

Председателю диссертационного совета Д 212.001.11
Проф. А.В. Шахановой

Выражаю свое согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Даутовой Альбины Зуфаровны «Функционирование кислородтранспортной системы в зависимости от полиморфизмов генов у юношей с разным уровнем двигательной активности», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.01 – физиология.

По вашей просьбе сообщаю о себе следующие данные:

Дата рождения, гражданство	Должность, место основной работы	Домашний адрес (с указанием индекса)	Ученая степень, специальность, по которой защищена диссертация	Основные работы, подтверждающие специальность оппонируемой диссертации (за последние 5 лет)
1	2	3	4	5
16.09.1979 г.р. Гражданин РФ	Заведующий клинико-диагностической лаборатории НИИ Олимпийского спорта ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет физической культуры»	454106, г. Челябинск, ул. Вострецова, д. 22, кв. 108	Кандидат биологических наук по специальности 03.02.07 - генетика	1. Pitsiladis Y.P., Webbhorn N., Wang G., Tanaka M., Eynon N., Bishop D.J., Papadimitriou I., Yan X., Tirosh O., Kuang J., Bouchard C., Rankinen T., Sarzinsky M., North K.N., Williams A.G., Day S.H., Stebbings G.K., Collins M., September A., Posthumus M.,

			<p>Lekontsev E. et al. Athlome project consortium: a concerted effort to discover genomic and other "OMIC" markers of athletic performance // Physiological Genomics. - 2016. - Т. 48. - № 3. - С. 183-190.</p> <p>2. Terzi M.S., Lekontsev E.V., Saraykin D.A., Pavlova V.I., Kamskova J.G. Molecular genetic determination of functional performance of combat athletes of different skill levels // Theory and Practice of Physical Culture. – 2016. - № 7. – С. 7.</p> <p>3. Пушкарев В.П., Дятлов Д.А., Молибог А.Л., Леконцев Е.В., Феропонтов М.А., Пушкарева Ю.Э. Ассоциация вариации Tmprss6 V736A (RS855791) со спортивной деятельностью, ориентированной на выносливость, у высококвалифицированных российских спортсменов //</p>
--	--	--	--

				<p>Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2017. - № 3 (141). – С. 9-15.</p> <p>4. Gineviciene V., Utkus A., Jakaitiene A., Pushkarev V., Dyatlov D., Pushkarev S., Lekontsev E. Prevalence of risk alleles of <i>COL1A1</i> and <i>COL3A1</i> genetic variants in Lithuanian and Russian athletes // European Journal of Sports Medicine. – Vol. 5, Supplement 2, March 2018</p>
--	--	--	--	---

Зав. клинико-диагностической
лаборатории

14.09.2018



Е.В. Леконцев