



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Самарский федеральный исследовательский центр
Российской академии наук
(СамНЦ РАН)

Студенческий пер., 3а, Самара, 443001, тел.(846) 337-53-81, e-mail: presidium@ssc.smr.ru <http://www.ssc.smr.ru>
ОКПО 33559171, ОГРН1036300448898, ИНН/КПП 6316032112 /631501001

№ 192 - 21 от 03.02.2020

На № 12511/6524-683
от 11.12.2019

Председателю диссертационного совета
Д 002.028.01, действующего
на базе ГБС РАН,
доктору биологических наук
Ю.К. Виноградовой

Согласие ведущей организации

Уважаемая Юлия Константиновна!

Настоящим подтверждаю согласие на назначение Института экологии Волжского бассейна Российской академии наук – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Самарского Федерального исследовательского центра Российской академии наук ведущей организацией по диссертации Кондраткова Павла Вячеславовича «Сегетальная флора Свердловской области» по специальности 03.02.01 – «ботаника», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук. Сведения, необходимые для внесения информации о ведущей организации в автореферат диссертации Кондраткова П.В. и для размещения на сайте ГБС РАН, прилагаются.

Врио директора

В.О. Соколов

г. Москва, 127279,
ул. Ботаническая, д. 4,
в диссертационный совет Д 002.028.01
при Федеральном государственном
бюджетном учреждении науки
«Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина
Российской академии наук (ГБС РАН)»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Самарский федеральный исследовательский центр Российской академии наук (САМ ИЦ РАН)</p>
<p>Фамилия, Имя, Отчество лица, утвердившего отзыв, ученая степень, звание</p>	<p><i>Соколов Владимир Октябревич</i>, кандидат технических наук</p>
<p>Фамилия, Имя, Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p><i>Саксонов Сергей Владимирович</i>, доктор биологических наук (03.02.08 – экология), профессор, директор Института экологии Волжского бассейна РАН – филиала Самарского федерального исследовательского центра РАН; <i>Сенатор Степан Александрович</i>, кандидат биологических наук (03.02.08 – экология), старший научный сотрудник лаборатории проблем фиторазнообразия Института экологии Волжского бассейна РАН – филиала Самарского федерального исследовательского центра РАН</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<p><i>Senator S.A., Saksonov S.V., Vasjukov V.M., Rakov N.S.</i> Invasive and Potentially Invasive Plants of the Middle Volga Region // Russian Journal of Biological Invasions. 2017. Vol. 8, No. 2, pp. 158–167. <i>Сенатор С.А., Тохтарь В.К., Курской А.Ю.</i> Материалы к флоре Белгородской области // Ботанический журнал. 2017. Т. 102, № 5. С. 671-678. <i>Veselkin D.V., Tretyakova A.S., Senator S.A., Saksonov S.V., Mukhin V.A., Rozenberg G.S.</i> Geographical factors of the abundance of flora in Russian cities // Doklady Earth Sciences. 2017. Vol. 476, Issue 1, pp. 1113–1115. DOI 10.1134/S1028334X1709029X <i>Третьякова А.С., Веселкин Д.В., Сенатор С.А., Голованов Я.М.</i> Факторы богатства флор городов Урало-Поволжского региона // Экология. 2018. № 3. С. 165-173. <i>Саксонов С.В., Васюков В.М., Новикова Л.А., Сенатор С.А.</i> Дополнения к флоре Пензенской, Самарской и Ульяновской областей // Бюл. Моск. о-ва испытателей природы. Отд. биол. 2018. Т. 123, вып. 6. С. 78–80.</p>

