

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Островерховой Надежды Васильевны
«Медоносная пчела *Apis mellifera* L. в Сибири:
биоразнообразии, эпидемиология болезней и аспекты селекции»
по специальности 03.02.04 – Зоология
на соискание ученой степени доктора биологических наук.

Фамилия, имя, отчество	Осинцева Любовь Анатольевна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 03.02.08 – Экология
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	Профессор по кафедре Зоологии и рыбоводства
Основное место работы:	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	630039 г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160; (383) 267-38-00; rector@nsau.edu.ru; https://nsau.edu.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет»
Подразделение (кафедра / лаборатория)	Кафедра биологии, биоресурсов и аквакультуры
Должность	Профессор
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Осинцева Л. А. Сибирская пчелиная обножка – биологический ресурс антиоксидантов. Факторы, определяющие их содержание / Л. А. Осинцева // Инновации и продовольственная безопасность. – 2017. – № 4 (18). – С. 72–84.
2.	Осинцева Л. А. Реализация биологического потенциала пыльцы растений и пыльцевой обножки в мониторинге гамеопатогенных факторов окружающей природной среды / Л. А. Осинцева // Инновации и продовольственная безопасность. – 2017. – № 4 (18). – С. 85–95.
3.	Toporova E. Y. Spatio-temporal distribution of entomophages in phytocenoses of anthropogenically modified landscape in the forest-steppe of Western Siberia / E. Y. Toporova, L. A. Osintseva , E. Y. Marmuleva, M. P. Selyuk, A. S. Dyachenko // Biosciences Biotechnology Research Asia. – 2016. – Vol. 13, is. 1. – P. 257–271. – DOI: 10.13005/bbra/2029. (<i>Scopus</i>).
4.	Осинцева Л. А. Роль мелиссопалинологического анализа в апимониторинге окружающей среды с использованием пчелиной обножки / Л. А. Осинцева, И. В. Морузи, А. Г. Незавитин, Е. В. Пищенко, М. С. Чемерис, Т. И. Бокова // Вестник Новосибирского государственного аграрного университета – 2015. – № 4 (37). – С. 58–68.
Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации за последние 5 лет	
5.	Осинцева Л. А. Биоресурсный потенциал пчелиной обножки в апимониторинге благополучия окружающей природной среды / Л. А. Осинцева // Аграрная наука –

	сельскохозяйственному производству Сибири, Казахстана, Монголии, Беларуси и Болгарии : сборник научных докладов XX Международной научно-практической конференции. Новосибирск, 04–06 октября 2017 г. – Новосибирск, 2017. – С. 441–444.
6.	Осинцева Л. А. Кормовое поведение медоносных пчёл, <i>Apis mellifera</i> L. при сборе пыльцевой обножки / Л. А. Осинцева // XV Съезд Русского энтомологического общества : материалы съезда. Новосибирск. 31 июля – 07 августа 2017 г. – Новосибирск, 2017. – С. 373–374.
7.	Осинцева Л. А. Апидология: курс лекций [Электронный ресурс] / Л. А. Осинцева. – Новосибирск, 2016. – 149 с. – URL: http://nsau.edu.ru/subjects/1219 . (дата обращения: 24.09.2018)

Официальный оппонент

Л. А. Осинцева

24.09.2018

Верно

Ученый секретарь
Новосибирского государственного
аграрного университета,
кандидат биологических наук, доцент

В. Г. Маренков



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

Глубокоуважаемый Александр Сергеевич!

Подтверждаю свое согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Островерховой Надежды Васильевны «Медоносная пчела *Apis mellifera* L. в Сибири: биоразнообразие, эпидемиология болезней и аспекты селекции» по специальности 03.02.04 – Зоология на соискание ученой степени доктора биологических наук.

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

Подтверждаю свое согласие на дальнейшую обработку моих персональных данных.

Профессор кафедры биологии,
биоресурсов и аквакультуры
федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования
«Новосибирский государственный
аграрный университет»
доктор биологических наук,
профессор

24.09.2018



Л. А. Осинцева