

НОВОСТЬ

09.11.2017

В ООО «ЛУКОЙЛ-КУБАНЬЭНЕРГО» ПРОШЕЛ ТЕХНИЧЕСКИЙ СЕМИНАР

В конференц-зале административно-бытового корпуса ПГУ-410 Краснодарской ТЭЦ ООО «ЛУКОЙЛ-Кубаньэнерго» (100-% дочернее предприятие ПАО «ЛУКОЙЛ») прошел однодневный технический семинар с представителями японской компании Mitsubishi Hitachi Power Systems, LTD (MHPС). В мероприятии приняли участие 35 специалистов по обслуживанию газовой турбины (ГТ F4) M701F4 блока ПГУ-410 МВт Краснодарской ТЭЦ и 11 представителей корпорации Mitsubishi Hitachi Power Systems, LTD .

Технический семинар был посвящен новейшим разработкам компании MHPС в области улучшения технико-экономических характеристик газовой турбины ПГУ-410, предупреждающей on-line диагностики газовой турбины, обсуждению текущих вопросов эксплуатации ГТ.

Основными вопросами для обсуждения были: подготовка к капитальному ремонту газовой турбины ПГУ-410 Краснодарской ТЭЦ в 2019 году, возможность увеличения ресурса частей горячего тракта ГТ F4, увеличения межинспекционного интервала с 12 000 ЕОН до 16 000 ЕОН. Кроме того, японские специалисты провели презентацию системы информационной интернет-поддержки MHPС для владельцев газовых турбин.

Для справки:

Японская компания Mitsubishi Hitachi Power Systems, LTD Корпорация Mitsubishi поставила газовую турбину номинальной мощностью 303,4 МВт и генератор с водородным охлаждением для парогазовой установки (ПГУ-410) Краснодарской ТЭЦ.

ПГУ-410 МВт Краснодарской ТЭЦ была построена и введена в эксплуатацию в 2012 году в соответствии с обязательствами ПАО «ЛУКОЙЛ» по Договору о предоставлении мощности.