



## تعمیرات اساسی در پالایشگاه شیراز پایان یافت

پس از یک دوره کار پرتلاش و شبانه روزی بدون وقفه تعمیرات اساسی واحد های بنزین سازی ، تصفیه نفتا و تصفیه نفت سفید پالایشگاه شیراز پایان یافت . مهندس شمس الدینی مدیر عامل شرکت پالایش نفت شیراز ضمن تشریح برنامه تعمیرات اساسی اظهار نمودند به منظور بازدید دوره ای و بهبود کیفیت بنزین تولیدی ، واحدهای فوق از تاریخ ۸۹/۰۵/۰۱ جهت انجام عملیات احیاء کاتالیست و تعمیرات اساسی بسته و پس از انجام عملیات احیاء ، کاتالیست رآکتورهای واحدهای تصفیه نفتا ( V-201 ) و تصفیه نفت سفید با هیدروژن ( V-402 ) تعویض و کاتالیست احیاء شده در محل مناسب نگهداری شد .

مدیر عامل شرکت پالایش نفت شیراز همچنین تصریح نمودند در راستای سیاست خودکفایی و صرفه جویی اقتصادی و همچنین به حداقل رساندن زمان تعمیرات اساسی، ساخت و آماده سازی کلیه تجهیزات و قطعات مورد لزوم در کارگاه مرکزی پالایشگاه از قبل پیش بینی شده بود که تاثیر به سزایی در کاهش زمان تعمیرات اساسی و افزایش بهره وری داشت.

ایشان افزودند از ویژگیهای این تعمیرات اساسی، ایمنی و کیفیت کار و کاهش هزینه و زمان انجام تعمیرات می باشد که به لطف پروردگار با استفاده از متخصصان و کارکنان پرتلاش این شرکت بدون هیچ گونه حادثه ای انجام و با وجود پیش بینی مدت زمان ۲۱ روزه برای انجام تعمیرات اساسی، ۵ روز کمتر از برنامه پیش بینی شده به پایان رسید.





از جمله کارهای انجام شده در تعمیرات اساسی می‌توان به بازرسی رآکتورهای واحد تبدیل کاتالیستی توسط شرکت بازرسی داخلی و کارشناس خارجی، باز کردن و رفع عیب از کلیه مبدل‌ها و تعویض تیوب باندل تعدادی از آنها، خنثی‌سازی مبدل صفحه‌ای PACKINOX در واحد تبدیل کاتالیستی و بازیابی مبدل و فیلترها و پایپینگ آن؛ باز کردن، تمیز نمودن و چک کردن کلیه ظروف و فن‌های هوایی، از سرویس خارج کردن کلیه پمپ‌ها و تعمیر یا تعویض قطعات و نصب مجدد روی فونداسیون و Aline کردن آنها، بازدید کمپرسور گاز گردشی واحد تبدیل کاتالیستی و کولرها و کندانسور مربوطه، تست مجدد کلیه مبدل‌ها با آب و کوره‌ها با گاز ازت، رادیوگرافی جوش‌ها و ضخامت‌سنجی کلیه مسیرهای پایپینگ اشاره نمود.

