

В диссертационный совет ДСУ 21.2.058.11

при Федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

(117513, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1, стр. 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Грязновой Е.И. на тему: «Функциональные расстройства органов пищеварения у детей раннего возраста при различных психоэмоциональных состояниях матерей», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.21. Педиатрия.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи (ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание руководителя ведущей организации.	Никитюк Дмитрий Борисович академик РАН, доктор медицинских наук, профессор 14.00.02 – анатомия человека
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации.	Никитюк Дмитрий Борисович академик РАН, доктор медицинских наук, профессор 14.00.02 – анатомия человека
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Гмошинская Мария Владимировна, доктор медицинских наук. Пырьева Екатерина Анатольевна, кандидат медицинских наук
Список основных публикаций работников ведущей организации по тематике диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none">1. Гмошинская МВ, Алешина ИВ, Воробьева ИН. Оптимальная длительность грудного вскармливания. Медицинский совет. 2024;18(1):19–24.2. Гмошинская М.В., Гордеева Е.А. Возможности оптимизации питания беременных и кормящих женщин. Вопросы детской диетологии. 2024; 22(3): 60–66. DOI: 10.20953/1727-5784-2024-3-60-663. Пырьева Е.А., Гордеева Е.А., Гурченкова М.А. Роль смесей для искусственного вскармливания в формировании пищевого поведения ребенка. Вопросы детской диетологии. 20254. Сафронова А.И., Пырьева Е.А., Тимошина М.И., Тоболева М.А., Колодкин А.М. Опыт использования метапребиотических продуктов в питании детей с запорами.5. Пырьева Е.А., Тимошина М.И. Актуальные вопросы профилактики функциональных нарушений органов пищеварения у детей первого года жизни на различных видах вскармливания. Вопросы практической педиатрии. 2022; 17(4): 67–75.6. Гмошинская М.В., Алешина И.В. Новый формат

