

Сведения об официальном оппоненте	
Фамилия, имя, отчество	Михальченко Геннадий Яковлевич
Ученая степень	Доктор технических наук
Наименование отрасли науки, научной специальности, по которой защищена диссертация	05.09.03 – «Электротехнические комплексы и системы»
Основное место работы	
Полное наименование организации	Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
Должность	Профессор
Список основных публикаций по теме оппонируемой диссертации за последние 5 лет	
<p>1. Михальченко Г.Я. Математические модели скоростных подсистем электроприводов силового гироскопического прибора / Гавриш П.Е., Михальченко С.Г., Михальченко Г.Я. // Докл. Том. Университета систем управления и радиоэлектроники. – 2013. – № 2 (13). – С. 103-109.</p> <p>2. Михальченко Г.Я. Построение системы управления частотой вращения бесконтактного двигателя постоянного тока / Гавриш П.Е., Михальченко Г.Я. // Докл. Том. Университета систем управления и радиоэлектроники. – 2014. – № 2 (32). – С. 303-307.</p> <p>3. Михальченко Г.Я. Устройство для регулирования частоты вращения бесконтактного двигателя постоянного тока / Гавриш П.Е., Михальченко Г.Я. // пат. 147186 Рос. Федерация, МПК Н 02 Н 6/08: № заявки 2014118686; Гавриш П.Е., Михальченко Г.Я.; заявл. 07.05.14; опубл. 27.10.14, Бюл. №30. 17 с.</p> <p>4. Михальченко Г.Я. Эталонная цифровая модель управляющего двигателя-маховика системы ориентации и стабилизации космического аппарата / Балковой Н.Н., Михальченко Г.Я. // Докл. Том. Университета систем управления и радиоэлектроники. – 2014. – № 3 (33). – С. 161-167.</p> <p>5. Михальченко Г.Я. Цифровой астатический электропривод системы ориентации и стабилизации космических аппаратов / Балковский Н.Н., Муравяткин Ю.Е., Лянсбург В.П., Михальченко Г.Я., // Докл. Том. Университета систем управления и радиоэлектроники. – 2014. – № 3 (33). – С. 168-174.</p>	