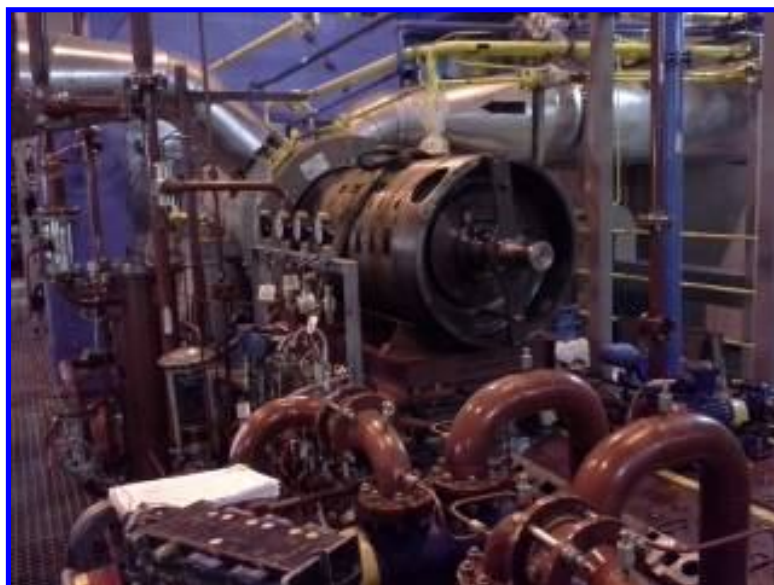


Приемо-сдаточные испытания



25-26 сентября на стенде ПСИ ОАО НПО «Искра» прошли газодинамические испытания сменной проточной части СПЧ10/76-2,7 № 2, предназначенной для комплектации центробежного компрессора НЦ-10ДКС-01 "Урал", входящего в состав газоперекачивающих агрегатов серии "Урал" мощностью 10 МВт для ДКС на УКПГ-5В Уренгойского НГКМ.

Полученные при испытаниях газодинамические и механические характеристики соответствуют требованию технического задания и обеспечивают рабочие режимы станции. Уровень виброперемещений ротора не превышает 20 мкм. Уровень политропного КПД составляет 84%.