

به دلیل اهمیت فعالیت های نفت، گاز و پتروشیمی در اقتصاد ایران، یک فصل جدا از فصل های معدن و صنعت به اطلاعات آماری آن در این سالنامه اختصاص داده شده است.

با استخراج نفت و گاز از اولین چاه نفت در مسجد سلیمان، در سال ۱۲۸۷ شمسی (۱۹۰۸ میلادی) فعالیت صنعت نفت در ایران آغاز شده و آمارهایی نیز از زمان مزبور گردآوری شده است. پس از ملی شدن صنعت نفت در اسفند ۱۳۲۹ شرکت ملی نفت ایران آمارهای وسیعتری را منتشر کرده است. در اولین سالنامه آماری کشور آمارهای مربوط به سال ۱۳۳۴ شمسی (۱۹۵۵ میلادی) 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 (L.N.G) و گاز مایع (L.P.G) گردآوری و ارائه کرده اند. در سال ۱۳۴۲ با احداث اولین کارخانه کود شیمیایی در کشور، صنایع پتروشیمی تولد یافت و این نقطه آغاز تأسیس سازمانی مستقل برای معرفی صنعتی نو در کشور به شمار می رود. از سال ۱۳۴۳ این سازمان نوپا تحت عنوان شرکت ملی صنایع پتروشیمی به فعالیت خود ادامه داد. به دلیل وجود منابع اولیه فراوان (نفت و گاز) و ارزش افزوده بالا و همچنین سایر عوامل، تولید مواد پتروشیمی در ایران مورد توجه و عنایت خاصی قرار گرفته است.

در حال حاضر آمارهای مندرج در این فصل، از شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران - منطقه کرمان، شرکت ملی گاز ایران - منطقه کرمان دریافت می شود.

تعاریف و مفاهیم به کار رفته در این فصل به شرح زیر است :

نفت خام: نفت خام آمیزه ای است پیچیده از ترکیبات هیدروکربوری که از مخارن طبیعی نفت در زیر زمین، در بعضی از نقاط دنیا استخراج می شود. نفت خام به طور عمده متشکل از ترکیبات اشباع و غیر اشباع هیدروکربورهای آلیفاتیک و بعضاً آروماتیک می باشد. بجز هیدروژن و کربن که دو عنصر اصلی تشکیل دهنده نفت خام به شمار می روند، عناصر دیگری مانند ازت، اکسیژن، گوگرد و فلزاتی چون نیکل، سدیم، وانادیم و آهن به مقدار کم در آن وجود دارند. به همین جهت، نفت خام از نظر ویژگی های فیزیکی و شیمیایی بسیار متغیر است.

نفت سفید: نفت سفید برشی از نفت خام و متشکل از سه نوع هیدرو کربور پارافینی، نفتینی و آروماتیک می باشد این فرآورده به عنوان سوخت گرمایشی و سوخت مراکز حرارتی به کار می رود و یکی از مواد اصلی تشکیل دهنده سوخت جت است.

نفت گاز: نفت گاز فرآورده ای است که بعد از برش نفت سفید به دست می آید و به عنوان سوخت ماشین آلات کشاورزی و صنعتی و سوخت تعدادی از وسایل نقلیه عمومی و تأسیسات حرارتی به کار می رود.

نفت کوره: نفت کوره از بازمانده تقطیر نفت خام در برج های تقطیر پالایشگاه به دست می آید. این فرآورده به سبب دارا بودن هیدرو کربورهای سنگین، به آسانی نمی سوزد و یکی از سوخت های عمده کشتی ها و واحدهای بزرگ صنعتی از جمله نیروگاه های برق به شمار می رود.

بنزین موتور: بنزین موتور آمیزه ای است از هیدرو کربورهای به طور عمده حلقوی و ایزومره با نسبت های متفاوت که برای افزایش درجه آرام سوزی آن، برخی از ترکیبات آلی به آن اضافه می شود.

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)، به صورت انواع مختلف تولید می‌شود و با اضافه کردن مواد افزودنی به منظور کاهش خوردگی و نقطه انجماد و ... تکمیل می‌گردد .

گاز طبیعی (گاز غنی): گاز تولیدی از منابع نفتی و گازی را گاز طبیعی یا غنی می‌گویند که به صورت « کلاهدک»، « همراه با نفت » (مانند گاز منطقه آغاچاری) و « مستقل » (نظیر ذخایر گاز سرخس و سرخون) قابل دسترسی می‌باشد.

گاز مایع: گاز مایع مخلوطی است از پروپان و بوتان نرمال که در اثر شرایط محیط و مصرف، نسبت حجمی این دو ماده در مخلوط تغییر می‌یابد و در تحت فشاری حدود ۱۱۰-۱۰۰ پوند بر اینچ مربع به صورت مایع درمی‌آید.

انشعاب گاز: به خطوطی که جهت ارسال گاز از خطوط انتقال، خطوط تغذیه و شبکه تا ایستگاه اختصاصی مشترک نصب می‌شود انشعاب اطلاق می‌گردد.

مشترک گاز: عبارت است از شخص حقیقی یا حقوقی که طبق روش پذیرش متقاضیان گاز پس از تحویل مدارک مورد نظر و پرداخت حقوق و هزینه‌های متعلقه، مشخصاتش در دفتر پذیرش اشتراک ثبت شده و شماره اشتراک به وی اختصاص یافته باشد.

مصرف کننده گاز: به مشترکینی اطلاق می‌گردد که جریان گاز آنها پس از طی مراحل اشتراک پذیری راه اندازی شده باشد.

مصرف کننده خانگی: منظور مشترکینی می‌باشند که از گاز طبیعی در جهت مصارف گرمایش، طبخ و روشنایی واحدهای مسکونی استفاده می‌نمایند.

مصرف کننده تجاری: منظور مشترکینی می‌باشند که از گاز طبیعی در جهت کسب یا خدمات استفاده می‌نمایند.

مصرف کننده صنعتی: منظور مشترکینی می‌باشند که از گاز طبیعی در واحدهای صنعتی استفاده می‌نمایند.

گزیده اطلاعات

در سال ۱۳۹۵ مصرف انواع فراورده‌های نفتی برحسب متر مکعب عبارت است از:
گاز مایع ۲۶۷۶۱، بنزین ۱۲۰۶۲۰۵، نفت سفید ۱۲۲۰۸۸ و نفت گاز ۱۴۸۶۵۱۹ که در مقایسه با سال قبل به ترتیب ۳۶/۶- و ۷/۵ و ۲/۹- و ۰/۷ درصد رشد داشته است.

بانگاهی به مقدار مصرف فراورده های نفتی در شهرستان های استان، چهار شهرستان کرمان با ۲۴/۳ درصد، رفسنجان با ۱۱/۹ درصد، سیرجان با ۱۵/۱۱ درصد و زرنند با ۷/۳ درصد در مجموع ۵۸/۶ درصد کل مصرف استان را به خود اختصاص داده اند. همچنین ۲ شهرستان رابر و کوهبنان با ۰/۵ و ۰/۳ درصد کمترین میزان مصرف فراورده های نفتی را داشته اند .

در سال ۱۳۹۵ بالاترین مصرف بنزین در شهرستان های کرمان، سیرجان، رفسنجان، جیرفت، به ترتیب با ۲۹/۹، ۱۱/۹، ۱۱/۶، ۸/۶ و کمترین مربوط به شهرستان کوهبنان با ۰/۵ درصد بوده است. در این سال تعداد روستاهای گازرسانی شده، ۱۲۹ روستا بوده است و تعداد انشعاب خانگی _تجاری، ۲۰۱۲۵ و انشعاب صنعتی و عمده ۴۸ مورد بوده است و همچنین مصرف گاز طبیعی ۶۲۶۹ میلیون مترمکعب بوده است .

۱-۶- مصرف انواع فرآورده های نفتی

نفت سفید (متر مکعب)	بنزین (متر مکعب)	سوخت های هواییما (متر مکعب)	گازمایع	جمع	سال و شهرستان
۲۵۰۹۴۷	۳۳۴۱۶۷	۰	۰	۱۸۳۳۲۸۰ ۱۳۷۰
۳۳۲۸۱۲	۴۲۳۶۵۳	۱۹۲۵۲	۰	۲۱۷۹۸۲۹ ۱۳۷۵
۲۱۰۳۳۴	۱۰۵۴۲۷۸	۱۴۷۸۳	۱۴۴۰۸۹	۳۶۷۵۰۲۱ ۱۳۸۵
۱۴۴۶۵۸	۹۲۱۶۵۸	۵۰۸۱۱۰	۲۸۷۱۴	۴۰۹۲۴۲۳ ۱۳۹۰
۳۶۷۸۶۰	۹۴۱۰۴۸	۱۲۶۸۵۸	۱۸۵۸۲	۳۶۱۸۸۸۱ ۱۳۹۲
۱۴۸۱۵۷	۱۰۹۰۰۹۴	۳۴۷۸۵	۶۳۶۶۵	۳۸۱۴۹۵۲ ۱۳۹۳
۱۲۵۷۳۲	۱۱۲۳۳۰۲	۲۰۵۲۲	۴۲۲۴۳	۳۰۵۵۴۶۷ ۱۳۹۴
۱۲۲۰۸۸	۱۲۰۶۲۰۵	۲۰۰۶۵	۲۶۷۶۱	۳۰۹۱۰۰۶ ۱۳۹۵
۵۸۹۶	۱۳۵۷۹	۰	۰	۳۲۵۰۱ ارزوثیه
۱۲۶	۲۲۹۹۲	۰	۷۷۷	۷۴۸۹۸ انار
۲۴۵۲	۲۲۷۶۰	۰	۰	۳۷۹۵۱ بافت
۲۵۲۹	۲۴۸۵۵	۰	۰	۶۶۱۵۷ بردسیر
۲۲۳۶۹	۸۱۶۴۴	۶۵۳	۰	۱۶۸۳۸۳ بم
۱۳۷۲۴	۱۰۴۱۱۷	۶۸۷	۱۳۳۲۰	۲۰۸۰۱۰ جیرفت
۱۲۴۷	۷۱۵۶	۰	۰	۱۵۳۲۹ رابرت
۱۶۲۸	۱۳۹۶۳	۰	۰	۵۴۱۵۸ راور
۱۴۷۸	۱۳۹۷۶۶	۴۷۳	۲۴۲۵	۳۵۸۱۸۶ رفسنجان
۷۱۴۵	۳۱۳۸۵	۰	۰	۷۵۸۵۰ رودبارجنوب
۶۳۶۴	۱۴۸۰	۰	۰	۳۲۵۰۹ ریگان
۳۶۱۳	۵۰۲۷۹	۰	۲۶۲۷	۲۲۳۹۴۱ زرنند
۳۱۸۸	۱۴۳۷۲۷	۱۰۳۳	۱۰۴۴	۵۰۴۷۴۸ سیرجان
۳۸۴۵	۳۹۳۹۴	۰	۲۱۲۸	۱۵۳۳۹۹ شهر بابک
۵۴۰۳	۲۱۹۵۷	۰	۴۴۴۰	۴۷۲۵۹ عنبرآباد
۱۱۲۸	۷۳۵۸	۰	۰	۱۸۳۷۷ فاریاب
۵۹۵۹	۸۸۰۲	۰	۰	۲۶۰۶۸ فهرج
۲۸۳۷	۱۷۳۴۵	۰	۰	۴۱۴۸۶ قلعه گنج
۱۷۲۹۳	۳۶۰۹۳۰	۱۷۲۱۹	۰	۷۸۶۵۹۵ کرمان
۶۵۲	۶۵۲۲	۰	۰	۱۰۲۸۹ کوهبنان
۳۹۴۱	۴۱۶۹۸	۰	۰	۶۸۹۲۷ کهنتوج
۱۵۸۴	۱۵۸۵۶	۰	۰	۴۵۴۸۴ منوجان
۷۶۸۷	۱۵۲۴۰	۰	۰	۴۰۵۰۱ نماشیر

۶- نفت و گاز - سالنامه آماری استان کرمان _ ۱۳۹۵

۱-۶- مصرف انواع فرآورده های نفتی در استان کرمان (دنباله)

سال و شهرستان	نفت گاز (متر مکعب)	نفت کوره (متر مکعب)	روغن های موتور و صنعتی ^(۱) (متر مکعب)	قیر ^(۱)	سایر فرآورده ها ^(۲)
۱۳۷۰	۷۸۳۱۱۹	۴۷۴۰۴۷
۱۳۷۵	۹۲۳۵۳۴	۴۷۷۳۲۵	۱۳۲۵۳
۱۳۸۵	۱۷۹۹۴۸۶	۴۵۱۴۹۱	۵۶۰
۱۳۹۰	۲۱۶۳۵۴۳	۳۱۹۳۶۶	.	.	۶۳۷۴
۱۳۹۲	۱۹۴۰۸۲۲	۲۱۶۸۶۸	.	.	۶۸۴۳
۱۳۹۳	۲۲۶۲۶۱۶	۲۹۵۶۳۵	.	.	.
۱۳۹۴	۱۴۷۶۷۴۲	۲۶۷۹۲۶	.	.	.
۱۳۹۵	۱۴۸۶۵۱۹	۲۲۹۳۶۸	.	.	.
ارزوئیه	۱۳۰۲۶
انار	۵۱۰۰۳
بافت	۱۲۶۸۹	۵۰	.	.	.
بردسیر	۳۸۷۷۳
بم	۵۹۱۳۳	۴۵۸۴	.	.	.
جیرفت	۷۲۹۶۲	۳۲۰۰	.	.	.
راپر	۶۹۰۱	۲۵	.	.	.
راور	۳۳۱۱۷	۵۴۵۰	.	.	.
رفسنجان	۱۵۴۷۶۷	۵۹۲۷۷	.	.	.
رودبار جنوب	۳۷۳۲۰
ریگان	۱۰۳۹۰	۸۷۵	.	.	.
زرند	۵۵۱۵۷	۱۱۲۲۶۵	.	.	.
سیرجان	۳۴۸۱۹۹	۷۵۵۷	.	.	.
شهر بایک	۸۹۲۰۶	۱۸۸۲۶	.	.	.
عنبرآباد	۱۵۲۳۴	۱۲۵	.	.	.
فاریاب	۹۸۹۱
فهرج	۱۱۲۳۲	۷۵	.	.	.
قلعه گنج	۲۰۵۴۸	۷۵۶	.	.	.
کرمان	۳۷۹۴۱۹	۱۱۷۳۴	.	.	.
کوهینان	۳۰۶۳	۵۲	.	.	.
کهنوج	۱۹۲۲۰	۴۰۶۸	.	.	.
منوجان	۲۸۰۴۴
نرماشیر	۱۷۱۲۵	۴۴۹	.	.	.

(۱) روغن های موتور و صنعتی و قیر به بخش خصوصی واگذار گردیده است. (۲) سایر فرآورده ها شامل حلال های AW۴۰۲ و AW۴۰۴ و

AW۴۱۰ و امشی چلیک و گوگرد (تن) و ... می باشد.

مأخذ - شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران - منطقه کرمان

۲-۶- ظرفیت مخازن و تعداد جایگاه های فروش مواد سوختی

سال و شهرستان	مخازن مواد سوختی		تعداد جایگاه	
	تعداد	ظرفیت (مترمکعب)	جمع	دولتی
..... ۱۳۷۰	۱۶۰	۷۰۰۰	۵۴	۶
..... ۱۳۷۵	۱۶۵	۷۱۵۰	۵۶	۶
..... ۱۳۸۵	۳۸۴	۱۶۷۱۸	۱۱۹	۷
..... ۱۳۹۰	۷۰۵	۲۵۸۸۲	۱۷۰	۷
..... ۱۳۹۲	۷۷۹	۳۲۵۱۲	۱۷۸	۲۳
..... ۱۳۹۳	۷۴۵	۳۱۴۴۳/۳	۱۶۵	۸
..... ۱۳۹۴	۸۴۷	۳۵۵۰۲	۲۰۳	۱۰
..... ۱۳۹۵	۸۵۰	۳۵۷۸۶	۲۲۴	۲
..... ارزوئیه	۱۰	۴۴۰	۴	۰
..... انار	۲۷	۱۱۲۳	۱۰	۰
..... بافت	۱۵	۶۰۵	۵	۱
..... بردسیر	۲۲	۹۷۵	۸	۰
..... بم	۱۲۷	۴۶۴۴	۱۵	۰
..... جیرفت	۱۲۵	۴۴۲۲	۱۹	۰
..... رابری	۴	۱۸۰	۱	۰
..... راور	۱۲	۵۷۰	۴	۰
..... رفسنجان	۶۸	۳۱۳۳	۲۳	۰
..... رودبار جنوب	۲۶	۱۲۰۶	۸	۰
..... ریگان	۱۶	۹۲۰	۳	۰
..... زرنند	۲۶	۱۲۰۱	۷	۰
..... سیرجان	۵۵	۲۸۲۷	۱۹	۰
..... شهر بابک	۳۶	۱۴۵۴	۹	۰
..... عنبرآباد	۳۷	۱۴۲۹	۶	۰
..... فاریاب	۵	۲۰۴	۲	۰
..... فهرج	۲۴	۹۶۵	۳	۰
..... قلعه گنج	۶	۲۸۸	۲	۰
..... کرمان	۱۲۸	۵۸۲۹	۶۲	۱
..... کوهبنان	۲	۱۰۳	۱	۰
..... کهنوچ	۲۱	۹۸۶	۶	۰
..... منوجان	۱۱	۵۱۸	۴	۰
..... نرماشیر	۴۷	۱۷۶۴	۳	۰

۶- نفت و گاز ————— سالنامه آماری استان کرمان _ ۱۳۹۵

۲-۶- ظرفیت مخازن و تعداد جایگاه های فروش مواد سوختی (دنباله)

جایگاه های سوختگیری گاز فشرده طبیعی (CNG)	تعداد شعب فروش نفت	تعداد پمپ				سال و شهرستان
		نفت سفید	نفت گاز	بنزین	بنزین سوپر	
۰	۹۰۷	۲۵	۱۲۵	۱۸۰	۰۰۰ ۱۳۷۰
۰	۹۱۵	۴۸	۱۳۲	۱۹۳	۰۰۰ ۱۳۷۵
۰	۸۴۰	۱۶	۲۲۹	۴۶۰	۰۰۰ ۱۳۸۵
۰	۶۹۶	۱۹۹	۳۱۲	۷۰۲	۰۰۰ ۱۳۹۰
۰	۷۳۸	۱	۳۳۴	۶۴۶	۰۰۰ ۱۳۹۲
۰	۶۲۵	۲	۳۴۹	۶۶۱	۰۰۰ ۱۳۹۳
۷۳	۵۹۱	۱۵۴	۵۲۲	۷۹۱	۲۶ ۱۳۹۴
۷۴	۶۰۱	۱۱۴	۴۷۴	۷۴۰	۲۷ ۱۳۹۵
۰	۱۷	۰	۷	۹	۰ ارزونیه
۲	۱	۰	۲۱	۲۲	۰ انار
۳	۶	۱	۸	۱۶	۱ بافت
۴	۳۸	۲۱	۲۴	۲۵	۰ بردسیر
۰	۶۰	۰	۲۵	۵۰	۱۲ بم
۰	۵۶	۱	۹۲	۵۶	۲ جیرفت
۱	۲۲	۰	۲	۴	۰ رابری
۲	۲۱	۱۷	۷	۱۵	۰ راور
۱۲	۱۲	۰	۴۰	۷۴	۴ رفسنجان
۰	۱۹	۰	۱۴	۳۳	۰ رودبار جنوب
۰	۱۲	۰	۷	۱۱	۰ ریگان
۴	۳۴	۰	۱۳	۲۹	۲ زرتند
۱۱	۲۹	۰	۴۶	۷۴	۲ سیرجان
۳	۲۰	۱	۲۵	۲۵	۲ شهر بابک
۰	۱۸	۰	۱۲	۲۲	۰ عنبرآباد
۰	۵	۰	۴	۴	۰ فاریاب
۰	۱۴	۰	۷	۱۱	۰ فهرج
۰	۱۶	۰	۴	۷	۰ قلعه گنج
۳۱	۱۴۴	۷۳	۸۹	۱۹۳	۰ کرمان
۱	۵	۰	۲	۴	۰ کوهبنان
۰	۹	۰	۰	۲۹	۲ کهنوچ
۰	۹	۰	۱۵	۱۴	۰ منوجان
۰	۳۴	۰	۱۰	۱۳	۰ نماشیر

مأخذ: شرکت پخش فرآورده های نفتی استان کرمان.

سالنامه آماری استان کرمان _ ۱۳۹۵ _ نفت و گاز

۳-۶- تعداد شهرها و روستاهای گازرسانی شده و تعداد انواع انشعاب، تعداد مصرف کننده و مقدار مصرف گاز طبیعی

سال و شهرستان	تعداد شهرهای گازرسانی شده	تعداد روستاهای گاز رسانی شده	تعداد انشعاب ^(۱)	
			جمع	خانگی_تجاری
۱۳۷۵	۲	۰	۴۱۳۳	۴۱۳۳
۱۳۸۵	۶	۳۰	۲۰۲۹۳	۲۰۲۵۷
۱۳۹۰	۳	۴۴	۱۷۴۰۱	۱۷۳۵۱
۱۳۹۱	۱	۱۰۵	۱۵۳۶۴	۱۵۳۲۲
۱۳۹۲	۰	۱۰۰	۲۴۱۲۴	۲۴۰۷۸
۱۳۹۳	۱	۶۲	۲۰۲۳۸	۲۰۱۷۶
۱۳۹۴	۱	۶۲	۱۸۴۰۰	۱۸۳۴۳
۱۳۹۵	۴	۱۲۹	۲۰۱۷۳	۲۰۱۲۵
ارزوئیه	۰	۰	۰	۰
انار	۰	۰	۱	۰
بافت	۰	۴	۳۸۱	۳۸۱
بردسیر	۱	۱۸	۱۰۸۴	۱۰۸۰
بم	۱	۰	۳۸۵۰	۳۸۵۰
چیرفت	۰	۰	۰	۰
رابر	۰	۱۰	۱۹	۱۹
راور	۰	۱۰	۱۲۸۱	۱۲۸۱
رفسنجان	۰	۷	۲۷۹۴	۲۷۹۰
رودبارجنوب	۱	۰	۰	۰
ریگان	۰	۰	۰	۰
زرنند	۰	۳۷	۱۲۵۴	۱۲۵۲
سیرجان	۰	۱۶	۲۵۲۹	۲۵۱۸
شهر بابک	۱	۱	۸۱۹	۸۱۸
عنبرآباد	۰	۰	۰	۰
فاریاب	۰	۰	۰	۰
فهرج	۰	۰	۰	۰
قلعه گنج	۰	۰	۰	۰
کرمان	۰	۱۴	۵۰۵۸	۵۰۳۳
کوهبنان	۰	۱۲	۲۷	۲۷
کهنوج	۰	۰	۱۰۷۶	۱۰۷۶
منوجان	۰	۰	۰	۰
نرماشیر	۰	۰	۰	۰

۶- نفت و گاز - سالنامه آماری استان کرمان _ ۱۳۹۵

۳-۶- تعداد شهرها و روستاهای گازرسانی شده، تعداد انواع انشعاب، تعداد مصرف کننده و مقدار مصرف گاز طبیعی (دنباله)

مصرف گاز طبیعی (میلیون متر مکعب)	تعداد مصرف کننده ^(۱)			سال و شهرستان
	صنعتی و عمده	خانگی - تجاری	جمع	
۰/۰	۲	۳۱۶۲	۳۱۶۴۱۳۷۵
۵۲۵۸/۴	۳۶	۲۷۶۸۲	۲۷۷۱۸۱۳۸۵
۳۴۳۷	۵۰	۳۸۸۸۲	۳۸۹۳۲۱۳۹۰
۳۵۷۷	۴۲	۴۵۹۹۷	۴۶۰۳۹۱۳۹۱
۳۷۳۰	۴۶	۳۵۸۵۹	۳۵۹۰۵۱۳۹۲
۴۳۱۵	۶۲	۴۲۴۱۳	۴۲۴۷۵۱۳۹۳
۵۲۸۳	۵۷	۳۳۰۸۰	۳۳۱۳۷۱۳۹۴
۶۴۶۹	۴۸	۳۰۴۱۰	۳۰۴۵۸۱۳۹۵
۰	۰	۰	۰ارزوتیه
۲۰	۱	۴۲۲	۴۲۳انار
۴۷	۰	۶۲۴	۶۲۴بافت
۲۷۲	۴	۱۲۰۷	۱۲۱۱بردسیر
۰	۰	۰	۰بم
۰	۰	۰	۰جیرفت
۱۸	۰	۳۰۳	۳۰۳رابر
۱۹	۰	۱۰۳۱	۱۰۳۱راور
۴۲۱	۴	۴۸۰۹	۴۸۱۳رفسنجان
۰	۰	۰	۰رودبار جنوب
۰	۰	۰	۰ریگان
۱۳۰	۲	۱۵۵۲	۱۵۵۴زرنند
۱۱۱۲	۱۱	۴۲۲۱	۴۲۳۲سیرجان
۹۷	۱	۱۳۱۶	۱۳۱۷شهر بابک
۰	۰	۰	۰عنبرآباد
۰	۰	۰	۰فاریاب
۰	۰	۰	۰فهرج
۰	۰	۰	۰قلعه گنج
۳۴۱۱	۲۵	۱۴۵۷۹	۱۴۶۰۴کرمان
۱۵	۰	۱۳۶	۱۳۶کوهبنان
۷۰۷	۰	۲۱۰	۲۱۰کهنوج
۰	۰	۰	۰منوجان
۰	۰	۰	۰نرماشیر

(۱) اطلاعات صرفاً عملکرد (تعداد انشعابات و اعداد مصرف کننده جدید) در سال مربوطه می باشد.

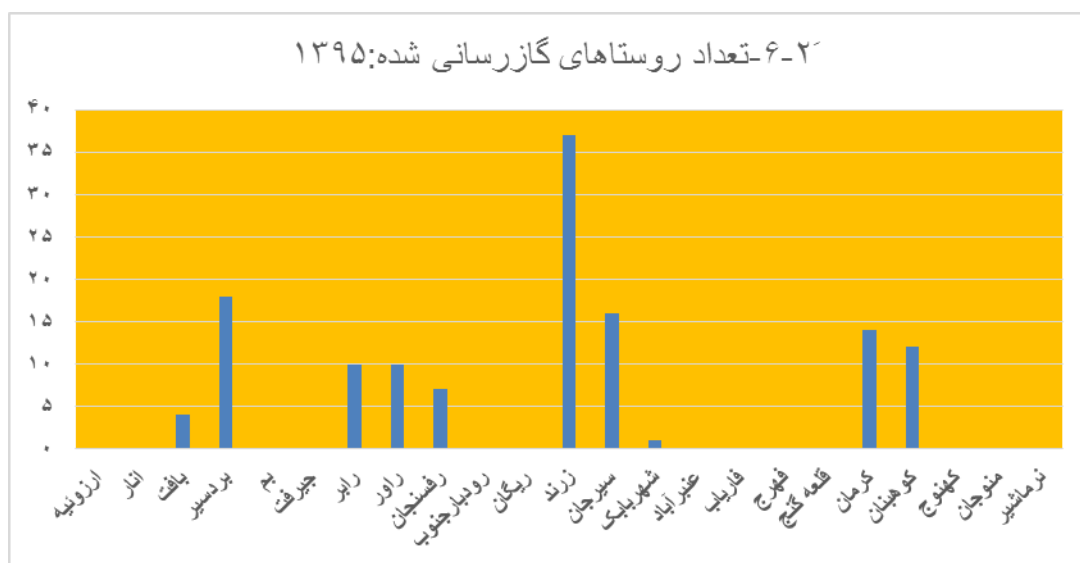
(۲) از سال ۱۳۸۸ شرکت گاز استان هرمزگان به صورت مستقل ایجاد گردید و اطلاعات مصرف گاز طبیعی در این سال صرفاً مربوط به استان کرمان است. - نیروگاه کرمان، کارخانه سیمان کرمان، کارخانه سیمان ممتازان، کارخانه سیمان زرین در شهرستان کرمان و نیروگاه سرچشمه، کارخانه مس سرچشمه در شهرستان رفسنجان و کارخانه مس خاتون آباد در شهرستان شهر بابک لحاظ شده است.
مأخذ- شرکت گاز استان کرمان.

۶-۱- مصرف برخی از فرآورده های نفتی



مبنا جدول ۱ _ ۶

۶-۲- تعداد روستاهای گازرسانی شده: ۱۳۹۵



مبنا جدول ۳ _ ۶