

*Председателю диссертационного совета
Д 999.091.03, доктору наук, профессору
Васину А.В.*

я, Слюсарев Валерий Николаевич

не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Ивановой Анастасии Вячеславовны «Баланс серы в севооборотах и эффективность серосодержащих удобрений в условиях дерново-подзолистых почв Республики Марий Эл» по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Дата 9.07.2018г.

Подпись



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации ИВАНОВОЙ Анастасии Вячеславовны «Баланс серы в севооборотах и эффективность серосодержащих удобрений в условиях дерново-подзолистых почв Республики Марий Эл» по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Фамилия, имя, отчество	Слюсарев Валерий Никифорович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 03.02.13-почвоведение, ДДН № 009304
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Аттестат доцента (ДЦ № 001822), решением Комитета по высшей школе министерства науки, высшей школы и технической политики РФ от 18 июня 1992 г. № 287-д присвоено учёное звание доцента по кафедре почвоведения и земледелия.
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»; Сокращенное название: ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ;
Наименование подразделения	Факультет агрохимии и защиты растений, кафедра почвоведения
Должность	Профессор кафедры почвоведения
Публикации по специальности 06.01.04 (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
1. Валовое содержание серы и ее формы в черноземе выщелоченном Западного Предкавказья в условиях агрогенеза / Шеуджен А.Х., Слюсарев В.Н., Бондарева Т.Н., Гуторова О.А., Осипов М.А, Есипенко С.В./ Плодородие. - 2014. № 4 (79). с. 29-30.	
2. Влияние длительного применения удобрений на содержание серы и трансформацию ее соединений на черноземе выщелоченном / Шеуджен А.Х., Слюсарев В.Н., Бондарева Т.Н., Гуторова О.А., Осипов М.А., Есипенко С.В. / Труды Кубанского государственного аграрного университета.- 2015. № 53. с. 173-177.	
3. Формы органической серы в бурых лесных почвах низких и средних гор Северо-Западного Кавказа / Слюсарев В.Н., Швец Т.В., Попова Ю.С. / Труды Ку-	

банского государственного аграрного университета. - 2016. № 62. с. 105-111.

4. Действие агротехнологий с использованием системы нулевой обработки почвы на физико-химические свойства чернозема выщелоченного Прикубанской низменности и урожайность полевых культур / Слюсарев В.Н., Подколзин О.А., Осипов А.В. / Масличные культуры. Научно-технический бюллетень Всероссийского научно-исследовательского института масличных культур. - 2017. № 4 (172). с. 52-60.

5. Баланс гумуса при длительном использовании чернозема выщелоченного в равнинном агроландшафте в зависимости от агротехнологий возделывания полевых культур / Загорулько А.В., Слюсарев В.Н., Кравцов А.М., Василько В.П. / Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. - 2018. № 137. с. 91-105.

Официальный оппонент  Слюсарев В.Н.

Подпись Слюсарева В.Н. «Заверяю»
начальник отдела кадров Кубанского ГАУ



М. И. Удовицкая