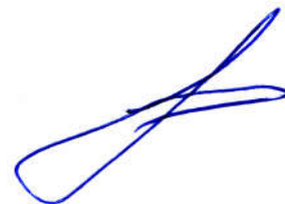


Председателю диссертационного совета  
Д 002.028.01 при ГБС РАН  
д.б.н. Виноградовой Ю.К.

Я, Саксонов Сергей Владимирович, согласен выступить в качестве официального оппонента по диссертации Кондраткова Павла Вячеславовича на тему «Сегетальные растения Свердловской области: биологическое разнообразие и агрофитоценотическая приуроченность» представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 - ботаника.

11 сентября 2020 г.

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and strokes, positioned on the right side of the page.

Данные для формы 3.1. (сведения об официальных оппонентах)

1. Дата: Рождения 9 марта 1960 г.
2. Место основной работы:  
Самарский федеральный исследовательский центр РАН, Институт экологии Волжского бассейна РАН.  
Руководитель экологических исследований, главный научный сотрудник лаборатории проблем фиторазнообразия
3. Ученая степень:  
профессор  
доктор биологических наук (03.02.08)
4. Основные работы по профилю оппонируемой диссертации:
  1. Шарый П.А., Шарая Л.С., Сидякина Л.В., Саксонов С.В. Влияние факторов среды на разнообразие жизненных форм травянистой растительности юга лесостепи // Экология. 2020. № 1. С. 16-24.
  2. Verkhozina A.V., Chernysheva O.A., Ebel A.L., Erst A.S., Dorofeev N.V., Dorofeev V.I., Grebenjuk A.V., Grigorjevskaja A.Ya., Guseinova Z.A., Ivanova A.V., Kharugin A.A., Korolyuk A.Yu., Korznikov K.A., Kuzmin I.V., Mallaliev M.M., Murashko V.V., Murtazaliev R.A., Popova K.B., Safronova I.N., Saksonov S.V. et al. Findings to the flora of Russia and adjacent countries: new national and regional vascular plant records, 2. // *Botanica Pacifica: a Journal of Plant Science and Conservation*. 2020. Т. 9. № 1. С. 139-154.
  3. Юрицына Н.А., Васюков В.М., Саксонов С.В., Келлер С.А. Чужеродные виды семейства *Roaceae* Barnhart в сообществах засоленных экотопов юго-востока Европы // Самарский научный вестник. 2020. Т. 9. № 1 (30). С. 113-117.
  4. Розенберг Г.С., Саксонов С.В., Сенатор С.А. Глобальные и региональные аспекты преобразования природы в России: взгляд эколога // Век глобализации. 2019. № 1 (29). С. 112-133.
  5. Васюков В.М., Сенатор С.А., Зибзеев Е.Г., Королюк А.Ю., Саксонов С.В. Материалы к флоре Предволжья Самарской, Ульяновской Областей и Республики Татарстан // Фиторазнообразие Восточной Европы. 2019. Т. 13. № 3. С. 276-289.
  6. Юрицына Н.А., Васюков В.М., Саксонов С.В. Инвазии *Bidens frondosa* L. (Asteraceae) в сообществах засоленных почв юго-востока Европы // Самарский научный вестник. 2019. Т. 8. № 3 (28). С. 89-92.
  7. Саксонов С.В., Васюков В.М., Сенатор С.А., Раков Н.С., Новикова Л.А., Силаева Т.Б. Новые виды сосудистых растений для Пензенской, Самарской, Ульяновской областей и Республики Мордовия // Ботанический журнал. 2018. Т. 103. № 8. С. 1040-1044.