

شماره گزارش: RPT-۱۰۵۰-۳۷۸۸	گزارش خلاصه وضعیت عملکرد واحد اول نیروگاه اتمی بوشهر	 سازمان انرژی اتمی ایران شرکت بهره برداری نیروگاه اتمی بوشهر
تاریخ ارسال گزارش: ۱۳۹۷/۶/۹		
ساعت ارسال گزارش: ۹ صبح		

وضعیت واحد				قدرت حرارتی راکتور (مگاوات)				قدرت نوترونی (درصد)				زمان موثر مصرف سوخت (شبانه روز)			
حالت قدرت				۳۰۰۰				۱۰۰				۱۲۰/۱			
قدرت الکتریکی تولیدی (مگاوات)				انرژی الکتریکی تولیدی کل (ساعت)				انرژی الکتریکی خالص تحویلی (ساعت)				مدت زمان اتصال به شبکه (ساعت)			
۱۰۰۰				۲۴۰۰۰ (الی ۲۴۰۰۰ مگا وات ساعت)				۲۴۰۰۰ (الی ۲۴۰۰۰ مگا وات ساعت)				۰۰۰۰۰ الی ۲۴۰۰۰ (ساعت و دقیقه)			
فشار مدار اول (مگاپاسکال)				دمای شاخه گرم (درجه سانتیگراد)				مدت بحرانی بودن راکتور (ساعت و دقیقه)				سطح آب جبران کننده فشار (متر)			
۱۵/۵۶				۳۲۰				۲۴:۰۰				۸/۲۴			
فشار مدار دوم (مگاپاسکال)				دمای آب تغذیه (درجه سانتیگراد)				دمای آب دریا (درجه سانتیگراد)				سطح آب مولد بخار (متر)			
۶/۱۱				۲۲۵				۳۴/۲۵				۲/۴			
پمپ های مدار اول				پمپ های آب دریا											
VC40D001	VC30D001	VC20D001	VC10D001	YD40D001	YD30D001	YD20D001	YD10D001	VC40D001	VC30D001	VC20D001	VC10D001	VC40D001	VC30D001	VC20D001	VC10D001
روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن
پمپ های آب تغذیه				پمپ های آب کندانس											
RL32D001	RL22D001	RL12D001	RL32D001	RL22D001	RL12D001	RL32D001	RL22D001	RL32D001	RL22D001	RL12D001	RL32D001	RL22D001	RL12D001	RL32D001	RL22D001
روشن	خاموش	روشن	خاموش	خاموش	روشن	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش
وضعیت کانال های ایمنی				وضعیت کانال های ایمنی											
کانال اول				کانال دوم				کانال سوم				کانال چهارم			
آماده کار				آماده کار				در دست تعمیر				آماده کار			
۰۰:۰۰				۰۰:۰۰				۲۴:۰۰				۰۰:۰۰			
مدت زمان عدم دسترسی (ساعت و دقیقه)				مدت زمان عدم دسترسی (ساعت و دقیقه)											
<p>اهم فعالیتهای انجام شده :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• دمونتازژ الکتروموتور پمپ VE31D001-بدون ایراد (ساعت ۱۰:۳۰)</li> <li>• تعویض آب بند پمپ VF12D001 و روشن کردن آن-بدون ایراد (ساعت ۱۰:۴۵)</li> <li>• اتمام تعمیرات یاتاقان شماره ۳ پمپ VE31D001-مونتازژ الکتروموتور آن-بدون ایراد (ساعت ۱۴:۳۰)</li> <li>• اتصال فیلتر TC15B001 به مدار اول-بدون ایراد (ساعت ۱۷:۵۰-۱۶:۲۸)</li> <li>• تست پمپ VE31D001 در حالت بی باری پس از تعمیرات یاتاقان شماره ۳ آن-بدون ایراد (ساعت ۲۰:۵۶)</li> </ul> <p>اهم فعالیتهای امروز:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ادامه کار واحد در سطح قدرت جاری</li> </ul>															

تایید:	نام و نام خانوادگی	سمت	امضاء:
	محسن شیرازی	سر مهندس نیروگاه	