



جمهوری اسلامی ایران

وزارت کشور

وزیر

شماره ۱۲۰۴۲،۴۱

تاریخ ۹۱،۲،۴

پوست

مرکز انسانی راز مرکز ریایی، خندان است که کویلی بر مردم راننده کرده است. (سوره مبارکه ناه آیه ۳۲)

جناب آقای مهندس عطارزاده

معاون محترم وزیر نیرو و رئیس کارگروه تخصصی امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب

سلام علیکم

در اجرای تبصره ۳ ماده ۱۵ آئین نامه اجرایی قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور به پیوست شرح وظایف تهیه شده توسط آن کارگروه که به تائید شورای هماهنگی مدیریت بحران رسیده جهت اجراء ابلاغ میگردد.

امید است با اتکال به خداوند متعال در انجام وظایف محوله در مراحل چهارگانه مدیریت بحران موفق و مؤید باشید.

مصطفی محمدنجار

قائم مقام رئیس شورای عالی مدیریت بحران کشور



جمهوری اسلامی ایران

وزارت کشور

وزیر

شماره ۱۲. ۴۲، ۴۱  
تاریخ ۹۱، ۲، ۴  
پوست

مرکز انسانی راز مرکز ریایی بنشد، چنان است که کوپی همه مردم رازنده کرده است. (سوره بکره آیه ۲۲)

جناب آقای مهندس عطارزاده

معاون محترم وزیر نیرو و رئیس کارگروه تخصصی امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب

سلام علیکم

در اجرای تبصره ۳ ماده ۱۵ آئین نامه اجرایی قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور به پیوست شرح وظایف تهیه شده توسط آن کارگروه که به تائید شورای هماهنگی مدیریت بحران رسیده جهت اجراء ابلاغ میگردد.

امید است با اتکال به خداوند متعال در انجام وظایف محوله در مراحل چهارگانه مدیریت بحران موفق و مؤید باشید.

مصطفی محمدنجار

قائم مقام رئیس شورای عالی مدیریت بحران کشور

رونوشت:

- استانداران محترم سراسر کشور جهت اطلاع و اقدام مشابه براساس تبصره ۴ ماده ۱۵ آئین نامه اجرایی قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور
- معاون محترم وزیر و سرپرست سازمان مدیریت بحران کشور جهت اطلاع



جمهوری اسلامی ایران  
وزارت نیرو



سازمان مدیریت بحران کشور

وزارت کشور

سازمان مدیریت بحران کشور

## آیین نامه و شرح وظایف

کارگروه تخصصی امور سیل و مخاطرات دریایی، برق،

آب و فاضلاب

با مسئولیت وزارت نیرو

اسفندماه ۱۳۹۰

## فهرست مطالب

۱	فهرست مطالب
۲	فصل اول: کلیات
۲	ماده ۱- مستندات قانونی
۲	ماده ۲- اهداف
۳	ماده ۳- تعاریف
۴	فصل دوم- شرح وظایف عمومی و تخصصی
۴	ماده ۴- شرح وظایف عمومی
۶	ماده ۵- شرح وظایف تخصصی در مراحل چهارگانه
۶	الف- پیش‌بینی و پیشگیری
۷	ب- آمادگی
۹	ج- مقابله
۱۰	د- بازسازی و بازتوانی
۱۱	فصل سوم: ترکیب اعضای کارگروه
۱۱	ماده ۶- اعضای اصلی
۱۱	ماده ۷- اعضای همکار
۱۲	ماده ۸- اعضای مدعو

## بسمه تعالی

### فصل اول: کلیات

در اجرای بند (۸) ماده (۱۵) آیین نامه اجرایی قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور و تبصره (۳) ذیل همان ماده (تصویب نامه شماره ۱۸۵۶۴۵/ت ۴۰۷۲۹ ک مورخ ۱۳۸۸/۰۹/۲۱ هیئت وزیران)؛ کارگروه تخصصی امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب با مسئولیت وزارت نیرو که از این به بعد کارگروه نامیده می شود، در جلسه مورخ ۱۳۹۱/۰۲/۰۴ شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور به شرح ذیل به تصویب رسید.

### ماده ۱- مستندات قانونی

قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور مصوب ۱۳۸۷ و آئین نامه اجرایی آن.

### ماده ۲- اهداف

کارگروه با مسئولیت وزارت نیرو و متشکل از متخصصین و مسئولین مرتبط و نمایندگان سازمانها و دستگاههای اجرایی مطابق با فهرست سازمانهای همکار و پشتیبان مشخص شده در فصل سوم این شرح وظایف خواهد بود که بر اساس شرح وظیفه موضوع فصل دوم این آیین نامه در مراحل چهارگانه چرخه مدیریت بحران ناشی از رخدادهای طبیعی دارای اهداف ذیل می باشد.

۱- سیاست گذاری، راهبری و برنامه ریزی برای استفاده از کلیه امکانات و ظرفیت های موجود در سایر دستگاهها در مراحل مختلف مدیریت بحران.

۲- تعدیل پیامدهای ناشی از بروز حوادث طبیعی در راستای استمرار خدمات صنعت آب و برق.

۳- نهادینه سازی و اجرای اصول و ضوابط مدیریت بحران در صنعت آب و برق به منظور تداوم ارائه خدمات در شرایط اضطراری.

۴- تدوین، بازنگری و اجرای استانداردها و ضوابط مدیریتی و فنی در سیستمها، فرایندها، تأسیسات موجود و طرحهای توسعه.

۵- تدوین، آموزش، فرهنگ‌سازی و تمرین دستورالعمل‌ها و شرح وظایف کلیه واحدها، مدیران و کارکنان برای شرایط اضطراری و اطلاع‌رسانی مؤثر به مردم.

۶- انجام پژوهش‌های موردنیاز در جهت دستیابی به راهکارهای جدید کم‌هزینه، مؤثر و عملیاتی در عرصه مدیریت بحران.

### ماده ۳- تعاریف

۳-۱- مطابق مواد (۱) و (۲) قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور و ماده (۱) آیین‌نامه اجرایی آن.

۳-۲- در این آیین‌نامه

- سازمان مدیریت بحران کشور، سازمان؛
- قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور، قانون؛
- شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور، شورای هماهنگی؛
- شورای عالی مدیریت بحران کشور، شورای عالی؛
- آیین‌نامه اجرایی قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور، آیین‌نامه اجرایی؛
- و آیین‌نامه داخلی کارگروه تخصصی امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب؛ آیین‌نامه کارگروه نامیده می‌شود.

## فصل دوم - شرح وظایف عمومی و تخصصی

### ماده ۴ - شرح وظایف عمومی

- ۱- پیگیری اجرای مصوبات شورایعالی و شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور در چارچوب وظایف تخصصی.
- ۲- پیگیری انجام وظایف مربوط به مراحل مدیریت بحران مطابق با مصوبات شورایعالی، در بخش‌های مرتبط با وظایف تخصصی کارگروه.
- ۳- بررسی و تصویب شرح وظایف زیرکارگروه‌های تخصصی سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب.
- ۴- پیگیری و هدایت پژوهش‌های کاربردی در زمینه ارتقای استانداردهای ایمنی در مراحل پیشگیری، آمادگی، مقابله و بازسازی و بازتوانی.
- ۵- سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی جهت انجام مطالعات جامع و شناسایی نیازها و استفاده از ظرفیت موجود به‌منظور لحاظ نمودن آن به‌عنوان یکی از محورهای اساسی آمایش سرزمین.
- ۶- برنامه‌ریزی به‌منظور ایجاد سامانه جامع مدیریت بحران و برنامه‌ریزی و بسترسازی به‌منظور پیاده‌سازی طرح جامع خطرپذیری در زمینه بحران‌های مرتبط با بخش‌های سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب و استقرار سیستم مدیریت تداوم حیات سازمانی (BCMS).
- ۷- بررسی و پیشنهاد طرح‌های مطالعاتی و اجرایی مدیریت بحران در زیر بخش‌های تخصصی سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب مربوط به مراحل چهارگانه چرخه مدیریت بحران.
- ۸- پیشنهاد برنامه‌های سالیانه و میان‌مدت کارگروه و اعلام آن به سازمان بر اساس ماده (۱۱) قانون تشکیل سازمان مدیریت بحران کشور و ماده (۲۳) آیین‌نامه اجرایی آن جهت تصویب و تخصیص اعتبارات لازم و تبادل موافقت‌نامه‌های مربوط.
- ۹- پشتیبانی، هماهنگی، نظارت، مستندسازی و ارزیابی اقدامات دستگاه‌های ذی‌ربط در خصوص مراحل مختلف مدیریت بحران مرتبط با امور کارگروه (به ویژه آمادگی و مقابله) و ارائه گزارش به وزیر نیرو و سازمان.
- ۱۰- برنامه‌ریزی و ایجاد هماهنگی لازم به‌منظور جلوگیری از تداخل مسئولیت‌ها و انجام کارهای موازی و تکراری در مراحل مختلف مدیریت بحران در بخش‌های مختلف کارگروه.

- ۱۱- حصول اطمینان از ایجاد بانک اطلاعات در قالب سیستم GIS و اتصال به شبکه ملی پورتال سازمان.
- ۱۲- تدوین برنامه‌های سالانه و میان‌مدت کارگروه تخصصی مربوطه و بررسی و تصویب برنامه‌های کارگروه‌های فرعی در مرکز و استان‌ها و ارائه آن به مراجع ذی‌ربط جهت تصویب و تخصیص اعتبارات لازم و تبادل موافقت‌نامه‌ها.
- ۱۳- تشکیل کارگروه ارزیابی عملکرد مدیران در مراحل مختلف مدیریت بحران.
- ۱۴- بررسی استفاده از امکانات ماهواره‌ای جهت اطلاع از وقوع حوادث احتمالی از طریق کارگروه.
- ۱۵- ارتقاء ساماندهی استانداردها در حوزه‌های مدیریت بحران و امداد و نجات مطابق با استانداردهای بین‌المللی معتبر و مرتبط توسط زیرکارگروه‌های تخصصی سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب.
- ۱۶- توسعه مبادلات و همکاری‌های دو یا چندجانبه با وزارت کشور، سازمان و سایر دستگاه‌های ذی‌ربط در چارچوب قوانین و مقررات به‌منظور حمایت عملی و اثربخش در حوزه‌های تخصصی سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب کشور.
- ۱۷- بررسی و پیشنهاد طرح‌های مطالعاتی و اجرایی مربوط به مراحل چهارگانه مدیریت بحران در حوزه‌های تخصصی سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب جهت بهبود روش‌ها، دستورالعمل‌ها، قوانین و مقررات.
- ۱۸- بررسی عملکرد مجریان و ناظرین در مراحل چهارگانه مدیریت بحران و ارائه گزارش عملکرد، پیشنهادها و راهکارهای مناسب به مسئولین دستگاه‌های ذی‌ربط.
- ۱۹- شناسایی و استفاده توانایی‌های تشکلهای مردم‌نهاد در مراحل چهارگانه چرخه مدیریت بحران ناشی از رخدادهای طبیعی مرتبط با امور تخصصی امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب.
- ۲۰- بررسی و پیگیری تشکیل دفاتر مدیریت بحران در شرکت‌های تابعه وزارت نیرو مطابق سطوح تعیین‌شده.
- ۲۱- پیگیری تشکیل جلسات زیرکارگروه‌های تخصصی و بررسی و جمع‌بندی گزارش‌های جلسات مذکور.
- ۲۲- ارائه گزارش‌های شش‌ماهه در خصوص اقدامات انجام‌شده کارگروه به وزیر نیرو و سازمان.



## ماده ۵- شرح وظایف تخصصی در مراحل چهارگانه

### الف- پیش‌بینی و پیشگیری

- ۱- تهیه و تدوین دستورالعمل‌های موردنیاز جهت انطباق نحوه احداث و نگهداری تأسیسات، ساختمان‌ها و امکانات وزارت نیرو با اصول و معیارهای فنی، با استفاده از تکنولوژی‌های روزآمد و تجربیات سایر کشورها و نظارت عالیه بر آنها.
- ۲- بررسی کلیه تأسیسات موجود از نظر ایمنی و پیگیری در جهت مقاوم‌سازی و یا نوسازی تأسیسات غیرمقاوم.
- ۳- برنامه‌ریزی و سیاست‌گذاری به‌منظور جمع‌آوری مداوم اطلاعات و ایجاد بانک اطلاعاتی درباره وضعیت بروز حوادث مرتبط با کارگروه و ارتباط سیستمی با بانک اطلاعات مدیریت بحران.
- ۴- برنامه‌ریزی و حصول اطمینان در خصوص جمع‌آوری آمار و اطلاعات مربوط به وقوع حوادث طبیعی و نیز انسان‌ساز بزرگ بخش سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب و تجزیه و تحلیل نتایج آنها جهت استفاده در طرح‌های جدید.
- ۵- تهیه و تدوین طرح خطرپذیری بخش‌های مختلف کارگروه با همکاری زیرکارگروه‌های تخصصی و دستگاه‌های ذی‌ربط.
- ۶- بررسی و مطالعه تجربیات و اقدامات سایر کشورهای دنیا در جهت پیشگیری از وقوع حوادث طبیعی و انسان‌ساز در زمینه سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب و به‌کارگیری آنها حسب نیاز.
- ۷- پیگیری و حصول اطمینان از کفایت و سهولت فرآیندهای استفاده مؤثر از انواع بیمه‌ها و تسهیلات اعتباری در بخش سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب در ارتباط با خسارات ناشی از حوادث.
- ۸- تدوین و تبیین شیوه‌نامه‌ها و دستورالعمل‌های پژوهشی و مطالعاتی مرتبط.
- ۹- برنامه‌ریزی جهت اولویت‌بندی، تصویب طرح‌ها و پروژه‌های پژوهشی، مطالعاتی و اجرایی مرتبط.

## ب- آمادگی

- ۱- تهیه طرح جامع مدیریت حوادث طبیعی و انسان ساز مرتبط با سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب و طرح تفصیلی هر نوع حادثه و تهیه و تدوین برنامه سالانه و نیز شناسایی ریسک حوادث مرتبط با کارگروه.
- ۲- تعیین سازمان‌های همکار، پشتیبان و جانشین در امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب در هر یک از زیر بخش‌های مربوطه در مراحل آمادگی و مقابله با بحران و تصویب آن‌ها.
- ۳- تعیین ساختار مدیریت بحران و شرح وظایف مدیران و کارکنان ذی‌ربط و آموزش آنان در امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب.
- ۴- پیگیری و حصول اطمینان از ارائه آموزش‌های مرتبط با بحران‌های امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب به مدیران، پرسنل کارگروه، زیر کارگروه‌های تخصصی و مردم و برنامه‌ریزی جهت تداوم آموزش، در ارتباط با چگونگی پیش‌بینی و پیشگیری از وقوع بحران‌ها و نیز مقابله با آن، توسط واحدهای مسئول در وزارت نیرو، دستگاه‌های ذی‌ربط و سایر شرکت‌های تابعه.
- ۵- گردآوری و بررسی طرح‌های به اجرا در آمده در سایر کشورها و بومی‌سازی و استفاده از موارد مطلوب آن‌ها.
- ۶- ایجاد بانک اطلاعاتی پرسنل، اماکن، تجهیزات و سایر امکانات بالفعل و بالقوه در امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب که در حوادث طبیعی و انسان‌ساز در کشور موجود و موردنیاز است.
- ۷- ایجاد نظام مدیریت جامع اطلاعات به‌منظور هشدار به‌موقع و اطلاع‌رسانی آنی و دقیق و به‌هنگام در زمان وقوع حادثه.
- ۸- پیگیری ایجاد اتاق امن مدیریت بحران در ستاد و شرکت‌ها و سازمان‌های تابعه وزارت نیرو در مرکز و واحدهای استانی.
- ۹- حصول اطمینان و کنترل مستمر بر چگونگی تهیه امکانات ارتباطی و ایجاد زیرساخت‌های مربوطه جهت برقراری ارتباط مؤثر بی‌سیم و باسیم با مدیران بحران در هنگام مقابله با بحران.
- ۱۰- تعیین نوع و میزان منابع (امکانات و تجهیزات) موردنیاز در هنگام بروز سطوح مختلف بحران‌های مرتبط با امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب برای تقویت آمادگی و اجرای سریع و مؤثر عملیات مقابله با بحران در بخش‌های دولتی و خصوصی و پیگیری جهت تهیه آن‌ها توسط دستگاه‌های مسئول.

- ۱۱- برر سی اهداف، تصویب سناریو و برنامه‌ریزی جهت برگزاری مانورهای عملیاتی و فصلی در زمینه امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب و بازنگری نتایج حاصل از نظارت‌های انجام‌شده با رویکرد مدیریت بحران.
- ۱۲- تدوین ضوابط مربوط به تعیین سطوح حالت اضطرار، شیوه اعلام بحران‌های ناشی از حوادث در زیرکارگروه‌های تخصصی سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب و تنظیم گزارش‌های ماهیانه از وقوع حوادث به تفکیک بخش‌های مختلف.
- ۱۳- مطالعه و تعیین راه‌حل‌های جایگزینی خدمات در هنگام مقابله با بحران‌های مرتبط با سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب از طریق هر یک از زیر بخش‌های مرتبط.
- ۱۴- تشکیل کارگروه مستندسازی تخصصی حوادث.
- ۱۵- برنامه‌ریزی و نیز پیگیری برای ارائه آموزش‌های لازم به مردم و کاربران بخش سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب در ارتباط با چگونگی پیش‌بینی و پیشگیری از وقوع بلایا و نیز مقابله با آن توسط واحدهای مسئول در وزارت، دستگاه، سازمان مطبوع و سایر زیر بخش‌های مربوطه.
- ۱۶- تهیه و ابلاغ دستورالعمل‌های نحوه انجام اقدامات اضطراری و احتیاطی در هنگام وقوع و یا وجود احتمال قوی وقوع حوادث به دستگاه‌های ذی‌ربط و برنامه‌ریزی مدون جهت بازنگری مستمر اقدامات، دستورالعمل‌ها و روش‌های اجرایی.
- ۱۷- اتخاذ تمهیدات لازم در تأمین و نگهداری منابع (امکانات و تجهیزات)، تهیه دستورالعمل‌های بهره‌مندی از منابع با احیاء صلاحیت‌های قانونی امکانات و تجهیزات تأمین آب و برق در مدیریت بحران.
- ۱۸- هماهنگی در جهت ایجاد فرماندهی واحد در بخش‌های مرتبط برای آمادگی دائم و اقدام مؤثر در هنگام مقابله با بحران.
- ۱۹- طراحی ساختارهای مدیریتی مراحل مقابله، بازسازی و پیشگیری امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب در مدیریت بحران با بهره‌گیری از اصول سامانه فرماندهی حادثه.
- ۲۰- تهیه ساختارهای جانمایی مدیریتی بحران در وزارت نیرو و کلیه زیر بخش‌های مرتبط با مدیریت بحران در مراحل آمادگی و مقابله.

### ج- مقابله

- ۱- تهیه دستورالعمل‌های رعایت کلیه نکات ایمنی در هنگام مقابله به منظور حفظ جان و سلامت جسمی، روانی و اجتماعی کارکنان رسمی و داوطلب امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب در مدیریت بحران.
- ۲- هماهنگی و برنامه‌ریزی به منظور رعایت کلیه نکات ایمنی در هنگام مقابله به نحوی که عملیات مقابله با بحران در امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب خطر جدیدی بر ساکنان منطقه آسیب‌دیده وارد ننماید.
- ۳- برنامه‌ریزی به منظور تأمین آب و برق در شرایط بحرانی برای مراکز اسکان موقت.
- ۴- ثبت و مستندسازی تجربیات حاصل از مدیریت بحران در بخش مربوطه و تجزیه و تحلیل و تدوین اقدامات و روش‌های اصلاحی.
- ۵- اطلاع‌رسانی سریع و به موقع از وقوع هر نوع حادثه به مدیران مسئول در زیر بخش‌های مربوطه و ارائه اخبار و اطلاعات مربوط به رویدادها و اقدامات انجام شده هر ۱۲ ساعت به سازمان مدیریت بحران کشور بر حسب ضرورت تا پایان مرحله مقابله با بحران.
- ۶- هدایت و نظارت بر ترمیم سریع تأسیسات و تجهیزات آسیب‌دیده توسط هر یک از زیر بخش‌های مرتبط.
- ۷- به کارگیری کل امکانات دولتی و خصوصی در هنگام مقابله با بحران با توجه به ابلاغ رئیس سازمان مدیریت بحران کشور.
- ۸- اعزام گروه‌های ارزیابی عملکرد مدیران و اکیپ‌های مقابله با بحران در بخش‌های سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب.
- ۹- برآورد اولیه خسارات ریالی وارد شده به تأسیسات برق، آب و فاضلاب و اعلام آن به سازمان مدیریت بحران کشور در ۱۲ ساعت پس از وقوع حادثه و ارسال گزارش‌های تکمیلی آن در سطح ملی.
- ۱۰- تدوین برنامه‌های جامع علمی به منظور بازسازی اصولی و فنی مناطق آسیب‌دیده در بخش سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب.

#### د- بازسازی و بازتوانی

- ۱- اخذ گزارش گروه‌های مستندساز تخصصی و تجزیه و تحلیل دلایل تخریب و آسیب دیدن تأسیسات موجود و در صورت لزوم پیگیری برای انجام اصلاحات لازم در طراحی، اجرا، نظارت و نگهداری تأسیسات آبرسانی، برق‌رسانی، دفع فاضلاب و مهار سیلاب.
- ۲- حصول اطمینان از به کارگیری مواد، مصالح و تجهیزات استاندارد در بازسازی تأسیسات آبرسانی، برق‌رسانی، دفع فاضلاب و مهار سیلاب.
- ۳- حصول اطمینان از به کارگیری کارگران دارای مهارت فنی در بازسازی ساختمان‌ها، تأسیسات آبرسانی، برق‌رسانی، دفع فاضلاب و مهار سیلاب و سایر تجهیزات وابسته به وزارت نیرو.
- ۴- بررسی نقاط قوت قابل بهبود در عملیات مقابله با حوادث و برنامه‌ریزی جهت اقدامات اصلاحی و ارائه پیشنهادهای لازم در زمینه اصلاح قوانین و مقررات مربوطه در صورت نیاز.
- ۵- پیگیری تأمین منابع و اخذ اعتبارات موردنیاز توسط مراجع مسئول برای بازسازی تأسیسات آسیب‌دیده.
- ۶- پیگیری معالجه و بازتوانی نیروهای انسانی بخش‌های صنعت آب برق و زیرمجموعه وزارت نیرو که در اثر وقوع حوادث دچار خسارات بدنی و مالی می‌شوند.
- ۷- حصول اطمینان از رعایت نکات ایمنی، فنی و اجرایی که موجب کاهش حجم عملیات بازسازی تأسیسات آبرسانی، برق‌رسانی، دفع فاضلاب و مهار سیلاب شده و انعکاس آن به سازمان مدیریت بحران کشور جهت بهره‌گیری در امر بازسازی.
- ۸- حصول اطمینان از توجه اکپ‌های بازسازی به شرایط جدید و رعایت آخرین استانداردهای ایمنی و بازسازی که عدم توجه به آنها باعث از دست رفتن منابع مالی و امکانات یا افزایش خسارات و زیان می‌گردد.
- ۹- انجام تمهیدات موردنیاز در تأمین منابع لازم جهت ایجاد یا بازسازی تأسیسات آبرسانی، برق‌رسانی، دفع فاضلاب و مهار سیلاب مطابق آخرین استانداردهای مربوطه.
- ۱۰- اخذ گزارش از کارگروه‌های استانی و تهیه گزارش ملی، برای طرح در شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور.

## فصل سوم: ترکیب اعضای کارگروه

### ماده ۶- اعضای اصلی

اعضای اصلی کارگروه شامل سازمان‌ها و شرکت‌های مسئول در بحران‌های مرتبط با امور سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب بوده و متشکل از افراد ذیل می‌باشد:

- ۱- قائم‌مقام وزیر نیرو در امور مدیریت بحران؛ (با انتخاب وزیر نیرو و حکم وزیر کشور) به سمت رئیس کارگروه، نماینده وزیر و عضو شورایعالی مدیریت بحران کشور.
- ۲- مدیرکل دفتر مدیریت بحران وزارت نیرو؛ با حکم رئیس کارگروه به سمت دبیر کارگروه.
- ۳- معاونین تخصصی وزیر نیرو (با مدیران کل ذی‌ربط).
- ۴- رئیس کمیته مدیریت بحران شرکت مادر تخصصی مهندسی آب و فاضلاب کشور
- ۵- رئیس کمیته مدیریت بحران شرکت مادر تخصصی تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران (توانیر).
- ۶- رئیس کمیته مدیریت بحران شرکت مادر تخصصی مدیریت منابع آب ایران
- ۷- سایر رؤسای کارگروه‌های فرعی سیل و مخاطرات دریایی، برق، آب و فاضلاب.
- ۸- نماینده سازمان مدیریت بحران کشور (یکی از معاونین) با انتخاب رئیس سازمان با وظیفه نظارت و هماهنگ‌کننده.

### ماده ۷- اعضای همکار

دستگاه‌های همکاری که حسب اقتضاء به جلسات کارگروه دعوت خواهند شد عبارت‌اند از:

- ۱- نماینده وزارت بهداشت، درمان و علوم پزشکی.
- ۲- مدیرکل دفتر رودخانه و سواحل، سد و تأسیسات آبی، مطالعات پایه و رودخانه‌های مرزی وزارت نیرو.
- ۳- نماینده شرکت مادر تخصصی مدیریت منابع آب ایران وزارت نیرو.
- ۴- نماینده شرکت مادر تخصصی مهندسی آب و فاضلاب کشور.
- ۵- نماینده شرکت مادر تخصصی تولید، انتقال و توزیع نیروی برق ایران (توانیر)

۶- نماینده مؤسسه ملی اقیانوس‌شناسی.

۷- نماینده سازمان صداوسیما جمهوری اسلامی ایران.

۸- نماینده سازمان هواشناسی کشور (دفتر پیش‌بینی).

### ماده ۸-اعضای مدعو

در صورت ضرورت؛ متناسب با موضوع دستور کار جلسات و بنا به پیشنهاد اعضای کارگروه و موافقت رئیس کارگروه از سایر دستگاه‌های ذی‌ربط و افراد حقیقی و حقوقی دعوت به عمل خواهد آمد.  
تبصره: اعضاء اصلی و همکار حداقل برای مدت ۲ سال ثابت خواهند بود.

---

این شرح وظایف در هشت ماده و یک تبصره و هشتادوپنج بند در جلسه مورخ ۱۳۹۱/۰۲/۰۴ شورای

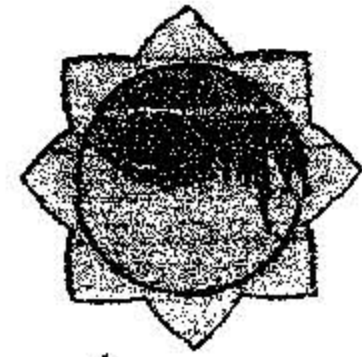
هماهنگی مدیریت بحران کشور به استناد تبصره ۳ ماده ۱۵ آیین‌نامه اجرایی قانون تشکیل سازمان

مدیریت بحران کشور به تصویب رسید.





جمهوری اسلامی ایران  
وزارت کشور



سازمان مدیریت بحران کشور

تاریخ:  
شماره:

حسن امامی رضوی - معاون وزیر بهداشت درمان و آموزش پزشکی و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

فریدون احمدی - قائم مقام وزیر صنعت، معدن و تجارت و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

احمد مجیدی - معاون وزیر راه و شهرسازی و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

محمدعلی نیک بخت - معاون وزیر جهاد کشاورزی و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

علی اکبر متکان - معاون وزیر علوم، تحقیقات و فن آوری و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

علی ذبیحی - قائم مقام وزیر نیرو و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

علیرضا ضیغمی - معاون وزیر نفت و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

آقای ارشاد منش - معاون وزیر کشور و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

نادعلی الفت پور - معاون حقوقی و امور مجلس معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور و عضو شورای

هماهنگی مدیریت بحران کشور

غلامرضا جلالی فراهانی - نماینده تام الاختیار ستاد کل نیروهای مسلح و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

آقای تابش - رئیس بنیاد مسکن انقلاب اسلامی و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

آقای قنیه - رئیس جمعیت هلال احمر جمهوری اسلامی ایران و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

مهدی رضائیان - رئیس مرکز حراست سازمان صدا و سیما و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور

آقای رجب زاده - نماینده شهردار تهران و عضو شورای هماهنگی مدیریت بحران کشور