

Я, Лукомец Вячеслав Михайлович, согласен 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	Лукомец Вячеслав Михайлович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Шифр специальности, по которой была защищена диссертация	06.01.01 – общее земледелие, растениеводство; 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
Ученое звание	Профессор, академик РАН
<b>Основное место работы</b>	
Полное наименование, адрес организации, тел., e-mail	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта»: 350038, г. Краснодар, ул. им. Филатова, д. 17, тел. +7(861)255-59-33, e-mail vniimk@vniimk.ru
Наименование структурного подразделения	Администрация
Должность	Врио директора

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

1	Лукомец В.М., Тишков Н.М. Использование послеуборочных растительных остатков сои для компенсации расхода гумуса и выноса азота, фосфора и калия с урожаем семян // Масличные культуры. Научно-технический бюллетень Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур. 2018. № 1 (173). С. 47-54.
2	Лукомец В.М., Перетягин Е.А., Бочкарев Н.И., Тишков Н.М., Семеренко С.А., Дряхлов А.А. Методические рекомендации по применению регулятора роста растений зеребра агро на сое. Краснодар: Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур им. В.С. Пустовойта, 2017. 30 с.
3	Лукомец В.М., Пенчуков В.М., Тильба В.А., Зайцев Н.И., Шабалдас О.Г., Бушнев А.С. Совершенствование технологии возделывания сои // Вестник АПК Ставрополя. 2015. № S2. С. 88-95.

4	Лукомец В.М., Кривошлыков К.М. Состояние и перспективы формирования устойчивого сырьевого сектора масложировой индустрии России // Масложировая промышленность. - 2015. - № 1. - С. 11-16.
5	Лукомец В.М., Кривошлыков К.М., Зеленцов С.В. Потенциал увеличения посевов масличных культур за счет неиспользуемых резервов пахотных земель регионов РФ // Масложировая промышленность.- 2015. № 6. - С. 4-9.
6	Лукомец В.М., Зеленцов С.В., Кривошлыков К.М. // Перспективы и резервы расширения производства масличных культур в Российской Федерации // Масличные культуры. Научно-технический бюллетень Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур. - 2015. - № 4 (164). - С. 81-102.
7	Лукомец В.М., Махонин В.Л. Возделывание сои в рисовых севооборотах Кубани - крупный резерв пополнения кормового белка // Кормопроизводство. - 2014. - № 3. - С. 32-34.

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



Лукомец В.М.

Подпись Лукомца Вячеслава Михайловича заверяю:  
Начальник отдела кадров  
ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Начеса Н.В.