

Председателю диссертационного
совета Д 220.035.01
д.с.-х.н., профессору Сафину Р.И.
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего об-
разования «Казанский государственный
аграрный университет»
420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 65

ЗАЯВЛЕНИЕ

Уважаемый Радик Ильясович!

Я, Киру Степан Димитрович, доктор биол. наук, профессор кафедры растениеводства им. И.А. Стебута ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» согласен выступить в качестве официального оппонента по диссертации Марданшина Ильдара Салимяновича на тему «Селекция картофеля на устойчивость к колорадскому жуку и методы ускоренного размножения оригинального семенного материала в условиях Предуральской лесостепной зоны», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений и представить официальный отзыв.

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 т.ч по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным консультантом 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.

Согласен на размещение моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на официальных сайтах ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Киру Степан Димитрович,
доктор биол. наук,
профессор кафедры растениеводства
им. И.А.Стебута ФГБОУ ВО
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

25 марта 2021 г.

Подпись Киру С.Д, удостоверяю:

ВРИО проректора по научной и инновационной работе
Федерального государственного образовательного учреждения
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»
Колесников Роман Олегович



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Марданшина Ильдара Салимьяновича на тему «Селекция картофеля на устойчивость к колорадскому жуку и методы ускоренного размножения оригинального семенного материала в условиях Предуральской лесостепной зоны» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений

Фамилия	Киру
Имя	Степан
Отчество	Димитрович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	Доктор биологических наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки	Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений
Ученое звание (по кафедре, специальности)	-
Академическое звание	-
Тел. контактный	8 8124653565
Тел. сотовый	+79213047145
Факс	
e-mail:	s.kiru53@mail.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации	Федеральное государственное образовательное учреждение «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и образования Российской Федерации
Тип организации	образовательная
Субъект РФ / Зарубежье	Санкт-Петербург
Индекс	196601
Город (населенный пункт)	Санкт-Петербург
Улица	Петербургское шоссе
Номер дома	2
Телефон организации	+7 (812) 386-18-96
Структурное подразделение	Кафедра растениеводства им. И.А. Стебута
Должность	профессор

Список основных публикаций по специальности соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (5 публикаций, в том числе обязательно указание публикаций за последние 3 года)

1. Киру, С.Д. Проявление хозяйственно-ценных признаков у сортов картофеля (*Solanum tuberosum* L.) при изменении климата на Европейской территории России / Л.Ю. Новикова, С.Д. Киру, Е.В. Рогозина // Сельскохозяйственная биология. – 2017. – Т. 52. – № 1. – С. 75-83.
2. Киру, С.Д. Применение молекулярных маркеров в селекции на устойчивость к картофельной цистообразующей нематодe / В.А. Бирюкова, И.В. Шмыгля, С.Б. Абросимова, В.В. Мананков, А.В. Митюшкин, Е.В. Рогозина, С.Д. Киру, Н.А. Чалая, А.А. Мелешин, В.А. Жарова // Труды по

прикладной ботанике, генетике и селекции. – 2017. – Т. 178. – № 1. – С. 92- 103.

3. Киру, С.Д. Использование генетических ресурсов картофеля для повышения эффективности селекции. / Е.А. Симаков, В.А. Жарова, А.В. Митюшкин, В.А. Бирюкова, Е.В. Рогозина, С.Д. Киру // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. – 2017. – Т. 178. – № 2. – С. 113-121.

4. Киру, С.Д. Мобилизация, сохранение и изучение генетических ресурсов культивируемого и дикорастущего картофеля. / С.Д. Киру, Е.В. Рогозина // Вавиловский журнал генетики и селекции. – 2017. – Т. 21. – № 1. – С. 7-15

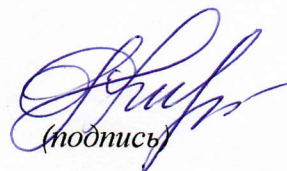
5. Киру, С.Д. Коллекция *Solanum andigenum* Juz. Et Buk, как источник генетического разнообразия культурного картофеля. / М.Н. Ситников, С.Д. Киру // В сб. Тез. Международного конгресса: VII Съезд Вавиловского общества генетиков и селекционеров, посвященный 100-летию кафедры генетики СПбГУ, и ассоциированные симпозиумы. – 2019. – С. 642.

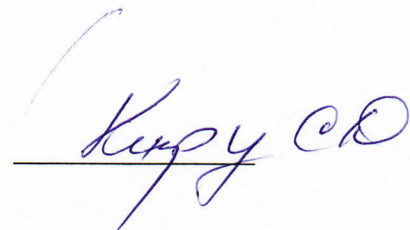
6. Киру, С.Д. Первые результаты эколого-географического испытания российских сортов картофеля. / Сташевски, О.А. Кузьмина, С.Д. Киру и др. // Земледелие. – 2019. – № 6. – С. 43-48.

7. Murashev, S.V., Kiru, S.D., Verzhuk V.G., Pavlov A.V. Potato plant growth acceleration and yield increase after treatment with an amino acid growth stimulant *Agronomy Research* **18**(2), 494–506, 2020 <https://doi.org/10.15159/AR.20.036>

8. Kiru, S.D. Dynamics of tuber weight in early potato varieties in the contrasting weather conditions of the Northwestern Russia / L. Yu. Novikova, N.A. Chalaya, M.N. Sitnikov, L.M. Gorlova, S.D. Kiru, E.V. Rogozina // *Agronomy Research*. – 2021. – V.19 (1). – p. 102-106. doi.org/10.15159/AR.20.241

«25» ноября 2021 г.


(подпись)



Подпись Киру С.Д, удостоверяю:

ВРИО проректора по научной и инновационной работе
Федерального государственного образовательного учреждения
«Санкт-Петербургский государственный аграрный университет
Колесников Роман Олегович

