

Сведения об официальном оппоненте  
по диссертационной работе Андросовой Дарии Николаевны, соискателя учёной  
степени кандидата биологических наук на тему ««Эколого-биологические  
особенности прорастания семян травянистых растений природной флоры  
Центральной Якутии при интродукции»», представленной на соискание ученой  
степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология

1. Ф.И.О.

Ткаченко Кирилл Гаврилович

2. Учёная степень и отрасль науки с указанием шифра и наименования  
специальности, по которой защищена диссертация

доктор биологический наук, специальность 03.02.14 – биологические ресурсы

3. Учёное звание — нет

4. Основное место работы: полное наименование организации с указанием  
почтового индекса, адреса, телефона и электронной почты

ФБГУН Ботанический институт им. В.Л. Комарова РАН. 197376, город Санкт-  
Петербург, ул. Профессора Попова, дом 2. тел./факс 8 (812) 372-54-43;  
binadmin@binran.ru (учёный секретарь)

5. Занимаемая должность оппонента и структурное подразделение (лаборатория,  
кафедра и т.п.)

Старший научный сотрудник с возложением обязанностей руководителя группы  
интродукции полезных растений и лаборатории семеноведения Ботанического сада  
Петра Великого БИН РАН

6. Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых журналах  
за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

**Ткаченко К. Г.** Особенности латентного периода представителей семейства *Sactaceae*,  
культивируемых в Ботаническом саду Петра Великого // *Hortus bot.* 2020. Т. 15. С.  
134-149. URL: <http://hb.karelia.ru/journal/article.php?id=7286>. DOI:  
10.15393/j4.art.2020.7286

**Ткаченко К.Г.,** Фирсов Г.А., Волчанская А.В. Качество семян *Aristolochia macrophylla*  
Lam. и *A. manshuriensis* Kom. в Санкт-Петербурге // Труды по прикладной  
ботанике, генетике и селекции. 2020. Т. 181. № 2. С. 14-22.  
<https://doi.org/10.30901/2227-8834-2020-2-14-22>

**Ткаченко К. Г.,** Тимченко Н. А., Щербакова О. Н., Бобенко В. Ф., Староверов Н. Е.,  
Грязнов А. Ю., Холопова Е. Д. Качество семян *Maackia amurensis* Rupr.  
(Leguminosae) и условия предпосевной подготовки // Сибирский лесной журнал,  
2020, № 1. Стр. 47–57.

**Ткаченко К.Г.,** Фирсов Г.А., Яндовка Л.Ф., Волчанская А.В., Староверов Н.Е., Грязнов  
А.Ю. Груша зангезургская (*Pyrus zangezura*, Rosaceae) в Санкт-Петербурге. Труды

по прикладной ботанике, генетике и селекции. 2019;180(3):12-18. DOI: 10.30901/2227-8834-2019-3-12-18

**Ткаченко К.Г.** Особенности латентного периода видов рода *Mammillaria* Haw. (Cactaceae), культивируемых в Ботаническом саду Петра Великого // *Vavilovia*, 2(1), 2019. С. 49-56.

**Ткаченко К.Г., Zhiglova O.V.** The Finding of *Heracleum ponticum* (Lipsky) Schischk. Plants in Leningrad Oblast // *Russian Journal of Biological Invasions*, 2019, Vol. 10, No. 3, pp. 266–268. DOI: 10.1134/S2075111719030135

**Ткаченко К.Г., Староверов Н.Е., Варфоломеева Е.А., Капелян А.И., Грязнов А.Ю.** Рентгенографический метод контроля качества орешков видов рода *Rosa* L. интродуцированных в Ботаническом саду Петра Великого // *Бюллетень Ботанического сада ДВО РАН*. 2019 Вып. 21. С. 39-57. DOI: 10.17581/bbgi2104

**Ткаченко К.Г.** Биология покоя и прорастания семян *Stellaria media* (L.) Vill. и *Stellaria nemorum* L. // *Вестн. Том. гос. ун-та. Биология*. 2018. № 44. С. 24-35. doi: 10.17223/19988591/44/2

**Ткаченко К.Г.** Особенности латентного периода миндаля монгольского и миндаля черешчатого // *Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции*. 2018. Т. 179, вып. 2. С. 77-84. DOI: 10.30901/2227-8834-2018-2-77-84

**Ткаченко К. Г., Староверов Н. Е., Грязнов А. Ю.** Рентгенографическое изучение качества плодов и семян // *Hortus bot.* 2018. Т. 13. С. 4-19. URL: <http://hb.karelia.ru/journal/article.php?id=5022>. DOI: 10.15393/j4.art.2018.5022

**Ткаченко К.Г.** Латентный период некоторых видов рода *Malus*, интродуцированных в Ботанический сад Петра Великого // *Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции*. 2017. Т. 178, вып. 2. С. 25-32.

**Ткаченко К.Г., Фирсов Г.А.** К вопросу о латентном периоде *Quercus rubra* L. // *Бюлл. БСИ ДВО РАН [Электронный ресурс]: науч. журн. / Ботан. сад-институт ДВО РАН. – Владивосток*. 2017. Вып. 17. С. 35 – 38. [ttp://botsad.ru/media/cms/3765/35-38.pdf](http://botsad.ru/media/cms/3765/35-38.pdf)

**Фирсов Г.А., Ткаченко К.Г.** О качестве семян *Sorbaria sorbifolia* и *Sorbaria kirilowii* (Rosaceae), интродуцированных на Северо-Западе России // *Бюлл. БСИ ДВО РАН [Электронный ресурс]: науч. журн. / Ботан. сад-институт ДВО РАН. – Владивосток*, 2016. Вып. 16. С. 22 – 28. <http://botsad.ru/media/cms/3671/22-28.pdf>

**Ткаченко К.Г., Комжа А.Л., Грязнов А.Ю., Староверов Н.Е.** Влияние сроков хранения на всхожесть и контроль качества семян и плодов некоторых видов травянистых растений // *Известия Горского государственного аграрного университета*, 2016. №53 (3). С. 153-164.

**Ткаченко К.Г., Фирсов Г.А., Грязнов А.Ю., Староверов Н.Е.** *Abies semenovii* В. Fedtsch. в Ботаническом саду Петра Великого // *Hortus bot.* 2016. Т. 11. С. 111-119. URL: <http://hb.karelia.ru/journal/article.php?id=2783>. DOI: 10.15393/j4.art.2016.2783

Верно

Учёный секретарь БИН РАН

к.б.н.

«3» февраля 2021 г.

М.П.



*Суринский*

О.Ю. Сизоненко