

В объединенный диссертационный совет 99.2.058.02

при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации и федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(420012, г. Казань, ул. Бутлерова, 49)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Ермаковой Марины Михайловны на тему «Эссенциальный тремор: нейрокогнитивная и невровизуальная гетерогенность», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.24. Неврология (медицинские науки)

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Сокращенное наименование: ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Глыбочко Петр Витальевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Тарасов Вадим Владимирович Доктор фармацевтических наук, профессор 14.04.01 – Технология получения лекарств (фармацевтические науки) Проректор по научно-технологическому развитию Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, специальность и должность сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Парфенов Владимир Анатольевич Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой нервных болезней Института клинической медицины Первого МГМУ имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет).

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)

1. Диагноз и лечение когнитивных нарушений в амбулаторной практике / В.А. Парфенов, Е.В. Силина, А.Р. Даниелян // Медицинский совет. – 2025. – Т. 19, № 13. – С. 48-54.
2. Субъективные и функциональные когнитивные нарушения: диагностика с использованием биологических маркеров болезни Альцгеймера / В.А. Парфенов, Д.А. Гришина, А.Б. Локшина // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2025. – Т. 17, № 1. – С. 4-9.
3. Болезнь Альцгеймера: диагностика и лечение, ошибки при ведении пациентов / В.А. Парфенов, Д.А. Гришина, А.Ю. Тюрина // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2024. – Т. 16, № 2. – С. 95-100.
4. Гендерные различия при доумеренном когнитивном снижении у пациентов среднего и пожилого возраста / Н.Н. Коберская, Н.Н. Яхно // Российский неврологический журнал. – 2025. – Т. 30, № 2. – С. 13-21.
5. Динамика доумеренного когнитивного снижения у пациентов среднего и пожилого возраста / Н.Н. Коберская, Н.Н. Яхно // Российский неврологический журнал. – 2025. – Т. 30, № 5. – С. 61-24.
6. Нодель М.Р. Актуальные аспекты взаимоотношений депрессии и когнитивных нарушений у пациентов с болезнью Паркинсона // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2025. – Т. 125, № 10. – С. 66-74.
7. Психические расстройства при блефароспазме / В.А. Толмачева, В.А. Парфенов, Т.М. Остроумова и др. // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2023. – Т. 123, № 12. – С. 76-82.
8. Влияние аффективных и когнитивных нарушений на качество жизни у пациентов на ранних стадиях болезни Паркинсона / М.Р. Нодель, Г.Ж. Махмудова, И.В. Нийноя и др. // Российский неврологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 4. – С. 62-68.
9. Влияние двигательных расстройств на качество жизни пациентов с цервикальной мышечной дистонией / М.Р. Нодель, Н.И. Салоухина, В.А. Толмачева // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2022. – Т. 14, № 3. – С. 19-25.
10. Особенности пациентов с депрессией на ранних стадиях болезни Паркинсона: поперечное наблюдательное исследование / М.Р. Нодель, Г.Ж. Махмудова, Д.В. Романов и др. // Consilium Medicum. – 2022. – Т. 24, № 2. – С. 118-122.

Адрес ведущей организации

Индекс	119048
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Город	Москва
Улица	Трубецкая
Дом	д.8, стр. 2
Телефон	(495) 609-14-00
e-mail	rectorat@staff.sechenov.ru
Web-сайт	https://www.sechenov.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.

Проректор по научно-технологическому развитию



В.В. Тарасов

22.12.2025