

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Куприянова Олега Андреевича
 «Флористические и экологические особенности
 естественных насаждений липы сибирской (*Tilia sibirica* Bayer)»
 по специальности 03.02.01 – Ботаника
 на соискание учёной степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Чернова Наталья Александровна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Кандидат биологических наук, 03.02.01 – Ботаника
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	
Основное место работы:	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	634055 г. Томск, пр. Академический, 10/3, (3822) 492-265, post@imces.ru, www.imces.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт мониторинга климатических и экологических систем Сибирского отделения Российской академии наук
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Лаборатория мониторинга лесных экосистем
Должность	Научный сотрудник
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Volkova I. I. Landscape and environmental characteristics of slope mires in the mountains of the Ob river headwaters / I. I. Volkova, N. A. Chernova, I. V. Volkov // International Journal of Environmental Studies. – 2015. – Vol. 72, is. 3. – P. 427–433. – DOI: 10.1080/00207233.2015.1028784
2.	Кривец М. А. Трансформация таежных экосистем в очаге инвазии полиграфа уссурийского <i>Polygraphus proximus</i> Blandford (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) в Западной Сибири / С. А. Кривец, Э. М. Бисирова, И. А. Керчев, Е. Н. Пац, Н. А. Чернова // Российский журнал биологических инвазий. – 2015. – Т. 8, № 1. – С. 41–63. <i>в переводной версии журнала</i> Krivets S. A. Transformation of taiga ecosystems in the Western Siberian invasion focus of foureyed fir bark beetle <i>Polygraphus proximus</i> Blandford (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) / S. A. Krivets, E. M. Bisirova, I. A. Kerchev, E. N. Pats, N. A. Chernova // Russian Journal of Biological Invasions. – 2015. – Vol. 6, is. 2. – P. 94–108. – DOI: 10.1134/S2075111715020058
3.	Велисевич С. Н. Морфогенез жизненных форм <i>Pinus sibirica</i> (Pinaceae) на олиготрофных болотах юга Западной Сибири / С. Н. Велисевич, Н. А. Чернова // Ботанический журнал. – 2014. – Т. 99, № 9. – С. 988–1001.
4.	Кривец С. А. Комплексная характеристика биологического разнообразия кедровых лесов на южном пределе их распространения в Западной Сибири / С. А. Кривец, Э. М. Бисирова, Н. А. Чернова, Е. Н. Пац, И. А. Керчев // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2014. – № 2 (26). – С. 130–150.
5.	Blyakharchuk T. A. Vegetation and climate in the Western Sayan Mts according to pollen data from Lugovoe Mire as a background for prehistoric cultural change in

	southern Middle Siberia / T. A. Blyakharchuk, N. A. Chernova // Quaternary Science Reviews. – 2013. – № 75. – P. 22–42. – DOI: 10.1016/j.quascirev.2013.05.017
6.	Пологова Н. Н. Разнообразие кедровых лесов в связи с условиями местообитаний / Н. Н. Пологова, Н. А. Чернова , Н. В. Климова, А. Г. Дюкарев // Лесоведение. – 2013. – № 4. – С. 32–42.
7.	Пац Е. Н. Естественное возобновление кедра в верхней части лесного пояса на Семинском хребте (Центральный Алтай) / Е. Н. Пац, Н. А. Чернова , С. Н. Скороходов // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2012. – № 1 (17). – С. 130–141.
8.	Чернова Н. А. Трансформация растительного покрова топяных местообитаний болот при обсыхании территории Обь-Томского междуречья / Н. А. Чернова // Вестник Томского государственного университета. Биология. – 2011. – № 1 (13). – С. 61–74.

Официальный оппонент

Чернова

Н.А. Чернова

ПОДПИСЬ

Верно

Ученый секретарь ИМКЭС
СО РАЕН, к.т.н.

Яблокова

О.В. Яблокова

ПОДПИСЬ

М.П.

24.06.2016



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 по диссертации Куприянова Олега Андреевича «Флористические и экологические особенности естественных насаждений липы сибирской (*Tilia sibirica* Bayer)» по специальности 03.02.01 – Ботаника на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

Сведения, необходимые для внесения информации об официальном оппоненте в автореферат диссертации О.А. Куприянова и для размещения сведений об официальном оппоненте на сайте ТГУ, прилагаются.

Подтверждаю свое согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.



Чернова

подпись
МП

Н.А. Чернова

24.06.2016

Вх. № 66038 1437
ПОСТУПИЛ В ТГУ
* 28 * 06 * 2016