

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера  
Минздрава России)  
ИНН 5902290120/КПП 590201001  
ОГРН 1025900528873  
ОКПО 01963404 ОКТМО 57701000  
614990 г. Пермь, ул. Петропавловская, 26  
Тел. (342) 217-20-20, факс (342) 217-20-21  
Телефон для справок: (342) 212-04-04  
E-mail: rector@psma.ru

12.11.2019 № 8452  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### ОТЗЫВ

**научного руководителя о научной квалификации  
ассистента кафедры неврологии и медицинской генетики Пермского  
государственного медицинского университета имени академика Е.А. Вагнера  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Арбузовой Елены Евгеньевны**

Арбузова Елена Евгеньевна 1991 года рождения, уроженка г. Перми, окончила с отличием лечебный факультет Пермской Государственной Медицинской Академии им. академика Е.А. Вагнера Минздрава России в 2014 году, затем ординатуру на базе кафедры неврологии имени В.П. Первушина. За период обучения в университете активно занималась научной работой, была членом СНО кафедры неврологии.

С сентября 2016 года по 2019 год обучалась в очной аспирантуре на кафедре неврологии имени В.П. Первушина. За период обучения проявила себя талантливым и вдумчивым врачом-исследователем, добросовестным преподавателем. Выполняя диссертационную работу, самостоятельно вела набор пациентов, освоила методики клинического и лабораторного исследования биологического материала, освоила современные методы статистического анализа. Елена Евгеньевна успешно справлялась со всеми заданиями, предусмотренными учебным индивидуальным планом. На «отлично» сданы все экзамены кандидатского минимума.

Диссертационная работа «Влияние однонуклеотидных полиморфизмов генов *KIF1B*, *ZFHX4*, *ZFAT*, *STARD13* и *CIT* на клинические проявления рассеянного склероза в Пермском крае» по специальности 14.01.11 – нервные болезни является результатом самостоятельной работы соискателя от постановки задач до теоретических обобщений и выводов. Результаты работы позволяют сделать заключение о высокой научной квалификации автора. Е. Е. Арбузова имеет 10 научных публикаций, 4 из которых в

ВАК-рецензируемых журналах. Получена справка о приоритете изобретения «Способ прогнозирования скорости прогрессирования рассеянного склероза у больных, получающих терапию препаратами интерферона-бета». Результаты диссертационного исследования апробированы на конференциях различного, в том числе межрегионального, российского и международного, уровня. Диссертант является победителем конкурса инновационных проектов У.М.Н.И.К. и победителем III Всероссийской научной конференции молодых ученых «Будущее неврологии».

Елена Евгеньевна замужем, свободно владеет английским языком, ответственно подходит ко всем аспектам научно-педагогической деятельности, пользуется заслуженным уважением сотрудников.

Научный руководитель:

профессор кафедры неврологии и медицинской генетики

ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера

Минздрава России

доктор медицинских наук, доцент



Н.В. Селянина

