



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 اله داد
سمت	سرپرست دفتر ایمنی و کنترل ضایعات	معاون بهره برداری و دیسپاچینگ	نماینده مدیریت	مدیر عامل
تاریخ	۹۴/۴/۶	۹۴/۴/۶	۹۴/۴/۶	۹۴/۴/۶
امضاء				

شناسنامه

دستورالعمل حریم بانی

شماره سند : 20WI14-00 تاریخ تصویب: ۹۴/۴/۶

سرگروه تهیه کننده : علی عزیزآبادی

نام تأیید کننده : علی قربانپور

تصویب کننده : مهندس اله داد

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

توجه :

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



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

این دستورالعمل بنا به الزامات و ضرورت‌های قانونی حفاظت از حریم شبکه های برق در راستای تداوم ارائه خدمات بهینه و مناسب به مشترکین و مصرف 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 مستحذات 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 بان:



شخصی حقیقی یا حقوقی است که در هر منطقه / امور / ناحیه /... حسب مورد از طرف شرکت توزیع بامسئولیت مدیر مربوطه وظیفه بازرسی و کنترل 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 و لناژی مختلف.

۳.۶. شبکه های توزیع نیروی برق:

عبارت است از کلیه تاسیسات و تجهیزات موجود در سطوح و لناژ فشار متوسط و فشار ضعیف که تحت اختیار و یا 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 مسئول از پایه های برق و... انجام عملیات ساختمانی موقت در حریم که با اجازه شرکت توزیع ذیربط صورت می پذیرد از مصادیق تجاوز به حریم تلقی نمی گردد.

۴- مراجع:

۴-۱- استانداردهای ISO 9001 : 2008, OHSAS 18001 : 2007 , ISO 14001 : 2004

۴-۲- پروانه فعالیت شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی



۴. مسوولیت:

۴.۱. وظایف کمیته حریم بانی

۴.۱.۱. 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 ۴، ۳، ۲)

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

۴.۱.۳. 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.

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

۴.۱.۵. مکاتبه با شهرداری ها، بنیاد مسکن، بخشرداری 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 شورا

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

دارای پروانه اشتغال بکار مهندسی.

۴.۱.۶. 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 شهرسازی عمل نماید.

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

شبکه های توزیع برق.

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

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



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

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 هر ماه 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 متجاوز اخطار لازم ابلاغ و مراتب به واحد مربوطه گزارش و پیگیری گردد). (فرم شماره ۱ و متعاقب آن، فرم های شماره ۲، ۳، ۴)

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 متجاوزین و اخذ رسید (با ارسال رونوشت حسب مورد به شهرداری / بخشرداری / دهیاری / شورای اسلامی روستا و نیز دفتر حقوقی شرکت). (فرم شماره ۱ و متعاقب آن، فرم شماره ۲، ۳، ۴).

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 کنتور و مامورین بازدید، مکلفند در صورت مشاهده موارد تجاوز به حریم؛ مراتب را به مسئول واحد ذیربط کتبا اعلام نمایند. بدیهی است برای اکیپها و مامورین پیمانکاری می باید 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 بازدیدها 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 واحدهای ذیربط به منظور عدم اعطای انشعاب و سایر خدمات برق به متجاوزین 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 متجاوز به حریم با ابلاغ اخطار کتبی (توسط مدیر ذیربط و در موارد اضطراری راساً 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).



۵.۱۱. 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.

۵.۱۲. ارسال رونوشت کلیه مکاتبات به دفتر حقوقی و حسب مورد به کمیته حریم بانی، دفتر حراست و یا سایر واحدهای ذیربط توسط مدیر مربوطه.

۵.۱۳. ارسال گزارش عملکرد ماهانه بازدیدها و جمع بندی مشکلات مشاهده شده و پیشنهادهای اصلاحی به کمیته حریم بانی توسط مدیر واحد عملیاتی.

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

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

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

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

۵.۱۸. 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 اماکن ابلاغی وزیر نیرو و وزارت راه و شهرسازی و پیگیریهای مربوطه.

۵.۱۹. نظارت بر مستند سازی کلیه موارد تجاوز به حریم شبکه های برق و بایگانی متمرکز اخطارهای 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 کار مفید در واحدهای فنی

۶.۴. گذراندن آموزشهای 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 فرمها و گزارشها

۶.۴.۵. چگونگی ابلاغ اخطاریه ها

۶.۴.۶. آشنایی با محدوده عملیاتی

۷. مدارک و تجهیزات ایمنی و ابزار کار حریم بانان

۷.۱. کارت شناسایی

۷.۲. فرمهای مربوطه اعم از اخطاریه و غیره

۷.۳. لباس کار متحد الشکل و کفش کار مناسب



۷.۴. 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 کتباً به معاونت هماهنگی توزیع توأثیر منعکس گردد. معاونت هماهنگی توزیع توأثیر موظف است ضمن جمع آوری و بررسی کلیه پیشنهادات اصلاحی، برحسب 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 ذیربط در واحدهای بهره برداری



وخدمات 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 توانیر و با مشارکت دفتر حقوقی می باشد.

۱۲. فرمها

۱۳. ضامئ

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 شرکت های برق منطقه ای بنماید.

تبصره- وزارت آب و برق می تواند بر حسب توسعه فعالیت و مقتضیات فنی، حدود مناطق و حوزه خدمات

شرکت های برق منطقه ای را تغییر می دهد.

ماده ۳- وزارت آب و برق می تواند شرکت های برق منطقه ای را به صورت شرکت های سهامی تشکیل دهد. اساسنامه

شرکت هایی 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.



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

ماده ۴- وزارت آب و برق در اجرای وظایف خود می تواند، هر قسمت از اختیارات خود را در حدود این قانون و با رعایت مقررات مربوط به شرکتهای برق منطقه ای یا موسسات دولتی و یا شهرداری ها و یا شرکتهای تعاونی روستایی تفویض نماید.

ماده ۵- از تاریخی که وزارت آب و برق برای هر منطقه اعلام می نماید، هیچ شخصی اعم از حقیقی و حقوقی نمی تواند بدون موافقت و کسب پروانه از وزارت آب و برق در توسعه یا ایجاد واحداث و بهره برداری تاسیسات تولید- انتقال و توزیع برق به منظور مصرف در امور کشاورزی و صنعتی و تجارتي اقدام نماید. در صورت تخلف، وزارت آب و برق می تواند 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 مزبور 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 برنامه ها مقررات وزارت آب و برق را متعهد نشوند و بدان عمل نمایند وزارت آب و برق می تواند کلیه تاسیسات وابسته مربوط را با حضور دادستان محل یا نماینده او تحت اختیار گرفته و آنها را تا مدت دو سال بصورت امانی 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 باشند، اعم از اینکه دولتی متعلق به شهرداری یا وابسته به آن خصوصی و مختلط باشد. مؤسساتی که در تاریخ تصویب این قانون به نحوی از انحاء به امور تولید- انتقال- توزیع و یا فروش نیروی برق اشتغال دارند تا زمانی که وزارت آب و برق ادامه کار آنها را مجاز بداند، مشمول مفاد این قانون می باشند.



تبصره ۲- منظور از پروانه در این قانون اجازه نامه ای 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 می شود.

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 مزبور تبعیت نمایند.

ماده ۸- وزارت آب و برق می تواند، احتیاجات مؤسسات ویا شرکتهای تابع برق را از لحاظ خدمات فنی واداری با رعایت

قانون استخدام کشوری تأمین نماید و جهت آموزش فنی واداری کارکنان موسسات مزبور در رشته های مورد نیاز ترتیبات

لازم راعمول دارد.

تبصره- وزارت آب و برق یاموسسات وشرکتهای تابع می توانند در قبال خدماتی که برای موسسات برق انجام

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

مصرف هزینه های 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 وحق اشتراک طبق تعرفه و آئین

نامه هایی خواهد بود که از طرف وزارت آب و برق تعیین و اعلام می شود.

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

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

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

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

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



نام مدرک: دستورالعمل جریمه بانی

شد. در مورد 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 جریمه نقدی محکوم خواهند شد.

تبصره ۱- آئین نامه مصرف جرایم اختصاصی مأخوذه 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 داسراها معرفی 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 حداکثر 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 وسایل تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ملغی است.

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

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



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

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 برق آن محل را تامین می کنند از مصرف کنندگان دریافت و طبق نظر انجمن ده و تایید بخشدار محل به مصرف روشنایی معابر خواهد رسید.

ماده ۱۲- کلیه موسسات و سازمانها اعم از دولتی یا خصوصی یا متعلق و یا وابسته به شهرداریها و یا مختلط که به نحوی از انحاء اقدام و یا شرکت دارند موظفند از روش و تصمیمات متخذة 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 اسنادی یا ترخیص کالاهای مربوط به تولید-انتقال و یا توزیع نیروی 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 جریمها 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-توزیع 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، آبپنیه، مستحدثات و تاسیسات تولید-انتقال و توزیع نیروی برق متعلق به اشخاص حقیقی یا حقوقی داشته باشند به شرح زیر خریداری و تصرف نمایند.



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

الف) تعیین بهای اراضی، ابنیه، مستحقات 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 راتعیین خواهند کرد ورأی هیأت قطعی است.

ب) ملاک تعیین قیمت اراضی، ابنیه و مستحقات عبارت از بهای عادلانه 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 قیمت ها خواهد بود.

ج) ملاک تعیین قیمت تاسیسات تولید- انتقال و توزیع برق در صورتی که تاسیسات مزبور طبق اصول فنی نگهداری شده باشد، بهای خریداری تاسیسات مزبور 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 مزبور را به بهایی که از ده درصد قیمت خرید اولیه تجاوز نکند، طبق نظر کارشناس خریداری نمایند. بهای خریداری تاسیسات مزبور در آغاز کار باید متکی به اسناد مثبت 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 و از بهای مقرر کسر خواهد شد.

ه) بهای املاک مزروعی و باغات و قلمستان ها طبق بند ب تعیین و با رعایت ماده ۵ قانون طرز تقویم و تملک اراضی مورد نیاز سدلتیان 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 تحویل آن رضایت ندهد دادستان محل با رعایت مقررات این قانون از طرف او سند انتقال و یا اجاره ملک مورد نظر را پس از سپردن قیمت یا مال الاجاره پنج سال



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

درصندوق ثبت اسناد امضا و درمدت یک ماه به تخلیه قطعی ملک اقدام می نماید و درهر حال عدم توافق متولی موقوفه به اجاره و یا منع مال الاجاره مانع عملیات وزارت آب و برق نیست.

تبصره ۱- درموارد ضروری، باتصویب وزیر آب و برق انجام تشریفات ارزیابی و پرداخت بهای خرید مانع تصرف و انجام کارنیست.

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- درمواردی که ازطرف وزارتخانه 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 درصورت لزوم درمعايير عمومی شهرها و حریم اماکن، مستغلات و اماکن خصوصی که مشرف به معاير عمومی می باشد و زمینهای زراعتی 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 .



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

تبصره ۱- در صورتی که اراضی واقع در خارج از محدوده شهرها که در مسیر خطوط انتقال و توزیع نیروی برق و نصب پایه ها از بین برود و یا خسارتی 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 و توزیع برق ایجاد شود.

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

ماده ۱۹- در صورتی که در مسیر 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 ۱۶ 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 و توزیع نیروی برق

ماده ۱- تعاریف:

ماده ۱- در این تصویب نامه اصطلاحات زیر در معانی 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 و توزیع 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 هادی های جانبی خط بر روی زمین و در کابل های زمینی وزیر سطح آب منطبق با عرض مستحدثه مربوطه است.

د) حریم: حریم خطوط نیروی برق به دو نوع زمینی و هوایی تقسیم می شود:

۱- حریم زمینی: دونوار در طرفین مسیر خط و متصل به آن از سطح زمین که عرض هر یک 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 حریم های افقی و عمودی به شرح زیر که هادی جریان برق در مرکز آن قرار می گیرد:

۱-۲ حریم عمودی: فاصله عمودی در هوا از طرفین هادی جریان برق در راستای قائم که در این تصویب نامه تعیین شده است.

۲-۲- 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 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 می شود:

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 می باشد.

کد مدرک: 20WI14-00

تاریخ ویرایش: ۹۴/۴/۶

IMS



شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی

نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

۲- حریم خطوط هوایی فشارمتوسط :

الف- حریم خطوط نیروی برق ردیف ولتاژیک هزار تا بیست هزار ولت به صورت زمینی بوده که حداکثر (۲/۱۰) متری باشد.

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

تبصره- حداقل میزان حریم در خطوط فشارضعیف و متوسط موضوع بندهای (۱) و (۲) و 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 ارتفاع 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 ۹۴/۷۰۱۰۱/۲۴۷ مورخه ۹۴/۰۲/۳۰ جناب آقای دکتر علی نظری منتظر 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 فشارقوی:

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) متری باشد.

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



تبصره- وزارت نیرو می تواند در داخل وخارج از محدوده شهرها به صورت کلی یا موردی براساس ضوابط فنی ابلاغی آن وزارت موقعیت محلی وسایر شرایط وبه 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 وهمچنین در مواردی که اعمال حریم زمینی دشوار باشد، به پیشنهاد شرکت برق مربوط وتصویب وزیر نیرو با رعایت ضوابط فنی و ایمنی، می توان به صورت موردی حریم های هوایی مندرج در تبصره بند (۳) ماده (۲) را با شرط وجود حق دسترسی به خطوط برق و کمال ارتفاع از آن، جایگزین حریم زمینی نمود.

ماده ۴- در مورد توسعه محدوده شهر در اراضی واملاک خارج از محدوده ای که قبلاً خطوط نیروی برق با استفاده از حق حریم در آن ایجاد شده، وزارت نیرو وشركتهای 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.

کد مدرک: 20WI14-00

تاریخ ویرایش: ۹۴/۴/۶

IMS



شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی

نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

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 در مسیر 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 قنوت بدون استفاده از دکل حفاری، اکتشاف و بهره برداری ازمعادن، راه سازی و احداث شبکه آبیاری مشروط براینکه مانعی 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 و سایر شرایط توسط وزارت نیرو با کسب اطلاع از مراجع ذیربط اعلام خواهد شد.

تبصره ۲- ایجاد شبکه آبیاری، حفر چاه و قنوت و راه سازی در اطراف پایه های خطوط نباید در فاصله ای کمتر از (۳) متر از پی پایه ها انجام گیرد. بهره برداری ازمعادن 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 در مسیر و حریم خطوط برق ممنوع است.

تبصره ۴- آن قسمت از بام ساختمان هایی که در محدوده زیر حریم هوایی در خارج از مسیر حریم های زمینی و هوایی قرار دارد، باید با شیب بیش از (۵۰) 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 در مسیر 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

کد مدرک: 20WI14-00

تاریخ ویرایش: ۹۴/۴/۶

IMS



شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی

نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

خود نسبت به رفع آثار عملیات و تصرفات مبادرت نمایند. در غیر این صورت بر اساس 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 قنوت، 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، قنوت و راه سازی قبلاً از شرکت های برق وزارت نیرو، استعلام و اجازه کتبی کسب گردد و در هر حال نظر شرکت های ذیربط باید ظرف یک ماه از تاریخ وصول درخواست اعلام شود.

ماده ۹ - حریم کابل های 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 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 وسایل 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 با رعایت مقررات مربوط مرتفع می گردد.



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

تبصره- چنانچه حریم های خطوط برق واقع در معابر عمومی و یا اراضی متعلق به بخش های عمومی و دولتی و یانبروهای 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 ۲۵ اسفند ۱۳۵۸ شورای انقلاب جمهوری اسلامی ایران

ماده واحده- هر شخص حقیقی و حقوقی که بدون مجوز قانونی و برخلاف 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 و دستورات مراجع مزبور انجام وظیفه نمایند.

۹.۴. لایحه قانونی رفع تجاوز از تاسیسات آب و برق کشور - مصوب ۳ تیر ۱۳۵۹ شورای انقلاب جمهوری اسلامی ایران

ماده ۱- هر کس از آب لوله کشی، انهار آبیاری، شبکه های توزیع برق و خطوط انتقال نیروی برق استفاده غیرمجاز نماید یا در

تاسیسات آب و برق دخالت غیر قانونی کند به پرداخت مبلغ بیست تا پنجاه هزار ریال جزای نقدی و رفع تجاوز و اعاده وضع سابق

به حبس جنحه ای از ۶۱ روز تا شش ماه و در هر دو حال به جبران خسارات وارده محکوم خواهد شد؛ چنانکه عمل مرتکب بر طبق

قوانین دیگر مشمول مجازات بیشتری باشد به اشد مجازات محکوم می شود.



نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

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 می کنند مقرر است.

ماده ۴- هرگاه مرتکب با کارگران و افراد مذکور از مستخدمین شاغل یا بازنشسته سازمانهای ذیربط باشند به حداکثر مجازات مقرر در ماده ۱ و انفصال موقت از شش ماه تا سه سال و یا انفصال دائم و قطع حقوق بازنشستگی در مورد بازنشستگان محکوم می شوند.

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 بپردازند. در غیر این صورت به مجازات مقرر در همان ماده و رفع تجاوز، ترمیم، اعاده وضع سابق و جبران خسارت وارده محکوم خواهند شد.

ماده ۶- تعقیب کیفی و اجرای 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- دادسراها پس از وصول پرونده و به درخواست سازمان ذینفع فوراً و خارج از نوبت دستور رفع تجاوز و ترمیم خرابیها حاصله و اعاده وضع سابق را به هزینه مرتکب خواهند داد. هرگاه مرتکب از تادیه هزینه خودداری نماید سازمان ذینفع با اجازه دادسراها 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 می شود مزاحمت یا ممانعت به عمل آورد، به حبس جنحه ای از ۱۶ روز تا شش ماه و جبران خسارت وارده محکوم خواهد شد. به علاوه دادسراها مکلفند به درخواست سازمانهای ذینفع فوراً و خارج از نوبت دستور رفع مزاحمت و ممانعت صادر نمایند.

کد مدرک: 20WI14-00

تاریخ ویرایش: ۹۴/۴/۶

IMS



شرکت توزیع نیروی برق استان مرکزی

نام مدرک: دستورالعمل حریم بانی

ماده ۹- چنانچه در مسیر و حریم خطوط انتقال، توزیع 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 مستحذات غیرمجاز را قلع و قمع و رفع تجاوز خواهند نمود. شهربانی و ژندارمری مکلفند که به تقاضای سازمان های زیربط برای اعزام ماموران کافی و انجام وظایف مزبور اقدام نمایند.

ماده ۱۰- اعطای پروانه ساختمان و انشعاب آب و برق و گاز و سایر خدمات در مسیر و حریم موضوع ماده ۹ ممنوع است.

شورای انقلاب جمهوری اسلامی ایران





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

ردیف	نام و نام خانوادگی	محل خدمت
۱	مهندس سید اعتضادمقیمی، مهندس محمد علی بهنود، نوراله احمدی ماچیان، قدرت ا..حسن بیگی و مهندس محمد نوروزی	شرکت توانیر
۲	مهندس ابراهیم جمادی، مهندس محمد کریم یزدان پناه	شرکت توزیع نیروی برق استان گیلان
۳	مهندس محمد اله داد و علی ضرغام	شرکت توزیع نیروی برق شمال استان کرمان
۴	مهندس افشین بهنوئی	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 :

