

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации **Буй Динь Дык**

на тему «Доминирующие листоядные насекомые и их влияние на состояние насаждений Санкт-Петербурга и окрестностей», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.03.02 – Лесоведение, лесоводство, лесоустройство и лесная таксация.

Фамилия, имя, отчество	Карпун Наталья Николаевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	доктор биологических наук
Ученое звание	доцент
Основное место работы	
Почтовый индекс, адрес, Web-сайт, электронный адрес организации	354002, Россия, Краснодарский край, город Сочи, улица Яна Фабрициуса, д. 2/28. Телефон: (862) 200-18-22 Факс: (862) 200-18-22 e-mail: subplod@mail.ru Сайт: www.vniisubtrop.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Субтропический научный центр Российской академии наук»
Наименование подразделения	отдел защиты растений
Должность	главный научный сотрудник
Наименование отрасли науки, научных специальностей, по которой защищена диссертация:	06.01.07 – Защита растений
Список публикаций по профилю оппонируемой диссертации в научных рецензируемых изданиях за последние 5 лет:	
Статьи, опубликованные в российских журналах, включенных в список ВАК:	
1. Карпун Н.Н. Экологизация садоводства во влажных субтропиках РФ / Н.Н. Карпун, Э.Б. Янушевская, Е.А. Игнатова // Защита и карантин растений. – 2016. – № 4. – С. 18–20.	
2. Карпун Н.Н. Анализ комплекса вредных организмов в агроценозах южных плодовых культур во влажных субтропиках России / Н.Н. Карпун, Е.В. Михайлова // Политематический сетевой электронный научный журнал	

Кубанского государственного аграрного университета (Научный журнал КубГАУ) [Электронный ресурс]. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – №06(130). – Режим доступа: <http://ej.kubagro.ru/2017/06/pdf/24.pdf>, 0,875 у.п.л. – IDA [article ID]: 1301706024. <http://dx.doi.org/10.21515/1990-4665-130-024>

3. Волкович М.Г. Новый инвазивный вид златок в фауне России – вредитель кипарисовых *Lamprodila (Palmar) festiva* (L.) (Coleoptera, Buprestidae) / М.Г. Волкович, Н.Н. Карпун // Энтомологическое обозрение. – 2017. – Т. 96. – № 2. – С. 235–248.

4. Карпун Н.Н. Особенности комплекса вредных организмов цитрусовых культур во влажных субтропиках России / Н.Н. Карпун, В.Е. Проценко // Плодоводство и ягодоводство России. – 2017. – Т. 48. – № 2. – С. 136–139.

5. Нестеренкова А.Э., Пономарёв В.Л., Карпун Н.Н. Особенности развития самшитовой огнёвки в лабораторной культуре // Лесной вестник / Forestry Bulletin. – 2017. – Т. 21, № 3. – С. 61–69.

6. Карпун Н.Н. Коричнево-мраморный клоп *Halyomorpha halys* Stål на юге России: насколько велика опасность? / Н.Н. Карпун, К.А. Гребенников, В.Е. Проценко, Л.Я. Айба, Б.А. Борисов, И.М. Митюшев, В.Н. Жимерикин, В.Л. Пономарев, П.А. Чекмарев, В.И. Долженко, С.Д. Каракотов, А.М. Малько, Д.Н. Говоров, Д.А. Штундюк, А.В. Живых, А.Я. Са-пожников, М.М. Абасов, Е.С. Мазурин, В.Я. Исмаилов, А.Б. Евдокимов // Защита и карантин растений. – 2018. – № 3. – С. 23–25.

7. Карпун Н.Н., Проценко В.Е., Борисов Б.А., Ширяева Н.В. Обнаружение дубовой кружевницы *Corythucha arcuata* (Say) (Heteroptera: Tingidae) в субтропической зоне Черноморского побережья Кавказа // Евразийский энтомологический журнал. – 2018. – Т. 17, № 2. – С. 113–119. doi: 10.15298/euroasentj.17.2.07

8. Карпун, Н.Н. Особенности формирования фауны дендрофильных инвазионных вредителей во влажных субтропиках России в начале XXI века / Н.Н. Карпун // Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии. – 2019. – Вып. 228. – С. 104–119.

9. Volkovitsh M.G. A description of the larva of Cypress jewel beetle, *Lamprodila (Palmar) festiva* (L.) with notes on the larval characters of Pöecilonotini and Dicercini (Coleoptera: Buprestidae) / M.G. Volkovitsh, I.Ye. Zykov, N.N. Karpun, V.Ye. Zakharchenko, A.V. Kovalev // Entomological Review. – 2019. – Vol. 99. – № 9. – P. 1304–1317.

10. Карпун Н.Н., Проценко В.Е., Клемешова К.В. Формирование комплекса

