

شماره گزارش: RPT-۱۰۵-۳۱۶۰	گزارش خلاصه وضعیت عملکرد واحد اول نیروگاه اتمی بوشهر	 سازمان انرژی اتمی ایران شرکت بهره برداری نیروگاه اتمی بوشهر
تاریخ ارسال گزارش: ۱۳۹۶/۷/۲۷		
ساعت ارسال گزارش: ۹ صبح		

وضعیت واحد	قدرت حرارتی راکتور (مگاوات)	قدرت نوترونی (درصد)	زمان موثر مصرف سوخت (شبهانه روز)
حالت قدرت	۲۹۵۴	۱۰۰	۱۹۱/۲
قدرت الکتریکی تولیدی (مگاوات)	انرژی الکتریکی تولیدی کل (ساعت) (۲۴.۰۰ الی ۰۰.۰۰) (مگا وات ساعت)	انرژی الکتریکی خالص تحویلی (ساعت) (۲۴.۰۰ الی ۰۰.۰۰) (مگا وات ساعت)	مدت زمان اتصال به شبکه (ساعت) (۰۰.۰۰ الی ۲۴.۰۰) (ساعت و دقیقه)
۱۰۰۰	۲۴۲۱۸	۲۲۱۷۶	۲۴:۰۰
پارامترهای مدار اول	فشار مدار اول (مگاپاسکال)	دمای شاخه گرم (درجه سانتیگراد)	مدت بحرانی بودن راکتور (ساعت و دقیقه)
۱۵/۵۲	۳۱۹	۲۴:۰۰	سطح آب جبران کننده فشار (متر)
پارامترهای مدار دوم	فشار مدار دوم (مگاپاسکال)	دمای آب تغذیه (درجه سانتیگراد)	سطح آب مولد بخار (متر)
۶/۱۱	۲۲۴	۳۰/۰۶	۲/۴
پمپ های مدار اول			
VC40D001	VC30D001	VC20D001	VC10D001
روشن	روشن	روشن	روشن
پمپ های آب تغذیه			
YD40D001	YD30D001	YD20D001	YD10D001
روشن	روشن	روشن	روشن
پمپ های آب کندانس			
RM13D001	RM12D001	RM11D001	RL32D001
خاموش	روشن	روشن	خاموش
کانال چهارم	کانال سوم	کانال دوم	کانال اول
آماده کار	آماده کار	آماده کار	آماده کار
۰۰:۰۰	۰۰:۰۰	۰۰:۰۰	۰۰:۰۰
وضعیت کانال های ایمنی			
مدت زمان عدم دسترسی (ساعت و دقیقه)			
<p>اهم فعالیت های انجام شده:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>کنترل و بیره یاتاقان های توربوژنراتور - بدون ایراد (ساعت ۱۷:۱۱)</li> <li>پایان تعمیر پمپ SL11D001 و قرار دادن آن در وضعیت رزرو - بدون ایراد (ساعت ۱۷:۰۰)</li> <li>اهم فعالیت های امروز:</li> <li>ادامه کار واحد در سطح قدرت جاری</li> </ul>			
تایید:	نام و نام خانوادگی	سمت	امضاء:
	محسن شیرازی	سرمهندس نیروگاه	