

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Лада Натальи Юрьевны
«Микробиоморфные комплексы естественных и агрогенно-преобразованных почв
приозерных ландшафтов Кулундинской степи (Западная Сибирь)»
по специальности 03.02.13 – Почвоведение
на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Гольева Александра Амуриевна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор географических наук, 25.00.23. – Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	
Основное место работы:	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	119017, г. Москва, Старомонетный пер. 29, 8 (495)959-00-22, direct@igras.ru, www.igras.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт географии Российской академии наук
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Отдел географии и эволюции почв
Должность	Ведущий научный сотрудник
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Engovatova A. V. Anthropogenic soils in Yaroslavl (Central Russia): history, development, and landscape reconstruction / A. V. Engovatova, A. A. Golyeva // Quaternary International. – 2012. – Vol. 265. – P. 54–62. – DOI: 10.1016/j.quaint.2012.02.039
2.	Кирюшин Ю. Ф. Археоботанические и фитолитные исследования на поселении Бирюзовая Катунь VII / Ю. Ф. Кирюшин, К. Ю. Кирюшин, А. А. Гольева , М. М. Силантьева, В. П. Семибратов // Вестник Томского государственного университета. История. – 2013. – № 4 (24). – С. 15–18.
3.	Гаврилов Д. А. Микробиоморфное исследование почв со вторым гумусовым горизонтом южно-таежной подзоны Западной Сибири / Д. А. Гаврилов, А. А. Гольева // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2014. – № 2 (26). – С. 5–22.
4.	Малышев А. А. Опыт реконструкции палеоландшафта Приморской части полуострова Абрау (Краснодарский край): по материалам отложений в устье Лобановой щели / А. А. Малышев, А. А. Гольева , Е. А. Спиридонова, А. С. Алешинская, М. Д. Кочанова // Археология, этнография и антропология Евразии. – 2014. – № 4 (60). – С. 92–105. <i>в переводной версии журнала:</i> Malyshev A. A. Paleolandscape Reconstruction of the Abrau Peninsula Littoral (Krasnodar Territory): Based on Sediments at the Entrance of Lobanova Shchel / A. A. Malyshev, A. A. Golyeva , E. A. Spiridonova, A. S. Aleshinskaya, M. D. Kochanova // Archaeology, Ethnology and Anthropology of Eurasia. – 2014. – Vol. 42, is. 4. – P. 92–105. – DOI: 10.1016/j.aeae.2015.06.010

5.	Гольева А. А. Фитолиты в луговых почвах Среднеамурской низменности / А. А. Гольева, Л. А. Матюшкина, Г. В. Харитонова, В. С. Комарова // Тихоокеанская геология. – 2014. – Т. 33, № 5. – С. 101–109.
6.	Прокофьева Т. В. Введение почв и почвоподобных образований городских территорий в классификацию почв России / Т. В. Прокофьева, М. И. Герасимова, О. С. Безуглова, К. А. Бахматова, А. А. Гольева , С. Н. Горбов, Е. А. Жарикова, Н. Н. Матинян, Е. Н. Наквасина, Н. Е. Сивцева // Почвоведение. – 2014. – № 10. – С. 1155–1164. – DOI: 10.7868/S0032180X14100104 <i>в переводной версии журнала:</i> Prokof'eva T. V. Inclusion of soils and soil-like bodies of urban territories into the Russian soil classification system / T. V. Prokof'eva, M. I. Gerasimova, O. S. Bezuglova, S. N. Gorbov, K. A. Bakhmatova, N. N. Matinyan, A. A. Gol'eva , E. A. Zharikova, E. N. Nakvasina, N. E. Sivtseva // Eurasian Soil Science. – 2014. – Vol. 47, is. 10. – P. 959–967. – DOI: 10.1134/S1064229314100093
7.	Бондарева Ю. А. Древние пахотные ландшафты Центральной России: масштабы, диагностические признаки, и их устойчивость / Ю. А. Бондарева, Н. М. Свирида, А. А. Гольева // Известия РАН. Серия географическая. – 2015. – № 2. – С. 88–94.
8.	Golyeva A. A. Microbiomorphic analysis as part of micromorphological investigations: composition, diagnostics and informative capacity for paleoenvironmental reconstructions / A. A. Golyeva // Byulleten Pochvennogo instituta im. V.V. Dokuchaeva. – 2016. – Vol. 86. – P. 154–160. – DOI: 10.19047/0136-1694-2016-86-153-160
9.	Сергушева Е. А. Аргументация земледелия на археологических памятниках Приамурья и Приморья: результаты применения палеоботанических методик / Е. А. Сергушева, Н. Е. Рябогина, М. С. Лящевская, А. А. Гольева // Вестник Томского государственного университета. – 2016. – № 402. – С. 99–108. – DOI: 10.17223/15617793/402/14
10.	Чендев Ю. Г. Почвенные и ботанические записи изменения природной среды Ямской степи в голоцене / Ю. Г. Чендев, Е. Г. Ершова, А. Л. Александровский, Е. В. Пономаренко, А. А. Гольева , О. С. Хохлова, А. В. Русаков, А. С. Шаповалов // Известия РАН. Серия географическая. – 2016. – № 2. – С. 75–89.
11.	Bronnikova M. A. Soil micromorphology in archaeology: history, objectives, possibilities and prospects / M. A. Bronnikova, A. V. Panin, V. V. Murasheva, A. A. Golyeva // Byulleten Pochvennogo instituta im. V.V. Dokuchaeva. – 2016. – Vol. 86. – P. 35–45. – DOI: 10.19047/0136-1694-2016-86-35-45
Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации в научных изданиях за последние 5 лет	
12.	Гольева А. А. Естественнонаучные исследования на городище Болгар (первые результаты) / А. А. Гольева // Поволжская археология. – 2014. – № 2 (8). – С. 205–229.
13.	Гольева А. А. История фитолитного анализа в России (от истоков к XXI веку) / А. А. Гольева // Динамика окружающей среды и глобальные изменения климата. – 2016. – Т. 7, № 1 (13). – С. 63–67.

Официальный оппонент

А.А. Гольева

Верно

Подпись руки тов.
заверяюЗав. канцелярией
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт географии
Российской академии наук

19.04.2017



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ГЕОГРАФИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ИГ РАН)

119017, Москва, Старомонетный пер., д. 29. Тел.: 8(495) 959-00-32 (дирекция); 8(495) 959-00-15 (уч. секр.); 8(495) 959-00-20 (зам. дир. по общ. вопр.); 8(495) 959-00-22 (межд. отд.; канц); 8(495) 959-37-69 (бух).
Факс: 8(495) 959-00-33. E-mail: direct@igras.ru

19.04.2017 № 13203-6120/100

На № _____ от _____

О согласии на назначение
официальным оппонентом

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

О согласии на назначение официальным оппонентом

Подтверждаю своё согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Лада Натальи Юрьевны «Микробиоморфные комплексы естественных и агрогенно-преобразованных почв приозерных ландшафтов Кулундинской степи (Западная Сибирь)» 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.Ю. Лада и для размещения сведений об официальном оппоненте на сайте ТГУ, прилагаются.

Подтверждаю свое согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.

Ведущий научный сотрудник
отдела географии и эволюции почв
федерального государственного бюджетного
учреждение науки Институт географии
Российской академии наук,
доктор географических наук

19.04.2017

Подпись руки тов. _____
заверяю

Зав. канцелярией
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки Институт географии
Российской академии наук



А.А. Гольева

Исполнитель:
Телефон: