

На компрессорной станции «Вавожская» началась эксплуатация пилотного ГПА-32 «Ладога»

В рамках реконструкции КЦ-1 КС «Вавожская» была произведена замена отработавшего свой ресурс, морально устаревшего 25-мегаваттного ГПА-25/76 на пилотный 32-мегаваттный ГПА-32 «Ладога», разработанный и изготовленный ЗАО «РЭП Холдинг» в сотрудничестве с ОАО НПО «Искра».

Работа по созданию этого агрегата началась в конце 2009 года. Строительство самого ГПА-32 «Ладога» было начато летом прошлого года. К декабрю 2010 года был завершен весь объем пусконаладочных работ, позволивший выйти на проведение «горячих» пусков агрегата. В январе 2011 года агрегат благополучно отработал 72 часа в режиме «Магистраль».

Ввод в эксплуатацию ГПА-32 «Ладога» ознаменовал собой завершение работ по первому пусковому комплексу «Реконструкция КС «Вавожская», КЦ-1 газопровода «Ямбург — Тула I». До конца текущего года на КС «Вавожская» предприятия ООО «Газпром трансгаз Чайковский» планируется ввести в эксплуатацию второй агрегат «Ладога» (второй пусковой комплекс) и тем самым завершить реконструкцию КЦ-1.