

В диссертационный совет Д 900.011.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при ФГБУН «НБС-ННЦ»

## СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Я, Щербаков Андрей Викторович, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник кафедры высших растений ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», даю свое согласие выступать в качестве официального оппонента по диссертации Киприяновой Лауры Мингалиевны на тему «Водная и прибрежно-водная растительность юго-востока Западной Сибири: синтаксономия и эколого-географические закономерности распространения» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 ботаника (биологические науки) и предоставить отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю согласие на обработку моих персональных данных в целях включения в аттестационное дело для защиты диссертации соискателя. Согласие распространяется на следующие персональные данные: фамилия имя отчество; ученая степень; ученое звание; шифр специальности, по которой защищена диссертация; место основной работы должность; контактный телефон e-mail; научные публикации.

Также подтверждаю, что даю согласие на размещение полного текста отзыва на диссертацию и сведений об официальном оппоненте на сайте (портале) Никитского ботанического сада – Национального научного центра и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с момента подписания настоящего согласия.

Приложение: сведения об официальном оппоненте


Доктор биологических наук,  
ведущий научный сотрудник  
кафедры высших растений  
ФГБОУ ВО МГУ



А.В. Щербаков



*Копия передана А.В. Щербакову заверено  
уполномоченным секретарем Дисс. совета МГУ*



### Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Киприяновой Лауры Мингалиевны на тему «Водная и прибрежно-водная растительность юго-востока Западной Сибири: синтаксономия и эколого-географические закономерности распространения»  
по специальности 03.02.01 ботаника (биологические науки)  
на соискание ученой степени доктора биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Щербаков Андрей Викторович
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	доктор биологических наук (специальность 03.02.01 – Ботаника)
Ученое звание	нет
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО МГУ
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Ведомственная принадлежность	Администрация Президента Российской Федерации
Полное наименование лаборатории, кафедры	Кафедра морфологии и систематики высших растений
Занимаемая должность	ведущий научный сотрудник

Почтовый индекс, адрес организации	119991, Российская Федерация, Москва, Ленинские горы, д. 1
Веб-сайт	www.msu.ru
Телефон	+7(495) 939-10-00
Адрес электронной почты	e-mail: info@rector.msu.ru
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 публикаций)	<p>1. <b>Щербаков А.В.</b>, Решетникова Н.М., Нестерова Н.И. Конспект флоры водных сосудистых растений северо-запада Смоленской области // Фиторазнообразие Восточной Европы. — 2015. — Т. 9, № 2. — С. 4—31.</p> <p>2. <b>Щербаков А.В.</b>, Майоров С.Р. Анализ флоры: зачем и как? // Флора и растительность Центрального Черноземья — 2015: материалы межрегион. науч. конф., посвящ. 80-летнему юбилею Центрально-Черноземного заповедника (г. Курск, 4 апреля 2014 г.). — Курск, 2015. — С. 93—94.</p> <p>3. <b>Щербаков А.В.</b> Изученность водной флоры Средней России на современном этапе, ее динамика и перспективы дальнейшего изучения // Гидрботаника 2015: материалы VIII Всерос. конф. с междунар. участием по водным макрофитам, п. Борок, 16—20 окт. 2015 г.</p>

— Ярославль, 2015. — С. 60—62.

3. Флора Средней России: Аннотированная библиография. Четвертое дополнение / И.М. Калиниченко, В.С. Новиков, **А.В. Щербаков**. — М.: Товарищество науч. изд. КМК, 2016. — 156 с.
4. Флора Средней России: Аннотированная библиография. 1768–2015 гг. / И.М. Калиниченко, **А.В. Щербаков**, В.Н. Тихомиров, В.С. Новиков. [Электронный ресурс]. — 2-е науч. справочное электрон. изд., доп. — Москва: Товарищество науч. изданий КМК, 2017. — 1782 с. — 1 CD-ROM.
5. **Shcherbakov A.V.**, Lyubeznova N.V. Problems in creating lists of protected species for regional Red Data Books: aquatic vascular plants of European Russia and North Caucasus as case studies // *Wulfenia*. — 2017. — Vol. 24. — P. 171—192.
6. **Щербаков А.В.**, Дёмина О.Н., Любезнова Н.В., Рогаль Л.Л. Список сосудистых водных растений Ростовской области // *Фиторазнообразии Восточной Европы*. — 2017. — Т. 11, № 1. — С. 4—13.

7. **Щербаков А.В.**, Варгот Е.В., Любезнова Н.В., Майоров С.Р. Чужеземные водные растения в Европейской России // Экология биосистем: проблемы изучения, индикации и прогнозирования: сб. материалов III междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 85-летию Астрахан. гос. ун-та, Астрахань, 21—26 авг. 2017 г. — Астрахань, 2017. — С. 246—251.
8. **Щербаков А.В.**, Любезнова Н.В. Список сосудистых растений московской флоры. — М.: ООО Галлея-Принт, 2018. — 160 с.
9. **Щербаков А.В.**, Панасенко Н.Н., Любезнова Н.В. Список сосудистых водных растений Брянской области // Фиторазнообразии Восточной Европы. — 2018. — Т. 12, № 2. — С. 124—134.
10. Баранова О.Г., **Щербаков А.В.**, Сенатор С.А., Панасенко Н.Н., Сагалаев В.А., Саксонов С.В. Основные термины и понятия, используемые при изучении чужеродной и синантропной флоры // Фиторазнообразии Восточной Европы. — 2018. — Т. 12, № 4. — С. 4—22.
11. **Щербаков А.В.** Материалы по флоре Ямало-Ненецкого автономного округа в учебных и научных учреждениях Москвы

	<p>// Экология и география растений и растительных сообществ: материалы IV Международной научной конференции (Екатеринбург, 16–19 апреля 2018 г.). — Екатеринбург, 2018. — С. 1062—1064.</p> <p>12. <b>Щербаков А.В., Любезнова Н.В.</b> Об изменении границ распространения водных сосудистых растений в Европейской России за последние полтора века // Пойменные и дельтовые биоценозы Голарктики: биологическое многообразие, экология и эволюция: сб. материалов Междунар. науч.-практ. конф. — Астрахань, 2019. — С. 172—176.</p>
<p>Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?</p>	<p>Не являюсь</p>
<p>Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем</p>	<p>Не являюсь</p>

(соискателем)?	
Являетесь ли Вы членом Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования науки Российской Федерации?	Не являюсь
Являетесь ли Вы членом диссертационного совета, принявшего диссертацию к защите?	Не являюсь
Являетесь ли Вы соавтором соискателя степени по опубликованным работам по теме диссертационного исследования?	Не являюсь

Доктор биологических наук,  
ведущий научный сотрудник  
кафедры высших растений  
ФГБОУ ВО МГУ



А.В. Щербаков

« 20 » ноября 2019 г.

