

**Сведения об официальном оппоненте  
по диссертации**

ФИЛИППОВОЙ НИНЫ ВЛАДИМИРОВНЫ «Сообщества грибов  
верховых болот средней тайги Западной Сибири», представленной на соискание  
ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – «Экология».

Фамилия, имя, отчество оппонента	Горбунова Ирина Александровна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	к.б.н. (03.00.05 Ботаника)
Ученое звание	нет
Наименование организации	ФГБУН Центральный сибирский ботанический сад СО РАН
Почтовый индекс, адрес, веб-сайт, телефон, e-mail организации	630090, г. Новосибирск, ул. Золотодолинская, 101 e-mail: <a href="mailto:botgard@ngs.ru">botgard@ngs.ru</a> веб-сайт организации: <a href="http://www.csbg.nsc.ru">http://www.csbg.nsc.ru</a> тел.: (383) 330-41-01 факс: (383) 330-19-86
Структурное подразделение	Лаборатория низших растений
Должность	С.н.с.

**Список основных публикаций за последние 5 лет**

**Статьи в журналах, находящихся в базе данных Web of Science:**

1. Горбунова, И. А. Биота агарикоидных и гастероидных базидиомицетов дриадовых тундр Алтае-Саянской горной области (Южная Сибирь) / И. А. Горбунова // Сибирский экологический журнал. - 2014. - №1, т. 21. - С. 53–60.

**Статьи в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК:**

1. Gorbunova, I. A. First records of the entomopathogenic fungus *Ophiocordyceps gracilis* (Ascomycota, Nypocreales) from Siberia / I. A. Gorbunova, V.Yu. Kryukov, E. G Zibzeev // Евразийский энтомолог. журнал. - 2011. - № 10 (1).- С. 17–18 + 22 + I.

2. Горбунова, И. А. Новые виды сыроежковых грибов (RUSSULACEAE) в микобиоте Южной Сибири / И. А. Горбунова, А. А. Тайлаков // *Turczaninowia*. - 2011. - № 14, вып. 3. - С. 87–90.

3. Горбунова, И.А. Новые виды агариковых грибов (Agaricaceae) в микобиоте Сибири / Горбунова И.А. // Растительный мир Азиатской России. - 2012. - № 1, вып. 9. - С. 11–15.

4. Горбунова, И. А. Эколого-ценотические особенности и поясное распределение макромицетов Ивановского хребта (Рудный Алтай) / И. А. Горбунова, Е. Г. Зибзеев // Вестник ТГУ. Биология. - 2012. - №4, вып. 20. - С. 77–93.

5. Горбунова, И. А. Новые виды агариковых грибов (Agaricaceae) в микобиоте Сибири / И. А. Горбунова // Растительный мир Азиатской России. - 2012. - № 1, вып. 9. - С. 11–15.

6. Горбунова, И.А. Агарикоидные и гастероидные гбазидиомицеты степных сообществ заповедника Хакасский / И.А. Горбунова, Н.В. Майнагашева // *Turczaninowia*. - 2013. - № 16, вып. 2. - С. 48–52.

7. Заузолкова, Н.А. Новые сведения о биоте агарикоидных и гастероидных грибов лесостепных сообществ Северо-Минусинской котловины (Республика Хакасия) / Н.А. Заузолкова, И.А. Горбунова // *Turczaninowia*. - 2013. - № 16, вып. 2. -С. 53–61.

8. Горбунова, И. А. Новое о биоте агарикоидных и афиллофороидных базидиомицетов Республики Тува / И.А. Горбунова // *Turczaninowia*. - 2015. - №18 (4). - С. 91–96.

9. Горбунова, И. А. В. Новое и биоте макромицетов Байкало-Ленского заповедника / И. А. Горбунова, Н. В. Степанцова // *Растительный мир Азиатской России*. - 2015. - № 4(20). - С. 3–11.

**Монографии:**

1. Горбунова, И.А. Макромицеты Тигирекского заповедника (аннотированный список видов) / И.А. Горбунова, В.А. Власенко, Ю.А. Чубарова // *Биота Тигирекского заповедника / Труды Тигирекского заповедника*. Барнаул, 2011 [2012]. – Вып. 4. - С. 102-116.

2. Горбунова, И.А. Грибы / И.А. Горбунова // *Красная книга Республики Хакасия: редкие и исчезающие виды растений и грибов*. Новосибирск: Наука, 2012. - С. 217–231.

3. Горбунова, И.А. Грибы / И.А. Горбунова // *Красная книга Кемеровской области. Редкие и находящиеся под угрозой исчезновения виды растений и грибов*. Кемерово. «Азия принт», 2012. – С. 178-186.

4. Горбунова, И. А. Сумчатые, агарикоидные и гастероидные грибы / И.А. Горбунова // *Динамика экосистем Новосибирского Академгородка / отв. ред. И.Ф. Жимулев*. Новосибирск: Издательство СО РАН, 2013. - С. 154–167.

5. Горбунова, И.А. Сумчатые макромицеты, агарикоидные и гастероидные базидиомицеты / И.А. Горбунова // *Растительное многообразие Центрального сибирского ботанического сада СО РАН / научн. ред.: И. Ю. Коропачинский, Е. В. Банаев; Рос. акад. наук, Сиб. отд-ние, Центральный сибирский ботанический сад*. Новосибирск: Академическое издательство «Гео», 2014. – С. 102-208.