

**Сведения о научном руководителе диссертации Дбар Сарии Джоновны
"Создание полифункциональной пищевой добавки
на основе *Lactococcus lactis* subsp. *lactis*"**

1. Научный руководитель: Стоянова Лидия Григорьевна

Ученая степень: доктор биологических наук

Ученое звание: доцент

Должность: ведущий научный сотрудник

Место работы: ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», биологический факультет, кафедра микробиологии
Адрес места работы: 119234, г. Москва, ул. Ленинские горы, д. 1, стр. 12

Тел.: +7(495)-939-45-45

E-mail: stoyanova

Список основных научных публикаций по специальностям **1.5.11. Микробиология (биол. науки)** и **1.5.6. Биотехнология (биол. науки)** за последние 5 лет:

1. **Стоянова Л.Г., Дбар С.Д.** Нутрицевтические показатели бактериоцинопродуцирующих лактококков для создания ферментированных функциональных продуктов // Российский журнал «Проблемы ветеринарной санитарии, гигиены и экологии». – 2023. – № 3 (47). – С. 330 - 338. DOI: 10.36871/vet.san.hyg.ecol.202303011.
2. **Стоянова Л.Г., Дбар С.Д., Полянская И.С.** Метабиотические свойства штаммов *Lactobacillus acidophilus*, входящих в комплексные закваски для производства пробиотических молочных продуктов // Биотехнология. – 2022. – Т. 38. – № 1. – С. 3 - 12. DOI: 10.56304/S023427582210070.
3. Дин Ф., Красильникова А.А., Леонтьева М.Р., **Стоянова Л.Г.**, Нетрусов А.И. Анализ кефирных зерен из разных регионов планеты с применением высокопроизводительного секвенирования // Вестник Московского университета. Серия 16: Биология. – 2022. – Т. 77. – № 4. – С. 266 -272. DOI: 10.55959/MSU0137-0952-16-2022-77-4-266-272.
4. Дин Ф., **Стоянова Л.Г.**, Нетрусов А.И. Микробиом и метабиотические свойства кефирных зёрен и кефиrow на их основе // Микробиология. – 2022. – Т. 91. – № 4. – С. 391 - 409. DOI: 10.31857/S0026365622100214.
5. Дин Ф., **Стоянова Л.Г.**, Нетрусов А.И. Микробиомы кефирных зёрен из регионов исторического происхождения и их пробиотический потенциал // Антибиотики и химиотерапия. – 2022. – Т. 67. – №. 7 - 8. – С. 4 - 7. DOI: 10.37489/0235-2990-2022-67-7-8-4-7.
6. Сорокина Е.В., Стоянов И.А., Абдуллаева А.М., **Стоянова Л.Г.** Многофункциональные свойства пробиотических штаммов *lactococcus lactis* ssp. *lactis* // Успехи современной биологии. – 2022. – Т. 142. – № 1. – С. 1 - 12. DOI: 10.31857/S0042132422010070.
7. Polyanskaya I., **Stoyanova L.**, Popova V. Concept of metabiotics in fermented dairy products // Journal of Hygienic Engineering and Design. – 2021. – V. 37. – P. 209 – 213.
8. Дбар С.Д., **Стоянова Л.Г.** Новое поколение пробиотиков - психобиотики, их назначение и функции // Антибиотики и химиотерапия. – 2021. – Т. 66. – №. 9 - 10. – С. 64 - 80. DOI: 10.37489/0235-2990-2021-66-9-10-64-78.

Ученый секретарь

диссертационного совета МГУ.015.2, к.б.н. _____

Н.В. Костина

23.10.2023 г.