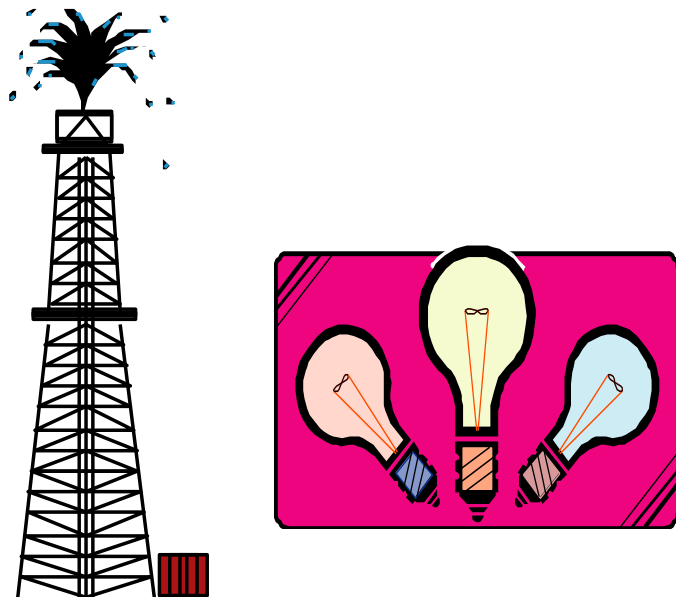


فصل ششم :



نفت و گاز

مقدمه

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 ای 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.

اطلاعات آماری ارائه شده در این فصل، از شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی مازندران، (منطقه مازندران و چالوس)، شرکت گاز استان مازندران دریافت شده است.

به دلیل یکی بودن استان مازندران با استان گلستان فعلی تا قبل از سال ۱۳۷۶ ارائه آمار مربوط به سال ۱۳۷۵ در برخی موارد امکان پذیر نبوده است.

تعاریف مفاهیم

نفت سفید: نفت سفید برشی از نفت خام و متشكل از سه عنصر هیدروکربور پارافینی، نفتینی و آروماتیکی می باشد. این فرآورده به عنوان سوخت گرمایشی و سوخت مراکز حرارتی به کار

به دلیل اهمیت فعالیت های نفت، گاز و پتروشیمی در اقتصاد ایران، اطلاعات آماری مربوط به این فعالیت ها در فصل های معدن و صنعت منظور نشده و یک فصل مستقل در این سالنامه به آن 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 شد و آمارهای مربوط به آن نیز از زمان مذکور گردآوری شده است. پس از ملی شدن صنعت نفت در اسفند ۱۳۲۹، شرکت ملی نفت ایران آمارهای وسیع تری 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 در سال ۱۳۶۶، این دو شرکت نیز به ترتیب آمارهایی در زمینه گاز طبیعی (L.N.G) و گاز مایع (L.P.G) گردآوری 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

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

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

گزیده اطلاعات

در سال ۱۳۹۳ میزان مصرف انواع فرآورده‌های نفتی شامل گاز مایع 104 هزار تن ، سوخت هواپیما $16/2 \text{ هزار مترمکعب}$ ، بنزین $1342 \text{ هزار مترمکعب}$ ، نفت سفید $185/3 \text{ هزار مترمکعب}$ ، نفت گاز $861/6 \text{ هزار مترمکعب}$ و نفت کوره $2083/4 \text{ هزار مترمکعب}$ بوده است.

در سال ۱۳۹۳ نفت کوره با مصرف سالانه $2080/4$ هزار مترمکعب بیشترین سهم مصرف در بین فرآورده‌های نفتی را داشته است. همچنین بنزین با مصرف سالانه $1342 \text{ هزار مترمکعب}$ در رتبه دوم قرار داشته است.

از کل شهرها و روستاهای استان تا پایان سال ۱۳۹۳ به تعداد 49 شهر و 1645 روستای استان گازرسانی شده و مصرف گاز طبیعی در این سال برابر با $560.5 \text{ میلیون مترمکعب}$ بوده است.

می‌رود و یکی از مواد اصلی تشکیل دهنده سوخت جت است.

نفت کوره: نفت کوره از باز مانده تقطیر نفت خام در برجهای تقطیر پالایشگاه به دست می‌آید. این فرآورده‌ها به سبب دارا بودن هیدروکربورهای سنگین، به آسانی نمی‌سوزد و یکی از سوختهای عمده کشتیها و واحدهای بزرگ صنعتی از جمله نیروگاههای برق به شمار می‌رود.

نفت گاز: نفت گاز فرآورده‌ای است که بعد از برش نفت سفید به دست می‌آید و به عنوان سوخت ماشین آلات کشاورزی و صنعتی و سوخت تعدادی وسیله نقلیه عمومی و تأسیسات حرارتی بکار می‌رود.

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

گاز مایع: گاز مایع مخلوط 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 $100-110 \text{ پوند بر اینچ مربع}$ به صورت مایع در می‌آید.

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

۱-۶- مصرف انواع فرآورده های نفتی

نفت سفید (هزار مترمکعب)	بنزین (هزار مترمکعب)	سوختهای هوایپیما (مترمکعب)	گاز مایع (تن) ^(۱)	سال و شهرستان
۷۹۳/۹	۵۹۱/۶	۴۰/۰	۷۶۴۷۹/۰ ۱۳۷۵
۷۱۴/۲	۸۴۴/۶	۴۲۸۸/۰	۱۷۶۱۹/۰ ۱۳۸۰
۴۰۳/۵	۱۳۹۲/۰	۷۴۹۳/۰	۸۲۱۸۸/۰ ۱۳۸۵
۳۹۰/۴	۱۱۷۰/۳	۸۶۸۰/۰	۹۴۸۳۲/۰ ۱۳۸۹
۲۸۴/۵	۱۱۲۵/۰	۱۳۳۷۵/۰	۱۰۸۷۴۲/۰ ۱۳۹۰
۲۶۲/۰	۱۱۷۸/۱	۱۳۳۱۷/۰	۱۰۴۷۲۸/۰ ۱۳۹۱
۲۳۱/۶	۱۴۹۲/۵	۱۷۶۳۵/۰	۹۸۳۹۸/۰ ۱۳۹۲
۱۸۵/۳	۱۳۴۲/۰	۱۶۲۴۷/۰	۱۰۳۷۴۱/۰ ۱۳۹۳
۳۱/۰	۱۶۰/۷	.	۲۰۷۱۴/۰	آمل
۳۷/۰	۱۵۴/۸	.	۱۷۳۳۶/۰	بابل
۱/۰	۷۳/۶	.	۲۳۷۵/۰	بابلسر
۶/۰	۴۳/۰	.	۲۸۳۹/۰	بهشهر
۱۷/۷	۷۷/۷	.	۸۹۱۰/۰	تنکابن
۲/۷	۲۹/۰	.	۸۵۴۰/۰	جویبار
۱۰/۲	۶۳/۹	.	۲۵۲۳/۰	چالوس
۳/۹	۵۲/۲	۱۸۲/۰	۱۳۸۷/۰	رامسر
۲۰/۴	۱۸۶/۶	۱۵۴۱۶/۰	۱۰۸۲۴/۰	ساری
۷/۳	۲۲/۳	.	۳۱۷۲/۰	سجادکوه
۲/۰	۶/۰	.	۱۷۰۷/۰	سجادکوه شمالی
۰/۵	۷/۵	.	۴۸۰/۰	سیمرغ
۱/۳	۴۴/۹	.	۶۴۷/۰	عباس آباد
۰/۸	۱۵/۶	.	۱۴۴۰/۰	فریدونکنار
۰/۰	۱۲۶/۰	.	۹۱۱۸/۰	قائم شهر
۳/۳	۱۴/۳	.	۲۱۴۹/۰	کلاردشت
۲/۰	۱۳/۰	.	۱۱۲۷/۰	گلوگاه
۳/۶	۵۹/۳	.	۲۵۴۲/۰	محمود آباد
۱/۱	۱۸/۷	.	۱۷۰۴/۰	میاندورود
۴/۳	۳۱/۷	.	۳۶۴۷/۰	نکا
۱۸/۹	۷۰/۴	.	۵۲۶۱/۰	نور
۹/۸	۶۹/۴	۶۴۹/۰	۲۹۸۵/۰	نوشهر

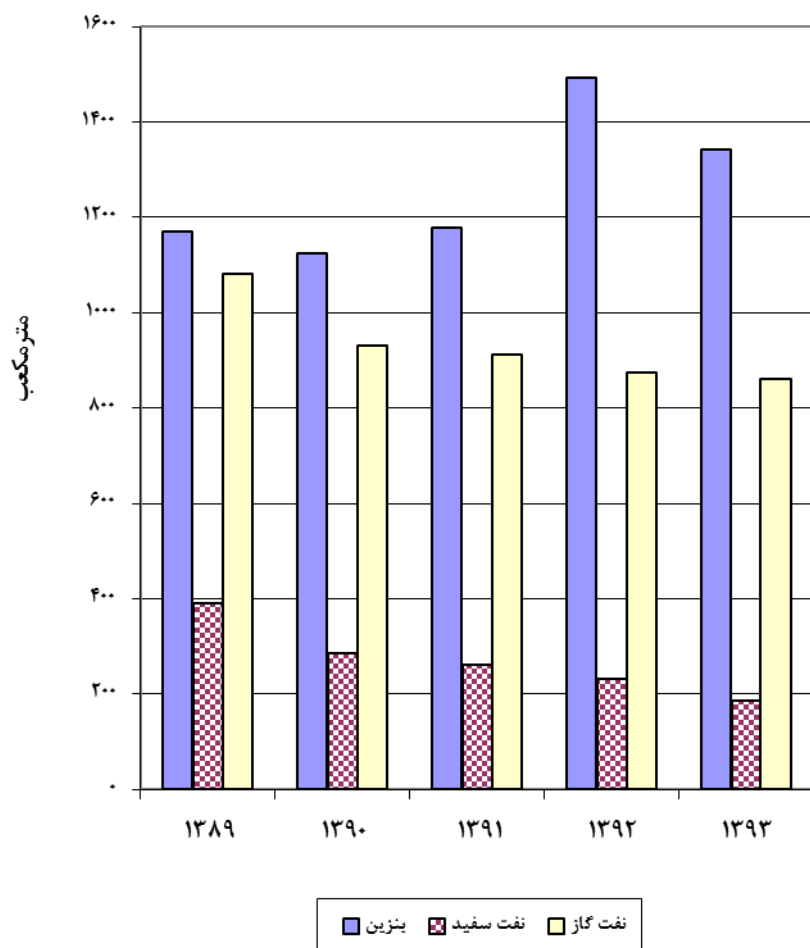


۱-۶- مصرف انواع فرآورده های نفتی (دبالة)

سال و شهرستان	نفت گاز (هزار متر مکعب)	نفت کوره (هزار متر مکعب)	روغنهاي موتور و صنعتي (هزار متر مکعب)	قير (تن)	ساير فرآورده ها (هزار متر مکعب)
..... ۱۳۷۵	۱۱۰۷/۲	۱۱۶۶/۷	۱۲/۴	۱۶۹/۰	۱۵/۰
..... ۱۳۸۰	۱۱۲۰/۷	۳۷۲/۷	۲۱/۵	۳۸۹۹۱۳/۰	۳/۰
..... ۱۳۸۵	۹۹۷/۷	۷۵۳/۷	-	-	-
..... ۱۳۸۹	۱۰۸۲/۰	۱۰۴۸/۲	.	.	.
..... ۱۳۹۰	۹۳۱/۰	۱۰۳۸/۰	.	.	.
..... ۱۳۹۱	۹۱۲/۹	۲۰۳۶/۳	.	.	.
..... ۱۳۹۲	۸۷۵/۰	۲۰۹۳/۴	.	.	.
..... ۱۳۹۳	۸۶۱/۶	۲۰۸۰/۴	.	.	.
آمل	۱۴۳/۹	۳/۱	.	.	.
بابل	۸۵/۸	۲/۱	.	.	.
بابلسرا	۲۹/۵
بهشهر	۶۲/۰	۲/۰	.	.	.
تنکابن	۲۳/۵	۰/۲	.	.	.
جوپيار	۱۵/۹	۸/۵	.	.	.
چالوس	۲۷/۳
رامسر	۲۱/۵
سارى	۸۵/۰	۶۳/۶	.	.	.
سوادکوه	۶۹/۴	۱/۳	.	.	.
سوادکوه شمالى	۱۸/۵	۰/۲	.	.	.
سيمرغ	۵/۲	۱/۰	.	.	.
عباس آباد	۰/۱
فريدوننكهار	۴/۹
قائمشهر	۶۳/۵
كلاردشت	۴/۸
گلوگاه	۲۵/۰
محمودآباد	۲۸/۶	۰/۴	.	.	.
ميandورود	۴۰/۳	۲/۳	.	.	.
نكا	۵۱/۱	۱۹۹۵/۱	.	.	.
نور	۴۳/۱	۰/۴	.	.	.
نوشهر	۱۲/۷	۰/۳	.	.	.

(۱) برای تبدیل واحد گاز مایع از تن به متر مکعب می بایست تن را در ۵۶٪ ضرب نموده (ضریب حجمی متوسط گاز مایع) تا واحد آن به متر مکعب تبدیل گردد.
مأخذ - شركت پالایش و پخش فرآورده های نفتی ايران - منطقه مازندران.

نمودار ۱-۶- مصرف برخی از فرآوردهای سوختی سال‌های:
۱۳۸۹-۱۳۹۳



(مبنای جدول ۶-۱)

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

خصوصی	تعداد جایگاه			مخازن مواد سوختی		سال و شهرستان
	دولتی	جمع	ظرفیت (متر مکعب)	تعداد		
۳۹	۷	۴۶	۵۳۹۸	۲۲۸	۱۳۷۵
۶۴	۷	۷۱	۱۴۸۹۸	۴۱۹	۱۳۸۰
۹۱	۵	۹۶	۲۸۵۷۴	۹۲۸	۱۳۸۵
۱۲۰	۶	۱۲۶	۳۷۱۰۷	۱۱۷۹	۱۳۸۹
۱۵۷	۶	۱۶۳	۳۲۳۲۹	۹۶۷	۱۳۹۰
۱۷۴	۶	۱۸۰	۳۸۱۲۶	۹۹۷	۱۳۹۱
۱۸۶	۶	۱۹۲	۳۳۱۵۵	۸۰۵	۱۳۹۲
۱۹۶	۶	۲۰۲	۳۷۶۱۴	۱۰۱۳	۱۳۹۳
۱۹	.	۱۹	۴۸۴۸	۱۳۶	آمل	
۲۶	۱	۲۷	۵۶۹۶	۱۴۱	بابل	
۹	.	۹	۹۰۰	۳۰	بابلسر	
۸	۱	۹	۲۰۵۶	۶۷	بهشهر	
۱۰	-	۱۰	۱۵۹۳	۳۵	تنکابن	
۶	.	۶	۱۲۰۷	۴۰	جوپیار	
۵	۲	۷	۱۳۰۶	۲۸	چالوس	
۶	.	۶	۸۶۷	۲۰	رامسر	
۲۴	۱	۲۵	۴۲۴۰	۱۲۲	ساری	
۲	۱	۳	۴۳۵	۳۵	سوادکوه	
۱	.	۱	۱۰۳۷	۱۸	سوادکوه شمالی	
۲	.	۲	۱۶۹	۴	سیمیرغ	
۵	.	۵	۶۴۲	۱۳	عباس آباد	
۲	.	۲	۱۷۴	۶	فریدونکنار	
۲۳	.	۲۳	۳۲۲۴	۹۹	قائمشهر	
۱	.	۱	۱۸۵	۴	کلاردشت	
۵	.	۵	۱۱۲۱	۲۵	گلوگاه	
۱۲	.	۱۲	۱۵۴۲	۳۶	محمدآباد	
۵	.	۵	۷۵۰	۲۱	میاندورود	
۵	.	۵	۲۷۰۸	۶۷	نکا	
۱۲	.	۱۲	۱۷۱۴	۴۰	نور	
۸	.	۸	۱۱۰	۲۶	نوشهر	



۲-۶- تعداد مخازن و جایگاههای فروش مواد سوختی (دبالة)

تعداد شعب فروش نفت	تعداد پمپ				سال و شهرستان
	نفت سفید	نفت گاز	بنزین	بنزین سوپر	
۱۱۹	۷۸	۲۱۴	۲۱۴	۰	۱۳۷۵
۲۰۴	۹۳	۲۶۵	۲۶۵	۰	۱۳۸۰
۵۶۲	۵	۱۹۰	۱۹۰	۰	۱۳۸۵
۳۴۱	۹	۲۰۳	۲۰۳	۰	۱۳۸۹
۴۶۸	۳	۲۵۸	۲۵۸	۱۹۵	۱۳۹۰
۴۵۸	۲۴	۲۵۵	۲۵۵	۲۰۹	۱۳۹۱
۳۹۰	۷۰	۲۵۶	۲۵۶	۲۴۹	۱۳۹۲
۴۰۶	۹۰	۲۶۹	۱۲۵۱	۲۷۳	۱۳۹۳
۳۱	۰	۳۳	۱۷۵	۵۲	آمل
۵۶	۰	۳۹	۱۴۸	۱۴	بابل
۸	۱۰	۱۷	۷۷	۱۸	بابلسر
۱۸	۲	۱۲	۴۷	۴	بهشهر
۲۹	۰	۶	۴۶	۱۵	تکابن
۷	۰	۶	۳۴	۰	جویبار
۱۱	۱	۷	۳۶	۱۰	چالوس
۷	۰	۷	۳۴	۹	رامسر
۴۴	۳۹	۲۷	۲۰۲	۵۸	ساری
۱۰	۱۳	۱۲	۲۴	۶	سجادکوه
۸	۱۲	۳	۸	۰	سجادکوه شمالی
۳	۰	۲	۹	۲	سیمرغ
۲	۰	۲	۲۰	۸	عباس آباد
۴	۱	۴	۱۲	۴	فریدونکنار
۲۳	۰	۲۶	۱۶۱	۲۳	قائمشهر
۱۲	۰	۲	۴	۰	کلاردشت
۷	۰	۸	۲۴	۴	گلوگاه
۱۰	۰	۱۴	۳۵	۱۰	محمودآباد
۱۰	۱۲	۹	۲۷	۴	میاندورود
۲۵	۰	۱۷	۳۸	۸	نکا
۵۶	۰	۱۲	۵۲	۱۵	نور
۲۵	۰	۴	۳۸	۹	نوشهر



۲-۶- تعداد مخازن و جایگاههای فروش مواد سوختی (دبالة)

تعداد جایگاه					سال و شهرستان
دومنظوره سوخت مایع	CNG و سوخت مایع	تک منظوره (CNG)	جمع	تاسیسات گاز مایع	
...	...	• ۱۳۷۵
...	...	• ۱۳۸۰
... ۱۳۸۵
... ۱۳۸۹
۸۳	۴۹	۳۱	۱۶۳	۵۳ ۱۳۹۰
۸۲	۶۳	۳۵	۱۸۰	۵۳ ۱۳۹۱
۸۵	۶۸	۳۹	۱۹۲	۵۴ ۱۳۹۲
۸۸	۷۰	۴۴	۲۰۲	۵۵ ۱۳۹۳
۱۰	۵	۴	۱۹	۶ آمل
۱۲	۶	۹	۲۷	۸ بابل
۴	۴	۱	۹	۳ بابلسر
۳	۲	۴	۹	۱ بهشهر
۶	۲	۲	۱۰	۶ تنکابن
۱	۳	۲	۶	۱ جویبار
۲	۴	۱	۷	۳ چالوس
۲	۳	۱	۶	۱ رامسر
۱۶	۵	۴	۲۵	۴ ساری
۲	۱	۰	۳	۲ سوادکوه
۰	۱	۰	۱	۱ سوادکوه شمالی
۱	۰	۱	۲	۰ سیمرغ
۱	۳	۱	۵	- عباس آباد
۰	۲	۰	۲	۱ فریدونکنار
۹	۱۰	۴	۲۳	۳ قائمشهر
۱	۰	۰	۱	۱ کلاردشت
۲	۱	۲	۵	۲ گلوگاه
۳	۶	۳	۱۲	۱ محمودآباد
۳	۰	۲	۵	۳ میاندورود
۱	۳	۱	۵	۳ نکا
۵	۵	۲	۱۲	۴ نور
۴	۴	۰	۸	۱ نوشهر

مأخذ- شرکت پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران - منطقه مازندران

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

صنعتی	تعداد انشعاب			تعداد روستاهای گاز رسانی شده	تعداد شهرهای گاز رسانی شده	سال و شهرستان
	خانگی-	تجاری	جمع			
۹	۵۶۵۲۱	۵۶۵۳۰	۵۶۵۳۰	۳۳	۱۷ ۱۳۷۵
۲۳	۱۴۶۹۳۰	۱۴۶۹۵۳	۱۴۶۹۵۳	۹۲	۲۷ ۱۳۸۰
...	۴۲۵۰۳	۴۲۵۰۳	۴۲۵۰۳	۸۵۹	۳۵ ۱۳۸۵
...	۵۳۹۹۹۳	۵۳۹۹۹۳	۵۳۹۹۹۳	۱۲۶۷	۳۸ ۱۳۸۹
...	۵۶۶۳۶۱	۵۶۶۳۶۱	۵۶۶۳۶۱	۱۳۱۸	۴۲ ۱۳۹۰
...	۵۹۳۵۱۸	۵۹۳۵۱۸	۵۹۳۵۱۸	۱۳۷۹	۴۸ ۱۳۹۱
...	۶۳۳۳۲۰	۶۳۳۳۲۰	۶۳۳۳۲۰	۱۵۴۳	۴۹ ۱۳۹۲
...	۶۶۲۵۱۶	۶۶۲۵۱۶	۶۶۲۵۱۶	۱۶۴۵	۴۹ ۱۳۹۳
...	۶۶۶۰۹	۶۶۶۰۹	۶۶۶۰۹	۲۲۵	۳	آمل
...	۹۵۳۲۵	۹۵۳۲۵	۹۵۳۲۵	۲۳۶	۷	بابل
...	۲۹۳۰۳	۲۹۳۰۳	۲۹۳۰۳	۶۴	۳	بابلسر
...	۳۰۵۹۷	۳۰۵۹۷	۳۰۵۹۷	۲۲	۳	بهشهر
...	۳۸۰۹۱	۳۸۰۹۱	۳۸۰۹۱	۱۳۳	۴	تنکابن
...	۲۲۶۹۲	۲۲۶۹۲	۲۲۶۹۲	۷۴	۲	جویبار
...	۲۲۶۳۲	۲۲۶۳۲	۲۲۶۳۲	۳۲	۲	چالوس
...	۱۶۹۵۲	۱۶۹۵۲	۱۶۹۵۲	۲۵	۲	رامسر
...	۸۴۵۶۵	۸۴۵۶۵	۸۴۵۶۵	۲۱۰	۲	ساری
...	۴۹۷۰	۴۹۷۰	۴۹۷۰	۱۰	۲	سوادکوه
...	۶۷۳۲	۶۷۳۲	۶۷۳۲	۲۵	۱	سوادکوه شمالی
...	۵۱۰۵	۵۱۰۵	۵۱۰۵	۳۰	۱	سیمرغ
...	۱۹۲۴۳	۱۹۲۴۳	۱۹۲۴۳	۴۲	۳	عباس آباد
...	۱۳۳۰۹	۱۳۳۰۹	۱۳۳۰۹	۲۶	۱	فریدونکنار
...	۶۱۷۴۴	۶۱۷۴۴	۶۱۷۴۴	۱۱۵	۲	قائمشهر
...	۹۳۲۰	۹۳۲۰	۹۳۲۰	۱۸	۱	کلاردشت
...	۹۲۵۸	۹۲۵۸	۹۲۵۸	۱۳	۱	گلوگاه
...	۲۹۰۶۶	۲۹۰۶۶	۲۹۰۶۶	۸۹	۲	محمود آباد
...	۱۴۶۶۴	۱۴۶۶۴	۱۴۶۶۴	۴۴	۱	میاندورود
...	۱۹۱۴۹	۱۹۱۴۹	۱۹۱۴۹	۵۳	۱	نکا
...	۲۷۵۰۶	۲۷۵۰۶	۲۷۵۰۶	۹۷	۴	نور
...	۳۴۶۸۴	۳۴۶۸۴	۳۴۶۸۴	۶۲	۱	نوشهر



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

مصرف گاز طبیعی (میلیون متر مکعب)	تعداد مصرف کننده				سال و شهرستان
	صنعتی	تجاري	خانگی	جمع	
۱۸۵۷	۱۰	۲۲۴۶	۶۵۶۹۰	۶۷۹۴۶ ۱۳۷۵
۳۷۷۵	۷۸	۷۹۷۴	۱۸۵۲۶۹	۱۹۳۳۲۱ ۱۳۸۰
۵۱۲۱	۲۵۷۰	۳۰۱۹۴	۵۴۳۸۶۵	۵۷۶۶۲۹ ۱۳۸۵
۵۹۶۴	۳۶۷۴	۴۰۴۰۰	۷۶۳۷۷۲	۸۰۷۸۴۶ ۱۳۸۹
۶۱۸۰	۴۳۵۷	۴۴۵۷۴	۸۲۷۹۴۶	۸۷۶۸۷۷ ۱۳۹۰
۴۶۷۸	۴۷۳۵	۴۸۰۴۵	۸۸۷۰۴۸	۹۳۹۸۲۸ ۱۳۹۱
۴۹۱۸	۵۱۰۳	۵۱۵۸۳	۹۶۶۱۰۶	۱۰۲۲۷۹۲ ۱۳۹۲
۵۶۰۵	۵۴۲۵	۵۴۸۰۴	۱۰۳۰۶۲۳	۱۰۹۰۸۵۲ ۱۳۹۳
۴۸۷	۷۰۲	۴۱۵۶	۹۸۶۹۱	۱۰۳۵۴۹	آمل.....
۵۴۹	۵۱۸	۹۰۲۰	۱۴۰۶۸۶	۱۵۰۲۲۴	بابل.....
۱۷۶	۳۲۸	۲۶۲۳	۴۹۹۵۲	۵۲۹۰۳	بابلسر.....
۲۳۶	۵۶	۲۵۳۵	۵۳۸۷۶	۵۶۴۶۷	بهشهر.....
۲۲۶	۱۵۰	۴۱۸۰	۵۶۹۹۰	۶۱۳۲۰	تنکابن.....
۱۱۳	۳۸۶	۱۱۹۸	۲۳۷۸۸	۲۵۳۷۲	جویبار.....
۱۳۹	۹۵	۲۲۵۷	۴۰۳۷۰	۴۲۷۲۲	چالوس.....
۱۰۲	۹۳	۱۸۸۱	۲۸۲۴۷	۳۰۲۲۱	رامسر.....
۶۴۳	۶۶۷	۷۰۰۷	۱۳۵۹۵۵	۱۴۳۶۲۹	ساری.....
۳۰	۲۲	۳۸۳	۸۵۴۰	۸۹۴۵	سوادکوه.....
۷۱	۹۰	۳۹۱	۷۴۵۷	۷۹۳۸	سوادکوه شمالی.....
۳۱	۱۰۱	۳۳۳	۶۵۵۱	۶۹۸۵	سیمیرغ.....
۱۰۹	۴۶۶	۱۳۸۵	۳۳۴۱۰	۳۵۲۶۱	عباس آباد.....
۷۱	۱۳۷	۹۴۵	۲۲۸۶۰	۲۳۹۴۲	فریدونکنار.....
۳۸۸	۵۳۳	۶۷۲۲	۹۲۰۸۴	۹۹۳۳۹	قائمشهر.....
۴۲	۲۳	۲۵۴	۱۱۸۰۰	۱۲۰۷۷	کلاردشت.....
۵۲	۱۹	۷۰۰	۱۱۷۸۹	۱۲۵۰۸	گلوگاه.....
۱۳۹	۳۸۲	۱۳۰۱	۴۳۴۹۴	۴۵۱۷۷	محمدآباد.....
۷۹	۱۷۷	۶۷۵	۱۸۳۱۳	۱۹۱۶۵	میاندورود.....
^(۱) ۱۵۳۴	۱۰۵	۲۰۰۰	۳۲۰۹۶	۳۴۲۰۱	نکا.....
۱۶۵	۲۵۱	۱۸۸۵	۴۶۴۸۳	۴۸۶۱۹	نور.....
۲۲۲	۱۲۴	۲۹۷۳	۶۷۱۹۱	۷۰۲۸۸	نوشهر.....

۱) مصرف گاز طبیعی نکا شامل نیروگاه نیز می باشد.

مأخذ- شرکت ملی گاز ایران - منطقه مازندران.