

**Председателю диссертационного совета 99.2.117.03,  
доктору наук, профессору Васину В.Г.**

Я, Аканова Наталья Ивановна, не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Градова Алексея Михайловича «Влияние расчетных норм минеральных удобрений и схем посева растений на продуктивность тыквы в условиях Предуральской лесостепи», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и 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.

В настоящее время я являюсь доктором биологических наук профессором, заведующей лабораторией агрохимии органических, известковых удобрений и химической мелиорации Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д.Н. Прянишникова (127434, г. Москва, ул. Прянишникова 31а, тел./факс +7(499) 946-37-50, e-mail: info@vniia-pr.ru)

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.

Дата 15. октября 2024 г.

Подпись

шифр специальности оппонента : 06.01.04.- агрохимия  
подпись официального оппонента Акановой Натальи Ивановны заверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ «ВНИИ Агрохимии»  
кандидат сельскохозяйственных наук

Чернова Людмила Степановна

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Градова Алексея Михайловича «Влияние расчетных норм минеральных удобрений и схем посева растений на продуктивность тыквы в условиях Предуральской лесостепи», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

Фамилия, имя, отчество	Аканова Наталья Ивановна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор биологических наук 06.01.04 - агрохимия
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по специальности 06.01.04 - агрохимия
Основное место работы:	
Полное наименование, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д.Н. Прянишникова»
Адрес организации	127434, г. Москва, ул. Прянишникова, 31а;
Телефон, e-mail	тел: 8 (499) 976 37 50 info@vniia-pr.ru, n_akanova@mail.ru
Наименование подразделения	Лаборатория агрохимии органических, известковых удобрений и химической мелиорации
Должность	Заведующая лабораторией
Публикации по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аканова Н.И., Визирская М.М. Эффективные агрохимические средства повышения рентабельности растениеводства//Плодородие - 2020.-№2(107). - С. 57-60.</li> <li>2. Аканова, Н.И. Оценка экономической эффективности системы применения минеральных удобрений при разных методах расчета потребности / Н.И. Аканова, В.Ю. Жданова, М.М. Визирская, И.Ю. Жданов // Международный сельскохозяйственный журнал. -2020. - № 2. - С. 85-88.</li> <li>3. Визирская М.М., Аканова Н.И., Федотова Л.С. Эффективность приемов повышения продуктивности картофеля</li> </ol>

	<p>ля// Международный сельскохозяйственный журнал, 2021.- том 64.- № 5 (383).- С.111-116.</p> <p>4. Федотова Л.С., Тимошина Н.А., Князева Е.В., Аканова Н.И., Козлова А.В. Продуктивность картофеля и плодородие почвы на основе научно-обоснованной системы применения мелиорантов и удобрений//Научные труды по агрономии. 2022.- №4.- С.41-44.</p> <p>5. Холомьева Л.Н., Шкуркин С.И., Аканова Н.И., Денисов К.Е., Можаренко М.Н. Агроэкологическая и экономическая эффективность применения фосфогипса в орошаемом земледелии//Плодородие, 2023.- №4 (133).- С. 87-91.</p>
--	--

15 октября 2024 год

Подпись официального оппонента  / Н.И. Аканова /

Сведения об оппоненте и подпись Н.И. Акановой заверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ «ВНИИ агрохимии  
имени Д.Н. Прянишникова»  
кандидат сельскохозяйственных наук



/ Л.С. Чернова /