

Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки
«Федеральный исследовательский центр
«Казанский научный центр
Российской академии наук»
(ФИЦ КазНЦ РАН)

Татарский научно-исследовательский институт
Агрохимии и почвоведения – обособленное
структурное подразделение Федерального
государственного бюджетного учреждения
науки «Федеральный исследовательский
центр «Казанский научный центр
Российской академии наук»
(Татарский НИИАХП – обособленное структурное
подразделение ФИЦ КазНЦ РАН)

ул. Оренбургский тракт, д. 20а, Казань, 420059
тел. (843) 277-82-74, факс (843) 277-82-74
e-mail: niiaxp2@mail.ru; http://www.tatniiaxp.ru
ОКПО 33859469, ОГРН 1021602842359,
ИНН/КПП 1655022127/165501001

10.12.2020 № 11300/17-96

на № _____ от _____

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

Уважаемый Алексей Васильевич!

Татарский научно-исследовательский институт агрохимии и почвоведения - обособленное структурное подразделение ФИЦ КазНЦ РАН не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Габбасова Ильфата Ильдусовича «Удобрительно-стимулирующие составы и биопрепараты при возделывании рапса на маслосемена на серых лесных почвах Республики Татарстан» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Руководитель



Е.А. Прищепенко

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Габбасова Ильфата Ильдусовича «Удобрительно-стимулирующие составы и биопрепараты при возделывании рапса на маслосемена на серых лесных почвах Республики Татарстан» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Наименование организации	Татарский научно-исследовательский институт агрохимии и почвоведения - обособленное структурное подразделение ФИЦ КазНИЦ РАН
Адрес	420059, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт 20а
Руководитель	Прищепенко Елена Александровна
Отдел	<p>Отдел воспроизводства почвенного плодородия и питания растений</p> <p>Заведующий отделом: Газизов Расим Рашидович, кандидат сельскохозяйственных наук</p> <p>Научные исследования отдела (за последние 5 лет, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Суханова И.М. Оценка действия биогумуса и сапропеля и их наноструктурных аналогов на урожайность и качество гречихи / И.М. Суханова, А.А. Лукманов, А.Х. Яппаров, Р.Р. Газизов // Агрохимический вестник. 2018. № 6. С. 49-52. 2. Суханова И.М. Действие органо-минеральных суспензий и наносуспензий на структуру урожая и содержание зольных элементов / И.М. Суханова, И.А. Яппаров, Р.Р. Газизов, Л.М.Х. Биккинина, В.В. Сидоров, Г.Х. Нуртдинова // Вестник Пермского национального исследовательского политехнического университета. Химическая технология и биотехнология. 2018. № 2. С. 23-34. 3. Суханова И.М. Использование биогумуса, природных агроминералов и аналогичных нанокомпозиов при выращивании овса / И.М. Суханова, Ш.А. Алиев, Р.Р. Газизов, М.М. Ильясов // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2018. Т. 233. № 1. С. 145-148. 4. Суханова И.М. Оценка качественных показателей зерна при использовании природных удобрений и их наноаналогов // И.М. Суханова, И.А. Яппаров, Р.Р. Газизов, Л.М.Х. Биккинина, Г.Х. Нуртдинова // Вестник Пермского национального исследовательского политехнического университета. Химическая технология и биотехнология. 2018. № 4. С. 47-58. 5. Газизов Р.Р. Урожайность ярового рапса и гречихи при применении буроугольного удобрения и агроминерала глауконит /

Р.Р. Газизов, И.М. Суханова, Ш.А. Алиев, Л.М.Х. Биккинина, М.М. Ильясов, В.В. Сидоров // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2019. Т. 240. № 4. С. 48-51.

6. Суханова И.М. Биологическая активность почвы при использовании сапропеля и биогумуса / И.М. Суханова, И.А. Дегтярева, Яппаров И.А., Газизов Р.Р. // Агрехимический вестник. 2019. № 1. С. 25-28.

7. Суханова И.М. Влияние предпосевной обработки семян органо-минеральными суспензиями в обычной и ультрадисперсной формах на структуру урожая и качество ярового ячменя / И.М. Суханова, Е.А. Прищепенко, Р.Р. Газизов, Л.М.Х. Биккинина, М.М. Ильясов // Вестник Пермского национального исследовательского политехнического университета. Химическая технология и биотехнология. 2020. № 2. С. 37-49.

Руководитель «Татарский НИИ АХП
ФИЦ КазНЦ РАН»



Е.А. Прищепенко