



**МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**
имени М.В.ЛОМОНОСОВА
(МГУ)

Ленинские горы, Москва,
ГСП-1, 119991
Телефон: 939-10-00
Факс: 939-01-26

В диссертационный совет
Д 006.027.01

№ _____
На _____

Я, Еланский Сергей Николаевич, согласен быть официальным оппонентом по диссертационной работе Чижик Веры Константиновны на тему: «SSCP-анализ генов вирулентности возбудителя фитофтороза *Phytophthora infestans*», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

В настоящее время я являюсь доктором биологических наук, ведущим научным сотрудником кафедры микологии и альгологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова» (Адрес: 119234 Россия, Москва, Ленинские горы, МГУ, д. 1, стр. 12, кафедра микологии и альгологии биологического факультета МГУ, Тел./факс: 8-495-939-39-70, email: kurakov57@mail.ru).

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

д.б.н.
дата

Еланский Сергей Николаевич

Шифр и название специальности, по которой защищался оппонент
03.02.12 – Микология



Председателю диссертационного совета
Д 006.027.01 на базе ФГБНУ
«Всероссийский научно-
исследовательский институт
сельскохозяйственной биотехнологии»
академику П.Н. Харченко

**Сведения об официальном оппоненте
по диссертационной работе В.К. Чижик**

Еланский Сергей Николаевич, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник кафедры микологии и альгологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», оппонент по диссертационной работе Чижик Веры Константиновны на тему: «SSCP-анализ генов вирулентности возбудителя фитофтороза *Phytophthora infestans*», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.06 – биотехнология (в том числе бионанотехнологии).

Областью научных интересов Еланского С.Н. является изучение видового и внутривидового разнообразия фитопатогенных микроорганизмов, в частности генотипический анализ российских и западноевропейских штаммов возбудителей фитофтороза картофеля и томатов с помощью различных молекулярных маркеров, а также исследование молекулярных механизмов взаимодействия растения и фитопатогенного микроорганизма.

Еланский С.Н. имеет ряд публикаций, непосредственно связанных с проблематикой диссертационной работы Чижик Веры Константиновны. Среди них:

1. Elansky, S.N. *Phytophthora infestans* populations from the European part of Russia: genotypic structure and metalaxyl resistance / S.N. Elansky, M.A. Pobedinskaya, L.Y. Kokaeva, N.V. Statsyuk, Yu.T. Dyakov // Journal of Plant Pathology. . – 2015. – Т. 97. – № 3. – С. 439-447.
2. Мыца Е.Д. Пестициды, ингибирующие образование ооспор *Phytophthora infestans* / Мыца Е.Д., Побединская М.А., Кокаева Л.Ю., **Еланский С.Н.** // Микология и фитопатология. – 2016. – Т.50(1). – С. 66-69.
3. 10. Еланский С.Н. Обнаружение *Phytophthora infestans* на *Solanum dulcamara* на территории ботанического сада МГУ / **Еланский С.Н.**, Мыца Е.Д., Кокаева Л.Ю. // Микология и фитопатология. — 2015. —49 (6). — С. 386-388.

4. Еланский, С.Н. Структура и динамика популяций *Phytophthora infestans*, возбудителя фитофтороза картофеля и томата / С.Н. Еланский, Л.Ю. Кокаева, Н.В. Стацюк, Ю.Т. Дьяков // Защита картофеля. – 2017. – № 3. – С. 3-44.
5. Kokaeva, L. Y. Studies on the mycobiota of blighted *Solanum dulcamara* leaves / L. Y. Kokaeva, Y. I. Berezov, S. V. Zhevora, P. N. Balabko, E. M. Chudinova, E. Y. Voronina, S. N. Elansky // Микология и фитопатология. – 2019. – V.53. – №2. – С.108-114.
6. Сурина, Т. А. Мониторинг фитофтороза древесных и кустарниковых растений / Т. А. Сурина, С. Н. Еланский, Е. С. Мазурин // Защита и карантин растений. – 2015. – №1.
7. Elansky, S. N. Effect of difenoconazole on the formation of oospores by *Phytophthora infestans* (Mont) de Bary / S. N. Elansky, E. D. Mita, E. S. Skolotneva, M. A. Pobedinskaya, L. Y. Kokaeva, // Journal of Plant Pathology. – 2016. – P.123-127.

Ученый секретарь
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Московский государственный университет
имени М.В.Ломоносова»

Дата 21.02.2020



Адрес: 119991, Российская Федерация, Москва, Ленинские горы, д. 1,
Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова
Ректор: Садовничий Виктор Антонович
Телефон: (495) 939-10-00 Факс: (495) 939-01-26
www.msu.ru E-mail: info@rector.msu.ru