

Официальный оппонент:

Кучинский Виктор Владимирович

Доктор физико-математических наук, специальности диссертации: 01.04.08 физика и химия плазмы, 01.04.05 оптика.

Место работы: Открытое акционерное общество «Научно-исследовательское предприятие гиперзвуковых систем» (ОАО "НИПС")

Главный научный сотрудник

Список основных публикаций за последние годы:

1. В.В.Кучинский. Оценка параметров плазмы по данным о прохождении через плазму ударной волны. ЖТФ, 2003. Т. 73, вып. 9, стр.52-59.
2. В.Ю.Голятин, В.В.Кучинский. В.С.Сухомлинов. Влияние внешнего энергоподвода в область ударного слоя на параметры ударной волны. ЖТФ, 2005, т.75, вып. 4. стр.25-30.
3. В.Ю.Голятин, В.В.Кучинский. В.С.Сухомлинов. Влияние внешнего энергоподвода в область ударного слоя на структуру ударной волны. ЖТФ, 2005, т.75, вып. 5. стр.52-60.
4. В.А.Иванов, А.Л.Куранов, В.В.Кучинский. В.С.Сухомлинов. Плазменные методы управления обтеканием летательных аппаратов. «Полет». 2004, №12, стр. 28-34.
5. А.Л. Куранов, В.В.Кучинский, В.А.Пинчук, Ю.Н.Филимонов. Электрофизические явления и прохождение ударных и акустических волн в плазме продуктов сгорания. «Полет». 2004, №**, стр.***