

## Сведения об оппоненте

Фамилия, имя, отчество Шалманов Анатолий Александрович  
Ученая степень, ученое звание: доктор педагогических наук, профессор  
Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК)»  
Должность: заведующий кафедрой биомеханики  
Адрес: 105122, г. Москва, Сиреневый бульвар, д. 4  
Телефон: 8-916-269-93-59  
Электронная почта: shalmanov\_bio@bk.ru  
Специальность по диссертации: 01.02.08 – Биомеханика  
Тема диссертации: «Методологические основы изучения двигательных действий в спортивной биомеханике»

### *Публикации по тематике оппонируемой диссертации:*

1. Шалманов, А.А. Повышение эффективности управления тренировочным процессом спортсменов высокой квалификации на основе биомеханического контроля (на примере тяжелой атлетики) / А.А.Шалманов, В.Ф.Скотников, Е.А.Лукунина // Инновационные технологии в подготовке спортсменов: материалы III научно-практической конференции гос. каз. учрежд. «Центр спортивных инновационных технологий и подготовки сборных команд» Москомспорта. - 2015. - С. 112-119.
2. Шалманов, А.А. Вклад движения отдельных звеньев тела (по их кинетической энергии) при выполнении прыжка вверх с места В.Г.Медведев, Е.А.Лукунина, А.А.Шалманов // Биомеханика двигательных действий и биомеханический контроль в спорте: материалы III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. - Московская государственная академия физической культуры. - 2015. - С. 51-58.
3. Шалманов, А.А. Асимметрия скоростно-силовых возможностей мышц коленных суставов и движений в толчке у тяжелоатлетов высокой квалификации / М. Шахрзад, А.А. Шалманов, Е.А. Лукунина // Теория и практика физической культуры. - 2015. - № 11. - С. 78-82.
4. Шалманов, А.А. Расчет вклада движений отдельных звеньев тела по их кинетической энергии (на примере барьерного бега) / В.Г. Медведев, А.А. Шалманов, Е.В. Шелудько // Экстремальная деятельность человека. - 2015. - № 2 (35). - С. 12-15.
5. Шалманов, А.А. Методология изучения и оценки технического мастерства в спортивной биомеханике / А.А.Шалманов, Я. Е.Ланка, В.Г.Медведев //Теория и практика физической культуры. - 2013. - № 5. - С. 65.
6. Шалманов, А.А. Оперативный и текущий биомеханический контроль в спорте (проблемы и пути решения) / А. А.Шалманов, В.Ф.Скотников, Я.Е.Ланка // Наука в олимпийском спорте. - 2013. - № 4. - С. 40-45.
7. Шалманов, А.А. Методология изучения и оценки технического мастерства / А.А.Шалманов, Я. Е.Ланка, В.Г.Медведев // Наука в олимпийском спорте. - 2013.- № 3. - С. 65-72.