱۵۷	..... رامهرمز
۰	۲۲۵۲۲	۱۶۳	..... شادگان
۴۰	۲۳۱۲۳	۱۲۰	..... شوش
۰	۱۵۶۵۹	۱۴۵	..... شوشتر
۰	۱۹۴۹۲	۴۲	..... کارون
۰	۰	۰	..... کرخه
۰	۳۸۳۸	۳۱	..... گتوند
۳۲	۹۵۵	۵	..... لالی
۱۰	۱۶۵۸	۵۲	..... مسجدسلیمان
۰	۱۴۷۳	۳۵	..... هفتکل
۰	۲۴۸۸	۳۶	..... هندیجان
۷	۲۰۲۸	۳۶	..... هویزه

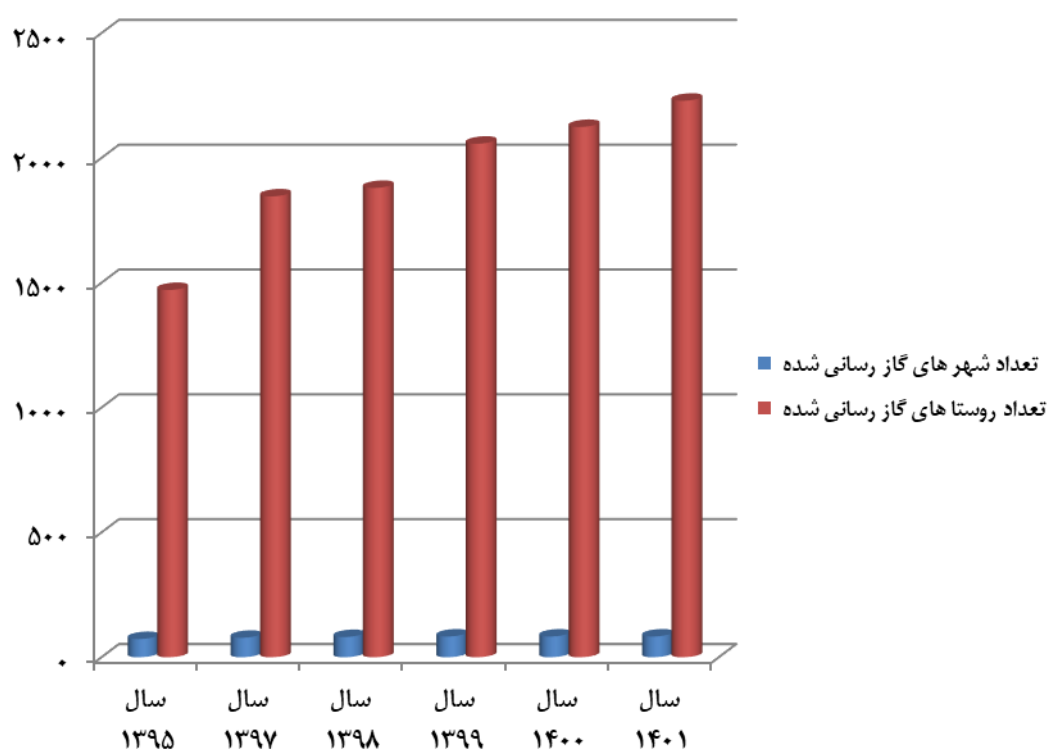
(۱) تعداد روستاها بر اساس تعاریف وزارت نفت است.

(۲) شامل تمامی روستاهایی است که حداقل بخش هایی از آن، مصرف کنندگان گاز می باشند.

(۳) شامل روستاهایی می باشند که عملیات اجرایی گازرسانی در آن شروع شده است.

مأخذ - وزارت نفت، معاونت برنامه ریزی.

۷-۱- تعداد شهرها و روستاهای گاز رسانی شده



مبنا جدول ۷-۳ و ۷-۴



سالنامه آماری استان خوزستان - ۱۴۰۱ \_\_\_\_\_ ۷- نفت و گاز

۷-۵- تعداد انشعاب گاز موجود<sup>(۱)</sup> و مصرف کنندگان گاز طبیعی به تفکیک نوع در پایان سال

تعداد انشعاب (فقره)							سال و شهرستان
نیروگاه	پتروشیمی	کشاورزی	صنعتی	تجاری - عمومی	خانگی	جمع	
...	...	...	...	...	...	...	۱۳۸۵.....
...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۰.....
...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۵.....
...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۷.....
...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۸.....
...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۹.....
...	...	...	...	...	...	۷۰۸۵۲۰	۱۴۰۰.....
♦♦♦	♦♦♦	♦♦♦	♦♦♦	♦♦♦	♦♦♦	۷۲۴۱۵۱	۱۴۰۱.....
...	...	...	...	...	...	۱۹۰۱۶	آبادان.....
...	...	...	...	...	...	۴۹۷۳	آغاجاری.....
...	...	...	...	...	...	۳۰۴۰۱	امیدیه.....
...	...	...	...	...	...	۱۵۵۱۶۵	اندیکا.....
...	...	...	...	...	...	۳۲۹۰۱	اندیمشک.....
...	...	...	...	...	...	۴۵۸۴۳	اهواز.....
...	...	...	...	...	...	۳۱۷۴	ایذه.....
...	...	...	...	...	...	۲۱۶۴۱	باغملک.....
...	...	...	...	...	...	۱۴۶۰۱	باوی.....
...	...	...	...	...	...	۳۴۰۵۲	بندرماهشهر.....
...	...	...	...	...	...	۴۵۱۶۱	بهبهان.....
...	...	...	...	...	...	.	حمیدیه.....
...	...	...	...	...	...	۲۶۷۶۴	خرمشهر.....
...	...	...	...	...	...	.	دزپارت.....
...	...	...	...	...	...	۶۴۶۴۸	دزفول.....
...	...	...	...	...	...	۱۲۶۱۴	دشت آزادگان.....
...	...	...	...	...	...	۱۱۱۰۹	رامشیر.....
...	...	...	...	...	...	۲۳۴۵۷	رامهرمز.....
...	...	...	...	...	...	۲۶۰۰۹	شادگان.....
...	...	...	...	...	...	۳۱۹۲۹	شوش.....
...	...	...	...	...	...	۳۲۶۴۷	شوشتر.....
...	...	...	...	...	...	۳۰۷۲۲	کارون.....
...	...	...	...	...	...	.	کرخه.....
...	...	...	...	...	...	۱۴۷۳۷	گتوند.....
...	...	...	...	...	...	۴۲۱۶	لالی.....
...	...	...	...	...	...	۲۲۰۴۳	مسجدسلیمان.....
...	...	...	...	...	...	۴۸۴۳	هفتکل.....
...	...	...	...	...	...	۷۵۸۶	هندیجان.....
...	...	...	...	...	...	۴۶۰۶	هویزه.....

۵-۷- تعداد انشعاب گاز موجود<sup>(۱)</sup> و مصرف کنندگان گاز طبیعی به تفکیک نوع در پایان سال (دنباله)

مصرف کنندگان								سال و شهرستان
جمع	خانگی	تجاری - عمومی	صنعتی	کشاورزی	پتروشیمی	نیروگاه	حمل و نقل	
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۸۵
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۰
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۵
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۷
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۸
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۹
۱۱۳۲۴۶۱	۱۱۰۶۷۲۵	۲۳۸۱۶	۷۵۴	۱۰۳۰	۶	۱۵	۱۱۵	۱۴۰۰
۱۲۴۴۱۰۴	۱۲۰۷۴۶۲	۳۴۰۷۸	۱۱۴۴	۱۱۶۵	۶	۱۳	۲۳۶	۱۴۰۱
۵۱۸۳۲	۵۰۵۹۷	۱۱۵۰	۴۹	۱۰	۱	۲	۲۳	آبادان
۴۱۶۲	۳۹۶۵	۱۹۵	.	.	.	.	۲	آغاچاری
۷۴۷۷	۷۲۹۳	۱۷۷	۱	۴	.	.	۲	امیدیه
۶۵۸۳	۶۴۱۴	۱۶۳	۲	۴	.	.	.	اندیکا
۴۷۴۶۳	۴۶۲۸۳	۱۱۰۰	۲۹	۴۱	.	۳	۷	اندیمشک
۳۴۸۳۴۹	۳۳۷۱۵۶	۱۰۷۷۳	۲۵۷	۱۱۲	.	۳	۴۸	اهواز
۴۹۹۷۸	۴۸۴۱۵	۱۴۱۹	۶۱	۷۴	.	.	۹	ایذه
۲۸۹۰۰	۲۷۶۷۷	۱۱۰۳	۲۱	۹۰	.	.	۹	باغملک
۲۲۴۸۶	۲۲۰۲۲	۴۳۰	۱۳	۱۵	.	.	۶	باوی
۲۹۷۲۰	۲۹۰۹۳	۵۹۵	۱۱	۱۷	۴	.	۴	بندرماهشهر
۸۹۳۲۶	۸۶۰۹۷	۲۹۷۴	۱۱۷	۱۲۱	.	۱	۱۶	بهبهان
۱۰۱۸۳	۹۸۸۰	۲۶۱	۲	۳۸	.	.	۲	حمیدیه
۳۶۷۲۵	۳۵۶۹۳	۹۵۷	۵۷	۱۱	.	۲	۵	خرمشهر
۴۲۴۶	۴۰۶۳	۱۷۱	۵	۵	.	.	۲	دزپارت
۱۲۷۸۶۰	۱۲۴۶۱۱	۲۸۶۸	۱۹۳	۱۷۰	.	۱	۱۷	دزفول
۲۵۹۳۱	۲۵۰۰۸	۸۵۲	۱۱	۵۳	.	.	۷	دشت آزادگان
۱۴۶۶۳	۱۴۱۸۹	۴۵۰	۱	۱۹	.	.	۴	رامشیر
۳۷۱۹۰	۳۵۹۳۹	۱۱۶۱	۲۴	۵۷	.	.	۹	رامهرمز
۳۰۲۷۹	۲۹۴۲۸	۷۵۴	۷	۸۳	.	.	۷	شادگان
۸۰۳۸۳	۷۷۷۲۵	۲۴۸۱	۱۱۷	۴۲	.	.	۱۸	شوش
۶۰۱۲۶	۵۸۶۸۵	۱۳۳۷	۴۸	۳۹	.	۱	۱۲	شوستر
۴۱۹۵۲	۴۱۲۱۴	۶۶۷	۳۹	۲۵	.	.	۷	کارون
۱۱۳۰۳	۱۱۰۲۷	۲۲۳	۲۵	۲۶	.	.	۲	کرخه
۱۷۱۱۸	۱۶۶۸۰	۴۰۰	۷	۲۹	.	.	۲	گتوند
۶۰۰۰	۵۸۸۴	۱۰۴	۱	۱۱	.	.	.	لالی
۲۸۸۴۳	۲۸۱۵۵	۶۱۲	۴۰	۲۷	۱	.	۸	مسجدسلیمان
۷۴۷۸	۷۲۳۲	۲۱۲	۳	۲۷	.	.	۴	هفتکل
۱۰۵۳۶	۱۰۲۳۰	۲۹۵	۱	۸	.	.	۲	هندیجان
۷۰۱۲	۶۸۰۷	۱۹۴	۲	۷	.	.	۲	هویزه

(۱) انشعاب هایی که هنوز به مرحله بهره برداری نرسیده است را نیز شامل می شود.  
مأخذ - وزارت نفت، معاونت برنامه ریزی.

سالنامه آماری استان خوزستان - ۱۴۰۱

۷- نفت و گاز

۷-۶- میزان مصرف گاز طبیعی به تفکیک نوع در پایان سال								سال و شهرستان
جمع	خانگی	تجاری - عمومی	صنعتی	کشاورزی	پتروشیمی	نیروگاه	حمل و نقل	
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۸۵.....
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۰.....
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۵.....
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۷.....
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۸.....
...	...	...	...	...	...	...	...	۱۳۹۹.....
۲۰۲۷۶	۱۰۰۲	۱۱۰	۴۳۳۸	۴۴	۶۴۹۲	۷۹۳۸	۳۵۲	۱۴۰۰.....
۲۰۲۸۰	۱۱۰۰	۱۲۲	۴۴۰۸	۵۴	۶۳۱۷	۷۹۲۸	۳۵۱	۱۴۰۱.....
۱۶۹۸	۲۷	۶	۶۱۱	۰	۶۶	۹۶۳	۲۵	آبادان.....
۴	۳	۰	۰	۰	۰	۰	۰	آغاجاری.....
۸۵	۲۱	۲	۵۳	۰	۰	۰	۸	امیدیه.....
۲	۲	۰	۰	۰	۰	۰	۰	اندیکا.....
۱۷۶	۴۳	۵	۳۹	۲	۰	۷۵	۱۲	اندیمشک.....
۵۶۰۹	۲۶۰	۴۴	۲۱۴۶	۱	۰	۳۰۵۰	۱۰۸	اهواز.....
۹۹	۷۶	۴	۰	۲	۰	۰	۱۷	ایذه.....
۱۰۸	۴۴	۳	۴۴	۷	۰	۰	۱۱	باغملک.....
۳۴	۲۰	۲	۲	۱	۰	۰	۹	باوی.....
۶۸۲۳	۵۶	۷	۲۴	۰	۵۵۳۲	۱۱۹۰	۱۴	بندرماهشهر.....
۹۱۵	۷۷	۶	۱۰۳	۳	۰	۷۱۲	۱۵	بهبهان.....
۱۴	۱۳	۱	۰	۱	۰	۰	۰	حمیدیه.....
۱۹۷۵	۲۵	۴	۲۶	۱	۰	۱۹۱۰	۹	خرمشهر.....
۸۵	۸	۱	۷۵	۰	۰	۰	۲	دزپارت.....
۱۲۷۸	۱۱۰	۱۲	۸۳	۱۶	۰	۳۰	۲۹	دزفول.....
۴۶	۳۳	۲	۳	۲	۰	۰	۷	دشت آزادگان.....
۱۹	۱۴	۱	۰	۱	۰	۰	۴	رامشیر.....
۳۲۸	۳۲	۳	۲۷۶	۳	۰	۰	۱۵	رامهرمز.....
۲۹۴	۳۲	۲	۲۵۳	۱	۰	۰	۶	شادگان.....
۱۸۹	۴۰	۲	۱۳۶	۲	۰	۰	۹	شوش.....
۲۲۴	۴۷	۵	۱۵۶	۳	۰	۰	۱۳	شوشتر.....
۳۳۳	۳۵	۲	۲۸۱	۰	۰	۰	۱۳	کارون.....
۳۳	۱۶	۰	۱۳	۱	۰	۰	۴	کرخه.....
۲۹	۱۷	۱	۶	۲	۰	۰	۳	گتوند.....
۷	۶	۱	۰	۱	۰	۰	۰	لالی.....
۸۳۳	۲۳	۴	۷۴	۳	۷۱۹	۰	۱۰	مسجدسلیمان.....
۱۷	۶	۱	۴	۱	۰	۰	۵	هفتکل.....
۱۰	۷	۱	۰	۰	۰	۰	۲	هندیجان.....
۱۱	۹	۰	۰	۱	۰	۰	۱	هويزه.....

مأخذ - وزارت نفت، معاونت برنامه ریزی.