

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Бажиной Натальи Леонидовны
«Гуминовые кислоты почв западной части Тувы»
по специальности 03.02.13 – Почвоведение
на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Русанов Александр Михайлович
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 03.00.16 – Экология; 03.00.27 – Почвоведение
Ученое звание (по какой кафедре /по какой специальности)	Профессор по кафедре агрохимии, почвоведения, экологии и защиты растений
Основное место работы:	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	460018, г. Оренбург, пр. Победы, 13, +7(3532) 77-67-70, post@mail.osu.ru, http://www.osu.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет»
Наименование подразделения	Химико-биологический факультет
Должность	Декан
По совместительству:	
Наименование подразделения (кафедра /лаборатория)	Кафедра биологии и почвоведения
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Русанов А. М. Почва как фактор восстановления растительности на естественных пастбищах / А. М. Русанов // Экология. – 2011. – № 1. – С. 34–42. <i>в переводной версии журнала:</i> Rusanov A.M. Soil as a factor of vegetation regeneration in natural pastures / A. M. Rusanov // Russian Journal of Ecology. – 2011. – Vol. 42, № 1. – P. 30–37. – DOI: 10.1134/S1067413611010097
2.	Шеин Е. В. Физические свойства и амфифильные компоненты органического вещества в почвах Боровской оросительной системы в постирригационный период / Е. В. Шеин, А. М. Русанов, Э. В. Демченко // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2011. – № 5 (124). – С. 74–78.
3.	Русанов А. М. Восстановление гумусного состояния степных черноземов под многолетней залежью / А. М. Русанов, А. В. Тесля, А. М. Саягфарова // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2011. – № 12 (131). – С. 132–134.
4.	Русанов А. М. Результаты мониторинга сельскохозяйственных земель Оренбургской области / А. М. Русанов // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2012. – № 5 (37). – С. 209–211.
5.	Русанов А. М. Влияние леса на состав и свойства органического вещества степных черноземов прилегающих биогеоценозов / А. М. Русанов // Экология. – 2012. – № 1. – С. 36–42.

	<p><i>в переводной версии журнала:</i> Rusanov A. M. Effect of forest on the composition and properties of organic matter in steppe chernozem soils of neighboring biogeocenoses / A. M. Rusanov // Russian Journal of Ecology. – 2012. – Vol. 43, № 1. – P. 33–39. – DOI: 10.1134/S1067413612010134</p>
6.	<p>Русанов А. М. Современный этап эволюции агроландшафтов степной и лесостепной зон (на примере Оренбургской области) / А. М. Русанов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2012. – № 6 (142). – С. 128–132.</p>
7.	<p>Русанов А. М. Изменение основных свойств степных черноземов как результат их постагрогенной трансформации / А. М. Русанов, А. В. Тесля // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2012. – № 6 (142). – С. 98–102.</p>
8.	<p>Русанов А. М. Физические свойства черноземов обыкновенных на сопредельных с лесными массивами участках степных ландшафтов / А. М. Русанов, Е. Ю. Милановский, Ю. П. Верхошенцева, С. Б. Воропаев, Л. В. Анилова // Почвоведение. – 2012. – № 7. – С. 763–769.</p> <p><i>в переводной версии журнала:</i> Rusanov A. M. Physical properties of ordinary chernozems in steppe landscapes adjacent to forests / A. M. Rusanov, E. Yu. Milanovskii, Yu. P. Verkhoshentseva, S. B. Voropaev, L. V. Anilova // Eurasian Soil Science. – 2012. – Vol. 45, № 7. – С. 684–689. – DOI: 10.1134/S1064229312010140</p>
9.	<p>Русанов А. М. Особенности экологии органического вещества черноземов пастбищных экосистем как фактора восстановления степной растительности / А. М. Русанов // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2012. – № 10 (146). – С. 164–169.</p>
10.	<p>Шейн Е. В. Математические модели некоторых почвенных характеристик: обоснование, анализ, особенности использования параметров моделей / Е. В. Шейн, А. М. Русанов, Е. Ю. Милановский, Д. Д. Хайдапова, Е. И. Николаева // Почвоведение. – 2013. – № 5. – С. 595–602.</p> <p><i>в переводной версии журнала:</i> Shein E. V. Mathematical models of some soil characteristics: substantiation, analysis, and using features of model parameters / E. V. Shein, A. M. Rusanov, E. Yu. Milanovskii, D. D. Khaidapova, E. I. Nikolaeva // Eurasian Soil Science. – 2013. – Vol. 46, № 5. – P. 541–547. – DOI: 10.1134/S1064229313050128</p>
11.	<p>Русанов А. М. Экология прилегающих к лесу степных экосистем / А. М. Русанов, Е. В. Шейн, Н. В. Прохорова, Г. П. Алехина // Вестник Оренбургского государственного университета. – 2013. – № 10 (159). – С. 326–330.</p>
12.	<p>Русанов А. М. Восстановление естественной растительности и экологических функций засушливых степей Предуралья / А. М. Русанов // Экология. – 2014. – № 4. – С. 243–249. – DOI: 10.7868/S0367059714040118.</p> <p><i>в переводной версии журнала:</i> Rusanov A. M. Recovery of natural vegetation and ecological functions of pasture ecosystems in arid steppes of the Cisural region / A. M. Rusanov // Russian Journal of Ecology. – 2014. – T. 45, № 4. – С. 243–248. – DOI: 10.1134/S1067413614040109</p>
13.	<p>Русанов А. М. Современный этап восстановления черноземов пастбищных экосистем степной зоны / А. М. Русанов // Почвоведение. – 2015. – № 6. – С. 761–768. – DOI: 10.7868/S0032180X1506009X</p> <p><i>в переводной версии журнала:</i> Rusanov A. M. Current Stage of the Restoration of Chernozems in Rangeland</p>

	Ecosystems of the Steppe Zone / A. M. Rusanov // Eurasian Soil Science. – 2015. – Vol. 48, № 6. – P. 664–670. – DOI: 10.1134/S1064229315060095
14.	Русанов А.М., Булгакова М.А. Состав и численность почвенной мезофауны пастбищных экосистем степной зоны / А.М. Русанов // Экология – 2016 - №1 - С.56 – 61. <i>в переводной версии журнала:</i> Rusanov A.M. Composition and Abundance of Soil Macrofauna in Pasture Ecosystems of the Steppe Zone of the Urals/ A. M. Rusanov and M. A. Bulgakova // Russian Journal of Ecology. - 2016. - Vol. 47. - No. 1. - P. 60–65.
Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации	
15.	Чепасов В. Метрологические аспекты прогноза почвенных параметров / В. Чепасов, К. Щурин, А. Русанов // Saarbruecken : LAP LAMBERT Academic Publishing, 2013. – 468 с.

Декан химико-биологического факультета
Оренбургского государственного университета,
заведующий кафедрой биологии и почвоведения,
доктор биологических наук (03.00.16 –
экология, 03.00.27-почвоведение), профессор

А.М. Русанов

460018, г. Оренбург, пр. Победы, 13, e-mail: fnr@mail.osu.ru
Телефон: +7(3532)37-24-80

Подпись декана химико-биологического факультета, заведующего кафедрой биологии и почвоведения, доктора биологических наук, профессора Русанова Александра Михайловича заверяю:

Главный ученый секретарь
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет»
доктор технических наук, профессор



А.П. Фот

11.04.2016.

Председателю диссертационного совета Д 212.267.09,
созданного на базе федерального государственного
автономного образовательного учреждения высшего
образования «Национальный исследовательский
Томский государственный университет»,
доктору биологических наук, профессору
Ревушкину Александру Сергеевичу

Подтверждаю своё согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Бажиной Натальи Леонидовны «Гуминовые кислоты почв западной части Тувы» по специальности 03.02.13 – Почвоведение на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

Сведения, необходимые для внесения информации об официальном оппоненте в автореферат диссертации Н.Л. Бажиной и для размещения сведений об официальном оппоненте на сайте ТГУ, прилагаются.

Подтверждаю свое согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.

Предоставляю необходимую для работы в совете информацию:

Шифр специальности диссертации доктора наук - 03.00.16 – экология, 03.00.27-почвоведение.

Место работы, должность: ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет», декан химико-биологического факультета, заведующий кафедрой биологии и почвоведения

*Адрес: 460018, Оренбургская область,
г. Оренбург, пр. Победы, 13*

Тел. +7(3532)37-24-80

E-mail: fns@mail.osu.ru

Декан химико-биологического факультета
Оренбургского государственного университета,
заведующий кафедрой биологии и почвоведения,
доктор биологических наук (03.00.16 –
экология, 03.00.27-почвоведение), профессор

А.М. Русанов

Подпись декана химико-биологического факультета, заведующего кафедрой биологии и почвоведения, доктора биологических наук, профессора Русанова Александра Михайловича заверяю:

Главный ученый секретарь
ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный университет»
доктор технических наук, профессор



А.П. Фот

11.04.2016.