



## رویدادهای مهم اردیبهشت ۱۴۰۳ در نیروگاه شهید منتظر قائم

### آمار تولید نیروگاه در اردیبهشت ماه ۱۴۰۳:

به گزارش روابط عمومی نیروگاه در این ماه نسبت به برنامه از پیش تعیین شده، پانصد و پنجاه و سه هزار و پانصد و پانزده (۵۵۳,۵۱۵) مگاوات ساعت انرژی تولید و تحویل شبکه سراسری گردیده است. از ابتدای سال جاری تا پایان این ماه ۱۷٪ زمان سپری شده و ۷۱,۳٪ تولید به نسبت بودجه پیشنهادی محقق گردیده که ۲۸,۷٪ کمتر از بودجه می باشد.

واحد	بخار قدیم	گازی	بخار سیکل	جمع
تولید خالص	Mwh	۱۸۲,۵۵۲	۲۸۷,۷۶۳	۵۵۳,۵۱۵
ساعت کارکرد	hh	۱,۵۹۷	۳,۴۷۹	۶,۵۳۵
مصرف مازوت	۱۰۰۰ لیتر	۵۶۲	۰	۵۶۲
مصرف گازوئیل	۱۰۰۰ لیتر	۵۸۴	۱,۳۹۶	۱,۹۸۰
مصرف گاز	۱۰۰۰ مترمکعب	۶۰,۸۵۵	۹۹,۵۷۲	۱۶۰,۴۲۷

### پیام تسلیت مدیر عامل نیروگاه شهید منتظر قائم به مناسبت شهادت رئیس جمهور عزیز کشورمان:

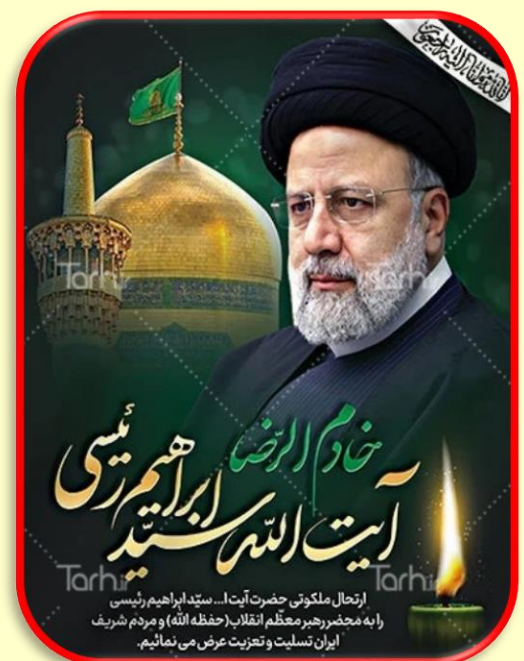
به گزارش روابط عمومی، گرشاسب جمشید نژاد طی پیامی شهادت رئیس جمهور و همراهانشان را تسلیت گفت.

متن این پیام بدین شرح است:

بسم الله الرحمن الرحيم

**إِنَّا لِلَّهِ وَإِنَّا إِلَيْهِ رَاجِعُونَ**

حادثه دلخراش سقوط بالگرد و شهادت رئیس جمهور عزیزمان، وزیر محترم امور خارجه، نماینده ولی فقیه در آذربایجان شرقی، استاندار و همراهانشان، مایه تأثر شدید شد.





این ضایعه‌ی اسفبار مایه تالم جامعه‌ی صنعت برق کشور عزیزمان همچون دیگر اقاتر جامعه است که به شخصیت وارسته و خدمات ماندگار و با ارزش ایشان به نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران آشنایی داشتند.

اینجانب شهادت عالم برجسته آیت الله رئیسی رحمه الله علیه را محضر ولی امر مسلمین حضرت امام خامنه‌ای و ملت شریف ایران و نیز همه همکارانم در نیروگاه شهید منتظر قائم تسلیت می‌گویم و رحمت و مغفرت الهی و علو درجات ایشان را از خداوند متعال مسألت می‌نمایم.

همچنین مراتب تاثر خود را در پی شهادت برادر ارجمند زنده‌یاد حسین امیر عبداللہیان وزیر امور خارجه، همچنین آیت الله سید محمد علی آل هاشم نماینده محترم ولی فقیه و امام جمعه تبریز و استاندار محترم آذربایجان شرقی که همراه با رئیس جمهور فقید در حین ماموریت به لقاالله پیوستند اعلام می‌دارم و از خداوند متعال آمرزش، رحمت و آرامش و حشر با اولیاءالله را برای آن خدمتگذاران شریف طلب می‌نمایم.

### **عملیات اسیدشویی کندانسور واحد ۲ بخار برای اولین بار در نیروگاه شهید منتظر قائم انجام شد:**

به گزارش روابط عمومی، واحد ۲ بخار نیروگاه شهید منتظر قائم که در تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۱ به منظور عملیات اسیدشویی کندانسور و رفع رسوبات تشکیل شده در لوله‌ها و تعمیرات دوره‌ای از مدار خارج شده بود با همت و تلاش پرسنل در تاریخ ۱۴۰۳/۲/۱۶ به شبکه سراسری متصل گردید.



معاونت تولید نیروگاه در گفتگو با روابط عمومی بیان کرد: به علت افت خلا کندانسور واحد ۲ نیروگاه بخار و پس از انجام چند روش معمول مانند شستشو و فرچه زنی و رسوبزدایی آنلاین شیمیایی، اسیدشویی کندانسور مورد توجه قرار گرفت. با توجه به اینکه عملیات اسید شویی کندانسور در نیروگاه رامین اهواز با موفقیت انجام شده بود به منظور آشنایی بیشتر با این موضوع جلساتی با مدیر شیمی نیروگاه رامین و دفتر فنی توانیر برگزار و از نیروگاه رامین بازدید بعمل آمد.

مهندس شعبان جعفری افزود: این پروژه شامل مراحل طراحی، نصب، تست، تامین مواد شیمیایی، اسیدشویی، خنثی سازی، دمونتاز و لیک یابی بوده که با مدیریت آقای مهندس محمد کریمی و با مشارکت ۳۰ نفر از همکاران نیروگاه از قسمتهای بهره برداری شیمی و تعمیرات و کارگاه های عمومی و امور مهندسی و بهره برداری نیروگاه بخار و HSE انجام گردید. می باشد.





## اتمام عملیات تعمیرات واحد ۳ گازی در نیروگاه شهید منتظر قائم:

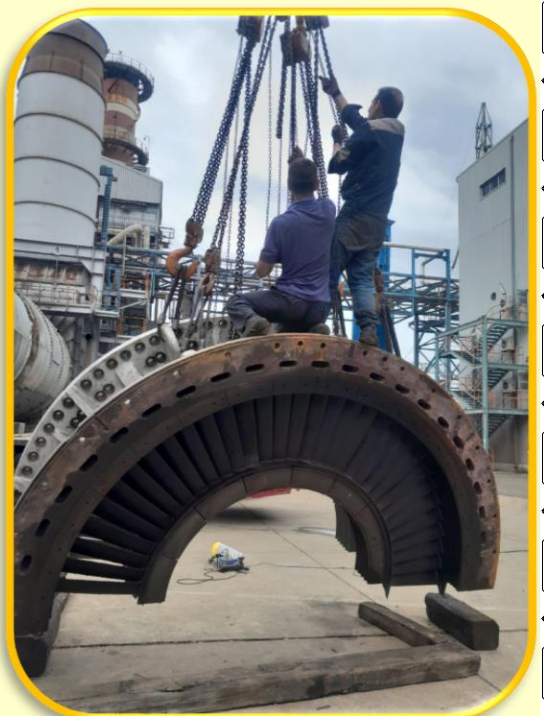
به گزارش روابط عمومی واحد G13 نیروگاه شهید منتظر قائم که در تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۰۸ به منظور تعمیرات CI+N از مدار خارج شده بود در تاریخ ۱۴۰۳/۰۲/۲۵ با همت و تلاش مضاعف پرسنل خدوم نیروگاه زودتر

از زمان مقرر به شبکه سراسری متصل گردید.



مهندس احسان باقر زاده در گفتگو با روابط عمومی بیان کرد: در پروژه بازدید محفظه احتراق و تعویض نازل های واحد G13 فعالیت های تعمیراتی در بخش های مختلفی از جمله مکانیک، الکتریک و کنترل صورت گرفته که اهم فعالیت های آن می توان به تعویض نازل های مرحله اول و دوم توربین و شروع مرحله

اول، سرویس و راه اندازی پمپ های فاگ و تعویض کلیه نازل های سیستم فاگ شامل ۷۰۰ عدد نازل ۲۰۰ میکرون، تعویض و سرویس محفظه احتراق شامل لاینرها ترانزیشن پیس ها، کراس فایر تیوب ها، نازل های سوخت، چک والوهای گازوئیل و پرژ و قطعات داخلی آنها، رفع نشتی ضدیخ از لگ های توربین، تعویض کمپرسور اصلی هوای اتمایزینگ، جوشکاری و بازسازی آگزوز و گیوتین دمپر و دایورتر دمپر بویلر ۳ اشاره نمود. رئیس اداره تعمیرات مکانیک واحد های گازی خاطر نشان کرد در ادامه روند تعمیرات عملیات تست و سرویس بریکر ژنراتور و همچنین الکتروفن ها و الکتروموتورها و بریکرهای لوکال و الکتریکیال هاوس تست و کالیبراسیون کلیه تجهیزات ابزار دقیق پرداخته شد و همچنین سرویس و تمیز کاری پانل کنترل و تعویض رله های معیوب و تنظیم کلیه کنترل والو ها و گایدون واحد انجام گرفت.







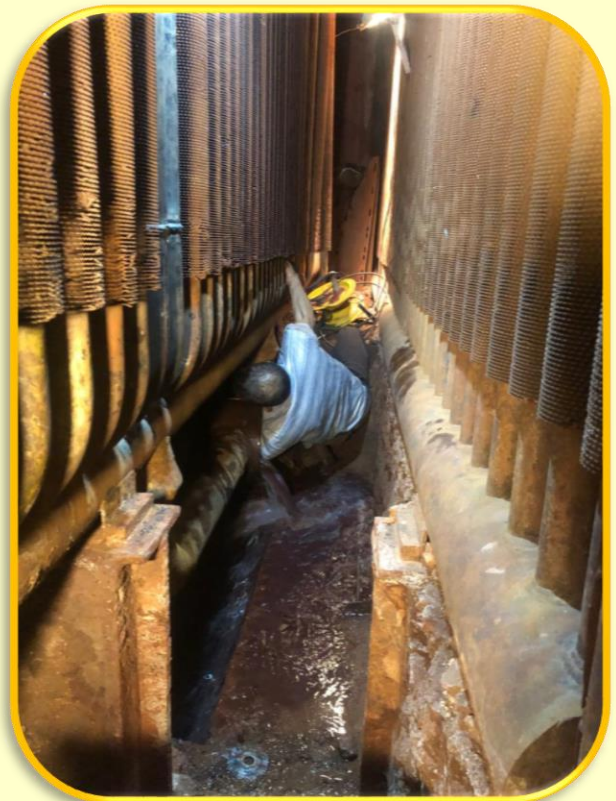
## پایان عملیات بازسازی بویلر ۱ سیکل ترکیبی در نیروگاه شهید منتظر قائم:

به گزارش روابط عمومی، واحد ۱ بخار سیکل ترکیبی نیروگاه شهید منتظر قائم که در تاریخ ۱۴۰۲/۱۱/۱۴ به منظور تعویض لوله های بویلر از مدار خارج شده بود با همت و تلاش پرسنل در تاریخ ۱۴۰۳/۲/۲۶ به شبکه سراسری متصل گردید.



مدیر امور کارگاه ها و ساخت داخل در گفتگو با روابط عمومی بیان کرد: به دنبال سوراخ شدگیهای مکرر بویلر ۱ و عدم تولید پایدار، همکاران متوجه وجود رسوبات زیادی در داخل لوله ها HP EVAPORATOR شدند که در مرحله اول انتهای ۶ عدد هدر برشکاری و رسوبات را بوسیله ابزارهای مخصوص و فشار آب تخلیه نموده و با رعایت دستورالعملها جوشکاری شد و بویلر به مدار تولید بازگشت.

مهندس عباس ذوالفقاری افزود: بعد از مدت کوتاهی مجددا تعدادی لوله دچار آسیب دیدگی گردید و مجددا هدرها از نواحی دیگر برشکاری و رسوبات باقیمانده خارج و همچنین تعداد ۷۰ عدد لوله آسیب دیده که بواسطه وجود رسوبات آسیب کلی دیده بودند از محل هدرهای بالا و پایین کور و تعداد ۴۵ عدد لوله ۱ متری برشکاری و مجددا جوشکاری و در پایان جهت اطمینان از تخلیه کامل رسوبات، عملیات Steam Blow Out بویلر انجام گردید.





## پیام تبریک مدیرعامل نیروگاه شهید منتظر قائم به مناسبت فرارسیدن روز جهانی کار و کارگر:



به گزارش روابط عمومی، مدیرعامل نیروگاه شهید منتظر قائم با ارسال پیامی فرارسیدن روز جهانی کار و کارگر را تبریک گفت.

متن این پیام بدین شرح است:

بسم الله الرحمن الرحيم

پیامبر اکرم (ص):

**\*الْعِبَادَةُ عَشْرَةٌ أَجْزَاءُ تِسْعَةٌ أَجْزَاءُ فِي طَلَبِ الْحَلَالِ\***

**عبادت ده جز است که نه جز آن در کار و تلاش برای به دست آوردن روزی حلال است.**

نیروی انسانی از عوامل اصلی و مهم در فرایند توسعه است و در این میان کارگران شریف و پرتلاش به عنوان بازوان پرتوان نقش مهم و بی بدیلی در این امر دارند. شأن و جایگاه این قشر نجیب تا آنجاست که پیامبر اکرم (ص) بر دست این عزیزان بوسه زدند و این عمل ستودنی مهر تأییدی بر کرامت و عزت نفس آنهاست. بی تردید همت و تلاش جهادگونه کارگران خدوم نیروگاه شهید منتظر قائم عامل مهمی در دستاوردها و رکوردشکنی های شرکت است و نام و نشان این نیروگاه با روح و جان این عزیزان درآمیخته است آنگونه که خانواده منتظر قائم به همت این تلاشگران به نامی درخشان در عرصه صنعت تولید برق کشور تبدیل شده است.

همت و سعی و زحمات دلسوزانه همکاران عزیز در نیروگاه شهید منتظر قائم را ارج می گذارم و روز کار و کارگر را خدمت جامعه کارگری، همکاران گرامی و خانواده محترمشان تبریک عرض می نمایم و مزید توفیقات، عزت و سربلندی عزیزان را از درگاه خداوند منان مسئلت می نمایم.



## آزمون دوره ای پرسنل حراست در نیروگاه شهید منتظر قائم انجام شد

به گزارش روابط عمومی، در تاریخ ۱۴۰۳/۲/۲۰ همزمان با ولادت حضرت معصومه (س) و آغاز دهه کرامت به منظور ارتقاء سطح بهره وری و آشنایی بیشتر با شرح وظایف شغلی، آزمون دوره ای پرسنل حراست نیروگاه، توسط امور منابع انسانی در محل نمازخانه نیروگاه منتظر قائم برگزار گردید.



**پیام مشاور خانواده و کار نیروگاه:**

**\* خانواده به وجود آمده است تا از شما حمایت کند و تصمیمات شما افتخار کند.\***

