

واژه نامه تخصصی

تعاریف

کلمات و اصطلاحات زیر هنگامیکه در تعریفهای آئین نامه‌ها و یا در قراردادهای برقراری انشعاب آب و فاضلاب به کار روند، معانی و مفاهیم ذیل را خواهند داشت.

۱- مقاضی

مقاضی عبارتست از: شخص حقیقی یا حقوقی که برقراری انشعاب یا انشعابات آب و فاضلاب و یا تغییر در قطر انشعاب و ظرفیت قراردادی را در خواست نموده ولی هنوز درخواست وی انجام نشده باشد.

۲- مشترک

مشترک عبارتست از: شخص حقیقی یا حقوقی که انشعاب یا انشعابهای (آب و یا فاضلاب) مورد تقاضایش طبق مقررات برقرار شده باشد.

۳- شرکت

شرکت عبارتست از: شرکت آب و فاضلاب شهری و روستایی که به موجب قوانین مربوطه تشکیل شده و یا می‌شود و برای تمام یا بخشی از امور تأمین و توزیع آب شهری و همچنین جمع آوری و انتقال و تصفیه فاضلاب در داخل محدوده خدماتی شرکت به فعالیت می‌پردازد و خدمات مورد نیاز آب و فاضلاب را تأمین می‌نماید.

۱-۳- شرکتهایی که وظایف یاد شده را در مناطق آزاد تجاری و صنعتی به عهده دارند برای فعالیتهای این مناطق دارای آئین نامه و تعریفهای خاص خود هستند.

۴- تأمین و استحصال آب

تأمین و استحصال آب عبارتست از: کلیه عملیات مربوط به بهره برداری از تأسیسات و تجهیزات مرتبط با استحصال آب از چاهها، چشممه‌ها، قنوات و برداشت آب از منابع سطحی (تلمبه خانه‌ها و تأسیسات آبگیری از رودخانه و سدها) و همچنین بهره برداری از تصفیه خانه‌ها تأسیسات ضدغونه و مخازن سرویس و خطوط انتقال تا ابتدای مخازن ذخیره و یا شبکه آبرسانی به منظور تأمین آب شهری، که این تأسیسات کلاً متعلق به شرکت و یا سازمان‌های آب منطقه‌ای می‌باشند.

۵- شبکه عمومی توزیع آب

شبکه عمومی توزیع آب عبارتست از: کلیه تأسیسات و تجهیزات توزیع آب از قبیل مخازن ذخیره، خطوط اصلی و فرعی توزیع آب و همچنین تلمبه خانه‌های داخل شبکه که کلاً متعلق به شرکت می‌باشند.

۶- خط آبرسانی اختصاصی

تأسیسات و خطوط ایجاد شده در فاصله شبکه توزیع عمومی موجود تا ابتداء لوله انشعاب (محل نصب شیر انشعاب) اعم از لوله و سایر ملحقات خط آبرسانی اختصاصی نامیده می‌شود.

۷- انشعاب آب

آن بخش از لوله فرعی آب که مقطع آن متناسب با کنتور و ظرفیت انشعاب آب مشترک در نظر گرفته می شود و در نهایت خط آبرسانی اختصاصی و یا شبکه عمومی توزیع آب را (از محل نصب شیر انشعاب) به نقطه تحويل (محل نصب کنتور) متصل نمینماید، اعم از لوله و متعلقات مربوطه تا شیر فلکه بعد از کنتور، انشعاب نامیده می شود و متعلق به شرکت است

۸- تأسیسات و تجهیزات آب مشترک

کلیه تأسیسات و تجهیزات آب و همچنین سیستم لوله کشی که بعد از نقطه تحويل (محل نصب کنتور) توسط مشترک یا مشترکین ایجاد می شود تأسیسات و تجهیزات مشترک نامیده می شود و متعلق به مشترک یا مشترکین می باشد.

۹- وسائل اندازه گیری

وسائل اندازه گیری و کنترل عبارتند از: کنتور و یا کنتورها و سایر ملحقات و کلیه وسائل و دستگاههای مربوطه که به منظور محدود کردن و یا سنجش دبی و حجم آب، طبق قرارداد در نقطه تحويل نصب می گردند. این وسائل کلاً متعلق به شرکت و در اختیار وی می باشد و محل نصب آنها در تمامی موارد توسط شرکت تعیین می گردد.

۱۰- شبکه عمومی جمع آوری و انتقال فاضلاب

شبکه عمومی جمع آوری و انتقال فاضلاب عبارتست از: کلیه تأسیسات و تجهیزات مربوط به جمع آوری و انتقال فاضلاب نظیر ایجاد شبکه های فرعی عمومی و جمع آوری کننده های اصلی تا محل تصفیه خانه و تلمبه خانه های داخل شبکه فاضلاب شهری که کلاً متعلق به شرکت می باشد.

۱۱- تصفیه و دفع فاضلاب

تصفیه و دفع فاضلاب عبارت از: کلیه عملیات مربوط به بهره برداری از تأسیسات و تجهیزات مرتبط با تصفیه و دفع پساب نظیر تصفیه خانه، تلمبه خانه ها و انواع تأسیسات و تجهیزات فریندهای تصفیه، تأسیسات کلرزنی، کانال و یا خطوط انتقال پساب تا نقطه معین می باشد.

۱۲- خط اختصاصی اتصال فاضلاب

تأسیسات و خطوط ایجاد شده در فاصله شبکه جمع آوری عمومی موجود فاضلاب تا محل اتصال لوله انشعاب فاضلاب اعم از لوله و سایر ملحقات، خط اختصاصی اتصال فاضلاب نامیده می شود.

۱۳- انشعاب (اتصال) فاضلاب

آن بخش از لوله فرعی فاضلاب که مقطع آن متناسب با سیفون یا ظرفیت قراردادی بوده و فاضلاب مشترک را از محل سیفون (نقطه تحويل) به خط اختصاصی و یا شبکه عمومی جمع آوری فاضلاب منتقل می نماید (اعم از لوله و متعلقات مربوطه و سیفون) انشعاب (اتصال) فاضلاب نامیده می شود و متعلق به شرکت است.

۱۴- تأسیسات و تجهیزات فاضلاب مشترک

کلیه تأسیسات و امکانات مربوط به جمع آوری و انتقال فاضلاب نظیر شبکه های فرعی، تلمبه خانه و غیره و تأسیسات پیش تصفیه احتمالی قبل از نقطه تحويل (سیفون) که توسط مشترک یا مشترکین ایجاد می شوند، تأسیسات و تجهیزات فاضلاب مشترک نامیده می شود و متعلق به مشترک یا مشترکین می باشد.

۱۵- نقطه تحويل آب و یا فاضلاب

نقطه تحويل عبارت است از نقطه ای که تأسیسات شرکت به تأسیسات مشترک اتصال داده می شود و در آن محل وسائل اندازه گیری و کنترل نصب می شود.
عموماً نقطه تحويل آب محل نصب کنتور آب و نقطه تحويل فاضلاب محل نصب سیفون دفع فاضلاب می باشد.

۱۶- قرارداد برقراری انشعاب

قرارداد برقراری انشعاب آب و فاضلاب عبارتست از: قرارداد معقده بین شرکت و متقاضی که طبق مفاد آن انشعاب آب یا فاضلاب دایر می گردد.

۱۷- خدمات آب

خدمات آب عبارتست از: در دسترس قرار دادن و فراهم بودن امکان برداشت و استفاده آب از شبکه آبرسانی توسط انشعاب آب و وسائل اندازه گیری (کنتور)، با ظرفیت مشخص و با فشار مقرر و کیفیت مناسب (در نقطه تحويل) اعم از اینکه مشترک از این ظرفیت استفاده نماید یا ننماید.

۱۷-۱- فشار متعارف شبکه آب با توجه به تعریف حداقل و حداکثر فشار مجاز شبکه توزیع آب در نشریه شماره ۱۱۷-۳ سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور با عنوان "مبانی و ضوابط طراحی طرح های آبرسانی" و با نظر کمیته فنی شرکت (مشکل از مدیر شبکه و انشعاب و کارشناسان دفتر فنی) برای هر منطقه تعیین می گردد.

۱۸- خدمات فاضلاب

خدمات فاضلاب عبارتست از: فراهم بودن امکان تخلیه و دفع فاضلاب به شبکه جمع آوری عمومی فاضلاب به تناسب مصرف آب و ظرفیت مقرر و مشخصات توافق شده در قرارداد برقراری انشعاب فاضلاب، اعم از اینکه مشترک از این ظرفیت استفاده نماید یا ننماید.

۱۹- ظرفیت قراردادی

۱۹-۱- ظرفیت قراردادی انشعاب آب عبارت از تأمین میزان حجم آبی که در قرارداد مشترک درج شده و مشترک مجاز به مصرف تا این حد بر حسب متر مکعب در ماه می باشد.

این ظرفیت در واحدهای مسکونی تحت عنوان الگوی مصرف در چارچوب ضوابط مصوب تعیین می گردد و در مورد سایر کاربری ها (غیر خانگی) بر اساس در خواست متقاضی یا مشترک و در صورت وجود امکانات فنی برای شرکت در چارچوب ضوابط بر حسب متر مکعب در ماه تعیین می گردد.

۱۹-۲- ظرفیت قراردادی انشعاب فاضلاب عبارت از: ظرفیت امکان دفع میزان حجم فاضلاب خروجی با مشخصات تعیین شده از سوی شرکت که به تناسب میزان مصرف آب اعم از اینکه از شبکه آب شهری و روستایی یا غیر آن باشد، بر حسب متر مکعب در ماه، همراه با ذکر میزان بار آلودگی از سوی شرکت تعیین می گردد.

۲۰- انواع انشعابهای آب و فاضلاب

انواع انشعابهای آب و فاضلاب بر اساس نوع کاربری به شرح زیر است:

(الف) انشعاب آب و فاضلاب خانگی:

انشعاب آب و فاضلاب برای مصارف خانگی به انشعابهایی اطلاق می شود که صرفاً در حدود متعارف مصارف آب شرب و بهداشت یا دفع فاضلاب خانگی در واحدهای مسکونی دایر می گردد.
واحد مسکونی شهری عبارتست از: مکانی برای زندگی که به تشخیص شرکت حداقل دارای یک اطاق، یک آشپزخانه و یک سرویس بوده و ورودی آن مستقل یا مرتبط با راهروی اشتراکی بوده، و سیستم لوله کشی آن مجزا باشد.
تشخیص واحد مسکونی در روستاها به عهده شرکت می باشد.

(ب) انشعاب آب و فاضلاب مصارف اشتراکی:

این انشعابهای برای مصارف اشتراکی در بلوکها و مجموعه‌های ساختمانی مسکونی و شهرکهای مسکونی و صنعتی و بطور جدا از سایر انشعابات دایر می گردد (نظیر انشعاب آب و فاضلاب محوطه های عمومی، رختشوی خانه، شیرهای برداشت آب یا تخلیه فاضلاب در پارکینگ و موتورخانه مجتمع ها و کنتورهای تجمعی مناطق مسکونی و نظیر آن).

(ج) انشعاب مصارف عمومی:

انشعاب آب و فاضلاب مصارف عمومی به انشعابهایی اطلاق می شود که جهت خدمات عمومی غیر انتفاعی (نامبرده شده در تعریفه) به کار رود.

(د) انشعاب فضای سبز:

انشعاب آب فضای سبز به انشعابهایی اطلاق می گردد که جهت تأمین آب فضاهای سبز عمومی داخل شهرها اعم از پارکها، میدان، فلکه ها، بلوارها و یا حاشیه کناری خیابانها توسط متصدیان مربوطه درخواست و طبق مقررات شرکت دایر می گردد.

(ه) انشعاب تولیدی:

انشعاب آب تولیدی به انشعابهایی اطلاق می شود که برای بکار انداختن و بهره برداری از صنایع، کارخانه‌ها، استخراج معادن، صنایع کشاورزی برای تولید فرآورده‌های کشاورزی و دامی در کارگاهها (مانند مرغداریها، دامداریها، پرورش کرم ابریشم و نظیر آن) و صنایع کوچک و صنوف تولیدی استفاده می شود.

انشعاب فاضلاب تولیدی به انشعابهایی اطلاق می گردد که برای جمع‌آوری و دفع فاضلاب صنایع، کارخانجات، مؤسسات و کارگاهها و صنوف تولیدی بعد از پیش تصفیه و رسیدن کیفیت فاضلاب خروجی به حد مجاز در محل اتصال به شبکه جمع آوری فاضلاب شهری بر اساس استانداردهای شرکت، برقرار می گردد.

(و) انشعابات مصارف تجاری:

به انشعابهایی اطلاق می گردد که عموماً برای محل کسب و تجارت دایر می گردد.
ضمیناً مصارف انشعابهایی که با هیچیک از موارد این بند مطابقت ندارند مشمول تعرفه تجاری است.
محل داد و ستد کالا یا خدمات و هر مکانی که در آن فعالیت تجاری و ارائه خدمات انتفاعی (نامبرده شده در تعریفه) صورت گیرد تجاری محسوب می شود.

(ز) انشعاب آب و فاضلاب موقت:

این انشعابها ویژه متقاضیانی است که بدون دریافت هزینه برقراری انشعاب برای هر فعالیتی که فقط مدت معینی انجام گیرد و پایان می پذیرد، واکذار می شود.

۲۱- قطر انشعاب آب و فاضلاب

قطر انشعاب آب و فاضلاب مشترکین بر اساس ظرفیت قراردادی انشعاب در چارچوب ضوابط و مقررات، توسط شرکت تعیین می‌گردد. چارچوب ضوابط و مقررات تعیین قطر انشعاب آب و فاضلاب مناسب با ظرفیت قراردادی انشعاب آب و فاضلاب، توسط شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور مشخص و بر اساس جدول راهنمای شرکتها ابلاغ می‌گردد.

۲۲- پروانه بهره برداری از انشعاب (آب و فاضلاب)

پس از اجرای کلیه مفاد قرارداد منعقده و برقراری انشعاب آب و فاضلاب، شرکت نسبت به صدور پروانه بهره برداری که در آن اطلاعاتی از جمله: شماره اشتراک، نوع کاربری، ظرفیت قراردادی، قطر انشعاب، میزان عرصه و اعیان، تعداد واحدها و طبقات و میزان بار آلودگی مجاز فاضلاب ورودی به شبکه عمومی فاضلاب برای انشعاب آب یا فاضلاب و تغییرات احتمالی در انشعاب مورد نظر درج گردیده است، اقدام و آن را در اختیار مشترک قرار می‌دهد.