

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

диссертационной работы Пушкарева Дмитрия Сергеевича на тему «Влияние входных давлений компонентов топлива на точность управления и регулирования многорежимных маршевых кислородно-керосиновых ЖРД типа РД191», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.05 – «Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов».

**Наименование организации:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова Российской академии наук.

**Организационно-правовая форма:** государственные учреждения.

**Ведомственная принадлежность:** Российская академия наук (РАН).

**Год образования:** 1939 год.

**Основные направления научной деятельности ИПУ РАН:**

- теория систем и общая теория управления;
- методы управления сложными техническими и человеко-машинными системами;
- теория управления в междисциплинарных моделях организационных, социальных, экономических, методико-биологических и экологических систем;
- научные основы технологии управления подвижными объектами и навигации;
- теория и методы разработки программно-аппаратных и технических средств управления и сложных информационно-управляющих систем;
- научные основы интегрированных систем управления и автоматизации технологических процессов и управления производством.

**Директор:** Васильев Станислав Николаевич, д.ф.м.н., профессор, академик РАН.

**Адрес организации:** 117997, ГСП-7, В-342, г. Москва, ул. Профсоюзная, 65.

**Контактный телефон:** +7 495 334-89-10.

**Факс:** +7 495 334-93-40, +7 499 234-64-26.

**Адрес электронной почты:** [snv@ipu.ru](mailto:snv@ipu.ru)

**Сайт:** <http://www.ipu.ru>

Председатель ученого совета Д212.125.08,  
д.т.н., профессор

Ю.А. Равикович

Ученый секретарь диссертационного совета  
Д212.125.08, д.т.н., профессор

Ю.В. Зуев