



شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی

دستورالعمل حریم بانی
کد مدرک: 20WI14-00

ردیف	سرگروه تهیه کننده	صاحب فرایند	تایید کننده	تصویب کننده
نام	علی عزیزآبادی	داود منصوری	علی قربانپور	مهندس الله داد
سمت	سرپرست دفتر اینمنی و کنترل ضایعات	معاون بهره برداری و دیسپاچینگ	نماينده مدیريت	مدیر عامل
تاریخ	۹۴/۴/۶	۹۴/۴/۶	۹۴/۴/۶	۹۴/۴/۶
امضاء				

شناختن

دستورالعمل حریم بانی

تاریخ تصویب: ۹۴/۴/۶

شماره سند: 20WI14-00

سرگروه تهیه کننده: علی عزیزآبادی

نام تأیید کننده: علی قربانپور

تصویب کننده: مهندس الله داد

اعضاء گروه (تهیه کننده)	دریافت کنندگان سند
۱-داود منصوری ۲-علی عزیزآبادی ۳-علی قربانپور	تمامی واحدهای تعریف شده در دستورالعمل

توجه:

- ۱- کلیه مدارک از تاریخ دریافت لازم الاجرا است.
- ۲- تکثیر مدارک با مجوز نماینده مدیریت مجاز می باشد.

این دستورالعمل بنا به الزامات و ضرورتهای قانونی حفاظت از حریم شبکه های برق در راستای تداوم ارائه خدمات بهینه و مناسب به مشترکین ومصرف کنندگان نیروی برق و نیز پیشگیری از خطرات جانی و مالی از تجاوز به مسیر و حریم قانونی شبکه های توزیع نیروی برق به شرح ذیل تدوین گردید.

۱. اهداف

حفظ و نگهداری حریم شبکه های برق و پیشگیری از تجاوز به حریم آن و رفع تجاوز از حریم شبکه های توزیع نیروی برق.

۲. دامنه عملکرد

کلیه شرکتهای توزیع نیروی برق کشور



۳. تعاریف

۳.۱. حریم:

با استناد به تصویب نامه حریم ۱۳۴۷ هیأت وزیران، عبارت است از فاصله مجاز و مستحدثات از شبکه های برق برابر مقررات مربوطه.

۳.۲. کمیته حریم بانی:

کمیته ای است مرکب از مدیر عامل (رئیس کمیته)، معاون بهره برداری و دیسپاچینگ، معاون برنامه ریزی و مهندسی / معاون مهندسی، معاون فروش و خدمات مشترکین، مدیر دفتر حقوقی، مدیر دفتر حراست و مدیر دفتر رئیس گروه ایمنی (دبیر کمیته) که به منظور پیشگیری و حفظ و نگهداری حریم شبکه های برق در هر شرکت توزیع تشکیل می شود.

۳.۳. حریم بانی:



شخصی حقیقی یا حقوقی است که در هر منطقه /امور /ناحیه /...حسب مورد از طرف شرکت توزیع بامسؤولیت مدیر مربوطه وظیفه بازررسی وکترل حریم شبکه های برق را مطابق مفاد این دستورالعمل به عهده دارد.

۳.۴. متجاوز حریم:

شخصی است حقیقی یا حقوقی که به طرق مختلف مبادرت به تجاوز به حریم شبکه های برق می نماید.

۳.۵. شبکه های برق:

عبارت است از کلیه تاسیسات و تجهیزات موجود در سطوح ولتاژ مختلف.

۳.۶. شبکه های توزیع نیروی برق:

عبارت است از کلیه تاسیسات و تجهیزات موجود در سطوح ولتاژ فشار متوسط و فشار ضعیف که تحت اختیار ویا مالکیت شرکتهای توزیع نیروی برق می باشد.

۳.۷. تجاوز به حریم شبکه های برق :

تجاوز به حریم شبکه های برق ممکن است به طرق ذیل صورت پذیرد:

هرگونه اقدام و مداخله غیر مجاز از قبیل ساخت و ساز در حریم، غرس اشجار، نصب داربست ساختمانها، کاربا جرثقیل و سایر ماشین آلات و حمل و نقل در حریم شبکه ها، نصب تراکت و تجهیزات تبلیغاتی، صعود افراد غیر مشغول از پایه های برق و ... انجام عملیات ساختمانی موقت در حریم که با اجازه شرکت توزیع ذیربطر صورت می پذیرد از مصاديق تجاوز به حریم تلقی نمی گردد.

۴- مراجع :

- ۱-۴- استانداردهای ISO 9001 : 2008, OHSAS 18001 : 2007 , ISO 14001 : 2004
- ۲-۴- پروانه فعالیت شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی



۴. مسؤولیت:

۱.۴. وظایف کمیته حریم بانی

۱.۴.۱. جلوگیری از تجاوز به حریم و پیگیری امور مربوط به رفع تجاوز از حریم شبکه های برق و عنداللزوم از طریق

ارجاع به مقامات قضایی. (فرم شماره ۱ و متعاقب آن، فرم های شماره ۲، ۳، ۴)

۱.۴.۲. اعلام کتبی موارد مشاهده شده از تجاوز به حریم شبکه های فوق توزیع و انتقال به شرکتهای برق منطقه ای ذیربط.

۱.۴.۳. نظارت بر روند ارائه گزارش تجاوز به حریم به واحدهای ذیربط بمنظور عدم اعطای انشعاب و سایر خدمات به

متجاوزین به حریم شبکه های برق.

۱.۴.۴. اعلام کتبی موارد مشاهده شده از تجاوز به حریم شبکه های توزیع به واحدهای ذیربط.

۱.۴.۵. مکاتبه با شهرداری ها، بنیاد مسکن، بخشداری ها، دهیاری ها و یا سایر ارگانها مبنی بر تأکید بر اخذ استعلام وضعیت

حریم شبکه های برق به منظور تحقق مفاد لایحه قانونی رفع تجاوز از تاسیسات آب و برق کشور مصوب ۱۳۵۹ شورای

انقلاب، هنگام صدور پروانه ساختمان و شروع طرح های عمرانی و همچنین کنترل رعایت حریم توسط طراحان و ناظرین

دارای پروانه اشتغال بکار مهندسی.

۱.۴.۶. وزارت راه و شهرسازی وفق شیوه نامه اجرایی نظارت بر طراحی و اجرای استاندارد تاسیسات برقی کلیه اماکن

ابلاغی وزیر نیرو و وزارت راه و شهر سازی عمل نماید.

۱.۴.۷. مستند سازی کلیه موارد تجاوز به حریم شبکه های برق و بایگانی متمرکز اخطارهای ابلاغی به متجاوزین به حریم

شبکه های توزیع برق.

۱.۴.۸. درخواست از کمیته ها و یا واحدهای ذیربط به منظور ارائه راهکارهای مناسب، متنضم پیشگیری از هرگونه دخل

و تصرف در شبکه های توزیع برق و بررسی و انعکاس مراتب به مدیریت عالی شرکت جهت اتخاذ تصمیم مقتضی.



۴.۱.۹. تنظیم رئوس برنامه های اطلاع رسانی و فرهنگ سازی مردمی و صنوف مختلف جهت اجرا از طریق روابط عمومی و آموزش.

۴.۲. وظایف حریم بان

۴.۲.۱. بازدید از حریم شبکه های توزیع برق به طور مستمر مطابق برنامه زمانبندی تنظیم شده (کلیه مسیرها حداقل یک بار در هرماه مورد بازدید و کنترل قرار گیرد).

۴.۲.۲. ارائه گزارش‌های مکتوب و مصور تجاوز به حریم شبکه های توزیع به واحد مربوطه حداکثر پس از سه روز از زمان بازدید(موارد فوری و ضروری از جمله نصب بدون مجوز داربست جهت انجام عملیات ساختمانی و نظایر آن از این حکم مستثنی است و باید بلافاصله به متتجاوز اخطار لازم ابلاغ و مراتب به واحد مربوطه گزارش و پیگیری گردد). (فرم شماره ۱۰۳، ۱۰۴) و متعاقب آن، فرم های شماره ۱۰۳، ۱۰۴)

۴.۲.۳. ارائه گزارش‌های مکتوب تجاوز به حریم شبکه های فوق توزیع و انتقال به واحد مربوطه (در صورت مشاهده) و تنظیم و ارسال گزارش تجاوز به حریم شبکه های فوق توزیع و انتقال جهت ارسال به شرکت برق منطقه ای توسط شرکت توزیع.

۴.۲.۴. تشکیل پرونده و درج موارد تجاوز به حریم شبکه توزیع در بانک اطلاعاتی مربوطه.

۴.۲.۵. تنظیم و ابلاغ اخطارهای لازم با امضای مجاز واحد مربوطه به متتجاوزین واخذ رسید(با ارسال رونوشت حسب مورد به شهرداری /بخشداری /دھیاری /شورای اسلامی روستا و نیز دفتر حقوقی شرکت). (فرم شماره ۱۰۱ و متعاقب آن، فرم شماره ۱۰۳، ۱۰۴).

۴.۲.۶. دریافت گزارشات نقض حریم از سایر واحدهای شرکت توزیع یا گزارش‌های مردمی و بررسی، پیگیری و اقدام لازم.



۴.۲.۷. کلیه اکیپهای عملیاتی (خطوط، پستها، روشنایی معابر و....)، نظارتی و مامورین قرائت کنترول مامورین بازدید، مکلفند در صورت مشاهده موارد تجاوز به حریم؛ مراتب را به مسئول واحد ذیربط کتاب اعلام نمایند. بدینه است برای اکیپها و مامورین پیمانکاری می‌باید موارد در قراردادهای فی ما بین منظور گردد.

۵. روش انجام کار

۵.۱. تهیه و تنظیم برنامه زمان بندی بازدید ماهانه توسط حریم بان و اخذ تایید نامه به مدیر مربوطه.

۵.۲. انجام بازدید ها توسط حریم بان مطابق برنامه زمان بندی یا سایر موارد گزارش شده.

۵.۳. تهیه گزارش مصور و دقیق با ترسیم کروکی و ذکر مشخصات محل واقع در حریم توسط حریم بان.

۵.۴. ارسال گزارش تجاوز به حریم به مدیر مربوطه.

۵.۵. تشکیل پرونده و ثبت موارد تجاوز به حریم در بانک اطلاعاتی.

۵.۶. اعلام کتبی موارد مشاهده شده از تجاوز به حریم شبکه های فوق توزیع و انتقال توسط مدیر مربوطه به کمیته حریم بانی.

۵.۷. ارجاع گزارش تجاوز به حریم توسط مدیر مربوطه به واحد های ذیربط به منظور عدم اعطای انشعاب و سایر خدمات برق به متتجاوزین به حریم شبکه های برق.

۵.۸. ارجاع گزارشات موارد تجاوز به حریم به واحد مهندسی / طراحی توسط مدیر مربوطه.

۵.۹. مراجعه کارشناس طراحی به محل جهت تعیین نحوه و میزان تجاوز به حریم و تهیه طرح رفع تجاوز و دستور اجرای آن از سوی مقام مجاز.

۵.۱۰. جلوگیری از ادامه کار اشخاص حقیقی یا حقوقی متتجاوز به حریم با ابلاغ اخطار کتبی (توسط مدیر ذیربط) و در موارد اضطراری رأساً توسط حریم بان)، و متعاقباً اقدام جهت رفع تجاوز از طریق مجاری ذیربط. (فرم شماره ۱ و متعاقب آن فرم های شماره ۲، ۳، ۴).



۱۱.۵. اخذ رسید در تمامی موارد ابلاغ اخطاریه ها الزامی است و در صورت استنکاف گیرنده، اخطاریه در محل الصاق و مراتب

ذیل نسخه ثانی درج می شود.

۱۲. ارسال رونوشت کلیه مکاتبات به دفتر حقوقی و حسب مورد به کمیته حریم بانی، دفتر حراست و یا سایر

واحدهای ذیربسط توسط مدیر مربوطه.

۱۳. ارسال گزارش عملکرد ماهانه بازدید ها و جمع بندي مشکلات مشاهده شده و پیشنهادهای اصلاحی به کمیته حریم بانی

توسط مدیر واحد عملیاتی.

۱۴. برنامه ریزی و تشکیل منظم جلسات کمیته حریم بانی به طور ماهانه.

۱۵. انعکاس موارد مشاهده شده از تجاوز به حریم شبکه های فوق توزیع و انتقال به شرکت برق منطقه ای توسط شرکت

توزیع.

۱۶. اعلام کتبی موارد مشاهده شده از تجاوز به حریم شبکه های توزیع به واحدهای ذیربسط.

۱۷. بررسی، کنترل و نظارت بر روند اجرای بازدیدها و گزارش عملکرد ماهانه واحدهای عملیاتی توسط مدیر

مربوطه.

۱۸. تهیه و تنظیم مکاتبات لازم با شهرداریها، بنیاد مسکن، بخشداری ها، دهیاری ها و یا سایر ارگانها مبنی

بر تأکید بر اخذ استعلام وضعیت حریم شبکه های برق به منظور تحقق مفاد لایحه قانونی رفع تجاوز از

تاسیسات آب و برق کشور مصوب ۱۳۵۹ شورای انقلاب، هنگام صدور پروانه ساختمان و شروع طرح

های عمرانی و همچنین کنترل رعایت حریم توسط طراحان و ناظرین دارای پروانه اشتغال بکار مهندسی

وزارت راه و شهرسازی وفق شیوه نامه اجرایی نظارت بر طراحی و اجرای استاندارد تاسیسات برقی

کلیه اماكن ابلاغی وزیر نیرو و وزارت راه و شهر سازی و پیگیریهای مربوطه.

۱۹. نظارت بر مستند سازی کلیه موارد تجاوز به حریم شبکه های برق و بایگانی مرکز اخطالهای ابلاغی به

متجاوزین به حریم شبکه های توزیع برق.



۵.۲۰. بررسی راهکارهای مناسب متضمن پیشگیری از هر گونه دخل و تصرف در شبکه های توزیع برق

و سیاست گذاری و ابلاغ آن.

۵.۲۱. نظارت بر اجرای برنامه های اطلاع رسانی و فرهنگ سازی مردمی و صنوف مختلف.

۵.۲۲. نظارت بر برنامه ریزی و اجرای مناسب دوره های آموزشی حریم بانان و سایر کارکنان مرتبط.

۶. شرایط احراز شغلی حریم بانان

۶.۱. داشتن تجربه کافی و یا حداقل مدرک تحصیلی دیپلم برق

۶.۲. توانایی جسمی و فکری لازم

۶.۳. حداقل یک سال سابقه کارمندی در واحدهای فنی

۶.۴. گذراندن آموزشها لازم شامل:

۶.۴.۱. استاندارد شبکه های برق و مسائل ایمنی

۶.۴.۲. قوانین و مقررات مربوط به برق و حریم شبکه های آن

۶.۴.۳. نقشه خوانی (فیزیکی و الکترونیکی)

۶.۴.۴. نحوه تنظیم فرمهای و گزارشها

۶.۴.۵. چگونگی ابلاغ اخطاریه ها

۶.۴.۶. آشنایی با محدوده عملیاتی

۷. مدارک و تجهیزات ایمنی وابزار کارحریم بانان

۷.۱. کارت شناسایی

۷.۲. فرمهای مربوطه اعم از اخطاریه وغیره

۷.۳. لباس کار متحد الشکل و کفش کار مناسب



۷.۶. تجهیزات ایمنی فردی و گروهی

۷.۵. دوربین عکاسی

۷.۶. تجهیزات اندازه گیری فواصل و حریم ها (ارتفاع سنج امواج صوتی و متر)

۷.۷. دوربین چشمی

۷.۸. وسیله نقلیه مناسب

۸. نسخ دستورالعمل های قبلی

کلیه دستورالعمل هایی که تا قبل از تاریخ ابلاغ این دستورالعمل صادر شده اند از درجه اعتبار ساقط و رعایت این دستورالعمل لازم الاجرا می باشد. در این ارتباط مدیران عامل شرکتهای توزیع نیروی برق باید در اسرع وقت نسبت به حذف دستورالعمل های قبلی و جایگزینی دستورالعمل جدید در کلیه مراکز و واحدهای بهره برداری و خدمات مشترکین تحت پوشش اقدام نمایند.

۹. آموزش کارکنان

با توجه به اهمیت و لزوم آشنایی، ضروریست تمام کارکنان مربوطه در زمینه شناخت کامل این دستورالعمل دوره آموزشی لازم را طی نمایند.

۱۰. اصلاح دستورالعمل

انجام هرگونه اصلاح و قلم خوردگی در این دستورالعمل مردود است و در صورت تشخیص هرگونه مغایرت در هر یک از بندهای این دستورالعمل با اصول اجرایی یا عملیاتی و یا در صورت برخورد با هرگونه ابهام در تفسیر آنها، موارد باید کتابه معاونت هماهنگی توزیع توانیر منعکس گردد. معاونت هماهنگی توزیع توانیر موظف است ضمن جمع آوری و بررسی کلیه پیشنهادات اصلاحی، بر حسب مورد و در صورت لزوم نسبت به تجدید نظر در دستورالعمل و تهیه پیش نویس جدید اقدام و پس از مصوب نمودن اصلاحات، دستورالعمل اصلاح شده را ابلاغ نماید. مدیران ذیربطری در واحدهای بهره برداری



و خدمات مشترکین باید این دستورالعمل را در اختیار کلیه پرسنل مرتبط قرار داده و هرگونه اصلاحات و یا تغییرات بعدی را به کلیه کارکنان ابلاغ نمایند.

۱۱. تفسیر دستورالعمل

مرجع رفع هر گونه ابهام در تعریف و تفسیر مفاد این دستورالعمل معاونت هماهنگی توزیع توانیز و با مشارکت دفتر حقوقی می باشد.

۱۲. فرمهای

۱۳. ضمایم

۹.۱. قانون سازمان برق ایران - مصوب ۱۹ تیر ۱۳۶۴

ماده ۱- به منظور توسعه تولید- انتقال و توزیع نیرو، وزارت آب و برق موظف است با توجه به برنامه های اقتصادی و عمرانی کشور طرحهای لازم و قطعی را تهیه و به موقع اجرا بگذارد.

ماده ۲- وزارت آب و برق مکلف است، پس از انجام مطالعات کافی کشور را از نظر تامین برق بدون الزام به پیروی از تقسیمات کشوری به مناطقی تقسیم نماید و برای تامین برق آن به تدریج اقدام به تاسیس شرکتهای برق منطقه ای بنماید. تبصره- وزارت آب و برق می تواند بر حسب توسعه فعالیت و مقتضیات فنی، حدود مناطق و حوزه خدمات شرکتهای برق منطقه ای را تغییر می دهد.

ماده ۳- وزارت آب و برق می تواند شرکتهای برق منطقه ای را به صورت شرکتهای سهامی تشکیل دهد. اساسنامه شرکتهایی که با سرمایه دولت یا با مشارکت شهرداریها و یا مشارکت سرمایه های خصوصی تشکیل می گردد؛ با پیشنهاد وزارت آب و برق به تصویب کمیسیون های آب و برق و امور استخدام سازمانهای اداری مجلس خواهد رسید.

ماده ۴- وزارت آب و برق در اجرای وظایف خود می‌تواند، هر قسمت از اختیارات خود را در حدود این قانون و با رعایت مقررات مربوط به شرکتهای برق منطقه‌ای یا موسسات دولتی ویاشهرداری‌ها و یا شرکتهای تعاونی روستایی تفویض نماید.

ماده ۵- از تاریخی که وزارت آب و برق برای هر منطقه اعلام می‌نماید، هیچ شخصی اعم از حقیقی و حقوقی نمی‌تواند بدون موافقت و کسب پروانه از وزارت آب و برق در توسعه یا ایجاد واحدهای و بهره برداری تاسیسات تولید- انتقال و توزیع برق به منظور مصرف درامور کشاورزی و صنعتی و تجاری اقدام نماید. در صورت تخلف، وزارت آب و برق می‌تواند از شروع یا ادامه کار جلوگیری نماید. مقامات انتظامی موظف هستند با درخواست مامورین مجاز آب و برق از ایجاد و بهره برداری این قبیل تاسیسات جلوگیری نمایند.

ماده ۶- کلیه موسسات برق موجود موظفند که پس از آگهی وزارت آب و برق ظرف سه ماه درخواست پروانه نمایند. وزارت آب و برق درخواستهای مذبور را مورد رسیدگی قرار خواهد داد و برای موسسات ذی صلاحیت پروانه صادر خواهد نمود. در صورتی که این موسسات واجد صلاحیت فنی نباشند، یا پس از آگهی در ظرف مدت مقرر درخواست پروانه نمایند و یا اجرای برنامه‌ها مقررات وزارت آب و برق را متعهد نشوند و بدان عمل نمایند وزارت آب و برق می‌تواند کلیه تاسیسات وابنیه مربوط را با حضور دادستان محل یا نماینده او تحت اختیار گرفته و آنها را تامدت دو سال بصورت امنی اداره و پس از پایان مدت مقرر طبق ماده ۱۶ این قانون عمل کند.

تبصره ۱- موسسه برق عبارت از شرکت- بنگاه یا سازمانی است که به کار تولید یا انتقال یا توزیع به منظور خرید و فروش نیروی برق به طور عمده یا جزئی اشتغال داشته باشد، اعم از اینکه دولتی متعلق به شهرداری یا وابسته به آن خصوصی و مختلط باشد. مؤسسه‌ای که در تاریخ تصویب این قانون به نحوی از انجاء به امور تولید- انتقال- توزیع و یا فروش نیروی برق اشتغال دارد تازمانی که وزارت آب و برق ادامه کار آنها را مجاز بداند، مشمول مفاد این قانون می‌باشد.



تبصره ۲- منظور از پروانه در این قانون اجازه نامه‌ای است که از طرف وزارت آب و برق به منظور ایجاد و بهره

برداری از تاسیسات تولید- انتقال- توزیع و فروش نیروی برق طبق شرایط معین صادر می‌شود.

ماده ۷- وزارت آب و برق مقررات لازم را برای طرز اداره موسسات برق و بهبود وضع تولید - انتقال - توزیع و فروش

نیروی برق وضع خواهد نمود کلیه موسسات برق باید از مقررات مذبور تعیین نمایند.

ماده ۸- وزارت آب و برق می‌تواند، احتیاجات مؤسسات و یا شرکتهای تابع برق را از لحاظ خدمات فنی و اداری با رعایت

قانون استخدام کشوری تأمین نماید و جهت آموزش فنی و اداری کارکنان موسسات مذبور در رشته‌های مورد نیاز ترتیبات

لازم رامعمول دارد.

تبصره- وزارت آب و برق یا موسسات و شرکتهای تابع می‌توانند در قبال خدماتی که برای موسسات برق انجام

می‌دهند کارمزدی معادل هزینه خدمات انجام شده تعیین و از موسسات مذکور دریافت دارند، وجوه حاصل به

صرف هزینه‌های مربوط به انجام مقاصد مقرر در این ماده خواهد رسید.

ماده ۹- از تاریخ تصویب این قانون، اخذ هر نوع وجهی از مصرف کنندگان برق از قبیل وام و حق اشتراک طبق تعریفه و آئین

نامه‌هایی خواهد بود که از طرف وزارت آب و برق تعیین و اعلام می‌شود.

تبصره ۱- آئین نامه‌های مذکور مشتمل بر جدول نرخها، مقررات و شرایط فروش برق، طرز احتساب بهای انواع

مصارف و اصولی است که در انجام معاملات با مصرف کنندگان مورد عمل قرار خواهد گرفت.

تبصره ۲- موسسات برق تعرفه‌های مصوب را برای اطلاع عمومی آگهی خواهند کرد.

ماده ۱۰- کلیه موسسات برق، مکلف به رعایت تعریفه مصوبه وزارت آب و برق خواهند بود. مسئولان موسسات برق

در صورت تخلف، علاوه بر رد مال یا وجه مأخوذه به ذینفع، به پرداخت دو برابر آن به عنوان جریمه محکوم خواهند

**نام مدرک:** دستورالعمل حريم باني

شد. درمورد تخلف از شرایط مقرر در دفعه اول به پرداخت پنج هزار ریال تا پنجاه هزار ریال و در دفعات بعد به پرداخت ده هزار ریال تا یکصد هزار ریال جرمیه نقدی محکوم خواهند شد.

تبصره ۱- آئین نامه مصرف جرایم اختصاصی مأموریه به پیشنهاد وزارت آب و برق به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید.

تبصره ۲- گزارش کارکنان وزارت آب و برق که به موجب ابلاغ مخصوص وزیر آب و برق انتخاب و به دادسراهای معروف می شوند؛ ملاک تعقیب متخلفین و در حکم گزارش ضابطین دادگستری خواهد بود، و تعقیب این متخلفین طبق بند(ب) از ماده ۵۹ قانون آئین دادرسی کیفری به عمل خواهد آمد.

ماده ۱۱- عوارض شهرداری مصرف نیروی برق حداقل یک ریال برای هر کیلووات ساعت خواهد بود که با توجه به مقتضیات و نیروی برق مصرفی بنا به پیشنهاد وزارت آب و برق و وزارت کشور و تصویب هیأت وزیران تعیین خواهد شد.

تبصره ۱- از تاریخ تصویب عوارض شهرداری به مصرف نیروی برق به وسیله هیأت وزیران تبصره ۱ قانون بودجه سال ۱۳۴۴ و کلیه مقررات مغایر با این قانون و مقررات مربوط به اخذ هرگونه عوارض از مصرف نیروی برق و یا لوازم از وسائل تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ملغی است.

تبصره ۲- طرز اجرای این ماده و نحوه تأمین و تعیین هزینه روشنایی معاابر به موجب آئین نامه ای خواهد بود که در مدت ۶ماه از طرف وزارت آب و برق کشور تهیه و به تصویب هیأت وزیران خواهد رسید. شهرداریها برای هزینه روشنایی معاابر غیر از عوارض مذکود در این ماده وجوده دیگری پرداخت نخواهند کرد.

تبصره ۳- کلیه عوارضی که به موجب تبصره ۵۱ قانون بودجه سال ۱۳۴۴ دریافت گردیده بابت بهای مصرفی معاابر و موسسات شهرداری احتساب و بدھی شهرداریها و شرکتهای برق منطقه ای از این بابت نسبت به یکدیگر تصفیه شده تلقی خواهد شد.



تبصره ۴- در نقاطی که خارج از محدوده شهرها قرار دارد و فاقد شهرداری می باشد مبلغی به میزان عوارض مقرر

در ماده ۱۱ این قانون بوسیله موسساتی که بر ق آن محل راتامین می کنند از مصرف کنندگان دریافت وطبق نظر

انجمن ده و تایید بخشنده محل به مصرف روشنایی معابر خواهد رسید.

ماده ۱۲- کلیه موسسات و سازمانها اعم از دولتی یا خصوصی یا متعلق ویا وابسته به شهرداریها و یا مختلط که به نحوی ازانحاء اقدام ویا شرکت دارند موظفند از روش و تصمیمات متذکره و مقررات وزارت آب و برق پیروی نموده آنها را به موقع اجراء بگذارند و آمار و اطلاعاتی را که از طرف وزارت آب و برق خواسته می شود در اختیار آن وزارت خانه قرار دهند.

ماده ۱۳- افتتاح اعتبار استاندی یا ترخیص کالاهای مربوط به تولید-انتقال و یا توزیع برق از گمرکات که از طرف اشخاص حقیقی یا حقوقی صورت بگیرد باید با موافقت وزارت آب و برق باشد.

ماده ۱۴- مجازات های مربوط به تخلفات و جرمها و به طور کلی ضمانت های اجرایی این قانون که زاید بر مجازات های جنحه بزرگ نباشد و در این قانون پیش بینی نشده باشد بنا به پیشنهاد وزارتین آب و برق،دادگستری و تصویب کمیسیون های دادگستری مجلسین تعیین خواهد گردید.

ماده ۱۵- وزارت آب و برق مجاز است هر موقع لازم بداند تمام یا قسمتی از تاسیسات تولید-توزيع و انتقال نیروی برق متعلق به هریک از موسسات برق را مورد بازرسی قرار دهد. موسسات مزبور موظفند نظریاتی را که وزارت آب و برق لحاظ بهبود وضع فنی، مالی و اداری اعلام می کند اجرا نمایند.

ماده ۱۶- وزارت آب و برق، موسسات و شرکتهای تابعه می توانند در صورتی که احتیاج به خرید اراضی، ابنيه، مستحداثات و تاسیسات تولید-انتقال و توزیع نیروی برق متعلق به اشخاص حقیقی یا حقوقی داشته باشند به شرح زیر خریداری و تصرف نمایند.

الف) تعیین بهای اراضی، اینده، مستحداثات و تاسیسات تولید - انتقال و توزیع نیروی برق از طریق توافق بین دستگاه اجرایی و مالکین آنها به عمل می آید و در صورت عدم توافق هیأتی مرکب از دادستان کل، وزیر آب و برق و مدیر کل ثبت یا نمایندگان آنان با توجه به نظر کارشناسان بهای اموال مورد بحث را تعیین خواهند کرد و رأی هیأت قطعی است.

ب) ملاک تعیین قیمت اراضی، اینده و مستحداثات عبارت از بهای عادله مشابه آنها واقع در حوزه عملیات در سال قبل از تاریخ تصویب طرح، بدون در نظر گرفتن منظور از خرید و تاثیر اجرای عملیات در قیمت‌ها خواهد بود.

ج) ملاک تعیین قیمت تاسیسات تولید - انتقال و توزیع برق در صورتی که تاسیسات مذبور طبق اصول فنی نگهداری شده باشد، بهای خریداری تاسیسات مذبور را در آغاز کار، پس از کسر مبالغ مربوط به استهلاک، طبق جدول منضم به این قانون خواهد بود. در مواردیکه مدت استهلاک سپری شده باشد ولی تاسیسات مذکور قابل استفاده باشند وزارت آب و برق موسسات و شرکتهای تابع می توانند تاسیسات مذبور را به بهایی که از ده درصد قیمت خرید اولیه تجاوز نکند، طبق نظر کارشناس خریداری نمایند. بهای خریداری تاسیسات مذبور در آغاز کار باید متکی به اسناد مشتبه باشد و در صورت فقد اسناد یا قابل اعتماد نبودن اسناد کارشناس بهای خرید اولیه را با توجه به مشابه آن در تاریخ تعیین خواهد نمود.

د) در صورتیکه تاسیسات مورد خریداری مطابق اصول فنی نگهداری نشده باشد بر مبنای فوق الذکر ارزیابی شده و کسر قیمت حاصله در نتیجه عدم نگهداری طبق اصول فنی از طرف کارشناس تشخیص واژهای مقرر کسر خواهد شد.

ه) بهای املاک مزروعی و باغات و قلمستان‌ها طبق بند ب تعیین وبا رعایت ماده ۵ قانون طرز تقویم و تملک اراضی موردنیاز سدلیان به مالک و کشاورزان پرداخت خواهد شد.

و) نسبت به املاک موقوفه طبق مقررات فوق عمل خواهد شد و در صورتیکه فروش آنها مجاز نباشد به طریق اجاره طویل المدت استفاده خواهد شد.

ز) در صورتی که مالک به انتقال ملک و متولی موقوفه به اجاره دادن و تحويل آن رضایت نداد دادستان محل با رعایت مقررات این قانون از طرف او سند انتقال ویا اجاره ملک مورد نظر را پس از سپردن قیمت یا مال الاجاره پنج سال



در صندوق ثبت اسناد امضا و در مدت یک ماه به تخلیه قطعی ملک اقدام می نماید و در هر حال عدم توافق متولی موقوفه به اجاره و یا منبع مال الاجاره مانع عملیات وزارت آب و برق نیست.

تبصره ۱- در موارد ضروری، با تصویب وزیر آب و برق انجام تشریفات ارزیابی و پرداخت بهای خرید مانع تصرف و انجام کار نیست.

تبصره ۲- بهای تاسیسات متعلق به شهرداری ها به شرح فوق ارزیابی خواهد شد؛ ولی به جای پرداخت نقدی شهرداری مربوطه معادل ارزش تاسیسات و یا سهام خود در شرکت برق منطقه ای شریک شده و سهام خواهد داشت.

ماده ۱۷- در مواردی که از طرف وزارت خانه و موسسات دولتی و یا شهرداریها امتیاز یا اجازه ای به اشخاص حقیقی و یا حقوقی جهت تولید- توزیع و فروش برق داده شده باشد وزارت آب و برق از تاریخ تصویب این قانون جانشین امتیاز دهنده و یا اجازه دهنده خواهد بود.

ماده ۱۸- وزارت آب و برق و موسسات و شرکتهای تابعه آن مجاز می باشند در صورت لزوم در معتبر عمومی شهرها و حریم اماکن، مستغلات و اماکن خصوصی که مشرف به معتبر عمومی می باشد و زمینهای زراعی تا آنجاییکه صرفاً موجب خرابی و سلب استفاده متعارف از املاک مردم نشود به منظور نصب وسایل انتقال و توزیع (از قبیل پایه- مقره- جعبه انشعاب- پایه چراغ و امثالهم) و همچنین عبور کانال خطوط برق مجاناً استفاده کند رعایت حریم خطوط انتقال و توزیع نیروی برق از طرف مالکین الزامی است در صورتی که مالک بخواهد در تغییر، تعمیر یا تجدید ساختمان اقدام نماید که مستلزم تغییر محل وسایل انتقال و توزیع برق باشد وزارت آب و برق مکلف است فوراً نسبت به تغییر محل وسایل انتقال و توزیع نیروی برق اقدام نماید .



تبصره ۱- درصورتی که اراضی واقع درخارج از محدوده شهرها که درمسیر خطوط انتقال وتوزیع نیروی برق ونصب پایه ها ازبین برود ویا خسارتمی به آنها وارد شود، وزارت آب و برق و موسسات و شرکتهای تابعه آن باید خسارت مالک اعیانی را به ترتیب مذکور در ماده ۱۶ این قانون جبران نمایند. بدون اینکه وقفه ای در کارهای احداث خطوط انتقال وتوزیع برق ایجاد شود.

تبصره ۲- حریم خطوط انتقال وتوزیع نیروی برق اعم از هوایی وزیر زمینی با توجه به ولتاژ برق با پیشنهاد وزارت آب و برق و تصویب هیأت وزیران تعیین خواهد شد.

ماده ۱۹- درصورتی که درمسیر خطوط هوایی نیروی برق درختانی باشد که ایجاد مخاطرات فنی نمایند وزارت آب و برق و موسسات و شرکتهای تابعه آن می توانند اقدام به هرس یا قطع درختان نمایند بهای درختان قطع شده طبق ماده ۶ این قانون پرداخت خواهد شد.

۹.۲. مصوبه شماره ۱۲۷۲۷/ت ۵۰۷۳۲ هیأت وزیران مورخه ۱۳۹۴/۰۲/۰۶ به ابلاغیه ی شماره ۱۱/۶۰۹ مورخه

۱۳۹۴/۰۲/۱۵

حریم خطوط هوایی انتقال وتوزیع نیروی برق

ماده ۱- تعاریف :

ماده ۱- دراین تصویب نامه اصطلاحات زیر درمعانی مشروح به کار می روند:

الف) خط برق: مجموعه ای از تجهیزات و متعلقات نظیر پایه، دکل، هادی، مقره و کابل که به منظور انتقال وتوزیع نیروی برق مورد استفاده قرار می گیرد.

ب) محور خط: خط فرضی رابط بین مرکز پایه ها در طول خطوط هوایی و در کابل های زمینی وزیر سطح آب در طول خط.

ج) مسیر خط: نواری در طول خطوط برق، که در خطوط هوایی حاصل از تصویر هادی‌های جانبی خط بروی زمین و در کابل‌های زمینی وزیر سطح آب منطبق با عرض مستحدله مربوطه است.

د) حریم: حریم خطوط نیروی برق به دونوع زمینی و هوایی تقسیم می‌شود:

۱- حریم زمینی: دونوار در طرفین مسیر خط و متصل به آن از سطح زمین که عرض هریک از این دونوار در این تصویب نامه تعیین شده است.

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 تصویب نامه تعیین شده است.

۲- حریم افقی: فاصله افقی در هوا از طرفین هادی جریان برق در راستای افق که در این تصویب نامه 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.

ز- خط فشار متوسط: خطی که دارای ولتاژ یک هزار ولت تاشصت 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 ولتاژیک هزار تا بیست هزار ولت به صورت زمینی بوده که حداقل (۱۰/۲) متر می باشد.

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

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 تامقادیر مندرج در بندهای مذکور باشرط 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 می شود.

براساس نامه شماره ۹۴/۱۰۱/۲۴۷ مورخه ۹۴/۰۲/۳۰ جنا ب آقای دکتر علی نظری منظر مدیر کل دفتر حقوقی و پاسخگویی به شکایات، اعمال حریم هوایی تا پیش از صدور بخشنامه وزارت محترم نیرو ، ممنوع میباشد.

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 می باشد.

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

ج- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ دویست و سی هزار ولت به صورت زمینی و برابر (۹/۱۱) متر می باشد.

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

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

**نام مدرک:** دستورالعمل حریم بانی

تبصره- وزارت نیرو می تواند در داخل و خارج از محدوده شهرها به صورت کلی یاموری براساس ضوابط فنی ابلاغی آن وزارت موقعیت محلی وسایر شرایط و به شرط اطمینان از استقامت خط حریم هوایی رابه شرح زیر اعمال نماید؛ در این صورت سی درصد (۳۰٪) از حریم های زمینی بند (۳) لازم الاجرامی باشد:

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

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

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

۴- در خطوط نیروی برق ردیف ولتاژ چهارصد هزار ولت حریم افقی (۹) متر و حریم عمودی (۱۰) متر می باشد.

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

ماده ۳- در مواردی که خطوط هوایی فشارقوی 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 تصویب وزیر نیرو با رعایت ضوابط فنی و اینمی، می توان به صورت موردی حریم های هوایی مندرج در تبصره بند (۳) ماده (۲) را باشرط 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 محدوده ای 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 می نمایند.

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



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

ماده ۶- هرگونه عملیات ساختمانی و اقداماتی نظیر ایجاد تأسیسات صنعتی، مسکونی، مخازن سوخت، انبارداری و تأسیسات دامداری یا باغ یا درختکاری درمسیر و حریم زمینی و هوایی خطوط انتقال و توزیع نیروی برق ممنوع است و فقط اقداماتی از قبیل زراعت فصلی و سطحی، حفظ یا کاشت درختان کم ارتفاع، حفر چاه و قنوات بدون استفاده از دکل حفاری، اکتشاف و بهره برداری از معادن، راه سازی و احداث شبکه آبیاری مشروط براینکه مانع برای دسترسی به خطوط برق برای وزارت نیرو و شرکت های برق ایجاد ننماید و سبب ایجاد خسارت برای تأسیسات خطوط برق نگردد با رعایت ماده(۸) این تصویب نامه بلامانع است.

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

تبصره ۲- ایجاد شبکه آبیاری، حفر چاه و قنوات و راه سازی در اطراف پایه های خطوط نباید در فاصله ای کمتر از (۳) متر از پی پایه ها انجام گیرد. بهره برداری از معادن باید با رعایت ضوابط فنی از جمله ضوابط استقامت خطوط و در فاصله ای بیشتر از حریم زمینی مربوط به آن خط از اطراف پایه های آن انجام پذیرد.

تبصره ۳- استفاده از مواد منفجره درمسیر و حریم خطوط برق ممنوع است.

تبصره ۴- آن قسمت از یام ساختمان هایی که در محدوده زیر حریم هوایی در خارج از مسیر حریم های زمینی و هوایی قرار دارد، باید باشیب بیش از (۴۵) درجه باشد. در صورتی که سقف ساختمان های موضوع این تبصره فاصله ای بیش از (۴) متر از حریم عمودی داشته باشد رعایت این تبصره الزامی نیست.

ماده ۷- اشخاصی که برخلاف مقررات این تصویب نامه اقدام به عملیات و تصرفاتی درمسیر و حریم های زمینی و هوایی و در زیر حریم هوایی خطوط برق نمایند، مکلفند به محض اعلام وزارت نیرو و یا شرکت های برق، عملیات و تصرفات را متوقف و به هزینه

خود نسبت به رفع آثار عملیات و تصرفات مبادرت نمایند. در غیر این صورت براساس لایحه قانونی رفع تجاوز از تأسیسات آب و برق کشور - مصوب ۱۳۵۹ - عمل می شود.

ماده ۸- کلیه عملیات مربوط به راه سازی، کشاورزی، حفر چاه و قنوات، عبور و حمل باروماشین آلات و مانند آن درمسیر و حریم خطوط نیروی برق و درزیز حریم هوایی توسط اشخاص حقیقی یا حقوقی باید با رعایت اصول حفاظتی به منظور جلوگیری ازبروز خطرات جانی و ورود خسارات مالی باشد و درمورد حفر چاه، قنوات و راه سازی قبل از شرکت های برق وزارت نیرو، استعلام و اجازه کتبی کسب گردد و در هر حال نظر شرکت های ذیربطری باید طرف یک ماه از تاریخ وصول درخواست اعلام شود.

ماده ۹- حریم کابل های برق در زیرزمین و زیر سطح آب نیم متر به صورت افقی و تادو متر به صورت عمودی از محور کابل مطابق ضوابط فنی وزارت نیرو باحق دسترسی می باشد و در مواردی که کابل با سایر تأسیسات شهری از قبیل تلفن، لوله کشی آب، فاضلاب، گاز و مانند آن تقاطع نماید ضوابط فنی متداول 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 راه آهن، 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 شرکت های ذی ربط انجام می گردد. در مواردی که خطوط جدید نیروی برق از روی تأسیسات زیر بنایی موجود عبور نماید رعایت حریم و ضوابط مربوطه با هماهنگی دستگاه های ذی ربط الزامی است.

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 می کند.

ماده ۱۲- در صورت کاهش حریم های خطوط برق در اجرای این تصویب نامه و پرداخت ما به ازایی به دلیل اعمال محدودیت های پیشین به درخواست مالک و تأییدیه وجه آن به قیمت کارشناسی روز بارعایت مقررات مربوط مرتفع می گردد.

تبصره- چنانچه حریم های خطوط برق واقع در معابر عمومی و بخش های عمومی دولتی و یانیروهای 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 طرح های توسعه و عمران کالبدی ذی ربط مصوب اقدام خواهد شد.

ماده ۱۳- این تصویب نامه جایگزین تصویب نامه شماره ۲۹۰۵۲ مورخ ۱۳۴۷/۱۰/۸ می شود.

۹.۳ لایحه قانونی راجع به اشخاصی که بدون مجوز قانونی به منظور بهره گیری از آب و برق تاسیسات وزارت نیرو و شرکتها و سازمانهای تابعه اقدام می نمایند. مصوب ۱۳۵۸ اسفند ۱۳۵۸ شورای انقلاب جمهوری اسلامی ایران

ماده واحده- هر شخص حقيقة و حقوقی که بدون مجوز قانونی و بخلاف موازین شرعی و قانونی به منظور بهره گیری از آب و برق تاسیسات وزارت نیرو، شرکتها و سازمانهای تابعه، خودسرانه اقدام نماید در دادستانی کل انقلاب اسلامی ایران قابل تعقیب خواهد بود.

تبصره: سازمانهای آب و برق در سراسر کشور و سپاه پاسداران و به طور کلی قوای انتظامی موظفند در تشکیل پرونده و معرفی مرتکب به دادستانی کل انقلاب اسلامی ایران اقدام و تحت نظر دستورات مراجع مذبور انجام وظیفه نمایند.

۹.۴ لایحه قانونی رفع تجاوز از تاسیسات آب و برق کشور - مصوب ۱۳۵۹ تیر ۱۳۵۸ شورای انقلاب جمهوری اسلامی ایران

ماده ۱- هر کس از آب لوله کشی، انهر آبیاری، شبکه های توزیع برق و خطوط انتقال نیروی برق استفاده غیر مجاز نماید یا در تاسیسات آب و برق دخالت غیر قانونی کند به پرداخت مبلغ بیست تا پنجاه هزار ریال جزای نقدی و رفع تجاوز واعده وضع سابق به حبس جنحه ای از ۶۱ روز تا شش ماه و در هر دو حال به جبران خسارات وارد محاکوم خواهد شد؛ چنانکه عمل مرتکب برطبق قوانین دیگر مشمول مجازات بیشتری باشد به اشد مجازات محاکوم می شود.

ماده ۲- هرگاه استفاده یا دخالت به نفع اشخاص حقوقی باشد مجازات مقرر در ماده ۱ درباره مدیر مسئول شخص حقوقی اعمال خواهد شد؛ مگر آنکه مشارالیه اثبات نماید که دستوردهنده شخص دیگری بوده که در این صورت مجازات مقرر درباره دستور دهنده اجرا خواهد شد.

ماده ۳- مجازات پیش بینی شده در ماده ۱ برای کارگران و افرادی نیز که به دستور دیگری در تاسیسات آب و برق دخالت غیرقانونی می‌کنند مقرر است.

ماده ۴- هرگاه مرتکب با کارگران و افراد مذکور از مستخدمین شاغل یا بازنیسته سازمانهای ذیربطری باشند به حداقل مجازات مقرر در ماده ۱ و انفصال موقت از شش ماه تا سه سال و یا انفصل دائم و قطع حقوق بازنیستگی در مورد بازنیستگان محکوم می‌شوند.

ماده ۵- افرادی که قبل از تصویب این قانون مرتکب اعمال مذکور در ماده ۱ شده اند مکلفند ظرف یک ماه از تاریخ اعلام سازمانهای ذینفع، هزینه خرابیهای حاصله و به تشخیص سازمانهای مذکور پردازنند، در غیر این صورت به مجازات مقرر در همان ماده ورفع تجاوز، ترمیم، اعاده وضع سابق و جبران خسارت وارد محاکوم خواهند شد.

ماده ۶- تعقیب کیفری واجرای احکام صادره در هر مرحله که باشد در صورت ترمیم خرابیها دستور رفع تجاوز و اعاده وضع سابق با گذشت سازمانهای ذینفع موقوف خواهد شد.

ماده ۷- دادسرها پس از وصول پرونده و به درخواست سازمان ذینفع فوراً و خارج از نوبت دستور رفع تجاوز و ترمیم خرابی ها حاصله و اعاده وضع سابق را به هزینه مرتکب خواهند داد. هرگاه مرتکب از تادیه هزینه خودداری نماید سازمان ذینفع با اجازه دادسرها برای ترمیم خرابیها و اعاده وضع سابق اقدام خواهد نمود و سپس هزینه های انجام شده را به اضافه ۱۰٪ مرتکب وصول خواهد کرد.

ماده ۸- هر کس نسبت به عملیات اجرایی که به منظور احداث تاسیسات آب و برق انجام می‌شود مزاحمت یا ممانعت به عمل آورده، به حبس جنحه ای از ۶۱ روز تا شش ماه و جبران خسارت وارد محاکوم خواهد شد. به علاوه دادسرها مکلفند به درخواست سازمانهای ذینفع فوراً و خارج از نوبت دستور رفع مزاحمت و ممانعت صادر نمایند.



ماده ۹- چنانچه درمسیر وحریم خطوط انتقال،توزيع نیروی برق،حریم کانالها و انهار آبیاری احداث ساختمان و درختکاری و هر نوع تصرف خلاف مقررات شده یا بشود؛ سازمانهای آب و برق بر حسب مورد با اعطای مهلت مناسب با حضور نماینده دادستان مستحدثات غیرمجاز را قلع و قمع ورفع تجاوز خواهند نمود. شهربانی و وزندارمری مکلفند که به تقاضای سازمان های زیربط برای اعزام ماموران کافی و انجام وظایف مذبور اقدام نمایند.

ماده ۱۰- اعطای پروانه ساختمان و انشعاب آب و برق و گاز و سایر خدمات درمسیر وحریم موضوع ماده ۹ ممنوع است.

شورای انقلاب جمهوری اسلامی ایران





نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

اسامی اعضای کمیته تخصصی حفظ ونگهداری حریم شبکه های توزیع نیروی برق-حریم بانی

ردیف	نام و نام خانوادگی	محل خدمت
۱	مهندس سید اعتضاد مقیمی، مهندس محمد علی بهنود، نورالله احمدی ماقیانی، قدرت احسن بیگی و مهندس محمد نوروزی	شرکت توانیر
۲	مهندس ابراهیم جمادی، مهندس محمد کریم بزدان پناه	شرکت توزیع نیروی برق استان گیلان
۳	مهندس محمد الله داد و علی ضرغام	شرکت توزیع نیروی برق شمال استان کرمان
۴	مهندس افشین بهنؤی	شرکت توزیع نیروی برق نواحی استان تهران
۵	مهندس فریدون شفیعی	شرکت توزیع نیروی برق استان خوزستان
۶	مهندس سید جواد حسینی و مصطفی معنوی	شرکت توزیع نیروی برق استان خراسان شمالی
۷	مهندس محمد حسین دیده بان، محمد نوشیروانی	شرکت توزیع نیروی برق استان اردبیل
۸	علی عزیزآبادی و محمد اسدی	شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی
۹	مهرداد سلیمانی و رضا الماسی	شرکت توزیع نیروی برق استان همدان
۱۰	مهندس سید رسول رضیان	شرکت توزیع نیروی برق استان اصفهان
۱۱	مهندس محمد رضا بهرامی و مهندس ریحانه ربیعی	شرکت توزیع نیروی برق استان اصفهان

کد مدرک: 20WI14-00

تاریخ ویرایش: ۹۴/۴/۶

IMS



شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی

نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

۷- فرمها و سوابق :

