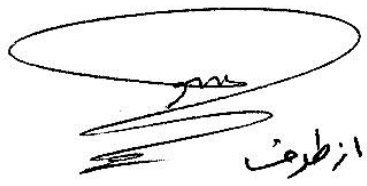


شماره گزارش: RPT-۱۰۵۰-۲۸۳۲	گزارش خلاصه وضعیت عملکرد واحد اول نیروگاه اتمی بوشهر	 سازمان انرژی اتمی ایران
تاریخ ارسال گزارش: ۱۳۹۶/۲/۱۵		شرکت پمپه بردازی نیروگاه اتمی بوشهر
ساعت ارسال گزارش: ۹ صبح		

مشخصات کلی واحد		وضعیت واحد	قدرت حرارتی راکتور (مگاوات)	قدرت نوترونی (درصد)	زمان موثر مصرف سوخت (شباهه روز)		
٢٧/٠٣		حالت قدرت	٢٩٦٥	١٠٠	٢٧/٠٣		
مدت زمان اتصال به شبکه(ساعت) ٢٤٠٠ الی ٢٤٠٠ (ساعت و دقیقه)		قدرたکتریکی تولیدی کل (ساعت) ٢٤٠٠ الی ٢٤٠٠ (مگا وات ساعت)	انرژی الکتریکی خالص تحويلی(ساعت) ٢٤٠٠ الی ٢٤٠٠ (مگا وات ساعت)	انرژی الکتریکی تولیدی (ساعت) ٢٤٠٠ الی ٢٤٠٠ (مگا وات ساعت)	قدرtaکتریکی تولیدی (مگاوات)		
٢٤:٠٠		١٠٢٧	٢٤٦٥٢	٢٢٧٤٧	٢٤:٠٠		
پارامترهای مدار اول		فشار مدار اول (مگاپاسکال)	دماشاخه گرم (درجه سانتیگراد)	مدت بحرانی بودن راکتور(ساعت و دقیقه)	سطح آب جبران کننده فشار (متر)		
٨/١٧		١٥/٥٦	٣١٨	٢٤:٠٠	مدت بحرانی بودن راکتور(ساعت و دقیقه)		
پارامترهای مدار دوم		فشار مدار دوم (مگاپاسکال)	دما آب تغذیه (درجه سانتیگراد)	دما آب دریا (درجه سانتیگراد)	سطح آب مولد بخار (متر)		
٢/٤		٦/٠٨	٢٢٦	٢٩/٦٩	٢/٤		
پمپ های آب دریا		پمپ های مدار اول					
VC40D001	VC30D001	VC20D001	VC10D001	YD40D001	YD30D001		
روشن	روشن	روشن	روشن	روشن	روشن		
پمپ های آب کندانس		پمپ های آب تغذیه					
RM13D001	RM12D001	RM11D001	RL32D001	RL22D001	RL12D001		
خاموش	روشن	روشن	خاموش	روشن	روشن		
کانال چهارم	کانال سوم	کانال دوم	کانال اول	وضعیت کanal های اینمنی			
آماده کار	آماده کار	آماده کار	آماده کار				
٠٠:٠٠	٠٠:٠٠	٠٠:٠٠	٠٠:٠٠	مدت زمان عدم دسترسی (ساعت و دقیقه)			
اهم فعالیت های انجام شده:							
شستشوی 10TA50,60F001 (ساعت ١١:٠٠)							
تست عملکرد VA71D001 بعد از تعمیر همراه با اندازه گیری ویبره $V_{max}=3.7\text{mm/s}$ و ورود به کار آن (ساعت ١٣:٠٠)							
تست عملکرد VP12D001 همراه با اندازه گیری ویبره $V_{max}=2.3\text{mm/s}$ و ورود به کار آن – بدون ایراد (ساعت ١٣:٥٥)							
خاموش کردن VA71D001 به علت افزایش جریان مصرفی (ساعت ١٥:٤٥)							
تعمیر والو RA30S047 – بدون ایراد (ساعت ١٧:٠٠)							
قراردادن پمپ UJ07D001 در حالت اتومات (ساعت ١٧:٥٥)							
خاموش شدن TS14W001B و روشن کردن TS15W001A – بدون ایراد (ساعت ٢٠:٠٤)							
قراردادن پمپ UJ07D001 در حالت دستی جهت تمیز کاری فیلتر ها (ساعت ٢٠:٢٠)							
نصب واشر آب بندی در VH07B001 بعد از والو VF21S001 – بدون ایراد (ساعت ٢١:٠٥)							
راه اندازی بویلر UU50B001 بعد از تعمیر و قرار دادن آن در رزرو (ساعت ٢٢:١٢)							
اهم فعالیت های امروز:							
ادامه کار واحد در سطح قدرت جاری							
توضیحات							

نام و نام خانوادگی	سمت	امضاء:
--------------------	-----	--------



امیر موسوی

سرمهندس نیروگاه

محسن شیرازی