

**В диссертационный совет Д24.1.023.01, созданный на базе
Федерального государственного бюджетного учреждения науки государственного
научного центра Российской Федерации Института медико-биологических проблем
Российской академии наук**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Шульгиной Софии Михайловны «Иммунологические аспекты реактивации моно- и микст-латентных внутриклеточных инфекций в условиях изоляции и «сухой» иммерсии», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности: 3.3.7. Авиационная, космическая и морская медицина

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственной бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова»
Сокращённое наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБНУ «НИИ МТ»
Структурное подразделение	Клинический отдел профессиональных и производственно обусловленных заболеваний
Почтовый индекс, адрес организации	105275, г. Москва, проспект Буденного, д. 31
Веб-сайт	https://irioh.ru
Телефон	+7(495)365-02-09
Адрес электронной почты	info@irioh.ru
Фамилия имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Бухтияров Игорь Валентинович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН
Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Стрижаков Леонид Александрович, доктор медицинских наук, заместитель директора по научной и лечебной работе

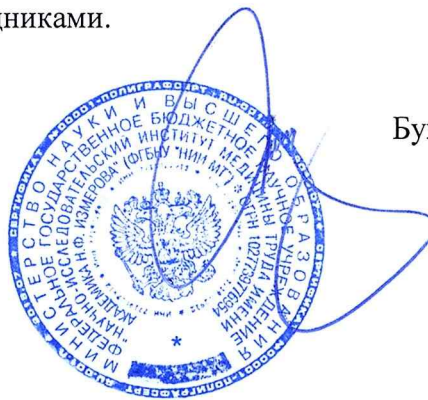
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет.

1. Бабанов С.А., Стрижаков Л.А., Байкова А.Г., Агаркова А.С. Фенотипические варианты профессиональной бронхиальной астмы (иммунный профиль, цитокины, диагностика и прогнозирование) // Терапевт. 2024. № 2. С. 69-86
2. Иванов И.В., Бурмистров В.И. Противорадиационная защита космонавтов в процессе труда на поверхности луны в краткосрочной миссии // Медицина труда и промышленная экология. 2023. Т. 63. № 6. С. 367-378
3. Кузьмина Л.П., Измерова Н.И., Хотулева А.Г., Цидильковская Э.С., Кислякова А.А., Мили Х. Влияние физических производственных факторов на иммунную систему // Медицина труда и промышленная экология. 2023. Т.63. № 11. С. 694-701.
4. Брезгин С.А., Костюшева А.П., Пономарева Н.И., Гегечкори В.И., Кирдяшкина Н.П., Айвазян С.Р., Дмитриева Л.Н., Кокорева Л.Н., Чуланов В.П., Костюшев Д.С. // Белок НВХ потенцирует реактивацию вируса гепатита В // Молекулярная биология. 2022. Т. 56. № 5. С. 783-794
5. Курбатова О.В., Купцова Д.Г., Безрукавникова Л.М., Радыгина Т.В., Мовсисян Г.Б., Анущенко А.О., Комарова А.Д., Потапов А.С., Петричук С.В., Фисенко А.П. Особенности иммунного

- статуса у детей с болезнью Вильсона-Коновалова при разных стадиях фиброза печени // Российский иммунологический журнал. 2022. Т. 25. № 4. С. 453-460.
6. Урусов Ф.А., Глазкова Д.В., Цыганова Г.М., Поздышев Д.В., Богословская Е.В., Шипулин Г.А. Низкий титр лентивирусного вектора, содержащего ген TRIM5 α -HRH, обусловлен экспрессией TRIM5 α -HRH в клетках-продуцентах и влиянием промотора EF1 α // Молекулярная биология. 2022. Т. 56. № 1. С. 147-156.
 7. Цидильковская Э., Ликонцева А.С., Карпушина А.В. Роль неспецифической иммунной защиты в развитии заболеваний у работников ГУП "Московский метрополитен" // Медицина труда и промышленная экология. 2019. Т. 59. № 9. С. 798-799.
 8. Robert J Reynolds, Igor V Bukhtiyarov, Galina I Tikhonova, Steven M Day, Igor B Ushakov, Tatyana Y U Gorchakova. Contrapositive logic suggests space radiation not having a strong impact on mortality of US astronauts and Soviet and Russian cosmonauts // Sci Rep. 2019. V. 9. № 1:8583
 9. Kostyusheva A., Brezgin S, Bayurova E., Gordeychuk I., Isaguliants M., Goptar I., Urusov F., Nikiforova A., Volchkova E., Kostyushev D., Chulanov V. ATM and ATR Expression Potentiates HBV Replication and Contributes to Reactivation of HBV Infection upon DNA Damage // Viruses. 2019. V. 11. № 11:997

Ведущая организация подтверждает, что соискатель учёной степени не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Директор ФГБНУ «НИИ МТ»
д.м.н., профессор, академик РАН,



Бухтияров И.В.