

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе (консультанте) по диссертации
Габитов Ранис Харисович

на тему «Агромелиоранты и минеральные удобрения в технологии возделывания сельскохозяйственных культур в звене зерно-паро-пропашного севооборота на зональных почвах лесостепи Среднего Поволжья»

на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Фамилия	Лукманов
Имя	Анас
Отчество	Ахтямович
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор сельскохозяйственных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки	06.01.04 - агрохимия
№ диплома доктора (кандидата) наук	003766
Ученое звание (по кафедре, специальности)	доцент
Тел. контактный (для размещения на сайте)	+7 960 048-90-45
e-mail:	agrohim_16_1@mail.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр агрохимической службы «Татарский»
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное учреждение
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Субъект РФ / Зарубежье	РТ
Индекс	420059
Город (населенный пункт)	Казань
Улица	Оренбургский тракт
Номер дома	120
Телефон организации, e-mail, адрес сайта	Тел./Факс: +7 (843) 277-57-64 эл.почта: agrohim_16_1@mail.ru https://www.castatar.ru/
Структурное подразделение	аппарат управления
Должность	директор
Список основных публикаций по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более)	1. Сравнительная оценка реакции различных сортов полбы на внесение расчётных норм минеральных

удобрений в лесостепной зоне среднего Поволжья /Погодина А.В., Габбасов И.И., Сафиоллин Ф.Н., Лукманов А.А., Миннуллин Г.С./ Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2023. Т. 18. № 2 (70). С. 31-36.

2. Агрономическая, энергетическая и экономическая оценка возделывания гибридов ярового рапса на расчетных фонах минерального питания в почвенно-климатических условиях Республики Татарстан /Габбасов И.И., Сулейманов С.Р., Сафиоллин Ф.Н., Лукманов А.А., Хисматуллин М.М., Ибатуллин И.М./ Агрехимический вестник. 2023. № 3. С. 64-69.

3. Эффективность мелиоративной отрасли и проблемы ее развития в Республике Татарстан /Хисматуллин М.М., Лукманов А.А., Хисматуллин М.М., Гайнуллин Р.М., Гайнутдинов И.Г./ Агрехимический вестник. 2023. № 2. С. 3-10.

4. Технологии возделывания яровой пшеницы на выщелоченных черноземах среднего Поволжья /Лукманов А.А., Логинов Н.А., Сафиоллин Ф.Н./ Агрехимический вестник. 2022. № 1. С. 3-7.

5. Экономическая эффективность возделывания озимых зерновых культур на орошении /Хисматуллин М.М., Хисматуллин М.М., Валиев А.Р., Лукманов А.А., Уллах Р./ Региональная экономика: теория и практика. 2022. Т. 20. № 9 (504). С. 1719-1730.

6. Сравнительная оценка эффективности комплексного применения агрохимикатов на посевах яровой пшеницы в зависимости от зональных особенностей почвенного покрова Республики Татарстан /Габитов Р.Х., Лукманов А.А., Сафиоллин Ф.Н./ АгроЭкоИнфо. 2022. № 6 (54).

7. Объемы применения удобрений и урожайность зерновых культур в Республике Татарстан /Лукманов А.А., Суханова И.М., Хузина Г.К., Гайров Р.Р./ Агрехимический вестник. 2021. № 3. С. 3-6.

8. Известкование кислых почв в Республике Татарстан /Лукманов А.А., Владимиров К.В., Валиев А.А.,

Суханова И.М., Галаветдинов С.М./ Достижения науки и техники АПК. 2021. Т. 35. № 9. С. 15-18.

9. Приемы повышения ресурсного потенциала выщелоченных черноземов среднего Поволжья /Лукманов А.А., Логинов Н.А., Сафиоллин Ф.Н./ Нива Поволжья. 2021. № 3 (60). С. 22-28.

10. Энергетические и экономические показатели известкования кислых почв, фосфоритования и применения расчетных норм минеральных удобрений на посевах яровой пшеницы тулайковская 10 /Лукманов А.А., Сафиоллин Ф.Н., Хисматуллин М.М., Лукин А.С., Мухаметгалиев Ф.Н. // Финансовый бизнес. – 2021. – № 10(220). – С. 230-233.

11. Эффективность известкования черноземов Республики Татарстан /Лукманов А.А., Хузина Г.К./ Агрохимический вестник. 2020. № 1. С. 3-7.

12. Содержание гумуса и общего азота в почвах лесостепи и дозы азотных удобрений под планируемую урожайность яровой пшеницы /Давлятшин И.Д., Лукманов А.А./ Агрохимический вестник. 2020. № 2. С. 16-20.

13. Почвенная кислотность, степень удобрения и урожайность яровой пшеницы в северной полосе лесостепной зоны Республики Татарстан /Давлятшин И.Д., Лукманов А.А., Гайров Р.Р./ Агрохимия. 2019. № 4. С. 54-59.

14. Влияние известкования на структурно-агрегатное состояние чернозема выщелоченного/ Биккинина Л.М.Х., Лукманов А.А., Яппаров А.Х., Алиев Ш.А., Ильясов М.М., Шаронова Н.Л./ Плодородие. 2019. № 2 (107). С. 37-40.

Согласен на размещение моих персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Казанский ГАУ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.



«05» 06 2024 г.

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
Ф.И.О.

Анкета заверяется в отделе кадров (канцелярии) по месту работы.

(Handwritten signature)
А.А. Лукманов
Заведующий отделом кадров ФГБОУ ВО Казанский ГАУ