**جرثقيل قطبي و ماشين تعويض سوخت**

جرثقيل قطبي و ماشين تعويض سوخت از تجهيزات مهم نيروگاه اتمي مي باشند كه بخش عمده اي از فعاليتهاي خط بحراني به عملكرد انها وابسته است و خرابي و اختلال در كار انها تاثير زيادي در طول مدت توقف و خط بحراني فعاليتها دارد . در توقف سال 2014 به دلیل چندين مورد اختلال دركار جرثقیل قطبی6 روز و به دلیل اختلال دركار ماشین تعویض سوخت 8.5 روز تاخير در خط بحراني داشتيم

* در توقف فعلي در سال 2015 به دلیل اختلال در جرثقیل قطبی به دليل از کار افتادن تجهيزات الکترونيکي بالابر (مانند انکودرها، مبدل وزن و اينتر فيس هاي مربوط به مبدل­هاي فرکانس شبکه CAN) 6 روز و به دلیل ايراد در سیم بکسل ماشين تعويض سوخت 3 روز , گیر کردن ПС СУЗ در بازوي ماشين و تعمير و رفع ايراد فوق 13 روز و همچنين براي تعویض مجتمع سوختی که ПС СУЗ در آن گیرکرده بود 6 روز و در مجموع 22 روز تاخير در خط بحراني داشتيم