

۱- شرکت‌های زیر به پیوست شماره (۱) آین نامه اجرایی تشخیص، انطباق و طبقه‌بندی فعالیت‌ها و بنگاه‌های اقتصادی با هر یک از سه گروه اقتصادی مصروف در ماده (۲) اصلاح موادی از قانون برنامه چهارم توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی جمهوری اسلامی ایران و اجرای سیاست‌های کلی اصل چهل و چهارم قانون اساسی موضوع تصویب‌نامه شماره ۱۱۵۳۲۰/۱۱۵۳۲۰/۱۸۱/۱۴۳ که مورخ ۱۳۸۸/۶/۷ منتقل می‌شود.

ردیف	نام شرکت
۱	شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران (صرف مشتمل بر انبالها و مخازن سوخت)
۲	شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران
۳	شرکت انتقال گاز ایران
۴	شرکت‌های پالایش گاز کشور
۵	سازمان منطقه ویژه اقتصادی ماهشهر
۶	شرکت مهندسی و توسعه نفت
۷	شرکت بهینه‌سازی مصرف سوخت
۸	شرکت پالایش‌های نفتی ایران
۹	شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی
۱۰	شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران
۱۱	شرکت مجتمع پارس جنوبی
۱۲	شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران

۲- شرکت ملی حفاری ایران به پیوست شماره (۲) آین نامه یادشده منتقل می‌شود.

۳- شرکت نیکو (نیکسارل) در گروه (۲) باقی و مشمول بیست درصد سهم دولت از فعالیت موضوع بند (ب) ماده (۳) قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل چهل و چهارم قانون اساسی - مصوب ۱۳۸۷- تلقی می‌شود و اکذار نمی‌گردد.

معاون اول رئیس جمهور - اسحاق جهانگیری

شماره ۱۳۹۴/۲/۶

وزارت نیرو - وزارت راه و شهرسازی - وزارت جهاد کشاورزی
وزارت کشور - وزارت صنعت، معدن و تجارت
وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

هیأت وزیران در جلسه ۱۳۹۴/۱/۳۰ به پیشنهاد شماره ۹۳/۱۷۸۱۴/۳/۰/۱۰۰ مورخ ۱۳۹۳/۳/۲۰ وزارت نیرو و به استناد تبصره (۲) ماده (۱۸) قانون سازمان برق ایران - مصوب ۱۳۴۶- حريم خطوط هوایی انتقال و توزیع نیروی برق را به شرح زیر تصویب کرد:

حریم خطوط هوایی انتقال و توزیع نیروی برق

ماده ۱- در این تصویب‌نامه اصطلاحات زیر در معانی مشروح به کار می‌روند:
الف - خط برق: مجموعه‌ای از تجهیزات و متعلقات نظریه‌پایه، دکل، هادی، مقره، و کابل که به منظور انتقال و توزیع نیروی برق مورد استفاده قرار می‌گیرد.
ب - محور خط: خط فرضی را بین مرکز پایه‌ها در طول خطوط هوایی و در کابل‌های زمینی و زیر سطح آب در طول خط.
ج - مسیر خط: نواری در طول خطوط برق، که در خطوط هوایی حاصل از تصویر هادی‌های جانبی خط بر روی زمین و در کابل‌های زمینی و زیر سطح آب، منطبق با عرض مستحدمه مربوطه است.

د - حریم: حریم خطوط نیزی برق به دو نوع زمینی و هوایی تقسیم می‌شود:
۱- حریم زمینی: دو نوار در طرفین مسیر خط و متصل به آن از سطح زمین که عرض هریک از این دو نوار در این تصویب‌نامه تعیین شده‌است.

۲- حریم هوایی: نقاطی در هوا در امتداد هادی و به شکل مستطیل، ناشی از اعمال حریم‌های افقی و عمودی به شرح زیر که هادی جریان برق در مرکز آن قرار می‌گیرد:

۱- حریم عمودی: فاصله عمودی در هوا از طرفین هادی جریان برق در راستای قائم که در این تصویب‌نامه تعیین شده‌است.

۲- حریم افقی: فاصله افقی در هوا از طرفین هادی جریان برق در راستای افق که در این تصویب‌نامه تعیین شده است.

ه- ردیف ولتاژ: ولتاژ اسمی خطوط نیروی برق.
و- خط فشار ضعیف: خطی که دارای ولتاژ کمتر از یک هزار ولت است.

ردیف	عنوان	(میلیون ریال)
۱	انواع کود شیمیایی و کودهای آلی و زیستی	۵۵۰۰۰۰
۲	انواع بذر و تخم نوغان	۱۱۰۰۰۰
۳	انواع نهال	۳۰۰۰۰۰
۴	بهینه‌سازی مصرف سوم، کود شیمیایی و مبارزه با آفات عمومی (هولی و زمینی)	۳۲۰۰۰۰
۵	اصلاح نزد دام روستایی	۸۰۰۰۰
۶	توسعه خدمات پهنه‌نشانی، درمانی دام‌های روستایی و عشبی و واکسن دام، سوم، مواد ضدغذایی کننده و مواد بیولوژیک	۱۳۰،۰۰۰
جمع		۷۰۳۰۰۰۰

۳- سقف میزان توزیع، قیمت تمام شده و قیمت فروش انواع کود شیمیایی و کودهای آبی و زیستی (ارگانیک) در سال ۱۳۹۴ با رعایت صرفه و صلاح دولت از محل تولیدات داخلی و یا واردات به پیشنهاد وزارت جهاد کشاورزی و تأیید کلگروه تنظیم بازار تعیین می‌گردد. کالاهای مذکور مشمول ماده (۱۶) نظام تأمین و تعیین قیمت کالا و خدمات (سبد حمایتی) موضوع تصویب‌نامه شماره ۱۳۸۰/۲/۲۲ مورخ ۱۳۸۰/۵/۴ هـ می‌باشد.

۳- دستگاه مبادر تأمین و توزیع کود شیمیایی وارداتی موظف است مشخصات کودهای مذکور از قبیل نوع، قیمت و آنالیز ترکیب کود را به صورت واضح و قابل رویت روی کیسه‌های کود شیمیایی درج نماید.

۴- وزارت جهاد کشاورزی مجاز است مابه التفاوت خرید و توزیع انواع کود شیمیایی از ابتدای سال ۱۳۹۳ تا تاریخ ابلاغ قیمت‌های جدید را بر مبنای قیمت‌های فروش سال ۱۳۹۳ از سر جمیع اعتبارات بارانه نهاده‌ها و عوامل تولید کشاورزی موضوع جدول بند (۱) تسویه نماید.

۵- وزارت جهاد کشاورزی مجاز به جایگاه تا ده درصد (۱۰٪) بین مقادیر پیش‌بینی شده در جدول بند (۱) به شرط عدم تغییر در جمع مقادیر می‌باشد و تغییر بیشتر با هماهنگی سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور امکان‌پذیر است.

۶- هزینه‌های مترتب بر عملیات تأمین و توزیع انواع کود شیمیایی و کودهای آبی و زیستی (ارگانیک) از جمله هزینه‌های مالی که مطابق قانون بر عهده دولت است از محل اعتبارات این تصویب‌نامه پرداخت می‌گردد.

معاون اول رئیس جمهور - اسحاق جهانگیری

شماره ۱۳۹۴/۲/۶

تصویب‌نامه در خصوص تعیین سقف هزینه‌های مشارکت

در احداث آزادراه تهران - پردیس

وزارت راه و شهرسازی - وزارت امور اقتصادی و دارایی - بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران
هیأت وزیران در جلسه ۱۳۹۴/۲/۲ به پیشنهاد شماره ۹۳/۱۷۸۱۴/۳/۰/۱۰۰ مورخ ۱۳۹۳/۱/۱۰/۲۴ وزارت راه و شهرسازی و به استناد ماده واحده قانون احداث پروژه‌های عمرانی بخش راه و ترابری از طریق مشارکت بانکها و سایر منابع مالی و بولی کشور - مصوب ۱۳۶۶- تصویب کرد:

سقف هزینه‌های مشارکت در احداث آزادراه تهران - پردیس موضوع تصویب‌نامه شماره ۹۴۴۹۶/۴/۲۱۶۷۲ مورخ ۱۳۷۸/۱۲/۲۶ به شرط مقدار نود و هشت میلیارد ریال تعیین می‌شود که سی درصد توسط وزارت راه و شهرسازی (از محل ردیف ۴۰۷۰۰۵) و هفتاد درصد توسط اطراف مشارکت (بانک مسکن و شرکت توسعه راه‌های پارس و شرکت عمران شهر جدید پردیس) تعهد و تأمین می‌شود. تأمین مازاد هزینه‌های احداث آزادراه تا مرحله بهره‌برداری کامل و تسویه حساب نهالی هزینه‌ها با سازندگان نسبت به سقف تعیین شده بر عهده وزارت راه و شهرسازی (از محل ردیف ۴۰۷۰۰۵) می‌باشد.

معاون اول رئیس جمهور - اسحاق جهانگیری

شماره ۱۳۹۴/۲/۱۶

انتقال شرکتهای ذکر شده به پیوست شماره (۱) آین نامه اجرایی

تشخیص، انطباق و طبقه‌بندی فعالیت‌ها و بنگاه‌های اقتصادی وزارت نفت - وزارت امور اقتصادی و دارایی

هیأت وزیران در جلسه ۱۳۹۴/۱/۳ به پیشنهاد وزارت نفت و امور اقتصادی و دارایی و به استناد مواد (۲) و (۳) قانون اجرای سیاست‌های کلی اصل چهل و چهارم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران - مصوب ۱۳۸۷- تصویب کرد:

حریم زمینی و هوایی خطوط انتقال و توزیع نیروی برق منوع است و فقط اقداماتی از قبیل زیارت فعلی و سطحی، حفظ با کاشت درختان کم ارتفاع، خفرچه و قنوات بدون استفاده از دکل حفاری، اکتشاف و بهره‌برداری از معدن، رامسازی و احداث شبکه آبیاری مشروط براینکه مانع برای دسترسی به خطوط برق برای وزارت نیرو و شرکت‌های برق ایجاد ننماید و سبب ایجاد خسارتمانی برای تأسیسات خطوط برق نگردد با رعایت ماده (۸) این تصویب‌نامه بلامانع است.

تبصره ۱- تراکم و نوع درختان کم ارتفاع با توجه به وضعیت جغرافیایی محل و سایر شرایط. توسط وزارت نیرو با کسب اطلاع از مراجع ذی‌رجوعی برق خواهد شد.
تبصره ۲- ایجاد شبکه آبیاری، خفر چاه و قنوات و رامسازی در اطراف پایه‌های خطوط نباید در فاصله‌ای کمتر از (۳) متر از پایه‌ها انجام گیرد. بهره‌برداری از معدن باید با رعایت ضوابط فنی از جمله ضوابط استقامت خطوط و در فاصله‌ای بیشتر از حریم زمینی مربوط به آن خط از اطراف پایه‌های آن انجام پذیرد.

تبصره ۳- استفاده از مواد منفجره در مسیر و حریم خطوط برق منوع است.
تبصره ۴- آن قسمت از بام ساختمان‌هایی که در محدوده زیر حریم هوایی در خارج از مسیر و حریم‌های زمینی و هوایی قرار دارد، باید با شیب بیش از (۴۵) درجه باشد. در صورتی که سقف ساختمان‌های موضوع این تبصره فاصله‌ای بیش از (۴) متر از حریم عمودی داشته باشند رعایت این تبصره الزامی نیست.

ماده ۷- اشخاصی که برخلاف مقررات این تصویب‌نامه اقدام به عملیات و تصرفاتی در مسیر و حریم‌های زمینی و هوایی و در زیر حریم هوایی خطوط برق نمایند، مکلفند به محض اعلام وزارت نیرو یا شرکت‌های برق، عملیات و تصرفات را متوقف و به هزینه خود نسبت به رفع آثار عملیات و تصرفات مبادرت نمایند. در غیراین صورت براساس لایحه قانونی رفع تجاوز از تأسیسات آب و برق کشور - مصوب ۱۳۵۹ - عمل می‌شود.

ماده ۸- کلیه عملیات مربوط به رامسازی، کشاورزی، خفر چاه و قنوات، عبور و حمل بار و ماشین‌آلات و مانند آن در مسیر و حریم خطوط نیروی برق و در زیر حریم هوایی توسط اشخاص حقیقی یا حقوقی باید با رعایت اصول حفاظتی به منظور جلوگیری از بروز خطرات جانی و ورود خسارات مالی باشد و در مورد خفر چاه، قنوات و رامسازی قبل از شرکت‌های برق وزارت نیرو، استعلام و اجازه کتبی کسب گردد و در هر حال نظر شرکت‌های ذی‌رجبط باید طرف یک ماه از تاریخ وصول درخواست اعلام شود.

ماده ۹- حریم کابل‌های برق در زیرزمین و زیر سطح آب نیم‌متر به صورت افقی و تا دو متر به صورت عمودی از محور کابل مطابق ضوابط فنی وزارت نیرو با حق دسترسی می‌باشد و در مواردی که کابل با سایر تأسیسات شهری از قبیل تلفن، لوله‌کشی آب، فاضلاب، گاز و مانند آن تقاطع نماید ضوابط فنی متدالو شکه انتقال و توزیع نیروی برق باید رعایت شود.

ماده ۱۰- رعایت حریم و ضوابط فنی مصوب خطوط نیروی برق توسط اشخاص حقیقی و حقوقی الزامی است و در هر مورد که تأسیسات زیرزمینی جدید مانند خطوط مخابراتی، راه و راه‌آهن، نفت، گاز، آب و فاضلاب با خطوط نیروی برق تقاطع نماید با در حریم آن واقع شود این عمل با اخذ مجوز از وزارت نیرو یا شرکت‌های برق ذی‌رجبط انجام می‌گردد. در مواردی که خطوط جدید نیروی برق از روی تأسیسات زیرزمینی موجود عبور نماید رعایت حریم و ضوابط مربوطه با هماهنگی دستگاه‌های ذی‌رجبط الزامی است.

ماده ۱۱- به سنظر نطلع صاحبان اراضی و املاک، واقع در مسیر و حریم خطوط نیروی برق و جلب توجه آنان به اجرای مفاد قانون سازمان برق ایران، وزارت نیرو یا شرکت‌های برق از طریق نشر آگهی در جراید و یا سایر وسائل مقتضی قابل استناد، آغاز اجرای عملیات احداث خط نیروی برق را اعلام می‌کند.

ماده ۱۲- در صورت کاهش حریم‌های خطوط برق در اجرای این تصویب‌نامه و پرداخت مبالغه‌ای به دلیل اعمال محدودیت‌های پیشین و براساس مستندات موجود توسط شرکت‌های برق، محدودیت‌های پیشین به درخواست مالک و تأیید وجه آن به قیمت کارشناسی روز را رعایت مقررات مربوط مرتفع می‌گردد.

تبصره - چنانچه حریم‌های خطوط برق واقع در معابر عمومی و یا اراضی متعلق به بخش‌های عمومی و دولتی و یا نیروهای نظامی و انتظامی کاهش نیابد، املاک یا آراضی افزاد شده بدون دریافت هرگونه وجهی به دستگاه اجرایی مربوط واگذار خواهد شد. در مورد سایر اراضی برابر با طرح‌های توسعه و عمران کالبدی ذی‌رجبط مصوب اقدام خواهد شد.

ماده ۱۳- این تصویب‌نامه جایگزین تصویب‌نامه شماره ۲۹۰۵۲ مورخ ۱۳۴۷/۱۰/۸ می‌شود.

معاون اول رئیس جمهور - اسحاق جهانگیری

ز- خط فشار متوسط: خطی که دارای ولتاژ از یک هزار ولت تا شصت و سه هزار ولت است.

ح- خط فشار قوی: خطی که دارای ولتاژ شصت و سه هزار ولت و بالاتر است.

ماده ۲- حریم خطوط هوایی برق با توجه به ردیف ولتاژهای مختلف به شرح زیر تعیین می‌شود:

۱- حریم خطوط هوایی فشار ضعیف: حریم خطوط نیروی برق کمتر از یک هزار ولت، به صورت زمینی بوده که حداکثر آن (۱/۳) متر می‌باشد.

۲- حریم خطوط هوایی فشار متوسط: الف - حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ بک هزار تا بیست هزار ولت به صورت زمینی بوده که حداکثر (۲/۱۰) متر می‌باشد.

ب - حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ سی و سه هزار ولت به صورت زمینی بوده که حداکثر (۳/۵) متر می‌باشد.

تبصره - حداقل میزان حریم در خطوط فشار ضعیف و متوسط موضوع بندهای (۱) و (۲) یا جایگزینی حریم هوایی به جای حریم زمینی، حداکثر تا مقادیر مندرج در بندهای مذکور با شرط وجود حق دسترسی به خطوط برق و کمال انتفاع از آن، براساس نوع هادی، ضوابط فنی ابلاغی وزارت نیرو، عوارض طبیعی، موقعیت محلی و سایر شرایط مطابق نظر وزیر نیرو تعیین می‌شود.

۳- حریم خطوط هوایی فشار قوی: الف - حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ شصت و سه هزار ولت به صورت زمینی و برابر (۸) متر می‌باشد.

ب - حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ یکصد و سی و دو هزار ولت به صورت زمینی و برابر (۹) متر می‌باشد.

ج - حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ دویست و سی هزار ولت به صورت زمینی و برابر (۱۰) متر می‌باشد.

د - حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ چهارصد هزار ولت به صورت زمینی و برابر (۱۴) متر می‌باشد.

ه- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ هفت‌صد و شصت و پنج هزار ولت به صورت زمینی و برابر (۲۵) متر می‌باشد.

تبصره - وزارت نیرو می‌تواند در داخل و خارج از محدوده شهرها به صورت کلی یا موردي براساس ضوابط فنی آن وزارت، موقعیت محلی و سایر شرایط و به شرط اطمینان از استقامت خط، حریم هوایی را به شرح زیر اعمال نماید؛ در این صورت سی درصد (۰/۳٪) از حریم‌های زمینی بند (۳) لازم‌اجراء می‌باشد:

۱- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ شصت و سه هزار ولت حریم افقی (۳) متر و حریم عمودی (۶) متر می‌باشد.

۲- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ یکصد و سی و دو هزار ولت حریم افقی (۴/۵) متر و حریم عمودی (۷) متر می‌باشد.

۳- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ دویست و سی هزار ولت حریم افقی (۶/۵) متر و حریم عمودی (۸) متر می‌باشد.

۴- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ چهارصد هزار ولت حریم افقی (۶) متر و حریم عمودی (۱۰) متر می‌باشد.

۵- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ هفت‌صد و شصت و پنج هزار ولت حریم افقی (۲۰) متر و حریم عمودی (۱۵) متر می‌باشد.

ماده ۳- در مواردی که خطوط هوایی فشار قوی از عوارض طبیعی نظری جنگل، کوه و دره عبور نماید و همچنین در مواردی که اعمال حریم زمینی دشوار باشد، به پیشنهاد شرکت برق مربوط و تصویب وزیر نیرو با رعایت ضوابط فنی و اینمی، می‌توان به شرط موردي حریم‌های هوایی از استقامت خط در تبصره بند (۳) ماده (۲) را با شرط وجود حق دسترسی به خطوط برق و کمال انتفاع از آن، جایگزین حریم زمینی نمود.

ماده ۴- در مورد توسعه محدوده شهر در اراضی و املاک خارج از محدوده‌ای که قبل از خطوط نیروی برق با استفاده از حق حریم در آن ایجاد شده، وزارت نیرو و شرکت‌های برق کماکان از حق حریم استفاده می‌نمایند.

ماده ۵- در صورتی که ردیف‌های ولتاژی در آینده بین ردیف‌های ولتاژ مذکور در این تصویب‌نامه به وجود آید حریم زمینی و یا هوایی آن به تناسب حریم نزدیک‌ترین ردیف ولتاژ بالاتر آن تعیین خواهد شد.

تبصره - تعیین و تشخیص ردیف ولتاژ خطوط نیروی برق با وزارت نیرو می‌باشد.

ماده ۶- هرگونه عملیات ساختمانی و اقداماتی نظیر ایجاد تأسیسات صنعتی، مسکونی، مخازن سوخت، انبارداری و تأسیسات دامداری یا باغ یا درختکاری در مسیر و

۱۴۷۴۷/۱۵۰۷۲۲ ت

شماره.....

تاریخ.....
۱۳۹۶/۰۶/۰۶

(۱)

جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیات وزیران

هـ- ردیف ولتاژ: ولتاژ اسمی خطوط نیروی برق.

و- خط فشار ضعیف: خطی که دارای ولتاژ کمتر از یک هزار ولت است.

ز- خط فشار متوسط: خطی که دارای ولتاژ از یک هزار ولت تا شصت و سه هزار ولت است.

ح: خط فشار قوی: خطی که دارای ولتاژ شصت و سه هزار ولت و بالاتر است.

ماده ۲- حریم خطوط هوایی برق با توجه به ردیف ولتاژهای مختلف به شرح زیر

تعیین می‌شود:

۱- حریم خطوط هوایی فشار ضعیف: حریم خطوط نیروی برق کمتر از یک هزار ولت،

به صورت زمینی بوده که حداقل آن (۱/۳) متر می‌باشد.

۲- حریم خطوط هوایی فشار متوسط:

الف- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ یک هزار تا بیست هزار ولت به صورت زمینی بوده

که حداقل (۲/۱۰) متر می‌باشد.

ب- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ سی و سه هزار ولت به صورت زمینی بوده که

حداقل (۳/۵) متر می‌باشد.

تبصره- حداقل میزان حریم در خطوط فشار ضعیف و متوسط موضوع بندهای (۱) و (۲) و یا

جایگزینی حریم هوایی به جای حریم زمینی حداقل تا مقادیر مندرج در بندهای مذکور با شرط

وجود حق دسترسی به خطوط برق و کمال انتفاع از آن، براساس نوع هادی، ضوابط فنی ابلاغی

وزارت نیرو، عوارض طبیعی، موقعیت محلی و سایر شرایط مطابق نظر وزیر نیرو تعیین می‌شود.

۳- حریم خطوط هوایی فشار قوی:

الف- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ شصت و سه هزار ولت به صورت زمینی و برابر (۸)

متر می‌باشد.

ب- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ یکصد و سی و دو هزار ولت به صورت زمینی و برابر

(۸) متر می‌باشد.

ج- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ دویست و سی هزار ولت به صورت زمینی و برابر

(۱۱/۹) متر می‌باشد.

د- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ چهارصد هزار ولت به صورت زمینی و برابر (۱۴) متر

می‌باشد.

ه- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ هفتصد و شصت و پنج هزار ولت به صورت زمینی و

برابر (۲۵) متر می‌باشد.

تبصره- وزارت نیرو می‌تواند در داخل و خارج از محدوده شهرها به صورت کلی یا موردی

براساس ضوابط فنی ابلاغی آن وزارت، موقعیت محلی و سایر شرایط و به شرط اطمینان از استقامت

شده
کمیته
۱۳۹۶/۲/۱۶

جمهور

تصویب نامه هیات وزیران

خط، حریم هوایی را به شرح زیر اعمال نماید؛ در این صورت سی درصد (۳۰٪) از حریم‌های زمینی بند (۳) لازم الاجرا می‌باشد:

- ۱- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ شصت و سه هزار ولت حریم افقی (۳) متر و حریم عمودی (۴) متر می‌باشد.
- ۲- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ یکصد و سی و دو هزار ولت حریم افقی (۴/۵) متر و حریم عمومی (۷) متر می‌باشد.
- ۳- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ دویست و سی هزار ولت حریم افقی (۶/۵) متر و حریم عمودی (۸) متر می‌باشد.
- ۴- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ چهارصد هزار ولت حریم افقی (۹) متر و حریم عمودی (۱۰) متر می‌باشد.
- ۵- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ هفتصد و شصت و پنج هزار ولت حریم افقی (۲۰) متر و حریم عمودی (۱۵) متر می‌باشد.

ماده ۳- در مواردی که خطوط هوایی فشار قوی از عوارض طبیعی نظیر جنگل، کوه و دره عبور نماید و همچنین در مواردی که اعمال حریم زمینی دشوار باشد، به پیشنهاد شرکت برق مربوط و تصویب وزیر نیرو با رعایت ضوابط فنی و ایمنی، می‌توان به صورت محدودی حریم‌های هوایی مندرج در تبصره بند (۳) ماده (۳) را با شرط وجود حق دسترسی به خطوط برق و کمال انتخاع از آن، جایگزین حریم زمینی نمود.

ماده ۴- در مورد توسعه محدوده شهر در اراضی و املاک خارج از محدوده‌ای که قبلًاً خطوط نیروی برق با استفاده از حق حریم در آن ایجاد شده، وزارت نیرو و شرکت‌های برق گماکان از حق حریم استفاده می‌نمایند.

ماده ۵- در صورتی که ردیفهای ولتاژی در آینده بین ردیفهای ولتاژ مذکور در این تصویب‌نامه به وجود آید حریم زمینی و یا هوایی آن به تناسب حریم نزدیکترین ردیف ولتاژ بالاتر آن تعیین خواهد شد.

تبصره - تعیین و تشخیص ردیف ولتاژ خطوط برقی با وزارت نیرو می‌باشد

ماده ۶- هرگونه عملیات ساختمانی و اقداماتی نظیر ایجاد تأسیسات صنعتی، مسکونی، مخازن سوخت، انبارداری و تأسیسات دامداری یا باغ یا درختکاری در مسیر و حریم زمینی و هوایی خطوط انتقال و توزیع نیروی برق ممنوع است و فقط اقداماتی از قبیل زراعت فصلی و سطحی، حفاظ یا کاشت درختان کم ارتفاع، حفرچاه و فتوات بدون استفاده از دکل حفاری، اکتشاف و بهره‌برداری از معادن، راه سازی و احداث شبکه آبیاری مشروط بر اینکه مانع برای دسترسی به خطوط برق برای وزارت نیرو و شرکت‌های برق ایجاد ننماید و سبب ایجاد خسارت برای تأسیسات خطوط برق نگردد با رعایت ماده (۸) این تصویب‌نامه بلامانع است.

۱۳۷۴۷ / ۱۵۰۴۲۲ هـ

(ج)

جمهوری اسلامی ایران

شماره
تاریخ ۱۳۹۶/۰۲/۰۶

رئیس جمهور

تصویب نامه حیات وزیران

تبصره ۱ - تراکم و نوع درختان کم ارتفاع با توجه به وضعیت جغرافیایی محل و سایر شرایط توسط وزارت نیرو با کسب اطلاع از مراجع ذی ربط اعلام خواهد شد.

تبصره ۲ - ایجاد شبکه آبیاری، حفر چاه و قنوات و راهسازی در اطراف پایه‌های خطوط نباید در فاصله‌ای کمتر از (۳) متر از بی پایه‌ها انجام گیرد. بهره‌برداری از معادن باید با رعایت ضوابط فنی از جمله ضوابط استقامت خطوط و در فاصله‌ای بیشتر از حریم زمینی مربوط به آن خط از اطراف پایه‌های آن انجام پذیرد.

تبصره ۳ - استفاده از مواد منفجره در مسیر و حریم خطوط برق منوع است.

تبصره ۴ - آن قسمت از بام ساختمان‌هایی که در محدوده زیر حریم هوایی در خارج از مسیر و حریم‌های زمینی و هوایی قرار دارد، باید با شبیب بیش از (۴۵) درجه باشد. در صورتی که سقف ساختمان‌های موضوع این تبصره فاصله‌ای بیش از (۴) متر از حریم عمودی داشته باشند رعایت این تبصره الزامی نیست.

ماده ۷ - اشخاصی که بر خلاف مقررات این تصویب‌نامه اقدام به عملیات و تصرفاتی در مسیر و حریم‌های زمینی و هوایی و در زیر حریم هوایی خطوط برق نمایند، مکلفند به محض اعلام وزارت نیرو و یا شرکت‌های برق، عملیات و تصرفات را متوقف و به هزینه خود نسبت به رفع آثار عملیات و تصرفات مبادرت نمایند. در غیر این صورت بواساس لایحه قانونی رفع تجاوز از تأسیسات آب و برق کشور - مصوب ۱۳۵۹ - عمل می‌شود.

ماده ۸ - کلیه عملیات مربوط به راهسازی، کشاورزی، حفر چاه و قنوات، عبور و حمل بار و ماشین آلات و مانند آن در مسیر و حریم خطوط نیروی برق و در زیر حریم هوایی توسط اشخاص حقیقی یا حقوقی باید با رعایت اصول حفاظتی به منظور جلوگیری از بروز خطرات جانی و ورود خسارات مالی باشد و در مورد حفر چاه، قنوات و راه سازی قبل از شرکت‌های برق وزارت نیرو، استعلام و اجازه کتبی کسب گردد و در هر حال نظر شرکت‌های ذی‌ربط باید ظرف یک ماه از تاریخ وصول درخواست اعلام شود.

ماده ۹ - جوییه کابل‌های برق در زیر زمین و زیر سطح آب نیم متر به صورت افقی و تا دو متر به صورت عمودی از محور کابل مطابق ضوابط فنی وزارت نیرو با حق دسترسی می‌باشد و در مواردی که کابل با سایر تأسیسات شهری از قبیل تلفن، لوله‌کشی آب، فاضلاب، گاز و مانند آن تقاطع نماید ضوابط فنی متدالوں شبکه انتقال و توزیع نیروی برق باید رعایت شود.

ماده ۱۰ - رعایت حریم و ضوابط فنی مصوب خطوط نیروی برق توسط اشخاص حقیقی و حقوقی الزامی است و در هر مورد که تأسیسات زیربنایی جدید مانند خطوط مخابراتی، راه و راه‌آهن، نفت، گاز، آب و فاضلاب با خطوط نیروی برق تقاطع نماید یا در حریم آن واقع شود این عمل با اخذ مجوز از وزارت نیرو یا شرکت‌های برق ذی‌ربط انجام می‌گردد. در مواردی که خطوط جدید نیروی برق از روی تأسیسات زیربنایی موجود عبور نماید رعایت حریم و ضوابط مربوطه با هماهنگی دستگاه‌های ذی‌ربط الزامی است.

۱۴۷۶۶/۱۲۲/۵۰۷۲۲



جمهوری اسلامی ایران

شماره.....

تاریخ..... ۱۳۹۶.۰۶.۰۱

رئیس جمهور

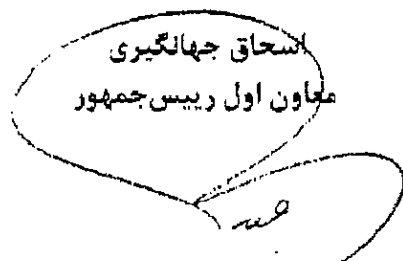
تصویب نامه هیات وزیران

ماده ۱۱- به منظور اطلاع صاحبان اراضی و املاک واقع در مسیر و حریم خطوط نیروی برق و جلب توجه آنان به اجرای مفاد قانون سازمان برق ایران، وزارت نیرو یا شرکت‌های برق از طریق نشر آگهی در جراید و یا سایر وسائل مقتضی قابل استناد، آغاز اجرای عملیات احداث خط نیروی برق را اعلام می‌کند.

ماده ۱۲- در صورت کاهش حریم‌های خطوط برق در اجرای این تصویب‌نامه و پرداخت ما بهارانی به دلیل اعمال محدودیت‌های پیشین و براساس مستندات موجود توسط شرکت‌های برق، محدودیت‌های پیشین به درخواست مالک و تأدیه وجه آن به قیمت کارشناسی روز با رعایت مقررات مربوط مرتفع می‌گردد.

تبصره- چنانچه حریم‌های خطوط برق واقع در معابر عمومی و یا اراضی متعلق به بخش‌های عمومی و دولتی و یا نیروهای نظامی و انتظامی کاهش یابد، املاک یا اراضی آزاد شده بدون دریافت هرگونه وجهی به دستگاه اجرایی مربوط واگذار خواهد شد. در مورد سایر اراضی برابر با طرح‌های توسعه و عمران کالبدی ذی‌ربط مصوب اقدام خواهد شد.

ماده ۱۳- این تصویب‌نامه جایگزین تصویب‌نامه شماره ۲۹۰۵۲/۱۰/۸ مورخ ۱۳۴۷ می‌شود.



رونوشت به دفتر مقام معظم رهبری، دفتر رئیس جمهور، دفتر رئیس فرهنگ قضاییه، دفتر معاون اول رئیس جمهور، دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام، سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، معاونت حقوقی رئیس جمهور، معاونت امور مجلس رئیس جمهور، معاونت اجرایی رئیس جمهور، دیوان محاسبات کشور، دیوان عدالت اداری، سازمان بازرسی کل کشور، معاونت قوانین مجلس شورای اسلامی، امور تدوین، تنقیح و انتشار قوانین و مقررات، کلیه وزارتخانه‌ها، سازمان‌ها و مؤسسات دولتی، نهادهای انقلاب اسلامی، روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران، دبیرخانه شورای اطلاع‌رسانی دولت و دفتر هیئت دولت ابلاغ می‌شود.