

فصل اول

تعاریف

عبارات و اصطلاحات ذیل هنگامیکه در قراردادهای فروش گاز طبیعی ، تعرفه ها و مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی به کار روند معانی و مفاهیم ذیل را خواهند داشت.

۱-۱ شرکت :

منظور شرکت ملی گاز ایران و یا شرکتهای گاز استانی / شهری است .

۱-۲ گاز طبیعی :

مخلوطی است از گاز متان و مقدار جزئی ترکیبات دیگر .

۱-۳ متقاضی :

عبارت است از شخص حقیقی یا حقوقی که تقاضای استفاده از گاز طبیعی را از شرکت بنماید .

۱-۴ اشتراک :

عبارت است از امکان استفاده مجاز از گاز طبیعی که از طریق نصب خط انشعاب و وسایل اندازه گیری لازم طبق مقررات محقق می شود .

۱-۵ مشترک :

عبارت است از شخص حقیقی یا حقوقی که نسبت به پرداخت هزینه های مربوطه طبق ضوابط اقدام و شماره اشتراک به وی تخصیص یافته باشد .

۱-۶ پیمان فروش گاز طبیعی :

عبارت است از قراردادی که فی مابین شرکت و متقاضی منعقد و طبق مفاد آن جریان گاز مشترک دایر می گردد .

۷-۱ تامین گاز طبیعی :

تامین گاز طبیعی عبارت است از عرضه گاز طبیعی با مشخصات مندرج در پیمان فروش گاز طبیعی در نقطه تحویل اعم از اینکه مشترک از آن استفاده بنماید یا ننماید.

۸-۱ انواع مشترک (از لحاظ مقدار مصرف) :

۸-۱-۱ مشترک جزء : به مشترکی اطلاق می گردد که از گاز طبیعی با فشار $\frac{1}{4}$ پوند بر اینچ مربع استفاده و حداکثر مصرف ساعتی مورد تقاضای وی کمتر یا برابر با ۱۶۰ متر مکعب در ساعت باشد .

۸-۱-۲ مشترک عمده : به مشترکی اطلاق می گردد که از گاز طبیعی با فشار بیش از $\frac{1}{4}$ پوند بر اینچ مربع استفاده یا حداکثر مصرف ساعتی مورد تقاضای وی بیشتر از ۱۶۰ مترمکعب باشد .

۹-۱ انواع مشترک (از لحاظ نوع مصرف) :

۹-۱-۱ مشترکین خانگی : به مشترکینی اطلاق می گردد که از گاز طبیعی برای مصارف گرمایش یا سرمایش واحدهای مسکونی (مکانی برای زندگی که به تشخیص شرکت حداقل دارای یک اتاق و یک آشپزخانه و سرویس متناسب با عرف محل سکونت باشد) و سایر وسایل و تجهیزات متعارف استاندارد گاز سوز خانگی استفاده می نمایند .

۹-۱-۲ مشترکین عمومی : به مشترکینی اطلاق می گردد که از گاز طبیعی جهت مصارف غیر خانگی و غیر صنعتی استفاده می نمایند و در گروههای ذیل تقسیم بندی می شوند :

گروه ۱- اماکن و تاسیسات دولتی / کسب و خدمات

الف) اماکن و تاسیسات دولتی (عمومی) شامل اماکن و تاسیسات ادارات ، ارگانها ، نهادها و سازمانهای زیر نظر مقام رهبری ، قوای سه گانه ، شهرداری ، نیروهای نظامی و انتظامی .

ب) کسب و خدمات (تجاری) که از گاز طبیعی برای کسب و یا گرمایش محل خدمات استفاده می نمایند و هر نوع مصرفی که با هیچ یک از تعرفه های دیگر تطابق نداشته باشد مشمول این بند می گردند .

گروه ۲- آموزشی شامل مراکز فرهنگی ، آموزشی و ورزشی دولتی ، غیر دولتی ، تعاونی و خصوصی نظیر کتابخانه ها ، موزه ها ، مهدکودکها ، کودکانستانها ، مدارس ، اردوگاههای دانش آموزی ، دانشگاهها ، مراکز آموزش فنی و حرفه ای ، مدارس و حوزه های علوم دینی ، اماکن مقدسه مذهبی ، مساجد ، حسینیه ها ، باشگاههای ورزشی و مراکز شبانه روزی نگهداری معلولان و بیمارستانهای آموزشی که تایید لازم را از سوی مراجع ذیصلاح ارائه نمایند .

گروه ۳- نانوائیها و گرمابه های سنتی (ویژه تجاری) که دارای پروانه معتبر از مراجع ذیصلاح باشند .

۳- ۱- ۹ مشترک صنعتی : به مشترکینی اطلاق می گردد که از گاز طبیعی جهت گرمایش ، و تولید نیرو بمنظور تامین احتیاجات صنعتی و یا در فرایند تولید با انجام عملیاتی در دستگاههای خود ماده خام و یا محصول نیمه تمامی را به محصول نیمه تمام دیگر و یا محصول تمام شده ای تبدیل می کنند و در چهار گروه ذیل معرفی می گردند :

گروه ۱ : واحدهای دارای پروانه صنعتی معتبر از مراجع رسمی زیربط ، واحدهای صنعتی ، کشاورزی ، دامپروری ، هتل ها و مسافر خانه ها .

گروه ۲: پالایشگاه و تلمبه خانه ها (در مالکیت وزارت نفت) ، پتروشیمی تولید کود

اوره ، سایر پتروشیمی های دولتی

گروه ۳: نیروگاهها (در مالکیت وزارت نیرو)

گروه ۴: حمل و نقل (برای ایستگاههای سوخت گیری گاز طبیعی فشرده CNG)

۱-۱۰ وسایل اندازه گیری و کنترل :

این وسایل عبارتند از کنتور یا کنتورها ، رگولاتورها ، شیرهای قطع سریع و شیرهای اطمینان ، فیلترها و سایر ملحقات و کلیه وسایل مربوطه که به منظور سنجش مقدار گاز مصرفی ، تنظیم و تثبیت فشار گاز مصرفی ، محدودیت و برقراری ایمنی و تمیز نمودن گاز مصرفی بر طبق قرارداد در محل مورد تایید شرکت نصب می گردد .

۱-۱۱ ایستگاه مشترکین عمده :

عبارت است از تاسیسات و وسایل اندازه گیری و کنترل گاز مصرفی مشترک که در مالکیت شرکت می باشد .

۱-۱۲ کنتور :

دستگاهی است که به وسیله آن مقدار مصرف گاز اندازه گیری می شود .

۱-۱۳ ظرفیت ایستگاه :

عبارت است از حداکثر مقدار گازی که در شرایط استاندارد در مدت یک ساعت از کنتور / ایستگاه قابل عبور می باشد .

۱-۱۴ رگولاتور (فشارشکن) :

دستگاهی است که به وسیله آن فشار گاز مصرفی مشترک مطابق قرارداد تنظیم می گردد .

۱-۱۵ خطوط انتقال :

عبارت است از خطوط لوله اصلی گاز با فشار بیشتر از ۱۷ بار (۲۵۰ پوند بر اینچ مربع) که گاز مورد نیاز مصرف کنندگان را از منابع اصلی گاز منتقل می نماید .

۱-۱۶ ایستگاههای ورودی شهر :

عبارت است از محل تاسیسات و نصب وسایل اندازه گیری و کنترل گاز طبیعی ورودی شبکه تغذیه از خطوط انتقال . در این ایستگاهها فشار گاز موجود در خطوط لوله به فشار ۱۷ بار (۲۵۰ پوند بر اینچ مربع) و کمتر کاهش داده می شود تا وارد شبکه تغذیه شود .

۱-۱۷ شبکه تغذیه

شبکه تغذیه عبارت است از کلیه خطوط شهری که گاز طبیعی با فشار ۱۷ بار (۲۵۰ پوند بر اینچ مربع) را از ایستگاههای ورودی شهری به ایستگاههای داخل شهری هدایت می کند .

۱-۱۸ ایستگاههای داخل شهری :

عبارت است از محل تاسیسات و نصب وسایل اندازه گیری و کنترل گاز طبیعی شبکه شهری از شبکه تغذیه. در این ایستگاهها ، فشار گاز طبیعی از ۱۷ بار (۲۵۰ پوند بر اینچ مربع) به ۴ بار (۶۰ پوند بر اینچ مربع) کاهش داده می شود .

۱-۱۹ شبکه توزیع

عبارت است از لوله های شبکه شهری که گاز طبیعی با فشار ۴ بار (۶۰ پوند بر اینچ مربع) را از ایستگاههای داخل شهری به محلهای مصرف هدایت می کند .

۱-۲۰ فشار استاندارد :

فشار استاندارد در شرایط استاندارد گاز طبیعی برابر ۱/۰۱۳۲۵ / بار معادل ۱۴/۶۹۶ پوند بر اینچ مربع می باشد .

۱-۲۱ فشار گاز تحویلی به مشترک

انواع فشار گاز تحویلی به مشترک با توجه به نوع کنتور / ایستگاه به شرح ذیل می باشد :

۱-۲۱-۱ فشار $\frac{1}{4}$ پوند بر اینچ مربع

۱-۲۱-۲ فشار ۶۰ پوند بر اینچ مربع (در ایستگاههای اندازه گیری ، فشار از ۴۵ تا ۶۰ پوند بر اینچ مربع متغیر است)

۱-۲۱-۳ فشار ۲۵۰ پوند بر اینچ مربع (در ایستگاههای اندازه گیری ، فشار از ۱۵۰ تا ۲۵۰ پوند بر اینچ مربع متغیر است)

۱-۲۱-۴ فشار ۴۰۰ پوند بر اینچ مربع و بیشتر

۱-۲۲ دمای استاندارد :

دمای استاندارد در شرایط استاندارد گاز طبیعی برابر $۵۶/۵$ درجه سانتیگراد معادل ۶۰ درجه فارنهایت می باشد .

۱-۲۳ متر مکعب استاندارد :

معادل حجمی از گاز طبیعی است که فضائی معادل یک متر مکعب را در شرایط استاندارد (از نظر فشار و دما) اشغال نماید .

۱-۲۴ علمک :

علمک گاز قسمت انتهایی خط انشعاب گاز می باشد که جهت نصب رگولاتور بر روی آن در مجاورت و متکی به ملک مصرف کننده قرار می گیرد و گاز یک یا چند مشترک را تامین می نماید .

۱-۲۵ خط انشعاب :

به خط یا خطوطی اطلاق می شود که گاز مصرف کنندگان را از طریق خطوط انتقال یا تغذیه و یا شبکه توزیع تا نقطه تحویل گاز تامین می نماید .

۱-۲۶ انشعاب موقت :

به نوعی انشعاب اطلاق می گردد که در صورت درخواست مشترک بدون دریافت هزینه برقراری انشعاب و با دریافت هزینه های متعلقه (کالا و اجرا) بطور موقت توسط شرکت نصب و تا زمان مورد توافق طرفین یا انصراف و یا درخواست تبدیل آن به انشعاب دائم ، میزان گاز مصرف شده بر اساس بالاترین نرخ تعرفه که از سوی شرکت تعیین می گردد اخذ خواهد شد .

تبصره : در خصوص واحدهای صنعتی بالاترین تعرفه صنعتی اعمال می گردد .

۱-۲۷ هزینه برقراری انشعاب :

مبلغی است که به تناسب ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه گیری بابت اعطاء امتیاز اشتراک گاز طبیعی و تامین قسمتی از هزینه های تمام شده تاسیساتی که خطوط انتقال و خطوط تغذیه و شبکه توزیع را به تاسیسات مشترک متصل می نماید از مشترک اخذ میگردد .

۱-۲۸ گاز بهاء :

عبارت است از بهای یک متر مکعب استاندارد گاز طبیعی که متناسب با نوع مصرف مشترک تعیین می گردد (مبنای محاسبه میزان مصرف گاز طبیعی برای مشترکین جزء رقم شماره انداز و برای مشترکین عمده متر مکعب استاندارد می باشد) .

۱-۲۹ آبونمان :

عبارت است از مبلغی که ماهیانه به تناسب ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه گیری برای جبران هزینه های نگهداری تاسیسات گاز و تامین هزینه های جاری شرکت از مشترکین جزء و عمده اخذ می گردد .

۱-۳۰ قرائت دستگاه اندازه گیری / کنتور :

قرائت دستگاه اندازه گیری به منظور محاسبه مصرف و صدور صورتحساب گاز مشترک در فواصل زمانی تعیین شده توسط شرکت انجام خواهد شد .

۱-۳۱ دوره مصرف :

عبارت است از فاصله زمانی دو قرائت متوالی دستگاه اندازه گیری گاز مصرفی مشترک .

۱-۳۲ نقطه تحویل

عبارت است از نقطه ای که تاسیسات شرکت به تاسیسات مشترک متصل می شود .

۱-۳۳ باز فروش گاز طبیعی :

عبارت است از فروش گاز طبیعی توسط مشترک (مشترکین) به اشخاص ثالث در محدوده اشتراک واگذار شده بر اساس مقررات .

۱-۳۴ تعرفه های فروش گاز طبیعی :

عبارت است از مبالغ گاز بها ، بر اساس مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی که جهت مقاطع زمانی خاص تعیین می گردد .

فصل دوم

مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی

۲-۱ شرایط درخواست برقراری انشعاب و تغییرات آن

۲-۱-۱ هر متقاضی و یا مشترک می تواند برای واحد مورد تقاضا با قبول مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی درخواست برقراری یا هر گونه تغییر در مشخصات اشتراک را بنماید.

۲-۱-۲ شرکت در صورت لزوم می تواند از محل موضوع درخواست ، بازدید نماید . تعیین ظرفیت کنتور / ایستگاه ، نوع تعرفه ، هزینه های برقراری انشعاب از اختیارات شرکت بوده و متقاضی با وقوف کامل از مقررات و شرایط و تعرفه های فروش گاز طبیعی و قبول آنها پیمان فروش گاز طبیعی را امضاء خواهد نمود .
نظر شرکت در تعیین ظرفیت کنتور / ایستگاه ، نوع مصرف ، محل نصب کنتور و رگولاتور / ایستگاه گاز قطعی خواهد بود .

۲-۱-۳ نصب انشعاب گاز طبیعی و یا تغییر ظرفیت برای متقاضیان در محدوده شهرها و روستاها منوط به آن است که شرکت امکانات لازم جهت برقراری انشعاب را داشته باشد و به تشخیص شرکت از لحاظ فنی ، ایمنی و اقتصادی امکان پذیر باشد .

۲-۱-۴ نصب انشعاب جدید برای متقاضیان در محدوده شهرها و روستاها منوط به عدم وجود موانع قانونی می باشد .

۲-۱-۵ توسعه شبکه و نصب انشعاب برای متقاضیان در صورتیکه به تشخیص شرکت از نظر فنی امکان پذیر بوده لیکن به لحاظ اقتصادی مقرون به صرفه نباشد منوط به پرداخت هزینه تعیین شده از طرف شرکت توسط متقاضی می باشد .

تبصره : هزینه های برقراری انشعاب از مالک یا متقاضی دریافت می شود ، ولی انشعاب منحصرآ متعلق به ملک مورد تقاضا بوده و در هر حال دریافت هزینه های

برقراری انشعاب از متقاضی و صدور قبض دریافت وجه بنام پرداخت کننده یا متقاضی و همچنین برقراری انشعاب متقاضی دلیل بر مالکیت یا شناسایی حقی برای افراد مذکور نسبت به ملک نخواهد بود .

۲-۲ ضوابط واگذاری انشعابات :

۲-۲-۱ به هر واحد مسکونی یک اشتراک مستقل واگذار می شود. در صورت درخواست متقاضی / متقاضیان واگذاری اشتراک مستقل به کلیه یا ترکیبی از چند واحد مسکونی بلامانع می باشد .

۲-۲-۲ در مواردی که گازرسانی به یک عرصه براساس درخواست متقاضی مستلزم نصب بیش از یک انشعاب باشد هزینه آن براساس قیمت تمام شده محاسبه و اخذ می گردد.

۲-۲-۳ واگذاری اشتراک مستقل به هر واحد اعیانی (آپارتمان) در مجموعه های آپارتمانی که در حال حاضر مشترک / مصرف کننده می باشند یا مشترک می گردند در صورت درخواست مالک / مالکین یا نماینده قانونی در ملک مشروط براینکه کلیه کنتورها حسب استاندارد ها و ضوابط فنی شرکت در محل مناسب تعبیه گردند بلامانع می باشد. رعایت مقررات و شرایط اشتراک پذیری برای هر اشتراک ضروری خواهد بود و اجرای لوله انشعاب دهنده اصلی و نصب شیر قفل شونده هر یک از واحدها به عهده متقاضی / متقاضیان می باشد.

۲-۲-۴ در مجتمع های مسکونی / تجاری چنانچه درب های ورودی کلیه بلوک / واحد به طور مستقل بلافاصله با معبر عمومی مرتبط بوده و درمجاورت شبکه های گازرسانی باشد با رعایت اصول ایمنی و ضوابط اشتراک پذیری واگذاری انشعاب / اشتراک جداگانه برای هر یک از بلوک / واحدها بلامانع است .

۲-۲-۵ واگذاری اشتراک مستقل به واحدهای مسکونی ، تجاری و اداری (شهرک ها / مجتمعهای مسکونی) واقع در مجتمع هایی که درب های ورودی آنها مستقلاً به معابر عمومی ارتباط ندارد در صورتی که شبکه داخلی توسط متقاضیان تحت نظارت و براساس استانداردهای شرکت ملی گاز ایران اجرا و طبق ضوابط و دستورالعمل مربوطه که توسط شرکت ملی گاز ایران ابلاغ می گردد تحویل شرکت های گاز استانی / شهری گردد بلامانع می باشد .

۲-۲-۶ واگذاری اشتراک مستقل به هر یک از واحدهای تجاری واقع در یک ملک مشروط به آن که درب واحد مستقیماً در معبر عمومی واقع شده باشد بلامانع است.

۲-۲-۷ واگذاری اشتراک مستقل به هریک از واحدهای تجاری و خدماتی واقع شده در داخل پاساژها ، گاراژها ، ... با رعایت ضوابط و اصول ایمنی بلامانع می باشد.

۲-۲-۸ واگذاری اشتراک مستقل به واحدهای صنعتی داخل شهرکهای صنعتی که درب های ورودی آنها مستقلاً به معابر عمومی ارتباط ندارد در صورتی که شبکه داخلی توسط متقاضیان تحت نظارت و بر اساس استانداردهای شرکت ملی گاز ایران اجراء و طبق ضوابط و دستورالعمل مربوطه که توسط شرکت ملی گاز ایران ابلاغ می گردد تحویل شرکت گاز استانی ذیربط گردد بلامانع می باشد .

تبصره : در صورت درخواست متقاضیان مرتبط با بندهای ۲-۲-۵ و ۲-۲-۸ طراحی و اجرای شبکه داخلی با اخذ هزینه های مربوطه از متقاضی توسط شرکت گاز استان / شهر بلامانع می باشد .

۲-۲-۹ استفاده چند واحد مستقل از یک ایستگاه تقلیل فشار با نصب دستگاههای اندازه گیری جداگانه در هر واحد با رعایت مقررات و شرایط اشتراک پذیری و اصول ایمنی

مشروط بر آن که میزان مصرف هر واحد مشخص و صورتحساب جداگانه صادر گردد
بلامانع میباشد .

۲-۲-۱۰ تامین زمین و آماده سازی محل نصب ایستگاه در صورتی که نیاز به نصب ایستگاه
باشد به عهده متقاضی / مشترک می باشد .

۲-۲-۱۱ چنانچه مشترک درخواست تبدیل چند اشتراک به یک اشتراک واحد و یا بالعکس
را داشته باشد شرکت نسبت به فسخ قرارداد / قراردادهای قبل اقدام و واگذاری یک
یا چند اشتراک بر اساس شرایط روز انجام می گردد . رعایت مقررات و شرایط
اشتراک پذیری ضروری خواهد بود .

تبصره : در تبدیل یک اشتراک به چند اشتراک استفاده از اشتراک مذکور برای یکی از واحدهای
مسکونی بلا مانع است

۲-۳ شرایط نصب و بهره برداری از انشعاب گاز و ضمانت برای خسارت و آسیب

۲-۳-۱ انشعاب یا انشعابات هر واحد مصرف کننده منحصرأ" اختصاص به همان واحدی
دارد که برای آن تقاضای انشعاب شده و مشخصات آن در پیمان فروش گاز طبیعی
قید گردیده باشد . انشعاب گاز را نمی توان از ملکی به ملک دیگر منتقل ساخت و
یا امتداد داد .

۲-۳-۲ در صورتیکه مشترک از انشعاب ملک خود اقدام به لوله کشی به سایر املاک خارج
از محدوده خود نماید گاز مشترک قطع و وصل مجدد آن مستلزم جمع آوری
لوله کشی غیر مجاز و پرداخت هزینه های متعلقه توسط مشترک خواهد بود .

۲-۳-۳ مشترک باید مکان مناسبی را که حتی المقدور با معبر عمومی مرتبط بوده و مورد تایید شرکت باشد جهت نصب رگولاتور و کنتور / ایستگاه اندازه گیری در اختیار شرکت قرار دهد .

۲-۳-۴ مشترک به هیچ عنوان حق جابجایی انشعاب ، رگولاتور ، لوله رابط و کنتور / ایستگاه اندازه گیری را ندارد و چنانچه تغییراتی در وضعیت ساختمان ایجاد گردد که محل وسایل و تجهیزات مذکور مناسب نباشد ، شرکت وسایل و تجهیزات مزبور را با هزینه مشترک به محل مناسب که توسط مشترک بایستی آماده گردد منتقل می نماید .

۲-۳-۵ چنانچه به یکی از دستگاههای تقلیل فشار و یا اندازه گیری و یا سایر تجهیزات به تشخیص شرکت از سوی مشترک / مصرف کننده خسارات وارد گردد جبران خسارات وارده و ترمیم آن از سوی شرکت با دریافت کلیه هزینه های انجام شده خواهد بود و نظر شرکت در تشخیص اینگونه موارد قطعی می باشد . بدیهی است در صورت قطع گاز ، پرداخت هزینه قطع و وصل هنگام برقراری مجدد جریان گاز از سوی مشترک الزامی است .

۲-۳-۶ مامورین شرکت مجازند برای کنترل و کسب اطلاع از وضعیت کنتور / ایستگاه اندازه گیری واقع در ملک مشترک با ارائه کارت شناسایی نسبت به بازدید اقدام نمایند و مشترک متعهد است که برای انجام این بازدید تسهیلات لازم را فراهم نماید .

چنانچه مشترک بهر عنوان مانع ورود مامورین مذکور جهت انجام بازرسی و اندازه گیری شود شرکت حق خواهد داشت با اخطار قبلی و کتبی جریان گاز را قطع نماید.

۲-۳-۷ مشترک مکلف است وقوع حوادثی از قبیل از کار افتادن دستگاههای اندازه گیری و تنظیم فشار ، حریق و یا نشت گاز را فوراً" به اطلاع شرکت رسانیده و هرگونه اقدام پیشگیرانه و احتیاطی را که بمنظور عدم بروز خسارات لازم باشد انجام دهد .

۲-۳-۸ مشترک مکلف است قبل از تخریب ساختمان/بنا هماهنگی لازم با شرکت در جهت قطع گاز بعمل آورد و قبل از قطع گاز مجاز به تخریب نمی باشد در غیر اینصورت جبران خسارت وارده و پاسخگویی به کلیه مراجع حقیقی و حقوقی به عهده مشترک و یا مالک فعلی ملک می باشد .

۲-۴ مسئولیت اجرا ، بهره برداری ، لوله کشی و تاسیسات داخلی مشترک

شرکت هیچگونه مسئولیتی برای بازرسی از تجهیزات اختصاصی و داخلی مشترک را ندارد . مشترک موظف است در اجرای لوله کشی داخلی ، نصب تجهیزات مربوطه ، بهره برداری و استفاده از گاز طبیعی استانداردها و ضوابط فنی و ایمنی را رعایت نماید . چنانچه در محدوده واحد مشترک / مصرف کننده حادثه ای منجر به خسارات مالی و جانی برای آن ملک یا املاک مجاور گردد شرکت هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت.

۲-۵ تعیین میزان مصرف

۲-۵-۱ ظرفیت کنتور متقاضیان اشتراک خانگی بر اساس تعداد واحد مسکونی و زیربنای مفید ساختمان تعیین می گردد.

۲-۵-۲ میزان مصارف گرمایشی واحدهای غیر مسکونی نظیر ساختمانهای اداری ، تجاری و ... بر اساس زیر بنای مفید واحد مورد نظر تعیین می شود .

تبصره : میزان زیربنای مفید و تعداد واحد حسب مورد بر اساس مندرجات پروانه ساختمان ، پایان کار یا هرگونه مدرکی که توسط شرکت ملی گاز ایران اعلام می گردد مشخص می شود .

۲-۵-۳ جهت مصارف صنعتی ، تهیه و طبخ غذا ، نانوائیها و ... که علاوه بر مصارف گرمایشی از وسائل گاز سوز که نیازمند نصب کنتور با ظرفیت بیشتر می باشد استفاده می نمایند حداکثر مصرف ساعتی دستگاههای گاز سوز ملاک تعیین ظرفیت کنتور / ایستگاه و اخذ هزینه برقراری انشعاب خواهد بود.

۲-۵-۴ چنانچه متقاضی پیش بینی نماید که مصرف او در آینده افزایش خواهد یافت و درخواست تامین گاز مورد نیاز را بنماید شرکت با توجه به مقدمات خود وسایل و تجهیزات لازم را طبق احتیاج نهایی مشترک نصب و هزینه برقراری انشعاب و آبونمان ماهیانه را براین اساس محاسبه و دریافت می نماید .

۲-۶ ضوابط تعیین نوع تعرفه

۲-۶-۱ عمومی

۲-۶-۱-۱ آموزشی با ارائه گواهی از وزارت آموزش و پرورش / وزارت علوم ، تحقیقات و

فناوری / دانشگاه آزاد اسلامی / جمعیت هلال احمر / سازمان تربیت بدنی /

وزارت بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی / شورای مدیریت حوزه علمیه /

سازمان بهزیستی کشور / وزارت ارشاد اسلامی / کمیته امداد امام (ه) / بنیاد

مستضعفان و جانبازان / وزارت کار و امور اجتماعی .

۲-۶-۱-۲ مساجد ، حسینیه ها و تکایا با ارائه تاییدیه از وزارت ارشاد اسلامی / سازمان اوقاف

و امور خیریه .

۲-۶-۱-۳ نانوائیهای سنتی که از آرد با یارانه استفاده می کنند با ارائه گواهی از شورای آرد و

نان و گرمابه های سنتی با ارائه تاییدیه از مراجع ذیربط .

۲-۶-۲ صنعتی

۱-۲-۶-۲ واحدهای صنعتی ، کشاورزی ، دامپروری ، تاسیسات ایرانگردی و جهانگردی و نانوائیهای فانتزی ، صنعتی و همچنین نانوائیهایی که مشمول بند ۳-۱-۶-۲ نمی باشند با ارائه تاییدیه از وزارت صنایع و معادن / وزارت جهاد کشاورزی / سازمان ایرانگردی و جهانگردی / شورای آرد و نان / وزارت بازرگانی .

۲-۲-۶-۲ پالایشگاهها و تلمبه خانه ها با ارائه تاییدیه مبنی بر مالکیت آن از سوی وزارت نفت .

۳-۲-۶-۲ پتروشیمی تولید کود اوره با ارائه تاییدیه مبنی بر مالکیت آن از سوی وزارت نفت .

۴-۲-۶-۲ پتروشیمی (سایر) با ارائه تاییدیه مبنی بر مالکیت آن از سوی وزارت نفت .

۵-۲-۶-۲ نیروگاهها با ارائه تاییدیه مبنی بر مالکیت آن از سوی وزارت نیرو .

۶-۲-۶-۲ جایگاههای سوخت گیری جهت مصارف حمل و نقل با ارائه تاییدیه وزارت نفت .

تبصره ۱- واحدهای متقاضی تغییر در نوع مصرف (تعرفه) می بایست تقاضای تغییر نوع

مصرف خود را به همراه مجوزهای مربوطه بر اساس بندهای ۱-۶-۲ و ۲-۶-۲

فوق به شرکت ارائه دهند .

تبصره ۲- چنانچه به تشخیص شرکت از گاز برای مصارفی غیر از آنچه که در پیمان فروش

قید گردیده استفاده شود ، شرکت حق خواهد داشت با اخطار قبلی نسبت به

تغییر نوع تعرفه و اخذ حقوق متعلقه اقدام نماید . نظر شرکت در تعیین میزان و

تاریخ شروع تغییر نوع مصرف قطعی است .

۲-۷ تعهدات ناشی از صدور صورتحساب

۲-۷-۱ مشترک مکلف است بهای گاز مصرفی ، آبونمان و سایر هزینه های متعلقه اعلام شده خود را طبق تعرفه های فروش گاز طبیعی در موعد معین در صورتحساب پرداخت نماید. در صورتیکه مشترک وجه صورتحساب را در مهلت تعیین شده پرداخت ننماید شرکت مجاز است جریان گاز را قطع نماید .

تبصره : پرداخت هرگونه مالیات و عوارضی که به مصرف گاز تعلق گیرد بعهدہ مشترک خواهد بود .

۲-۷-۲ برای برقراری مجدد جریان گاز که در نتیجه عدم پرداخت وجه صورتحساب ، قطع شده است مشترک باید علاوه بر پرداخت مبلغ صورتحساب ، هزینه قطع و وصل مجدد را که میزان آن توسط شرکت تعیین می گردد پرداخت نماید.

۲-۷-۳ اعلام عدم دریافت صورتحساب توسط مشترک از تعهد پرداخت صورت حساب نمی کاهد ولی هرگاه مشترک با مراجعه به شرکت درخواست صدور صورتحساب المثنی نماید شرکت نسبت به صدور آن بر اساس بند ۵-۳ اقدام می نماید .

۲-۷-۴ چنانچه مشترک نسبت به مفاد صورت حساب معترض باشد باید قبل از اتمام مهلت پرداخت به شرکت مراجعه تا در صورت صحت ادعای مشترک نسبت به تصحیح و تعدیل آن اقدام گردد .

۲-۷-۵ پس از تاریخ تحویل گاز یا آمادگی شرکت جهت تحویل گاز ، مشترک مکلف به پرداخت آبونمان ماهیانه خواهد بود هرچند که جریان گاز بعلت تقاضای مشترک یا عدم اجرای هر یک از مواد مندرج در پیمان فروش گاز طبیعی قطع گردیده باشد.

۶-۷-۲ چنانچه هنگام مراجعه مامورین ، قرائت کنتور میسر نگردد طی یادداشتی از مشترک درخواست میگردد تا ظرف مدت معین رقم کنتور خود را از طریق شماره تلفنهای درج شده در یادداشت مزبور ویا توسط پست به شرکت اعلام نماید . در صورت عدم امکان تعیین مصرف در دو دوره متوالی شرکت حق خواهد داشت با اخطار قبلی و کتبی جریان گاز را قطع نماید برقراری مجدد آن مستلزم قرائت کنتور ، پرداخت هزینه قطع و وصل و تصفیه حساب خواهد بود .

۸-۲ تعیین صحت دستگاه اندازه گیری و میزان گاز مصرفی مشترک

۱-۸-۲ مشترک در صورتیکه در صحت کار دستگاههای اندازه گیری گاز تردید داشته باشد می تواند کتبا" از شرکت تقاضای آزمایش صحت کار دستگاه یا دستگاههای مزبور را بنماید چنانچه در نتیجه آزمایش معایبی در کار هریک از دستگاههای اندازه گیری مشاهده گردد ضمن اعلام مراتب به مشترک بهای گاز مصرفی در مدت مذکور از تاریخ قرائت قبلی کنتور یا تاریخ آزمایش قبلی (هرکدام کمتر باشد) با تشخیص شرکت مجددا" محاسبه خواهد گردید .

۲-۸-۲ چنانچه آزمایش هریک از دستگاههای اندازه گیری که به تقاضای مشترک انجام می گیرد صحت کار دستگاهها را تایید نماید مشترک مکلف است مبلغی را که شرکت بابت هزینه آزمایش تعیین می نماید طبق بند ۵-۳ پردازد .

۳-۸-۲ هرگاه نماینده شرکت معایبی در دستگاههای اندازه گیری مشاهده نماید نسبت به تنظیم وتصحیح دستگاه اقدام نموده و ضمن اعلام مراتب به مشترک ، بهای گاز مصرفی در مدت مذکور از تاریخ قرائت قبلی کنتور یا تاریخ آزمایش قبلی (هرکدام کمتر باشد) تا زمان رفع نقص با نظر شرکت مجددا" محاسبه خواهد شد .

۴-۸-۲ در صورت تشخیص و تایید هرگونه دستکاری دستگاهها و تجهیزات و وسایل اندازه گیری از سوی مشترک / مصرف کننده نسبت به قطع جریان گاز توسط شرکت اقدام خواهد شد . صورتحساب دوره مزبور براساس دو برابر مصرف ماههای مشابه سال قبل و تعداد روزهای تخلف (از آخرین قرائت کنتور تا زمان تشخیص تخلف) از سوی شرکت محاسبه ، و از مشترک / مصرف کننده دریافت می گردد . بدیهی است برقراری مجدد جریان گاز پس از تصفیه حساب با مشترک / مصرف کننده و اخذ هزینه های مربوطه انجام می پذیرد .
تبصره : نرخ مبنای محاسبه برای مشترکین خانگی برابر با متوسط نرخ خانگی برای همان سال می باشد .

۹-۲ تجاوز از حداکثر مصرف قراردادی

در صورتیکه میزان مصرف گاز بوسیله مشترک بدون کسب موافقت قبلی شرکت از حد مجاز تجاوز نماید مشترک باید بهای کل گاز مصرفی دوره مربوطه را بر اساس مفاد قرارداد فی ما بین به نرخ دو برابر تعرفه بهای گاز پرداخت نماید .
تبصره : چنانچه در اثر این افزایش مصرف آسیبی به دستگاههای متعلق به شرکت وارد گردد بر اساس بند ۵-۳ اقدام خواهد شد .

۱۰-۲ قطع موقت جریان گاز

شرکت در موارد ذیل جریان گاز مشترک را تا رفع علت قطع می نماید در طول مدت قطع ، پرداخت آبونمان ماهیانه الزامی است . برقراری مجدد جریان گاز مستلزم پرداخت هزینه قطع و وصل و تصفیه حساب خواهد بود .
الف - عدم پرداخت صورت حساب گاز مصرفی و سایر بدهی ها در مهلت تعیین شده .
ب - قصور مشترک از رعایت مقررات و شرایط استفاده از گاز طبیعی و تعهدات خود با

تشخیص شرکت و سایر مراجع ذیصلاح .

ج - مصرف غیر مجاز یا هر گونه دستکاری دستگاهها و تجهیزات متعلق به شرکت .

د - عدم امکان قرائت کنتور در دو دوره متوالی .

ه - صدور حکم از سوی مراجع قانونی .

و - ممانعت مشترک از بازدید و قرائت وسایل اندازه گیری (کنتور / ایستگاه)

ز - حسب درخواست مشترک بر اساس بند ۸-۳-۲ در صورت عدم وجود معارض

تبصره : قطع گاز در صورت بروز حوادث غیر مترقبه و ضرورت های عملیاتی از شمول بند

فوق مستثنی می باشد .

۲-۱۱ برقراری مجدد جریان گاز

در زمان قطع جریان گاز ، مشترک / مصرف کننده راسا مجاز به برقراری جریان گاز نمی باشد در اینصورت شرکت نسبت به قطع مجدد جریان گاز اقدام و برقراری آن مستلزم اخذ تعهد کتبی و جبران خسارات و هزینه های متعلقه می باشد . نظر شرکت در تعیین میزان و تاریخ شروع مصرف غیر مجاز قطعی است . مسئولیت هر گونه حادثه ناشی از برقراری غیر مجاز جریان گاز که منجر به خسارات جانی و مالی گردد بر عهده مشترک / مصرف کننده می باشد .

۲-۱۲ تغییر نام مشترک

مالکین می توانند با ارائه اسناد رسمی و احکام قانونی و اسناد مثبتی که مورد تایید شرکت باشد تقاضای تغییر نام را بنمایند . پس از احراز هویت ، شرکت نسبت به تغییر نام اقدام خواهد نمود .

تبصره : تغییر نام مشترک و همچنین پاسخ استعلام های محضری منوط به تصفیه حساب کامل میباشد .

فصل سوم

هزینه های تامین گاز طبیعی

۳-۱- هزینه های برقراری انشعاب

۳-۱-۱ هزینه برقراری انشعاب گاز طبیعی مبالغی است که به تناسب ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه گیری بابت اعطا امتیاز اشتراک گاز طبیعی و تامین قسمتی از هزینه تمام شده تاسیساتی که خطوط انتقال و خطوط تغذیه و شبکه توزیع را به تاسیسات مشترک متصل می نماید محاسبه و از متقاضیان اخذ می گردد.

۳-۱-۲ چنانچه متقاضی ظرف مهلت تعیین شده در ابلاغ کتبی شرکت از پرداخت هزینه های برقراری انشعاب خودداری نماید. برقراری انشعاب گاز مورد تقاضا منوط به پرداخت وجوه متعلقه براساس شرایط و تعرفه های جدید توسط متقاضی خواهد بود.

۳-۳-۱ هر گونه افزایش ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه گیری منوط به پرداخت مابه التفاوت هزینه برقراری انشعاب براساس شرایط جدید و به نرخ روز می باشد . در صورت درخواست تقلیل ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه گیری , قرارداد تعدیل لیکن هیچگونه وجهی به مشترک مسترد نمی گردد.

۱-۴-۳ چنانچه متقاضی پیش بینی نماید که مصرف او در آینده افزایش خواهد یافت و درخواست تامین گاز مورد نیاز خود را بنماید شرکت با توجه به مقدرات خود وسایل و تجهیزات لازم را طبق احتیاج نهایی مشترک نصب و مبلغ مربوط به هزینه برقراری انشعاب و آبونمان ماهیانه را بر این اساس محاسبه و دریافت می نماید .

۳-۲- هزینه برقراری انشعاب مشترکین جزء

۳-۲-۱ هزینه برقراری انشعاب مشترکین جزء بر اساس فرمول ذیل محاسبه می گردد :
ظرفیت کنتور X عدد ثابت

۳-۲-۲ عدد ثابت توسط مجمع عمومی شرکتهای گاز استانی ابلاغ خواهد شد .

۳-۲-۳ ظرفیت کنتور بر مبنای جدول شماره یک محاسبه و مشخص می گردد .

(جدول شماره یک)

ظرفیت کنتور m ^۳ /h	حداکثر تعداد واحد	حداکثر زیر بنا	ردیف
۶	۱	۱۲۰ *	۱
۱۰	۲	۲۵۰	۲
۱۶	۴	۵۰۰	۳
۲۵	۶	۸۰۰	۴
۴۰	۱۰	۱۳۰۰	۵
۶۵	۱۵	۲۰۰۰	۶
۱۰۰	۲۰	۳۰۰۰	۷
۱۶۰	۳۰	۵۰۰۰	۸

* برای مراکز استانها حداکثر زیر بنا تا ۱۲۰ متر مربع و در مورد کلیه شهرها و روستاها حداکثر زیر بنا تا ۱۵۰ متر مربع ملاک است.

تبصره ۱- مبنای تعیین ظرفیت کنتور جهت مصارف خانگی هر دو مورد حداکثر تعداد و حداکثر زیر بنای مفید در جدول می باشد.

تبصره ۲- در مجموعه های آپارتمانی که به صورت مجزا و یا مجتمع مشترک شده اند/ می شوند در صورتی که برای موتورخانه درخواست اشتراک

جداگانه ای داشته باشند ظرفیت کنتور مورد نیاز موتورخانه بر مبنای زیربنای مفید کل واحدهای مسکونی محاسبه می گردد .

تبصره ۳- مبنای تعیین ظرفیت کنتور جهت مصارف گرمایشی غیر خانگی صرفا حداکثر زیربنای مفید در جدول می باشد .

۳-۳- هزینه برقراری انشعاب مشترکین عمده

هزینه برقراری انشعاب مشترکین عمده بر اساس فرمولهای ذیل محاسبه می گردد :

هزینه های برقراری انشعاب (حق اشتراک + هزینه انشعاب + سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی *) ریال

۱- ایستگاههای ۶۰ به ۶۰ ، ۲ به ۶۰ ، ۶۰ به ۲۵۰ ، ۲۵۰ به ۱۰۰۰ و ۱۰۰۰ به ۱۰۰۰ پوند بر اینچ مربع

سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی + b + (ظرفیت ایستگاه $\times a$)

۲- ایستگاههای ۲۵۰ به ۶۰ پوند بر اینچ مربع

سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی + b + (ظرفیت ایستگاه $\times a$)

۳- ایستگاههای ۱۰۰۰ به ۶۰ و ۱۰۰۰ به ۲۵۰ پوند بر اینچ مربع

سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی + b + (ظرفیت ایستگاه $\times a$)

* سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی برابر است با (طول خط لوله اختصاصی به متر) × (قطر خط لوله اختصاصی به اینچ) × عدد ثابت C

تبصره ۱- اعداد ثابت a , b , b , b , C توسط مجمع عمومی مشترک شرکتهای گاز استانی ابلاغ می گردد.

تبصره ۲- تهیه ، تامین و نصب ایستگاه بر اساس مشخصات فنی شرکت توسط متقاضی منوط به پرداخت هزینه های ایستگاه اندازه گیری بر اساس دستورالعمل مصوب ذیربط می باشد که منحصرا توسط شرکت نصب خواهد شد. تامین زمین مورد نیاز ایستگاه اندازه گیری مستقل از زمین ایستگاه تقلیل فشار با درب خروجی مشرف به معبر عمومی و آماده سازی محل نصب ایستگاه اندازه گیری بر عهده متقاضی خواهد بود.

(جدول شماره ۲)

ردیف	نوع ایستگاه (فشار بر حسب PSI)	ظرفیت ایستگاه (m ³ /hr)	دامنه حداکثر مصرف ساعتی
۱	۶۰ - ۲	۱۶۰	۰ - ۱۶۰
۲	۶۰ - ۶۰	۴۰۰	۰ - ۴۰۰
۳	۶۰ - ۶۰	۱,۰۰۰	۴۰۰ - ۱,۰۰۰
۴	۶۰ - ۶۰	۲,۵۰۰	۱,۰۰۰ - ۲,۵۰۰
۵	۶۰ - ۶۰	۴,۰۰۰	۲,۵۰۰ - ۴,۰۰۰
۶	۶۰ - ۶۰	۸,۰۰۰	۴,۰۰۰ - ۸,۰۰۰
۷	۶۰ - ۶۰	۱۳,۰۰۰	۸,۰۰۰ - ۱۳,۰۰۰
۸	۶۰ - ۶۰	۲۰,۰۰۰	۱۳,۰۰۰ - ۲۰,۰۰۰
۹	۶۰ - ۶۰	۳۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰ - ۳۰,۰۰۰
۱۰	۲۵۰ - ۶۰	۴۰۰	۰ - ۴۰۰
۱۱	۲۵۰ - ۶۰	۱,۰۰۰	۴۰۰ - ۱,۰۰۰
۱۲	۲۵۰ - ۶۰	۲,۵۰۰	۱,۰۰۰ - ۲,۵۰۰
۱۳	۲۵۰ - ۶۰	۵,۰۰۰	۲,۵۰۰ - ۵,۰۰۰
۱۴	۲۵۰ - ۶۰	۱۰,۰۰۰	۵,۰۰۰ - ۱۰,۰۰۰
۱۵	۲۵۰ - ۶۰	۲۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰ - ۲۰,۰۰۰
۱۶	۲۵۰ - ۶۰	۳۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰ - ۳۰,۰۰۰
۱۷	۲۵۰ - ۲۵۰	۱,۰۰۰	۰ - ۱,۰۰۰
۱۸	۲۵۰ - ۲۵۰	۲,۵۰۰	۱,۰۰۰ - ۲,۵۰۰

۱۹	۲۵۰ - ۲۵۰	۵,۰۰۰	۲,۵۰۰ - ۵,۰۰۰
۲۰	۲۵۰ - ۲۵۰	۱۰,۰۰۰	۵,۰۰۰ - ۱۰,۰۰۰
۲۱	۲۵۰ - ۲۵۰	۲۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰ - ۲۰,۰۰۰
۲۲	۲۵۰ - ۲۵۰	۳۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰ - ۳۰,۰۰۰
۲۳	۱۰۰۰ - ۶۰	۲,۵۰۰	۰ - ۲,۵۰۰
۲۴	۱۰۰۰ - ۶۰	۴,۰۰۰	۲,۵۰۰ - ۴,۰۰۰
۲۵	۱۰۰۰ - ۶۰	۱۰,۰۰۰	۴,۰۰۰ - ۱۰,۰۰۰
۲۶	۱۰۰۰ - ۶۰	۲۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰ - ۲۰,۰۰۰
۲۷	۱۰۰۰ - ۶۰	۳۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰ - ۳۰,۰۰۰
۲۸	۱۰۰۰ - ۲۵۰	۵,۰۰۰	۰ - ۵,۰۰۰
۲۹	۱۰۰۰ - ۲۵۰	۱۰,۰۰۰	۵,۰۰۰ - ۱۰,۰۰۰
۳۰	۱۰۰۰ - ۲۵۰	۲۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰ - ۲۰,۰۰۰
۳۱	۱۰۰۰ - ۲۵۰	۳۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰ - ۳۰,۰۰۰
۳۲	۱۰۰۰ - ۲۵۰	۵۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰ - ۵۰,۰۰۰
۳۳	۱۰۰۰ - ۲۵۰	۱۰۰,۰۰۰	۵۰,۰۰۰ - ۱۰۰,۰۰۰

۳-۴ آبونمان مشترکین جزء و عمده :

مبالغی است که ماهیانه به تناسب ظرفیت کنتور / ایستگاه اندازه گیری برای جبران هزینه های نگهداری تاسیسات گاز و تامین هزینه های جاری شرکت از مشترکین جزء و عمده از زمان نصب کنتور / ایستگاه توسط شرکت بشرح فرمولهای زیر محاسبه و اخذ می گردد .

(ظرفیت کنتور) × عدد ثابت = آبونمان ثابت مشترکین جزء (ریال)

(ظرفیت ایستگاه) × عدد ثابت = آبونمان ثابت مشترکین عمده (ریال)

تبصره : عدد ثابت جهت محاسبه آبونمان توسط مجمع عمومی شرکتهای گاز استانی ابلاغ خواهد شد .

۳-۵- هزینه های متفرقه :

هزینه های متفرقه عبارتند از هزینه های خدماتی که شرکتهای گاز استانی / شهری جهت تامین گاز طبیعی مشترک / متقاضی انجام می دهد مانند تغییر نام مشترک ،

صدور قبض تصفیه حساب ، تغییر مکان داخلی وسایل اندازه گیری هزینه خدمات قطع و وصل ، صدور قبض المثنی در صورت قصور مشترک در نگهداری قبض اصلی ، آزمایش صحت کار وسائل اندازه گیری ، هزینه جمع آوری یا جابجایی علمک گاز که توسط مجمع عمومی شرکتهای گاز استانی /شهری ابلاغ خواهد شد .

تبصره : هزینه آزمایش صحت کار وسائل اندازه گیری در صورتی دریافت می شود که ادعای مشترک مبنی بر نقص فنی در وسائل اندازه گیری در آزمایشی که توسط شرکت انجام می گیرد مردود شناخته شود .

فصل چهارم

انشعاب آزاد

۴-۱- به نوعی واگذاری اشتراک اطلاق می گردد که مشترک بجای هزینه برقراری انشعاب میباید متناسب با ظرفیت کنتور ماهیانه مبلغ ثابتی را به عنوان آبونمان انشعاب آزاد پرداخت نماید .

۴-۲- در صورتی که متقاضی آمادگی پرداخت هزینه برقراری انشعاب را ندارد شرکت می تواند نسبت به واگذاری انشعاب آزاد اقدام نماید که در اینصورت آبونمان انشعاب آزاد براساس رابطه زیر محاسبه و دریافت می گردد :

آبونمان انشعاب آزاد مشترکین جزء ظرفیت کنتور × عدد ثابت m
آبونمان انشعاب آزاد مشترکین عمده ظرفیت ایستگاه × عدد ثابت n

تبصره ۱- هزینه خط اختصاصی توسط مشترک براساس بند ۳-۳ بصورت نقدی یا تقسیطی پرداخت خواهد شد.

تبصره ۲- اعداد ثابت m و n توسط مجمع عمومی شرکتهای گاز استانی ابلاغ خواهد شد.

۴-۳- مبنای زمان محاسبه دریافت آبونمان انشعاب آزاد که در پیمان فروش نیز قید گردیده است تاریخ نصب کنتور / ایستگاه و آمادگی شرکت جهت تحویل گاز خواهد بود .

۴-۴- تبدیل انشعاب آزاد به عادی در صورت درخواست مشترک با پرداخت هزینه برقراری انشعاب بر اساس تعرفه های مربوط به تاریخ پرداخت اولین صورتحساب آبونمان و ارائه مفاصا حساب مربوط به صورتحسابهای صادره بابت انشعاب آزاد بلامانع می باشد .

فصل پنجم

فسخ قرارداد

۱-۵- در صورت فسخ قرارداد براساس درخواست مشترک چنانچه کنتور و رگولاتور مشترکین جزء و خط اختصاصی و ایستگاه اندازه گیری مشترکین عمده نصب نگردیده باشد ۸۰٪ مبلغ هزینه های برقراری انشعاب و نیز سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی مشترکین (عمده) مسترد می گردد و در صورتیکه تجهیزات مزبور نصب شده باشد صرفاً ۵۰٪ هزینه برقراری انشعاب بر اساس نرخ روز محاسبه و پس از تصفیه حساب و تحویل تجهیزات منصوبه به شرکت مسترد خواهد شد.

تبصره ۱-: در صورت اجرای خط اختصاصی سهم مشترک از هزینه خط اختصاصی مسترد نمی گردد.

تبصره ۲-: چنانچه ملک مشترک در مسیر طرحهای عمرانی واقع و منجر به فسخ قرارداد گردد هزینه های برقراری انشعاب بر اساس بند فوق مسترد خواهد شد.

۲-۵- چنانچه بعلیی که رفع آن از حیثه اختیار شرکت خارج باشد اجرای موضوع پیمان گاز طبیعی عملی نشود شرکت کلیه وجوهی را که از متقاضی بابت هزینه برقراری انشعاب دریافت نموده است عیناً مسترد خواهد نمود.

۳-۵- چنانچه جریان گاز مشترک بر اساس مفاد بند ۱۰-۲ بمدت ۲۴ ماه مداوم قطع بماند و صورتحسابهای آبونمان توسط مشترک پرداخت نگردد تاسیسات تنظیم فشار و اندازه گیری متعلق به شرکت جمع آوری و قرارداد منعقد فسخ می گردد.

۴-۵- در صورت عدم امکان وصول مطالبات از مشتری که میزان بدهی کمتر و یا برابر با مبلغ قابل استرداد مندرج در بند ۱-۵ فوق داشته باشد ، حداکثر ۶ ماه پس از تاریخ جمع آوری تاسیسات مذکور با تایید هیئت مدیره شرکت مربوطه آن اشتراک تصفیه شده تلقی و حذف آن از سیستم مکانیزه بلامانع می باشد .

تبصره : در صورتی که مطالبات شرکت از مشترک بیشتر از میزان مبلغ قابل استرداد طبق بند ۱-۵ باشد شرکت جهت وصول مابه التفاوت مطالبات از طریق مراجع ذیصلاح قانونی پیگیری می نماید .