

**Список публикаций к.б.н. Лиманцевой Л.А. по теме оппонируемой  
диссертации за последние 5 лет**

1. Чижов В.Н., Буторина Н.Н., Таболин С.Б., Лиманцева Л.А., Субботин С.А. / Энтомопаразитические нематоды отрядов Tylenchida и Aphelenchida (обзор мировой фауны) // Товарищество научных изданий КМК, 2018. ISBN: 978-5-907099-11-1. Монография. 689 с.
2. Mahmoudi N., Naserzadeh Y., Pakina E., Limantceva L., Zargar M.. Molecular identification of *Ditylenchus destructor* nematode with PCR Species-Specific primers in the Moscow region/ December 2019. DOI: 10.22363/2312-797X-2019-14-4-430-436
3. Mahmoudi N., Pridannikov M., Zargar M., Naserzadeh Y., Limantceva L., Pakina E. / Molecular diagnostics of *Ditylenchus destructor* based on the ITS-rDNA from Iran and Russia Federation // Research on Crops – 2020 – 21(1) – p. 151–155.
4. Sudarikova S.V., Limantseva L.A. and Khudyakova E.A. / Optimization of molecular methods for identification of potato tuber nematode *Ditylenchus destructor* in laboratory diagnostics. // The 14th International Nematological Symposium of the Russian Society of Nematologists, Yaroslavl, Russia, August 1-6, 2021 DOI:10.13140/RG.2.2.27505.81765
5. Приданников М.В., Зиновьева С.В., Худякова Е.А., Лиманцева Л.А., Осипов Ф.А., Дергунова Н.Н., Петросян В.Г. 2022. Прогноз динамики ареала картофельной цистообразующей нематоды *Globodera rostochiensis* (Wollenweber, 1923) (Nematoda, Heteroderidae) в условиях глобального изменения климата на территории России. Российский Журнал Биологических Инвазий. с. 135-159. DOI; 10.35885/1996-1499-15-3-135-159
6. Pridannikov M.V., Limantceva L.A. 2022 Review of the structure of grain production and the state of cereal cyst nematodes complex in the Russian Federation. // 8th International Cereal Nematodes Symposium September 26-29, 2022. Abant, Bolu, Turkey.