

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Берлина Николая Геннадиевича на тему: «Биопродуктивность полезащитных лесных полос с дубом черешчатым на черноземе южном степи Саратовского Правобережья » по специальности 06.03.03 – «Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними»

Фамилия, имя, отчество	Михин Вячеслав Иванович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук по специальностям: 06.03.01 – «Лесные культуры, селекция, семеноводство»; 06.03.03 – «Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними»
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Доцент по кафедре лесомелиорации, почвоведения и озеленения
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова»
Наименование структурного подразделения	Кафедра «Лесные культуры, селекция и лесомелиорация»
Должность	Заведующий кафедрой
Почтовый адрес	394087, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 8
Контактный телефон	8(473)253-76-06, 8(4732)53-70-82
E-mail:	lesomel@yandex.ru

Публикации по теме диссертационного исследования соискателя:

1. РОСТ, СОСТОЯНИЕ И ФОРМИРОВАНИЕ ПОЛЕЗАЩИТНЫХ НАСАЖДЕНИЙ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ[Электронный ресурс] /*Михин В.И., Михина Е.А.*// Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2012. № 78. С.631-642. Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2012/04/pdf/52.pdf>.
2. ОСОБЕННОСТИ РОСТА И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПОЛЕЗАЩИТНЫХ НАСАЖДЕНИЙ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ[Электронный ресурс] / *Баландин А.В., Михин В.И.*// Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2012. № 79. С. 431-442. - Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2012/05/pdf/41.pdf>.
3. ПОЛЕЗАЩИТНОЕ ЛЕСОРАЗВЕДЕНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ[Электронный ресурс] /*Михин В.И.*// Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. 2012. № 79. С. 378-391. - Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2012/05/pdf/39.pdf>.
4. РОЛЬ ПОЛЕЗАЩИТНЫХ НАСАЖДЕНИЙ В ИЗМЕНЕНИИ МИКРОКЛИМАТА АГРОЛЕСОЛАНДШАФТОВ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ [Электронный ресурс] / *В. И. Михин, А. В. Баландин* // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. - 2012. - № 79 (05). - 10 с. - Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2012/05/pdf/40.pdf>.
5. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЛЕСОМЕЛИОРАТИВНЫХ КОМПЛЕКСОВ И СИСТЕМ С УЧЕТОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА В УСЛОВИЯХ СРЕДНЕРУССКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ[Электронный ресурс] / *Михин Д.В., Михина Е.А., Михин В.И.*// Воронежский научно-технический Вестник. 2014. № 3 (9). С. 136-139. - Режим доступа: http://vestnikvglta.ucoz.ru/arhiv_nomerov/3_9_2014/22.pdf.
6. АГРОЛЕСОМЕЛИОРАЦИЯ В УСЛОВИЯХ АДАПТИВНО – ЛАНДШАФТНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ [Электронный ресурс] / *Михин В.И., Михина Е.А.* // Современные проблемы науки и образования. - 2014. - № 6. - 35 п. - Режим доступа: <http://www.science-education.ru/120-16890> ; <http://www.science-education.ru/pdf/2014/6/1616.pdf>