

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, Туниев Борис Сакоевич, доктор биологических наук, заместитель директора по научно-исследовательской работе Федерального государственного бюджетного учреждения «Сочинский национальный парк», даю свое согласие выступать в качестве оппонента по диссертации Омаровой Паризат Курбаналиевны на тему «Распространение, состояние ценопопуляций и некоторые аспекты сохранения *Taxus baccata* L. в Дагестане», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 1.5.9. Ботаника (биологические науки) и предоставить отзыв в диссертационный совет в установленном порядке.

В соответствии 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,
зам. директора по научно-исследовательской работе
ФГБУ Сочинский национальный парк



Б.С. Туниев

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Омаровой Паризат Курбаналиевны
«Распространение, состояние ценопопуляций и некоторые аспекты сохранения *Taxus baccata* L. в Дагестане», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 1.5.9. Ботаника (биологические науки)

Фамилия, имя, отчество	Туниев Борис Сакоевич
Гражданство	РФ
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор биологических наук по специальности 03.00.08. Зоология
Ученое звание	–
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Сочинский национальный парк»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБУ «Сочинский национальный парк»
Тип организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение
Ведомственная принадлежность	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
Полное наименование лаборатории	Научный отдел
Занимаемая должность	Заместитель директора по науке
Почтовый индекс, адрес организации	354002, Россия, г. Сочи, Курортный пр., д74
Веб-сайт	https://npsochi.ru/about/directory/rukovodstvo/tuniev-boris-sakoevich/
Телефон	–
Адрес электронной почты	E-mail: btuniev@mail.ru
Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не более 15 диссертаций)	1. Алиев Х.У. <i>Современное состояние Taxus baccata</i> L. в сочинском национальном парке / Х.У. Алиев, Б.С. Туниев, И.Н. Тимухин // В книге: Горные экосистемы и их компоненты. Материалы VIII Всероссийской конференции с международным участием, посвященной Году науки и технологий в Российской Федерации. Нальчик. – 2021. – С. 25.

2. Тания И.В. Редкие и эндемичные виды растений горы Пшахушьха Ричинского реликтового национального парка / И.В. Тания, И.Н. Тимухин, **Б.С. Туниев** // В книге: Горные экосистемы и их компоненты. Материалы VIII Всероссийской конференции с международным участием, посвященной Году науки и технологий в Российской Федерации. Нальчик. – 2021. – С. 54-55.

3. Алиев Х.У. Популяционно-генетический анализ бука восточного (*Fagus orientalis* Lipsky) с территории Крыма и Кавказа / Х.У. Алиев, А.М. Колтунова, М.Г. Купев, **Б.С. Туниев** // *Turczaninowia*. 2020. – Т. 23. – № 4. – С. 17-31.

4. Кечайкин А.А. Новые виды рода *Asplenium* L. (Aspleniaceae) во флоре Европы и России / А.А. Кечайкин, М.В. Скапцов, А.А. Баткин, И.Н. Тимухин, **Б.С. Туниев**, В.В. Корженевский, В.Ф. Зайков, А.И. Шмаков // *Turczaninowia*. 2020. – Т. 23. – № 4. – С. 5-9.

5. Алиев Х.У. Популяционно-генетический анализ Бука восточного (*Fagus orientalis* Lipsky) с территории Крыма и Кавказа / Х.У. Алиев, А.М. Колтунова, М.Г. Куцев, **Б.С. Туниев** // *Turczaninowia*. 2020. – Т. 23. – № 4. – С. 17-31.

6. Алиев Х.У. Структура популяций *Arbutus andrachne* в реликтовых фитоценозах Абхазии / Х.У. Алиев, **Б.С. Туниев**, И.Н. Тимухин, И.В. Тания // В сборнике: Флора и заповедное дело на Кавказе: история и современное состояние изученности. Материалы международной конференции, посвященной 130-летию Перкальского дендрологического парка (Перкальского арборетума). 2019. – С. 10-12.

7. Туниев Б.С. История создания и современное состояние природных комплексов Сочинского национального парка / Б.С. Туниев, И.Н. Тимухин, Х.У. Алиев // В сборнике: Флора и заповедное дело на Кавказе: история и современное состояние изученности. Материалы международной конференции, посвященной 130-летию Перкальского дендрологического парка (Перкальского арборетума). 2019. – С. 105-107.

8. Тимухин И.Н. Новые места произрастания некоторых видов сосудистых растений в республике Дагестан / И.Н. Тимухин, **Б.С. Туниев**, Х.У. Алиев // Ботанический вестник Северного Кавказа. 2019. – № 3. – С. 74-78.

9. Тимухин И.Н. Реликтовость высокогорной флоры изолированных вершин фишт-оштенского массива и черноморской цепи / И.Н. Тимухин, **Б.С. Туниев** // Биология растений и садоводство: теория, инновации. 2019. – № 2 (151). – С. 21-29.

10. Tuniyev B.S. On Taxonomic status of shield-head vipers from turkish lesser Caucasus and east Anatolia / B.S. Tuniyev, A. Avci, C. Ilgaz, K. Olgun, T.V. Petrova, S.Yu. Bodrov, P. Geniez, A. Teynić // Proceedings of the Zoological Institute RAS. 2018. – Т. 322. – № 1. – С. 3-44.

	<p>11. Тимухин И.Н. Эксклавы ареалов сосудистых растений на Северном Кавказе / И.Н. Тимухин, Б.С. Туниев // Ботанический вестник Северного Кавказа. 2018. – № 2. – С. 44-51.</p> <p>12. Тания И.В. Изучение высокогорной флоры горы Пшахушъха / И.В. Тания, И.Н. Тимухин, А.В. Суворов, Б.С. Туниев // Научные записки природного заповедника «Мыс Мартьян». 2018. – № 9. – С. 143-144.</p> <p>13. Туниев Б.С. Хорологические закономерности в экотоне Восточно-Средиземноморской и Колхидской биогеографических провинций на территории Сочинского национального парка / Б.С. Туниев, Е.А. Рыбак, И.Н. Тимухин, Х.У. Алиев // Экосистемы. 2022. – Выпуск 29. – С. 5-26.</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 – заказчиком 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,

зам. директора по научно-исследовательской работе

ФГБУ Сочинский национальный парк

Б.С. Туниев