

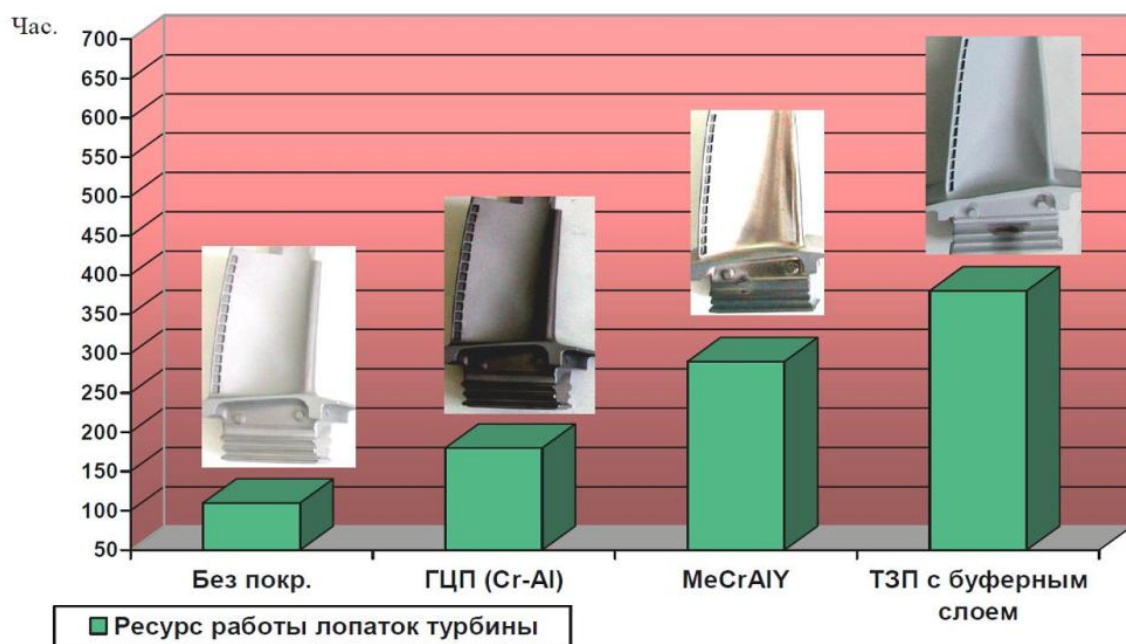
НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ПРОЕКТЫ:

Оптимизация параметров работы газопоршневого двигателя Perkins 4012 TESI
в Энергоцентре ЮУрГУ



Рабочее место оператора аппаратуры измерения давления
«Нейва 10000» в энергоцентре ЮУрГУ

Снижение тепловой нагруженности деталей двигателей применением теплозащитных покрытий



Изменение ресурса работы лопаток турбины при применении теплоизолирующих покрытий

Исследование процессов смесеобразования и сгорания на безмоторных стендах

