



سازمان انرژی اتمی ایران  
شرکت بهره برداری نیروگاه اتمی بوشهر

### گزارش خلاصه وضعیت عملکرد واحد اول نیروگاه اتمی بوشهر

شماره گزارش: ۵۰۳۳-۱۰۵۰-RPT

تاریخ ارسال گزارش: ۱۳۹۹/۲/۲۱

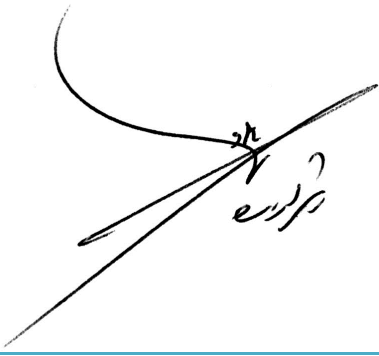
ساعت ارسال گزارش: ۹ صبح

وضعیت واحد				قدرت حرارتی راکتور (مگاوات)				قدرت نوترونی (درصد)				زمان موثر مصرف سوخت (شبهانه روز)			
توقف برای تعویض سوخت				-				-				-			
قدرت الکتریکی تولیدی (مگاوات)				انرژی الکتریکی تولیدی کل (ساعت)				انرژی الکتریکی خالص تحویلی (ساعت)				مدت زمان اتصال به شبکه (ساعت)			
۰				۰۰۰۰۰ الی ۲۴۰۰۰ (مگا وات ساعت)				۰۰۰۰۰ الی ۲۴۰۰۰ (مگا وات ساعت)				۰۰۰۰۰ الی ۲۴۰۰۰ (ساعت و دقیقه)			
پارامترهای مدار اول				دمای شاخه گرم (درجه سانتیگراد)				مدت بحرانی بودن راکتور (ساعت و دقیقه)				سطح آب جبران کننده فشار (متر)			
-				-				۰۰:۰۰				۱۲/۷۶			
پارامترهای مدار دوم				دمای آب تغذیه (درجه سانتیگراد)				دمای آب دریا (درجه سانتیگراد)				سطح آب مولد بخار (متر)			
-				-				۲۷/۹۴				۳/۷			
پمپ های مدار اول				پمپ های آب دریا											
YD10D001	YD20D001	YD30D001	YD40D001	VC10D001	VC20D001	VC30D001	VC40D001								
خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش	خاموش								
پمپ های آب تغذیه				پمپ های آب کندانس											
RL12D001	RL22D001	RL32D001	RM11D001	RM12D001	RM13D001										
خاموش	خاموش	تعمیر	خاموش	خاموش	خاموش										
وضعیت کانال های ایمنی				کانال اول				کانال دوم				کانال سوم			
در دست تعمیر				کانال چهارم				آماده کار				آماده کار			
مدت زمان عدم دسترسی (ساعت و دقیقه)				۲۴:۰۰				۰۰:۰۰				۰۰:۰۰			
توضیحات												اهم فعالیت های انجام شده:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>خارج کردن شینه های ۰/۴ کیلوولت CS53 و CS55 جهت تعمیرات (ساعت ۱۲:۰۰ - ۰۸:۴۵)</li> <li>پرکردن باک های روغن YD10,20B002 (ساعت ۱۲:۵۰)</li> <li>روشن کردن UU50B001 (ساعت ۱۳:۲۰)</li> <li>شروع پر کردن سیستم TF در ساختمان ZA (ساعت ۱۳:۳۰)</li> <li>روشن کردن پمپ YD11D001 جهت تست سیستم روغن مربوط به پمپ YD10DD01 (ساعت ۱۳:۵۰)</li> <li>انتقال وضعیت کاری از TF21D002 به TF20DD01 و از TF31D002 به TF30D001 جهت مهیا سازی شرایط تست سیستم خنک سازی الکتروموتور RCP-1 (ساعت ۱۵:۲۷)</li> <li>جابجایی ۲۲ مجتمع سوخت از راکتور به استخر سوخت برای انجام تست آب بندی (تا ساعت ۰۹:۰۰)</li> </ul>												اهم فعالیت های امروز:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>ادامه تست آب بندی مجتمع های سوخت راکتور طبق گراف کاری تعویض سوخت</li> <li>انجام تعمیرات واحد مطابق برنامه</li> </ul>															

نام و نام خانوادگی: \_\_\_\_\_ سمت: \_\_\_\_\_ امضاء: \_\_\_\_\_ تایید: \_\_\_\_\_

محسن شیرازی

سرمهندس نیروگاه

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'محسن شیرازی', is written over a circular stamp. The stamp contains some illegible text, possibly a date or official mark. The signature is written in a cursive style.