

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Барсуковой Ирины Николаевны
 «Биологические особенности *Prunella vulgaris* L.
 и структура ее ценопопуляций на Юге Сибири»,
 представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук
 по специальности 03.02.01 – «Ботаника».

Фамилия, имя, отчество	Харина Татьяна Георгиевна
Ученая степень	Кандидат биологических наук, 03.02.01 – «Ботаника»
Ученое звание	Старший научный сотрудник
Наименование организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, e-mail организации	634050, г. Томск, пр. Ленина, 36. Веб-сайт: http://tsu.ru Тел.: (3822)529-852 E-mail: rector@tsu.ru
Структурное подразделение	Лаборатория фитохимии Сибирского ботанического сада
Должность	Научный сотрудник

**Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации
в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)**

1. Бабичева Н. В. Биологические особенности прорастания семян *Eupatorium cannabinum* L. в связи интродукции на юге Томской области / Н. В. Бабичева, Т. Г. Харина, С. В. Пулькина // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: География. Геоэкология. – 2011. – № 2. – С. 122–123.
2. Харина Т. Г. Перспективы использования Лофанта Анисового (*Lophanthus anisatus* Benth.) в озеленении городов Сибири / Т. Г. Харина, С. В. Пулькина // Вестник ИрГСХА. – 2011. – Т. 7, № 44. – С. 146–150.
3. Харина Т. Г. Анатомо-морфологические особенности листьев *Eupatorium cannabinum* L., *Lophanthus anisatus* Benth., *Monarda citriodora* Cerv. как один из показателей адаптационных возможностей видов к экологическим условиям юга Томской области / Т. Г. Харина, Н. В. Кирсанова // Научные ведомости Белгородского государственного университета. – 2011. – № 9 (104), вып. 15/1. – С. 332–336.
4. Кирсанова Н. В. Репродуктивная биология *Eupatorium cannabinum* (Asteraceae) в условиях интродукции на юг Томской области / Н. В. Кирсанова, Т. Г. Харина // Растительные ресурсы. – 2014. – Т. 50, № 2. – С. 177–184.

**Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации
за последние 5 лет**

5. Аксиненко С.Г., Поветьева Т.Н., Нестерова Ю.В., Харина Т.Г. Антитоксическая активность экстракта из листьев малины обыкновенной в условиях применения цитостатика // Наука и образование в жизни современного общества : сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции. Тамбов, 30 декабря 2014 г. – Тамбов, 2015. – С. 9-10.

6.	Поветьева Т. Н. Влияние растительных средств на моторно-эвакуаторную функцию желудочно-кишечного тракта в эксперименте / Т. Н. Поветьева, Ю. В. Нестерова, С. Г. Аксиненко, Т. Г. Харина , К. Л. Зеленская, О. Г. Афанасьева, С. В. Пушкарский // Наука и образование в жизни современного общества : сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции. Тамбов, 30 декабря 2014 г. – Тамбов, 2015. – С. 130–132.
7.	Беляева Т. Н. Практикум по репродуктивной биологии семенных растений / Т. Н. Беляева, Т. Г. Харина , А. Н. Бутенкова. – Томск: Издательский дом ТГУ, 2014. – 68 с.
8.	Харина Т. Г. Изучение адаптационных возможностей <i>Myosotis arvensis</i> / Т. Г. Харина, С. В. Пулькина // Science Time. – 2015. – № 6 (18). – С. 549–554.
9.	Аксиненко С. Г. Влияние экстракта лабазника вязолистного на течение острого воспалительного отека / С. Г. Аксиненко, Т. Н. Поветьева, Ю. В. Нестерова, Т. Г. Харина // Актуальные вопросы медицины в современных условиях : сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 01 января 2015 г. – С-Пб., 2015. – Вып. 2. – С. 193–195.
10.	Поветьева Т. Н. Гипоксическая травма и ее коррекция / Т. Н. Поветьева, Т. Г. Харина , Ю. В. Нестерова, С. Г. Аксиненко, Н. И. Суслов, А. В. Крапивин, О. Г. Афанасьева // Актуальные вопросы медицины в современных условиях : сборник научных трудов по итогам международной научно-практической конференции. Санкт-Петербург, 01 января 2015 г. – С-Пб., 2015. – Вып. 2. – С. 195–197.
11.	Пулькина С. В. Цитоэмбриологическое изучение <i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill., интродуцированной в подзоне южной тайги Западной Сибири / С. В. Пулькина, Т. Г. Харина , Ю. А. Ливахова // Проблемы изучения растительного покрова Сибири : материалы научной конференции, посвященной 130-летию Гербария имени П.Н. Крылова и 135-летию Сибирского ботанического сада Томского государственного университета. Томск, 20-22 октября 2015 г. – Томск, 2015. – С. 217–219.

Официальный оппонент

Т.Г. Харина

Верно

Ученый секретарь Ученого совета ТГУ

Н.А. Сазонтова

20.05.2016 г.