И.о. председателя диссертационного совета 24.1.235.01 на базе ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова» д.б.н., профессору М.А. Вишняковой

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

выражаю согласие выступить официальным оппонентом диссертации Бемовой В.Д. «Изменчивость хозяйственно-ценных признаков и особенности экспрессии генов синтеза опинов у арахиса (Arachis hypogaea L.)» на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности: 4.1.2. – селекция. семеноводство и биотехнология растений. 1.5.7 - генетика 11.08,251. Thuy.

Подпись заверяю:

Проректор по научной, инновационной и международной работе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский

государственный аграрный университет»

Колесников Роман Олегович

## Сведения

об официальном оппоненте диссертации Бемовой Виктории Дмитриевны «Изменчивость хозяйственно-ценных признаков и особенности экспрессии генов синтеза опинов у арахиса (*Arachis hypogaea* L.)» на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 4.1.2. — селекция, семеноводство и биотехнология растений. 1.5.7 — генетика.

- Киру Степан Димитрович;
- доктор биологических наук (специальность 06.01.05 Селекция и семеноводство
- Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»
- СПбГАУ,
- профессор кафедры растениеводства им. И.А. Стебута;
- Санкт-Петербург, г. Пушкин, Петербургское шоссе, д. 2,
- телефон: +7 9213047145,
- Адрес электронной почты: s.kiru53@mail.ru

Список основных публикаций официального оппонента в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.

- 1. Рогозина Е.В., Горшков О.А., Попов А.А., Соловьева А.Е. Влияние биопрепарата Ризобакт на продуктивность и качество сортов картофеля перспективных для диетического питания. Известия СПбГАУ. 2024. № 3 (77). С. 60-70. DOI: 10.24411/2078-1318-2024-3-60-70
- 2. Рогозина Е.В., Удовицкий А.С., Соловьева А.Е., Киру С.Д., Лукашенкова А.А., Чалая Н.А. Картофель с окрашенной мякотью клубней для диетического и лечебного питания. Сборник трудов 6-й научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы садоводства и картофелеводства». Челябинск, 2024. С. 342-348.
- 3. Verzhuk V., Murashev S.V., Novikova L., Kiru S., Orlova S. Conservation of the bird cherry (*Padus* Mill.) germplasm by cold storage and cryopreservation of the winter cuttingz. Biology. 2023. T. 12. № 8. C. 1071. DOI: 10.3390/biology12081071
- 4. Цирульник О.Г., Орлова А.Г., Кокорина А.Л., Ганусевич Ф.Ф., Степанова Т.В Влияние биопрепаратов на урожайность ярового ячменя в условиях

Ленинградской области. Известия СПбГАУ. 2023. № 4 (73) С. 16-24. DOI: 10.24412/2078-1318-2023-4-16-24

- 5. Novikova L.Yu., Chalaya N.A., Sitnikov M.N., Gorlova L.M., Rogozina E.V., Kiru S.D. Dinamics of tuber weight in early potato varieties in the contrasting weather conditions of the Nothwestern Russia. Agronomy Research. 2021. T. 19. № 1. C. 185-198. DOI: 10.15159/AR.20.241
- 6. Киру С.Д. Ареалы устойчивых форм южноамериканского культурного вида картофеля Solanum andigenum Juz. et Buk. к грибным патогенам. Сборник научных трудов Отделения сельскохозяйственных наук Петровской академии наук и искусств. Санкт-Петербург, 2021. С. 93-105.
- 7. Чалая Н.А., Киру С.Д. Новые перспективные сорта картофеля для Северозападного региона Российской Федерации. Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. 2020. № 58. С. 45-50. DOI: 10.24411/2078-1318-2020-11045
- 8. Murashev S.V., Kiru S.D., Verzhuk V.G., Pavlov A.V. Potato plant crowth acceleration and yield increase after treatment with an amino growth stimulant. Agronomy Research. 2020. T. 18. № 2. C. 494-506. DOI: 10.15159/AR.20.036

Подпись заверяю:

Проректор по научной, инновационной и международной работе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Колесников Роман Олегович