Председателю диссертационного совета 24.1.016.01 (Д 006.027.01), на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт сельскохозяйственной биотехнологии» академику РАН Харченко Петру Николаевичу

## Сведения об официальном оппоненте

Александр Николаевич, Игнатов доктор биологических наук, профессор, агробиотехнологический департамент, аграрно-технологический институт (АТИ), Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы им. Патриса Лумумбы» (РУДН), (адрес: 17198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 8 к.2. тел: +7 926 197-36-00 e-mail: ignatov an@pfur.ru ) по диссертации Архипова Андрея Владимировича на тему «Взаимодействие X вируса шалота (род Allexivirus) с факторами иммунитета растения-хозяина», антивирусного представленной соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.6 – биотехнология (биологические науки).

Игнатов А.Н. является специалистом в области фитопатологии, включая вирусологию.

Игнатов А.Н. имеет публикации, связанные с проблематикой диссертационной работы:

- 1. Tarakanov R.I. XANTHOMONAS PHAGE PBR31: CLASSIFYING THE UNCLASSIFIABLE / Tarakanov R.I., Evseev P.V., Vo Ha.T.N., Troshin K.S., Gutnik D.I., **Ignatov A.N**., Toshchakov S.V., Miroshnikov K.A., Jafarov I.H., Dzhalilov F.S.U. // Viruses.- 2024.- T. 16.- № 3.- C. 406.
- 2. Tarakanov R.I. GENETIC AND PHENOTYPICAL DIVERSITY OF PSEUDOMONAS SYRINGAE POPULATION IN THE RUSSIAN FEDERATION / R.I. Tarakanov, **A.N. Ignatov**, F.S.U. Dzhalilov // Brazilian Journal of Biology.- 2024.- T. 84.
- 3. Tarakanov R.I. BACTERIOPHAGE CONTROL OF PSEUDOMONAS SAVASTANOI PV. GLYCINEA IN SOYBEAN / Tarakanov R.I., Lukianova A.A., **Ignatov A.N**., Miroshnikov K.A., Dzhalilov F.S.-U., Evseev P.V., Toshchakov S.V., Kulikov E.E. // Plants. 2022. T. 11. № 7.

- 4. Baysal O. MOLECULAR DYNAMICS ANALYSIS OF N-ACETYL-D-GLUCOSAMINE AGAINST SPECIFIC SARS-COV-2'S PATHOGENICITY FACTORS / Baysal Ö., Ghafoor N.A., Silme R.S., Ignatov A.N., Kniazeva V. // PLoS ONE. 2021. T. 16. № 5. C. e0252571.
- 5. Bugaeva E.N. USE OF A SPECIFIC PHAGE COCKTAIL FOR SOFT ROT CONTROL ON WARE POTATOES: A CASE STUDY / Bugaeva E.N., Voronina M.V., Vasiliev D.M., **Ignatov A.N.**, Lukianova A.A., Landyshev N.N., Miroshnikov K.A. //Viruses. 2021. T. 13. № 6. C. 1095.
- 6. Miroshnikov K.A. TAILED LYTIC BACTERIOPHAGES OF SOFT ROT PECTOBACTERIACEAE / Miroshnikov K.A., Evseev P.V., Lukianova A.A., Ignatov A.N. // Microorganisms. 2021. T. 9. № 9.

Секретарь Учёного совета АТИ

Друковский Станислав Геннадиевич кандидат ветеринарных наук

Телефон: (495) 787-38-03

E-mail: drukovskiy-sg@rudn.ru

«29» июля 2024 г.