

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Минина Николая Владимировича  
на тему: "Методика выбора проектных параметров комбинированного пульсирующего ВРД  
со свободнопоршневым нагнетателем для малоразмерных БПЛА", представленной на  
соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.05 –  
"Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов"

Полное наименование: Публичное акционерное общество

«ОДК - Уфимское моторостроительное производственное объединение»

Сокращенное наименование: ПАО «ОДК - УМПО»

Место нахождения: г. Уфа, ул. Ферина, 2

Почтовый адрес: 450039, Башкортостан, г. Уфа, ул. Ферина, 2

Телефон: (347) 238-58-02

Адрес электронной почты: [umpro@umpro.ru](mailto:umpro@umpro.ru)

Адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://umpro.ru>

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации  
Минина Николая Владимировича в рецензируемых научных изданиях:

1. Тарасов А.И. Проблемы создания газотурбинного пульсирующего детонационного двигателя. / Тарасов А.И., Щипаков В.А. // "Авиационно-космическая техника и технология", 2012 №9(96).
2. Щипаков В.А., Расчетно-экспериментальное исследование турбокомпрессорного агрегата с блоком пульсирующих газодинамических резонаторов. / Щипаков В.А.// "Авиационно-космическая техника и технология", 2013 №8(105), с 46-50.
3. Тарасов А.И., Использование пульсирующих детонационных технологий для повышения тяговой эффективности двигателей. / Тарасов А.И., Щипаков В.А. // "Вестник двигателестроения", 2010 №2, с 69-72.

4. Тарасов А.И., Перспективы использования пульсирующих детонационных технологий в турбореактивных двигателях. /Тарасов А.И., Щипаков В.А.// ”Авиационно-космическая техника и технология ”, 2011 №9(86), с 46-50.

Сведения верны:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2017г.



*Есенов А.В.*

06.12.2017г.  
*Есенов А.В.*