

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

Я, Низамов Рустам Мингазизович, не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Жижина Михаила Александровича «Формирование агрофитоценозов гибридов подсолнечника при применении микроудобрений и стимуляторов роста в лесостепи Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в организации, где выполнена диссертация (в том числе по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным руководителем соискателя ученой степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Даю согласие на размещение на официальных сайтах СГАУ и ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в сети ЕГИСМ моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на данную диссертацию.

10.01.2022 г.



Р.М. Низамов

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Жижина Михаила Александровича «Формирование агрофитоценозов гибридов подсолнечника при применении микроудобрений и стимуляторов роста в лесостепи Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Фамилия, имя, отчество	Низамов Рустам Мингазизович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.01.04 – агрохимия
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по кафедре землеустройства и агроэкологии
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»
Адрес организации	420111, г. Казань, ул. Лобачевского, 2/31
Наименование подразделения	Татарский научно-исследовательский институт – обособленное структурное подразделение ФИЦ КазНЦ РАН
Должность	Руководитель
Публикации по специальности 06.01.01 (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
	<p>1. Nizamov R.M. Modern biological products and growth stimulators in the technology of cultivation of sunflower for oilseeds / Nizamov R.M., Safiollin F.N., Khismatullin M.M.et.all // International Journal of Advanced Biotechnology and Research. 2019. Т. 10. № 1. С. 341-347.</p> <p>2. Низамов Р.М. Современные биопрепараты и стимуляторы роста в технологии возделывания подсолнечника на маслосемена / Низамов Р.М., Сулейманов С.Р., Сафиоллин Ф.Н. и др. // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2018. Т. 13. № 1 (48). С. 38-40.</p>

3. Сафиоллин Ф.Н. Оптимальные нормы высева подсолнечника родник в зависимости от фонов минерального питания на серых лесных почвах Среднего Поволжья / Сафиоллин Ф.Н., Низамов Р.М., Сулейманов С.Р. и др. // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2018. Т. 13. № 1 (48). С. 49-52.

4. Низамов Р.М. Перспективы использования геоинформационных систем в технологии возделывания подсолнечника на маслосемена в Республике Татарстан / Низамов Р.М., Сулейманов С.Р., Сафиоллин Ф.Н. и др. // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2018. Т. 13. № 1 (48). С. 58-62.

5. Низамов Р.М. Влияние фонов питания и норм высева подсолнечника на плодородие серых лесных почв Среднего Поволжья / Низамов Р.М., Сулейманов С.Р., Сафиоллин Ф.Н. и др. // АгроЭкоИнфо. 2018. № 2 (32). С. 9.

Официальный оппонент



Р.М. Низамов

Подпись Низамова Р.М. «Заверяю»



*Делегированный представитель*  
*Митрофанова А.И.*  
*Митрофанова А.И.*

МИТРОФАНОВА А. И.