

Я, Кобозева Тамара Петровна, согласна быть официальным оппонентом по диссертации Семеновой Е.А. «Теоретическое и экспериментальное обоснование роли адаптации сои в повышении урожайности», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство.

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Кобозева Тамара Петровна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Шифр специальности, по которой была защищена диссертация	06.01.09 – Растениеводство
Ученое звание	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование, адрес организации, тел., e-mail	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева) Адрес: 127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, 49; тел.: +7(499)976-0480, факс: +7(499)976-0428; e-mail: info@rgau-msha.ru
Наименование структурного подразделения	Кафедра эксплуатации машинно-тракторного парка и высоких технологий в растениеводстве
Должность	Профессор кафедры

Публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1	Делаев У.А., Кобозева Т.П., Зузиев У.Г., Шишхаев И.Я. Сравнительный анализ симбиотической деятельности посевов сои и других зерновых бобовых культур // Известия Чеченского государственного университета. 2018. № 4 (12). С. 45-48.
2	Делаев У.А., Кобозева Т.П., Зузиев У.Г., Шишхаев И.Я. Особенности фиксации азота воздуха свободноживущими микроорганизмами и клубеньковыми бактериями в симбиозе с бобовыми культурами // Известия Чеченского государственного университета. 2018. № 4 (12). С. 68-71.

3	Делаев У.А., Кобозева Т.П., Зузиев У.Г., Шишхаев И.Я. Формирование симбиотического аппарата сои при различных уровнях предполивного порога влажности почвы // Теоретические и прикладные проблемы агропромышленного комплекса. 2017. № 1 (30). С. 25-28.
4	Делаев У.А., Кобозева Т.П., Зузиев У.Г., Шишхаев И.Я. // Эффективность инокуляции семян при бессменном возделывании сои // Вестник Чеченского государственного университета. 2017. № 3 (27). С. 65-68.
5	Синеговская В.Т., Наумченко Е.Т., Кобозева Т.П. Методы исследований в полевых опытах с соей: учебное пособие. Благовещенск: Одеон, 2016. 115 с.
6	Кобозева Т.П., Шевченко В.А., Делаев У.А., Синеговская В.Т., Попова Н.П. Научно-практические основы возделывания сортов сои северного экотипа в Нечерноземной зоне России: учебное пособие. Москва: Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова, 2016. 244 с.
7	Кобозева Т.П., Шевченко В.А., Попова Н.П. Влияние пинцировки на баланс азота, продуктивность и скороспелость сои // Плодородие. 2016. № 2 (89). С. 45-47.
8	Кобозева Т.П., Попова Н.П. Агрохимические аспекты выращивания сои в почвенно-климатических условиях Московской области // Известия Международной академии аграрного образования. 2016. № 26. С. 135-140.
9	Делаев У.А., Зузиев У.Г., Шишхаев И.Я., Кобозева Т.П. Влияние предполивного порога влажности почвы на продолжительность вегетационного периода сои // Теоретические и прикладные проблемы агропромышленного комплекса. 2016. № 4 (29). С. 18-20.

Согласна на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.



Кобозева Т.П.

ПОДПИСЬ
ЗАВЕРЯЮ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА
УПРАВЛЕНИЯ КАДРОВ И
ДОКУМЕНТАЦИОННОГО
ОБЕСПЕЧЕНИЯ

