

В диссертационный совет 24.1.199.01
(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, Юзбеков Ахмед Кадималиевич, доктор биологических наук, профессор кафедры экологии и географии растений биологического факультета Московского Государственного Университета имени М. В. Ломоносова, даю свое согласие выступить в качестве оппонента по диссертации Ковалева Максима Сергеевича на тему «Эколого-физиологические механизмы адаптации вечнозеленых лиственных древесных растений при интродукции в условиях Южного берега Крыма», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (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» 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,
профессор кафедры экологии
и географии растений
биологического факультета МГУ

А.К. Юзбеков

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Ковалева Максима Сергеевича на тему «Эколого-физиологические механизмы адаптации вечнозеленых листовенных древесных растений при интродукции в условиях Южного берега Крыма», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15. Экология (биологические науки)

Фамилия, имя, отчество	Юзбеков Ахмед Кадималиевич
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор биологических наук по специальности 1.5.21. Физиология и биохимия растений
Ученое звание	профессор
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	МГУ
Тип организации	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
Ведомственная принадлежность	Самоуправляемое государственное высшее учебное заведение России
Полное наименование кафедры	Кафедра экологии и географии растений биологического факультета
Занимаемая должность	Профессор
Почтовый индекс, адрес организации	119234, Москва, Ленинские горы, д. 1, стр. 12, биологический факультет
Веб-сайт	https://www.msu.ru
Телефон	+7 (495) 939-4310 (зав. кафедрой) +7 (495) 939-27-76 (деканат)
Адрес электронной почты	E-mail: uak2003@mail.ru
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 диссертаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Юзбеков А.К. Сезонная динамика фотосинтетической продуктивности ели европейской в лесных сообществах Валдая // Экологический мониторинг и моделирование экосистем. 2022. Т. 33. № 3-4. С. 37-51. 2. Mazina S.E., Popkova A. V., Zvolinski V. P., Uzbekov A. K. Biodiversity and productivity of phototrophic communities from the illuminated cave zone with high content of CO₂ // Cave and Karst Science., 2020. том 47, № 3, С. 131-137. 3. Mazina S.E., Kozlova E.V., Pichugina

	<p>Е.К., Turchinskaya S.M., Yuzbekov A.K., Pešić V. Carbon fluxes intensity from substrates and phototrophic consortiums of the photic zones in Montenegro caves // <i>Ecologica Montenegrina</i>. 2020. Т. 34. С. 20-33.</p> <p>4. Yuzbekov A.K., Zuxun W. Carbon Dioxide Exchange of Woody Plants in Urban Ecosystems // <i>Moscow University Biological Sciences Bulletin</i>. 2019. V. 74, № 4, P. 256-261</p> <p>5. Юзбеков А.К., Цзусюнь У. Углекислотный газообмен древесных растений в урбанизированных экосистемах // <i>Вестник Московского университета. Серия 16: Биология</i>. 2019. Т. 74. № 4. С. 321-327.</p>
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает соискатель ученой степени, его научный руководитель?	Не являюсь
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 (соискателем)?	Не являюсь
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,
профессор кафедры экологии
и географии растений
биологического факультета МГУ

А.К. Юзбеков