



بهره‌برداری از پروژه مهم زیست محیطی پتروشیمی خراسان

نژاد: با اشاره به پروژه بازیافت آمونیاک که افتتاح شد آن را از برکات استان دانست. وی افزود: همواره با همدلی و هم افزایی مسئولان توجه به ابعاد زیست محیطی مورد توجه بوده است. وی اظهار کرد: در سفر رئیس جمهور، مصوبات سفر در ابعاد مختلف، راه، دام پروری، کشاورزی، فرهنگی و غیره بوده است که نیازمند تعهد وزارتخانه‌ها به استان هستیم تا شیرینی آن سفر برای مردم بیشتر شود. استاندار خراسان شمالی، پروژه انتقال آب سرانی را هم مورد توجه قرار داد و گفت: با اجرای این پروژه نیز شاهد یک انقلاب بزرگ در حوزه‌های مختلف در استان خواهیم بود. گفتنی است با حضور مسئولان کشوری و استانی تعدادی نهال در محوطه پتروشیمی خراسان غرس و با کاشت این نهال‌ها، اجرای طرح کاشت یک میلیارد درخت کشوری در این استان آغاز شد.

استاندار خراسان شمالی هم در آیین بهره‌برداری از پروژه بازیافت آمونیاک پساب پتروشیمی خراسان گفت: افتتاح این پروژه‌ها سبب امیدآفرینی در جامعه خواهد بود. دکتر «محمدرضا حسین نژاد» تصریح کرد: در طرح‌های محیط زیست استان شاهد هستیم که رویکرد استان به سمت این است که در تمام پروژه‌های عمرانی بحث‌های محیط زیست به دلیل اهمیت حفظ سلامت مردم مورد توجه جدی قرار می‌گیرد. وی با اشاره به ظرفیت‌های بالای پتروشیمی خراسان، افزود: در دولت سیزدهم و با حمایت مسئولان در استان پروژه‌های خوبی از جمله پروژه انتقال پساب بجنورد به پتروشیمی صورت گرفته و ظرفیت تاسیسات و استخرهای اولیه دیده شده دو برابر ظرفیت پساب تولیدی است و ظرف یک ماه و نیم آینده این پروژه به بهره‌برداری خواهد رسید. «حسین

که خراسان شمالی، استانی بکر از لحاظ زیست محیطی و دارای ظرفیت‌های خوبی برای توسعه است، تصریح کرد: با همدلی و هم افزایی اقدامات و طرح‌های مناسبی برای حفاظت از منابع آب، خاک و هوا استان انجام شده است. دکتر «بابک افقهی» مدیرعامل سرمایه‌گذاری نفت، گاز و پتروشیمی تامین (تاپیکو) هم در این مراسم از آغاز طرح‌های توسعه مجتمع پتروشیمی خراسان از اسامیل خبر داد و اظهار کرد: مجتمع پتروشیمی خراسان از سال ۱۳۷۵ فعالیت خود را آغاز کرد و این واحد تولیدی حاصل سرمایه‌گذاری تعداد زیادی از بیمه‌شدگان و بازنشتگان صندوق‌های مختلف است. وی افزود: این مجتمع با عملکرد خوبی که داشته، نقطه امید برای توسعه استان خراسان شمالی و ایجاد اشتغال در منطقه است.

این پروژه، باعث رفع آلودگی آمونیاک از محیط می‌شود و مهم است، اظهار امیدواری کرد پتروشیمی خراسان جزو صنایع پاک اعلام شود. دکتر «علی سلایقه» همچنین گفت: اجرای برنامه‌های مشترک با همکاری کشور ترکمستان برای کاهش آلودگی گرد و غبار در بخش‌های شرق و شمال شرق کشور مورد توجه جدی است. وی افزود: نقشه آلودگی شرق و شمال شرق کشور در قالب برنامه منطقه‌ای آماده شده و در قالب طرحی مشترک در حال بررسی است. وی با بیان این که آلودگی هوای خراسان شمالی، منشأ خارجی دارد و متأثر از صحرای قره قوم ترکمستان است، افزود: برای رفع این مشکل، سفرهایی به کشور مذکور انجام شده است و از سوی دیگر هیئت‌هایی نیز از کشور ترکمستان برای حل این مشکل به ایران سفر داشته‌اند. وی با بیان این

«یوسف حسنی» افزود: طراحی و اجرای این پروژه از سال گذشته به دست مهندسان و متخصصان پتروشیمی خراسان آغاز شد. وی تخلیه نشدن آمونیاک به فضای محیط زیست شهری، روستایی، زمین‌های کشاورزی، آب‌های سطحی و بازیافت آمونیاک پساب و بازگرداندن آن به چرخه تولید در پتروشیمی را از مزایای اجرای این پروژه دانست. مدیرعامل پتروشیمی خراسان یادآور شد: با بهره‌برداری از این پروژه، از یک سو محیط زیست پیرامون مجتمع پتروشیمی حفظ می‌شود و از سوی دیگر بازآرایی آمونیاک به سمت واحدهای تولیدی مزیت اقتصادی برای این مجتمع به دنبال دارد. رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور هم در آیین افتتاح پروژه مهم زیست محیطی بازیافت آمونیاک پساب پتروشیمی خراسان، با بیان این که

پروژه مهم و زیست محیطی بازیافت آمونیاک پساب پتروشیمی خراسان با حضور معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست کشور، مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری نفت، گاز و پتروشیمی تامین (تاپیکو)، استاندار خراسان شمالی و تعدادی از مسئولان و نمایندگان استان، روز پنج شنبه به بهره‌برداری رسید. پروژه بازیافت آمونیاک پتروشیمی خراسان در راستای کاهش آلپندگی در صنایع و بهبود شرایط زیست محیطی اجرا شد و به بهره‌برداری رسید. مدیرعامل پتروشیمی خراسان در حاشیه بهره‌برداری از این پروژه اظهار کرد: طرح احداث و نصب استریپر در این مجموعه با هدف جداسازی آمونیاک از پساب خروجی مجتمع و بازگردانی به خط تولید با اعتباری بالغ بر ۱۵۰ میلیارد ریال اجرا شده است. مهندس

