

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«УЛЬЯНОВСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»
(ФГБНУ «Ульяновский НИИСХ»)**

433315, Ульяновская обл., Ульяновский район,
пос. Тимирязевский, ул. Институтская, д. 19;
Тел./факс: (84254)34-1-32; тел: (8422)41-81-55;
e-mail: ulniish@mv.ru, www.ulniish.ru,
16.08.2018 № 243
на № _____ от _____

Председателю
диссертационного совета Д 999.091.03
доктору с.-х. наук, профессору

А.В. Васину

Федеральное государственное научное учреждение «Ульяновский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Захаровой Дарьи Александровны «Содержание подвижной серы в почвах Ульяновской области и эффективность серосодержащих удобрений на черноземах лесостепи Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Директор ФГБНУ "Ульяновский
НИИСХ", доктор с.-х. наук



С.Н. Немцев

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Захаровой Дарьи Александровны «Содержание подвижной серы в почвах Ульяновской области и эффективность серосодержащих удобрений на черноземах лесостепи Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Ульяновский научно-исследовательский институт сельского хозяйства"
Адрес	433315, Ульяновская область, Ульяновский район, п. Тимирязевский, ул. Институтская, 19
Директор	Немцев Сергей Николаевич
Отдел	<p>Заведующий отделом земледелия Сабитов Марат Мансурович, кандидат сельскохозяйственных наук</p> <p>Научные исследования отдела (за последние 5 лет, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ):</p> <p>Адаптивно-ландшафтная система земледелия Ульяновской области (2-е издание, дополненное и переработанное) / А.В. Дозоров, В.А. Исайчев, С.Н. Никитин и др. – Ульяновск: ГАУ, 2017. – 448 с.</p> <p>Куликова А.Х. Влияние удобрений на содержание и баланс гумуса в черноземе выщелоченном при возделывании культур в зернопаровом севообороте / А.Х. Куликова, С.Н. Никитин, Г.В. Сайдяшева // Агрохимия. – 2017. – № 12. – С. 7-15.</p> <p>Никитин С.Н. Урожайность озимой пшеницы при комплексном использовании органических удобрений с диатомитом и биопрепаратом / С.Н. Никитин, Г.В. Сайдяшева, М.В. Петров // Достижения науки и техники АПК. – 2017. – Т. 31. – № 4. – С. 36-40.</p> <p>Никитин С.Н. Влияние удобрений и биопрепаратов на продуктивность зернопарового севооборота, потоки элементов питания и свойства чернозема выщелоченного в лесостепи Среднего Поволжья / С.Н. Никитин, А.А. Завалин // Агрохимия. – 2017. – № 6. – С. 12-29.</p> <p>Никитин С.Н. Оценка эффективности применения удобрений, биопрепаратов и диатомита в лесостепи Среднего Поволжья. – Ульяновск: УлГТУ. – 2017. – 316 с.</p>

Директор ФГБНУ "Ульяновский
НИИСХ", доктор с.-х. наук



С.Н. Немцев