

تجمع گاز در واحد بویلر موجب این دو انفجار شده است؛ این پالایشگاه بزرگترین پالایشگاه تولید بنزین با استاندارد یورو 4 در ایران است.

در هنگام عملیات تعمیر شیر رخ داد؛



به گزارش اسپادانا خبر، ساعت 8 شب گذشته 18 بهمن ماه در هنگام عملیات تعمیر شیر شماره 5 واحد RFCC پالایشگاه شازند اراک به دلیل همزمان شدن با فعالیت دیگر بخش‌های این واحد (بویلر) دو انفجار شدید در این واحد رخ داد.

تجمع گاز در واحد بویلر موجب این دو انفجار شد که خوشبختانه به هیچ یک از متخصصان این پالایشگاه آسیبی وارد نشد.

در حال حاضر واحد RFCC پالایشگاه شازند از مدار تولید خارج شده است که به همین دلیل تولید بنزین یورو 4 کشور به میزان 8 میلیون لیتر در روز کاسته شده است.

به گزارش اسپادانا خبر، روز شنبه به دلیل اشکال فنی در شیر شماره 5 واحد RFCC عملاً تولید بنزین یورو 4 در این پالایشگاه متوقف است.

پالایشگاه شازند بزرگترین پالایشگاه تولید بنزین با استاندارد یورو 4 در کشور است که بنزین تولیدی آن در شهرهای تهران و اراک مورد استفاده قرار می‌گیرد.

منبع/ فارس

برچسب ها: [حوادث](#) [1]