

اهم فعالیت های مدیریت بحران، پدافند غیرعامل و HSE در سال ۱۳۹۴

ردیف	هدف / برنامه	برنامه عملیاتی
۱	آموزش و پژوهش	۱- برگزاری سمینار آموزشی پدافند غیرعامل و استاندارد سازی و مقاوم سازی زیرساختها ۲- برگزاری کارگاه تخصصی پروژه HSE سازمان آب و برق خوزستان ۳- برگزاری و شرکت در همایش ملی امنیت انرژی با رویکرد پدافند غیرعامل ۴- شرکت در هفتمین کنفرانس بین المللی مدیریت بحران در تهران ۵- شرکت در دوره آموزشی طراحی اتاق بحران و پدافند غیرعامل در دانشگاه تهران با مشارکت سازمان پدافند غیرعامل ۶- پیگیری جهت تدوین تقویم آموزشی مدیریت بحران، پدافند غیرعامل و HSE در سال ۹۵ ۷- برنامه ریزی جهت خرید کتب مدیریت بحران و پدافند غیرعامل و HSE
۲	مدیریت خشکسالی	۱- برنامه ریزی بمنظور تامین و توزیع آب مورد نیاز در بخش های مختلف با اولویت تامین آب شرب ۲- برنامه ریزی و نظارت به منظور بهبود راندمان تجهیزات و تاسیسات آب در وضعیت موجود ۳- اولویت بندی تامین آب در مناطق بر اساس شرب، صنعت و کشاورزی ۴- نصب وسایل اندازه گیری و سنجش آب، تجهیز و نوسازی وسایل اندازه گیری پرتابل به جهت مدیریت رودخانه ها، شبکه های آبیاری و زهکشی ۵- تغذیه مصنوعی آبخوان ها
۳	اقدامات مدیریت بحران	۱- بالابردن قابلیت بقا استمرار عملیات و فعالیت های حیاتی و خدمات رسانی به تاسیسات آبی در شرایط وقوع تهدیدها و بحرانها ۲- تقلیل آسیب پذیری و کاهش خسارات و صدمات به تاسیسات و تجهیزات از طریق حمایت و پشتیبانی در زمینه خصوص انتقال و تاسیسات آبی در دست بهره برداری ۳- اولویت بندی تامین آب در مناطق بر اساس شرب، صنعت و کشاورزی ۴- جلوگیری از برداشت های غیرمجاز شن و ماسه در سواحل رودخانه ها. ۵- اطلاع رسانی عمومی مشترکین منابع آب. ۶- پیگیری تخصیص اعتبارات جهت پروژه های مقابله با پدیده ریزگردها ۷- نصب تابلوهای بتری هشدار در مناطق حساس و حادثه خیز ۸- تهیه نوار خطر جهت نصب در کناره های مخازن دریاچه های سدها و نقاط حادثه خیز با عنایت به نزدیکی به ایام تعطیلات نوروزی ۹- جمع آوری منبع های آب اسقاطی جهت جلوگیری از هرگونه حادثه خطرناک ۱۰- اجرای عملیات رفع شکستگی کانال آبرسانی مسیر کوت امیر تا سرپندر (عملیات شماره ۱) ۱۳۹۴/۹/۱۶ ۱۱- اجرای عملیات رفع شکستگی کانال آبرسانی مسیر کوت امیر تا سرپندر (عملیات شماره ۲) ۱۳۹۴/۹/۳۰ ۱۲- اجرای عملیات سوم مدیریت پیشگیری از بحران با رویکرد افزایش ضریب پایداری بهره برداری از تاسیسات آبرسانی (۱۳۹۴/۱۱/۴) ۱۳- اجرای چهارمین عملیات پیشگیری از بحران با رویکرد افزایش ضریب پایداری بهره برداری در تاسیسات آبرسانی و برقی ۹۴/۱۱/۲۶ ۱۴- اجرای پنجمین عملیات مدیریت پیشگیری از بحران با رویکرد افزایش ضریب پایداری بهره برداری از تاسیسات فلزی و بتنی ۹۴/۱۲/۹ ۱۵- تعمیر ضربتی خط انتقال آب دارخوین به شادگان در ۱۲ ساعت در تاریخ ۹۴/۱۰/۸
۴	مدیریت ریسک	۱- انجام حفاظت فیزیکی بطور مستمر از تاسیسات. ۲- بررسی خطرات و تهدیدات در زمینه های آبی ۳- ارزیابی تهدیدات و آسیب ها در زمینه بهره برداری از سدها مخزنی، نیروگاهها، شبکه های آبیاری و زهکشی، سدهای انحرافی و تنظیمی، شبکه های آبرسانی در زمان بحران

اهم فعالیت های واحد مدیریت بحران، پدافند غیرعامل و HSE در سال ۱۳۹۴

ردیف	هدف / برنامه	برنامه عملیاتی
۵	سلامت، ایمنی و محیط زیست (HSE)	<p>۱- پیگیری جهت انتخاب سازمان آب و برق خوزستان به عنوان پایلوت پروژه HSE وزارت نیرو.</p> <p>۲- تهیه دستورالعمل های لازم جهت سلامت، ایمنی و محیط زیست در سازمان، نیروگاهها و شبکه های آبیاری و زهکشی</p> <p>۳- پیگیری به منظور تخصیص اعتبار ۶۰ میلیارد ریال جهت استقرار نظام HSE</p> <p>۴- تعیین نمایندگان HSE واحدهای مختلف سازمانی و شرکت های تابعه</p> <p>۵- تکمیل پرسشنامه های خوداظهاری و تهیه بانک اطلاعاتی مربوطه</p> <p>۶- تدوین شرح خدمات قرارداد استقرار نظام HSE در سطح سازمان و شرکت های تابعه</p> <p>۷- برنامه ریزی و شرکت فعال در بزرگداشت هفته ایمنی در برابر زلزله و بلایای طبیعی و تهیه مطالب مربوط به این هفته و اطلاع رسانی در سایت اینترنت سازمان و شرکت های وابسته</p> <p>۸- آنالیز و برآورد هزینه پیاده سازی نظام HSE در سطح سازمان و شرکت های وابسته</p>
۶	مانورهای عملیاتی و دور میزی مدیریت بحران و پدافند غیرعامل	<p>۱- برگزاری ۵ مانور مدیریت بحران در شبکه آبرسانی کوت امیر</p> <p>۲- شرکت در مانور پدافند زیستی با هماهنگی استانداری استان خوزستان</p> <p>۳- برگزاری ۲ جلسه مانور دور میزی در شبکه آبرسانی کوت امیر</p>
۷	اقدامات پدافند غیرعامل	<p>۱- پیگیری جهت ایجاد تشکل های ابران</p> <p>۲- انجام مطالعات پدافند غیرعامل طرحهای آبرسانی به شهرهای شوشتر، گتوند، دزفول،</p> <p>۳- انجام مطالعات پدافند غیرعامل طرحهای آبرسانی اندیمشک،</p> <p>۴- انجام مطالعات پدافند غیرعامل طرحهای آبرسانی مسجد سلیمان،</p> <p>۵- انجام مطالعات پدافند غیرعامل طرحهای آبرسانی طرح آبرسانی غدیر،</p> <p>۶- انجام مطالعات پدافند غیرعامل طرحهای آبرسانی طرح آبرسانی به شهرهای شمال شرق خوزستان،</p> <p>۷- انجام مطالعات پدافند غیرعامل طرحهای آبرسانی طرح آبرسانی به شهرهای جنوب شرق،</p> <p>۸- انجام مطالعات پدافند غیرعامل طرحهای آبرسانی مکان یابی طرح تاسیسات ایستگاه پمپاژ آبرسانی از سد اسکبه شهر هندیجان</p> <p>۹- انجام مطالعات پدافند غیرعامل طرحهای آبرسانی سدهای شیرین آب ، سردشت، بالارود، تراز</p> <p>۱۰- تهیه شناسنامه پدافند غیرعامل جهت طرح های دارای سطح بندی حساس و حیاتی در سطح سازمان و شرکت های وابسته</p> <p>۱۱- تهیه چک لیست مبحث ۲۱ مقررات ملی ساختمان برای ساختمان ها و تاسیسات در سطح سازمان و شرکت های وابسته</p> <p>۱۲- بروز رسانی شرح خدمات انجام مطالعات پدافند غیرعامل در سدها و شبکه های آبیاری و زهکشی</p> <p>۱۳- راه اندازی دبیرخانه کمیته مدیریت بحران و پدافند غیرعامل به منظور ایجاد تشکیلات اداری مشخص در سطح سازمان و شرکت های وابسته</p> <p>۱۴- راه اندازی سامانه پیامک و صفحه اختصاصی اینترنتی مدیریت بحران، پدافند غیرعامل و HSE</p> <p>۱۵- اختصاص فضای اداری مجزا جهت واحد مدیریت بحران و پدافند غیرعامل</p> <p>۱۶- ایجاد کمیته مدیریت بحران و پدافند غیرعامل در سطح سازمان و شرکت های وابسته</p>

اهم فعالیت های واحد مدیریت بحران، پدافند غیرعامل و HSE در سال ۱۳۹۴

ردیف	هدف / برنامه	برنامه عملیاتی
۷	اقدامات پدافند غیرعامل	<p>۱۷- پیگیری جهت استقرار نظام مربوط به پدافند سایبری و پدافند زیستی در سطح سازمان و شرکت های وابسته</p> <p>۱۸- پروژه برچیدن داربست صخره PC۲ در سد و نیروگاه دز</p> <p>۱۹- طراحی و نصب سکوهای قرانت ابزار دقیق صخره PC۲ در سد و نیروگاه دز</p> <p>۲۰- تخریب و برداشت صخره های ناپایدار مشرف به تاسیسات کلید خانه و تاج سد دز</p> <p>۲۱- نصب گارد ریل در بخشی از نقاط حادثه خیز جاده دسترسی اندیمشک به سد دز</p> <p>۲۲- نصب علائم رانندگی در مسیر جاده دسترسی به سد دز</p> <p>۲۳- ترمیم شانه های جاده دسترسی در نقاط بحرانی جاده دسترسی به سد دز</p> <p>۲۴- ساماندهی آبهای ورودی به کلید خانه و ساخت منهول مرکزی رفع آب گرفتگی تاسیسات کلیدخانه در مواقع بارندگی در سد دز</p> <p>۲۵- ایجاد شبکه فیبر نوری جهت امنیت ارتباط و مقابله با حملات سایبری در سدها</p> <p>۲۶- حریم بانی و پایش مستمر جهت حفظ حریم کیفی مخزن و رفع تصرفات غیرقانونی در سدها و شبکه های آبیاری و زهکشی</p> <p>۲۷- نصب دوربین های مدار بسته در نقاط مورد نیاز</p> <p>۲۸- ساخت و تجهیز ساختمان و استقرار واحد آشنشانی</p> <p>۲۹- تجهیز سیستم تصفیه بیولوژی آب شرب در سد دز</p> <p>۳۰- خرید قطعات یدکی مورد نیاز نیروگاه های برق آبی</p> <p>۳۱- تعمیر و نگهداری ژنراتورهای سدها و ایستگاههای تحت پوشش شبکه جهت تداوم تولید انرژی برق آبی</p> <p>۳۲- لایروبی کانال های آبیاری و زهکشی قبل از آغاز فصل کشت زراعی سال ۹۵</p> <p>۳۳- تدوین نظام نامه و دستور العمل مدیریت بحران و پدافند غیرعامل برای سازمان و شرکت های وابسته.</p> <p>۳۴- تشکیل جلسات هم اندیشی نمایندگان مدیریت بحران و پدافند غیرعامل سازمان و شرکت های وابسته.</p>