



ТЮМЕНСКИЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

федеральное государственное
бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Тюменский государственный
медицинский университет»**
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава
России)

625023, г. Тюмень, Одесская ул., д. 54,
тел. (3452) 69-07-00

E-mail: tgmu@tyumsmu.ru

ОКПО 01963551, ОГРН 1027200835859

ИНН/КПП 7203001010/720301001

№ _____
на № _____ от _____

Председателю Диссертационного совета
21.1.076.01 при ФГБУ «Центральный
научно-исследовательский институт
организации и информатизации
здравоохранения» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктору медицинских наук, профессору,
академику РАН

В.И. Стародубову

127254, г. Москва,
ул. Добролюбова, д. 11

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Чигриной Валерии Петровны «Совершенствование организации оказания первичной медико-санитарной помощи с применением телемедицинских технологий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Петров Иван Михайлович , доктор медицинских наук, доцент, ректор ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание заместителя	Храмова Елена Борисовна , доктор медицинских наук, профессор, проректор по научно-исследовательской работе и инновационной политике ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России

руководителя ведущей организации	
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Брынза Наталья Семеновна , доктор медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой общественного здоровья и здравоохранения института общественного здоровья и цифровой медицины ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Фахретдинов, В. В. Оценка причин низкого уровня приверженности пациентов к амбулаторному этапу постинсультной медицинской реабилитации / В. В. Фахретдинов, Н. С. Брынза // Университетская медицина Урала. – 2022. – Т. 8, № 4(31). – С. 36-38. – EDN YHXJQO. 2. Решетникова Ю.С. Использование дистанционного мониторинга артериального давления при диспансерном наблюдении пациентов с артериальной гипертензией / Ю.С. Решетникова, А.А. Курмангулов, А.А. Кононыхин, Н.С. Брынза // Вестник Ивановской медицинской академии. – 2022. – Т. 27, № 3. – С. 5-12. – DOI 10.52246/1606-8157_2022_27_3_5. – EDN QUQMPI. 3. Профиль пациента, готового к использованию цифровых технологий и методов искусственного интеллекта при получении медицинской помощи / Ю. С. Решетникова, О. В. Шарапова, А. Л. Каткова [и др.] // Здравоохранение Российской Федерации. – 2022. – Т. 66, № 1. – С. 20-26. – DOI 10.47470/0044-197X-2022-66-1-20-26. – EDN VGHDCS. 4. Решетникова Ю.С. Оценка эффективности использования дистанционного мониторинга артериального давления при диспансерном наблюдении пациентов с артериальной гипертензией / Ю.С. Решетникова, Н.С. Брынза, А.Г. Немков [и др.] // Менеджер здравоохранения. – 2023. – № 4. – С. 47-54. – DOI 10.21045/1811-0185-2023-4-47-54. – EDN WBRJTC. 5. Благодарева М.С. Информированность пациентов о телемедицине / М.С. Благодарева, Н.С. Брынза // Медицинская наука и образование Урала. – 2023. – Т. 24, № 4(116). – С. 98-102. – DOI 10.36361/18148999_2023_24_4_98. – EDN KTJANO.

6. Помешкин А.А. Совершенствование организации медицинской помощи в сельской местности на основе применения телемедицинских технологий / А.А. Помешкин // Неделя молодежной науки - 2023 : материалы Всероссийского научного форума с международным участием, посвященного 60-летию со дня образования Тюменского государственного медицинского университета, Тюмень, 23–25 марта 2023 года. – Тюмень: РИЦ «Айвекс», 2023. – С. 291-292. – EDN OEJNBG.

7. Применение интеллектуальных технологий в медицинском профессиональном отборе кандидатов для работы на предприятиях нефтегазового комплекса / А. П. Потапов, Ю. С. Решетникова, И. Б. Куликова [и др.] // Профилактическая медицина. – 2024. – Т. 27, № 11. – С. 13-20. – DOI 10.17116/profmed20242711113. – EDN MMDPUJ.

8. Благодарева М.С. Телемедицинские технологии при оказании акушерско-гинекологической помощи. Сильные и слабые стороны, угрозы и перспективы / М.С. Благодарева, Н.С. Брынза // Национальное здравоохранение. – 2025. – Т. 6, № 1. – С. 19-28. – DOI 10.47093/2713-069X.2025.6.1.19-28. – EDN CENNQK.

Адрес ведущей организации

Индекс	625023
Область	Тюменская
Город	Тюмень
Улица	Одесская
Дом	54
Телефон	+7 (3452) 69-07-00
e-mail	tgmu@tyumsmu.ru
Web-сайт	https://www.tyumsmu.ru

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

Ректор ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава
России, доктор медицинских наук, доцент



И.М. Петров