

В диссертационной совет 21.1.028.03  
на базе ФГБУ «Национальный медицинский  
исследовательский центр имени В.А. Алмазова»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(191014, г. Санкт-Петербург, ул. Маяковского, д.12)  
В аттестационное дело **Мамонова Н.А.**

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)
Фамилия Имя Отчество. Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Дмитрий Алексеевич Сычев Доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН, академик РАН Ректор
Фамилия Имя Отчество. Ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации	Мирзаев Карин Бадавиевич Доктор медицинских наук Проректор по научной работе и инновациям
Фамилия Имя Отчество. Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Усачев Дмитрий Юрьевич доктор медицинских наук (3.1.10. Нейрохирургия), профессор, академик РАН, заведующий кафедрой нейрохирургии
Список основных публикаций работников РМАНПО по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Мониторинг послеоперационных осложнений в нейрохирургической клинике / Д. Ю. Усачев, А. Г. Назаренко, В. Н. Шиманский [и др.] // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2020. – № 1. – С. 40-45. – DOI 10.26269/5mx3-c860. – EDN SXNYCY. 2. Изменение парадигмы лечения нейрохирургических пациентов в эпоху стереотаксического облучения. К 15-летию нейрорадиохирургии в России / А.

В. Голанов, Н. А. Антипина, В. В. Костюченко [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2021. – Т. 85, № 5. – С. 48-54. – DOI 10.17116/neiro20218505148. – EDN IUJLBA.

3. Ишемические осложнения хирургического лечения пациентов с болезнью мойя-мойя: факторы риска и методы профилактики / В. А. Лукшин, А. А. Шульгина, Д. Ю. Усачев [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2021. – Т. 85, № 6. – С. 26-35. – DOI 10.17116/neiro20218506126. – EDN EPSCCA.
4. Биомаркеры инсульта / Е. В. Александрова, Д. Артеага, М. Артече Приор [и др.]. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью Издательская группа "ГЭОТАР-Медиа", 2022. – 512 с. – ISBN 978-5-9704-6683-4. – DOI 10.33029/9704-6683-4-STR-2022-1-512. – EDN QIXCUT.
5. Исследование осложнений в нейрохирургии с помощью технологий искусственного интеллекта / Г. В. Данилов, А. А. Потапов, М. А. Шифрин [и др.] // Российский нейрохирургический журнал им. профессора А.Л. Поленова. – 2022. – Т. 14, № 2. – С. 44-47. – EDN CQKYVN.
6. Неоангиогенез после хирургического лечения у пациентов с болезнью мойя-мойя: факторы эффективности компонентов комбинированной реваскуляризации / А. А. Шульгина, В. А. Лукшин, Д. Ю. Усачев [и др.] // III Всероссийская конференция молодых нейрохирургов в рамках Всероссийского нейрохирургического форума : Сборник тезисов, Москва, 15 июня

2022 года. – Москва: ООО "Семинары, Конференции и Форумы", 2022. – С. 61а. – EDN BFVTNC.

7. Современная нейрохирургия: междисциплинарная интеграция компетенций и технологий / Д. Ю. Усачев, А. Н. Коновалов, А. А. Потапов [и др.] // Вестник Российской академии медицинских наук. – 2022. – Т. 77, № 4. – С. 267-275. – DOI 10.15690/vramn2178. – EDN ZAVREV.
8. Российский консенсус по диагностике и лечению пациентов со стенозом сонных артерий / М. А. Чернявский, О. Б. Иртюга, С. Н. Янишевский [и др.] // Российский кардиологический журнал. – 2022. – Т. 27, № 11. – С. 76-86. – DOI 10.15829/1560-4071-2022-5284. – EDN DUSVKS.
9. Лукшин, В. А. Факторы эффективности неоваскуляризации после хирургического лечения болезни моя-моя / В. А. Лукшин, А. А. Шульгина, Д. Ю. Усачев // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2023. – Т. 87, № 3. – С. 29-39. – DOI 10.17116/neiro20238703129. – EDN PBKJDZ.
- 10.10) Первое применение интраоперационной МРТ для исследования церебральной перфузии при хирургической реваскуляризации головного мозга / В. А. Лукшин, Д. Ю. Усачев, А. А. Шульгина [и др.] // Вопросы нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко. – 2023. – Т. 87, № 4. – С. 5-16. – DOI 10.17116/neiro2023870415. – EDN DBYMLM.

**Адрес ведущей организации**

Индекс	125993
Субъект РФ/Зарубежье	Город Москва

город	Москва
Улица	Баррикадная
Дом	2/1. стр. 1
Телефон	(499) 252-21-04
e-mail	<a href="mailto:rmapo@rmapo.ru">rmapo@rmapo.ru</a>
Web-сайт	<a href="http://www.rmapo.ru/">http://www.rmapo.ru/</a>

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

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Доктор медицинских наук,  
проректор по научной работе и инновациям  
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

Мирзаев Карин Бадавиевич

Подпись доктора медицинских наук Мирзаева Карина Бадавиевича подтверждаю.

Ученый секретарь  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России



Чеботарева Татьяна Александровна