

ИС/18
от --.---.2018

Информационное сообщение по системе прогностики и удаленного мониторинга ПРАНА

Системой прогностики и удаленного мониторинга ПРАНА --.---.2018 выявлено отклонение технического состояния КУ (КУП-110/15-8,0/0,7-540/200 ст. №1) по регулирующему клапану питания БВД (01НАС14АА902ХJ117) в период с --.---.2018.

Отмечается изменение в пропускной способности РК (рис. 1). Это приводит к ухудшению качества регулирования уровня в барабане.

Вероятными причинами выявленного отклонения является:

1. Механические повреждения РК питания БВД.
2. Падение давления на напоре ПЭН-1А (01LAC22СP001ХJ116) по причине увеличения пропуска автоматического рециркуляционного клапана ПЭН - 1А.

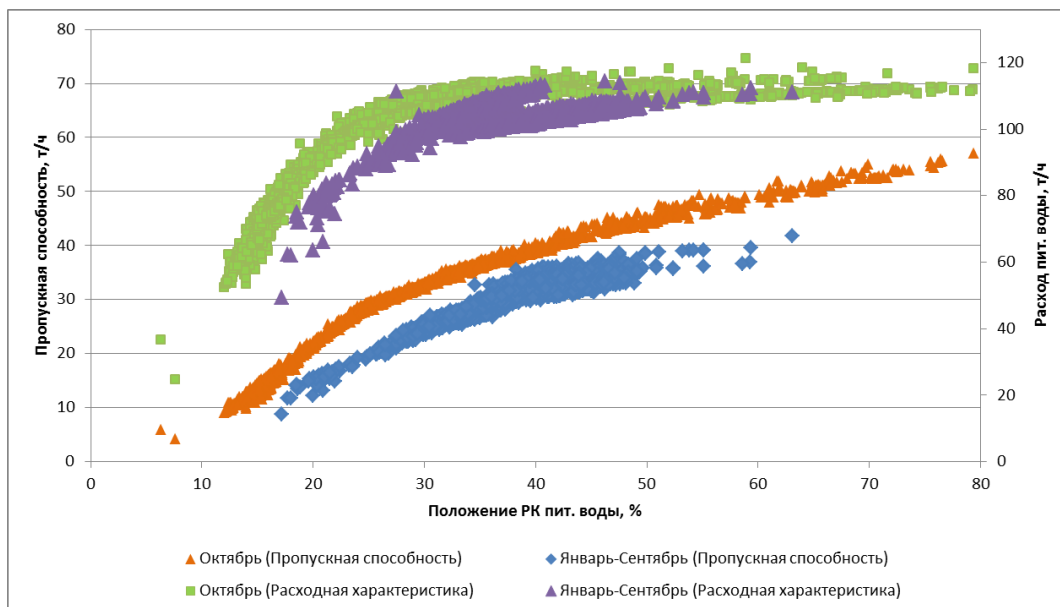


Рис.1. Пропускная способность и расходная характеристика РК питательной воды

Рекомендуется:

1. Сопоставить положение по месту регулирующего клапана с показаниями на АРМе щита управления.
2. В ближайший плановый останов провести ревизию регулирующего клапана питания с целью выявления причин изменения пропускной способности.
3. В ближайший плановый останов провести ревизию автоматического рециркуляционного клапана ПЭН - 1А.
4. Для повышения качества рекомендаций просим поддерживать обратную связь.

Главный специалист



М.Ю. Чернецкий