

**Сведения об официальном оппоненте Аتمانском Игоре Александровиче, выступающим официальным оппонентом по диссертации Зубаревой Надежды Сергеевны « Прогностические критерии осложнений раннего периода травматической болезни множественных и сочетанных повреждений опорно-двигательной системы», 14.01.15 – травматология и ортопедия**

1	Фамилия, имя, отчество	Аتمانский Игорь Александрович
2	Ученая степень	Доктор медицинских наук
3	Отрасль науки	Медицинские науки
4	Научная специальность, по которой защищена диссертация	Травматология и ортопедия 14.01.15
5	Ученое звание (в соответствии с аттестатом)	Профессор кафедры травматологии и ортопедии
6	Полное наименование (в соответствии с Уставом, в т.ч. ведомственная принадлежность) организации, являющейся основным местом работы на момент предоставления отзыва в диссертационный совет, структурное подразделение, должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующий кафедрой травматологии и ортопедии
7	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес сайта организации	454092 г. Челябинск, ул. Воровского 64, телефон 8(351) 232-73-71; e-mail: kanc@chesma.ru, сайт: www.chellsma.ru
8	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	<p>1. Сорвиллов И.В. Пневмонии в остром периоде черепно-мозговых и сочетанных травм и роль явлений межполушарной асимметрии в их развитии / И.В. Сорвиллов, В.А. Садова, Д.Б. Сумная, Д.Г. Кучин, И.А. Аتمانский, В.Ю. Шкаретных // Аллергология и иммунология. 2013. Т. 14. № 2. С. 111.</p> <p>2. Садова В.А. Клинико-биохимическая оценка динамики острого периода черепно-мозговых и сочетанных травм / В.А. Садова, Г.Н. Бельская, Е.И. Львовская, Д.Б. Сумная, Д.Г. Кучин, И.А. Аتمانский, В.Ю. Шкаретных // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. 2013. Т. 7. № 4. С. 27-31.</p>

		<p>3. Купитман М.Е. Результаты и перспективы развития способов оперативного лечения переломов пяточной кости /М.Е. Купитман, И.А. Атманский и др. // Гений ортопедии. 2013. № 2. С. 22-26.</p> <p>4. Сумная Д.Б. Иммуно-биохимический мониторинг в остром периоде черепно-мозговых (ЧМТ) и сочетанных (СТ) травм / Д.Б. Сумная, В.А. Садова, Е.И. Львовская, Д.Г. Кучин, В.Ю. Шкаредных, И.В. Сорвилов, Н.Ю. Кузнецов, И.А. Атманский // Аллергология и иммунология. 2014. Т. 15. № 2. С. 147</p> <p>5. Купитман М.Е. Лечение переломов пяточной кости аппаратом аксиальной фиксации /М.Е. Купитман, С.А. Кургузов, И.А. Атманский и др. // Современные проблемы науки и образования. 2014. № 1. С. 169.</p> <p>6. Кузнецов Н.Ю. Иммуно-биохимические маркеры в диагностике и прогнозировании нозокомиальных пневмоний в остром периоде черепно-мозговых и сочетанных травм / Н.Ю. Кузнецов, В.А. Садова, Д.Б. Сумная, Е.И. Львовская, И.В. Сорвилов, И.А. Атманский // Аллергология и иммунология. 2016. Т. 17. № 1. С. 57</p>
--	--	---

Официальный оппонент  
профессор, д.м.н. Атманский И.А.



(подпись)

Ректор  
Профессор, д.м.н. Волчегорский И.А.



ФГБОУ ВО «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России

« 26 » января 2017 г.