

## В диссертационный совет ДСУ 208.001.24

при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени  
И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)  
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научный центр неврологии» Сокращенное наименование: ФГБНУ НЦН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Пирадов Михаил Александрович 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	Пирадов Михаил Александрович доктор медицинских наук Медицинские науки, 3.1.24. Неврология (14.01.11 – Нервные болезни ) Академик РАН, профессор Директор ФГБНУ НЦН Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Супонева Наталья Александровна Директор Института нейрореабилитации и восстановительных технологий, научный консультант Центра заболеваний периферической нервной системы ФГБНУ НЦН, главный научный сотрудник, член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1) Супонева Н.А., Ризванова А.С., Белова Н.В. Современные представления о лечении пациентов с транстиретиновой семейной амилоидной полиневропатией// Нервные болезни. – 2019. - № 2. – С. 18–24. 2) Никитин С.С., Бардаков С.Н., Супонева Н.А., Жиров И. В., Адян Т.А., Гришина Д.А., Деев Р.В. Фенотипическая гетерогенность и особенности диагностики транстиретинового амилоидоза с полинейропатией//Нервно-мышечные болезни. - 2021. – Т.11 (3) – С. 12-36. 3) Пирадов М.А., Супонева Н.А., Гришина Д.А. Полинейропатии: алгоритмы диагностики и лечения. – 2019. 4) Семикова Д.А., Супонева Н.А., Гришина Д.А., Уренева Р.В., Белова Н.В., Максимов А.М., Слесарева Е.В., Машин В.В. Биопсия периферических нервов в диагностике

	полинейропатий //Ульяновский медико-биологический журнал. – 2018. – №. 4. – С. 40-49. 5) Семикова Д. А., Белова Н.В., Гришина Д.А., Антонова К.В., Супонева Н.А. Диабетическая тонковолоконная полинейропатия //Эффективная фармакотерапия. – 2018. – №. 36. – С. 32-38.
--	---

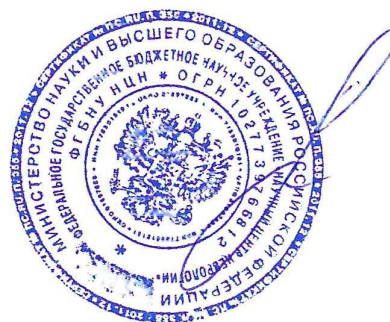
Адрес ведущей организации

Индекс	125367
Объект	ФГБНУ НЦН
Город	Москва
Улица	Волоколамское шоссе
Дом	д. 80
Телефон	8 (495) 490-20-02
e-mail	center@neurology.ru
Web-сайт	https://www.neurology.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.

Ученый секретарь ФГБНУ НЦН,  
кандидат медицинских наук

*30.01.2023г.*



Сергеев Д.В.