ФОРМА

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЗАПРОС  
на разработку новых видов продукции, технологий,  
**методов и способов производства (ноу-хау)**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование компании | АО «ОДК-Климов» |
| Основной профиль деятельности компании | Предприятие двигателестроительной отрасли, занимающееся разработкой, производством и сервисным обслуживанием газотурбинных двигателей и систем управления для военной и гражданской авиации |
| Сайт компании | www.klimov.ru |
| Наименование технологического запроса | Технология разработки лепестковых радиальных и осевых газодинамических опор (подшипников) с повышенной виброустойчивостью для реализации концепции «сухого» двигателя |
| Описание технологического запроса | Создание радиальных и осевых газодинамических подшипников с повышенной виброустойчивостью до 6,5§, работающих при температурах до 500-550 °С для высокоскоростных роторов авиационных турбомашин, в том числе газотурбинных двигателей и вспомогательных силовых установок для перспективного двигателя, создаваемого по концепции «сухой» двигатель |
| Запрашиваемая степень готовности проекта | - Выполнение НИОКР |
| Требуемая форма защиты основных технических решений | - Не имеет |
| Предполагаемая форма сотрудничества | Компания готова оказать финансовую поддержку проведения НИР и ОКР |
| Дополнительные требования к инновационным решениям | Авиационное исполнение |