

## ОТЗЫВ

научного руководителя  
Ильина Вячеслава Константиновича

Усанова Нонна Альбертовна окончила в 1998 году биологический факультет Мичуринского государственного педагогического института. Она пришла в лабораторию 0-123 «Микробной экологии человека» ГНЦ РФ ИМБП РАН в 2001 году из ЗАО «Партнер», имея опыт работы с пробиотическими бактериальными культурами. Именно это обстоятельство позволило быстро начать и успешно проводить в Институте эксперименты по изоляции культур протективных микроорганизмов, главным образом, кишечной группы: лактобацилл, бифидобактерий, энтерококков, готовить на их основе препараты-аутопробиотики и испытывать их – сначала на животных, а потом в исследованиях с участием человека в различных экспериментах – длительной изоляции, сухой иммерсии, антиортостатической гипокинезии. В результате этой деятельности лаборатория 0-123 «Микробной экологии человека» оказалась в первых рядах среди исследовательских коллективов страны, занимающихся исследованием активности пробиотиков, в том числе аутопробиотиков.

Помимо исследований пробиотической направленности, Нонна Альбертовна успешно организует и проводит все микробиологические работы, связанные с исследованием видовых и количественных характеристик кишечной микрофлоры во всех экспериментах и исследованиях, проводимых в Институте. «Марс-500» «Сириус» - (17 суточный, 4 месячный, 8 месячный), «Сухая иммерсия».

Усанова Нонна Альбертовна – ответственный организатор научно-исследовательской деятельности лаборатории, она является заместителем заведующего лабораторией 0-123 «Микробной экологии человека». Работать с ней доставляет большое удовольствие.

Научный руководитель

Заведующий отделом санитарно-гигиенической безопасности человека в искусственной среде обитания, заведующий лабораторией микробной экологии человека ФГБУН Государственный научный центр РФ – Институт медико-биологических проблем РАН (ГНЦ РФ ИМБП РАН)

Д.м.н., профессор, чл.-корр. РАН

Ильин В.К.

Подпись В.К.Ильина удостоверяю  
Ученый секретарь ГНЦ РФ ИМБП РАН

Доктор биологических наук

Левинских М.А.