

## تصویب نامه حریم خطوط نیروی برق

ماده 4 - در مورد توسعه محدوده شهر، در اراضی و املاک واقع در خارج از محدوده ای که قبلاً خطوط نیروی برق با استفاده از حق حریم در آن ایجاد شده وزارت نیرو و شرکتهای برق کماکان از حق حریم استفاده می نمایند.

ماده 5 - در صورتی که ردیفهای ولتاژی در آینده بین ردیفهای ولتاژ مذکور در این تصویب نامه 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 می باشد.

ماده 6 - در مسیر و حریم زمینی و هوایی اقدام به هرگونه عملیات ساختمانی و اقداماتی نظیر ایجاد تأسیسات صنعتی، مسکونی، مخازن سوخت، انبارداری و تأسیسات دامداری یا باغ یا درختکاری ممنوع است و فقط اقداماتی همچون زراعت فصلی و سطحی مشروط بر اینکه سبب ایجاد خسارت برای تأسیسات خطوط برق نگردد با رعایت ماده 10 این تصویبنامه

بلامانع است.

حفظ یا کاشت درختان کم ارتفاع، حفر چاه و قنات بدون استفاده از دکل حفاری، اکتشاف و بهره برداری از معادن، راهسازی و احداث شبکه آبیاری علاوه بر رعایت مقررات فوق، مشروط بر آنکه مانعی برای دسترسی به خطوط برق برای وزارت نیرو و شرکتهای برق ایجاد ننماید بلامانع است. تبصره 1: تراکم و نوع درختان کم ارتفاع با توجه به وضعیت جغرافیایی محل و سایر شرایط توسط وزارت نیرو با کسب اطلاع از مراجع ذیربط اعلام خواهد شد.

تبصره 2: ایجاد شبکه آبیاری، حفر چاه و قنات و راهسازی در اطراف پایه‌های خطوط نباید در فاصله‌ای کمتر از سه متر از پی پایه‌ها انجام گیرد. تبصره 3: اکتشاف و بهره برداری از معادن در مسیر و حریم خطوط برق می‌بایست با رعایت ضوابط فنی همچون ضوابط استقامت خطوط، و بدون استفاده از مواد منفجره و در فاصله‌ای بیشتر از حریم زمینی مربوط به آن خط از اطراف پایه‌های آن انجام پذیرد.

ماده 7 - آن قسمت از بام ساختمانهایی که در محدوده زیر حریم هوایی در خارج از مسیر و حریمهای زمینی و هوایی قرار دارد می‌بایست با شیب بیش از 45 درجه باشد. ضوابط اجرایی این گونه سقفها به وسیله وزارت نیرو با کسب نظر از مراجع مربوطه جهت صدور پروانه ساختمان به دستگاه

همای مسوول ابلاغ خواه شد شد.

تبصره: در صورتی که سقف های ساختمانهای موضوع این ماده فاصله ای بیش از 4 متر از حریم عمودی داشته باشد رعایت این ماده الزامی نیست.

ماده 8 - چنانچه در نتیجه عملیات تعمیراتی و بازرسی خطوط نیروی برق، خسارتی به اشخاص وارد آید، مسوولیت جبران خسارت به عهده واردکننده آن خواهد بود.

ماده 11 - حریم 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، می باشد و در مواردی که کابل با سایر تاسیسات شهری از قبیل تلفن، لوله کشی آب، فاضلاب، گاز و نظایر آن تقاطع نماید ضوابط فنی متداول شبکه انتقال و توزیع نیروی برق باید رعایت شود.