

اَئِن نامہ جلوگيري از آلودگي آب (مصوبہ شماره 18241/ت 71 هـ مورخه 1373/3/16 هيأت وزيران)

ماده 1: عبارات و اصلاحاتي که در اين آيين نامہ به کار رفته داراي معاني زير مي باشد:

- 1- سازمان: سازمان حفاظت محيط زيست
 - 2- شوراي عالي: شوراي عالي حفاظت محيط زيست
 - 3- آلودگي آب: تغيير مواد محلول يا معلق يا تغيير درجه حرارت و ديگر خواص فيزيکي و شيميايي و بيولوژيکي آب در حدي که آن را براي مصرفي که براي آن مقرر است مضر يا غير مفيد سازد.
 - 4- مواد آلوده کننده آب (آلوده کننده): هر نوع مواد يا عوامل فيزيکي و شيميايي بيولوژيک که باعث آلودگي آب گرديده يا به آلودگي آن بيفزايد.
 - 5- منابع مولد آلودگي آب (منابع آلوده کننده): هرگونه منبعي که فعاليت يا بهره برداري از آن موجب آلودگي آب مي شود که شامل منابع صنعتي، معدني، کشاورزي و دامداري، شهري و خانگي، خدماتي و درماني و متفرقه مي باشد.
 - 6- فاضلاب: هر نوع ماده مائع زائد حاصل از فعاليت هاي صنعتي يا کشاورزي و دامداري يا شهري، بيمارستاني و آزمايشگاهي و خانگي که به آب يا خاک تخليه گردد.
 - 7- مواد زائد جامد: هرگونه ماده جامدي که عرفاً زائد محسوب مي شود مانند زباله، خاکروبه، خاکستر، جسد حيوانات، ضايعات مراکز شهري و صنعتي و زوايد حاصل از تصفيه، اعم از شيميايي و بيولوژيک و همچنين فضولات انساني و حيواني و مواد زايد بيمارستانها و غيره.
 - 8- آبهاي پذيرنده: کليه آبهاي سطحي و زيرزميني از جمله قنوات، چاه ها و سفره آبهاي زيرزميني و چشمه ها و نيز درياها، درياچه ها، رودخانه ها و نهرها و تالابها و آبگيرها و برکه ها که فاضلاب و مواد زائد جامد به آنها تخليه شده يا در آنها نفوذ مي کند.
 - 9- آبهاي ايران: کليه آبهاي داخلي و ساحلي و درياي سرزميني که تحت حاکميت دولت جمهوري اسلامي ايران قرار دارد.
 - 10- رقيق کردن: کاهش غلظت مواد آلوده کننده در فاضلاب از طريق اختلاط يا آب پذيرنده
 - 11- وسايل و روشهاي مناسب: مناسب ترين وسايل يا روشهايي که استفاده آن با توجه به شرايط محلي، درجه پيشرفت و امکانات علمي و فني و هزينه هاي مربوط، رفع يا کاهش مؤثر آلوده کننده ها را امکانپذير مي سازد.
 - 12- ميزان و معيار (استاندارد): حدود مجاز و مشخصات ويژه اي که با توجه به اصول حفاظت و بهسازي محيط زيست براي آلوده کننده ها و جلوگيري از آلودگي آب تعيين مي شود.
 - 13- مسئول: شخص حقيقي که اداره يا تصدي منابع مواد آلودگي از قبيل کارخانجات، کارگاه ها و ساير تاسيسات صنعتي را خواه براي خود، خواه به نمايندگي از طرف شخص يا اشخاص حقيقي و حقوقي ديگر به عهده داشته يا شخصاً به طرق مختلف عامل ايجاد آلودگي است.
 - 14- مواد زائد سمّي و خطرناک: هر نوع ماده زايد آلوده کننده يا ترکيبي از مواد و ضايعاتي که داراي قدرت صدمه و آسيب زياد به سلامت انسان يا ساير موجودات زنده يا گياهان بوده يا بر اثر تماس و تکرار داراي عوارض سوء در آنها باشد و قابليت آلوده ساختن آب را دارد.
- ماده 2: اقدام به هر عملي که موجبات آلودگي آب را فراهم نمايد ممنوع است.
- ماده 3: سازمان با همکاري وزارتخانه هاي نيرو، کشاورزي، جهاد سازندگي، بهداشت، درمان و آموزش پزشکي و ساير وزارتخانه ها و سازمانهاي ذي ربط حسب مورد نسبت به بررسي و شناسايي کيفيت آبهاي ايران از لحاظ آلودگي اقدام خواهند نمود.
- تبصره 1: وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکي در مورد آبهاي مشروب از مرحله آبگير طبق قوانين و مقررات خود عمل مي نمايد.
- ماده 4: سازمان موظف است نسبت به شناسايي منابع مختلف مولد آلودگي آب به طريق مقتضي اقدام نمايد. مسئولين موظفند اطلاعات و مدارک مورد نياز را در صورت درخواست در اختيار سازمان قرار دهند.

ماده 5 : استانداردهای مربوط به آلودگی آب با ذکر روشهای سنجش و سایر مقررات مربوط توسط سازمان و با همکاری وزارتخانه ها و مؤسسات مذکور در ماده (3) این آیین نامه تهیه و به مورد اجراء گذارده می شود.

تبصره : در مورد مقررات مربوط به تخلیه هر نوع فاضلاب به شبکه عمومی فاضلاب شهر و جمع آوری ، نگهداری و حمل و دفع مواد زاید جامد کمیسیون دائمی متشکل از نمایندگان تام الاختیار وزارتخانه های نیرو ، بهداشت ، درمان و آموزش پزشکی ، کشور ، صنایع ، معادن و فلزات و سازمان حفاظت محیط زیست و سایر سازمانهای مسئول آب و فاضلاب شهری در وزارت کشور تشکیل و تصمیمات اتخاذ شده به مرحله اجراء گذارده خواهد شد.

تبصره : در مورد شهرکها و مجتمع های صنعتی که دارای سیستم فاضلاب عمومی هستند از فاضلاب عمومی شهرکها و مجتمع های صنعتی و غیر صنعتی نمونه برداری شده و اقدامات لازم برای رفع آلودگی با مسئولیت شرکت و مجتمع به عمل خواهد آمد . در مواردی که واحدهای مستقر در این شهرکها و مجتمع ها فاضلاب صنعتی حاوی مواد مسموم فلزات سنگین داشته باشند و از طریق سیستم فاضلاب عمومی قابل کنترل نباشد بنا به تشخیص سازمان حفاظت محیط زیست واحد مزبور موظف به ایجاد تصفیه خواهد بود.

ماده 6 : تخلیه و پخش فاضلاب یا هر نوع ماده آلوده کننده از منابع متفرقه به آبهای پذیرنده به میزان بیش از حد استاندارد ممنوع است. انواع طبقه بندی منابع آلوده کننده و متفرقه توسط سازمان و با همکاری وزارتخانه ها و مؤسسات ذی ربط تعیین خواهد شد.