

В диссертационный совет Д 208.054.02
на базе ФГБУ «СЗФМИЦ
им. В. А. Алмазова» Минздрава России

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

о научно-практической ценности диссертационной работы Рабадановой Екатерины Адгямовны на тему: «Клинико-эпидемиологический анализ и прогноз болезни Паркинсона (по материалам г. Ростова-на-Дону)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.11 - нервные болезни.

Полное наименование ведущей организации в соответствии с уставом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. И.П. Павлова Минздрава России
Почтовый индекс, адрес организации	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6-8
Телефон	8(812)383-78-95; 8(812)338-67-99
Адрес электронной почты	info@1spbgmu.ru
Веб-сайт	http://www.1spbgmu.ru/ru/
Фамилия, Имя, Отчество ученая степень, ученое звание руководителя	Багненко Сергей Федорович доктор медицинских наук, профессор, академик РАН.

ведущей организации	Ректор ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Проректор по научной работе ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова
Фамилия, Имя, Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Скоромец Александр Анисимович, Заслуженный деятель науки РФ, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Список основных публикаций работников структурного подразделения по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Скоромец, А.А. Леводопа-карбидопа интестинальный гель в терапии больных с развернутыми стадиями болезни Паркинсона: результаты 12-месячного открытого исследования / А.А. Скоромец, М.М. Одинак, Э.З. Якупов [и др.] // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2017. - №2(117). – С. 22-31. 2. Скоромец, А.А. Фармакоэкономические аспекты применения интестинального геля, содержащего леводопу и карбидопу, при развернутых стадиях болезни Паркинсона / А.В. Рудакова, А.А. Скоромец, А.А. Тимофеева // Медицинские технологии. – 2016. - №1(23). - С. 74-79. 3. Скоромец, А.А. Топическая диагностика заболеваний нервной системы: руководство для врачей / А.А. Скоромец, Т.А. Скоромец, А.П. Скоромец. - Санкт-Петербург, 2014. – 623 с. 4. Скоромец, А.А. Атлас клинической неврологии / А.А. Скоромец, А.П. Скоромец, Т.А. Скоромец. - Москва, 2014. – 400с. 5. Тимофеева, А.А. Клиническая гетерогенность болезни Паркинсона / И.В. Милюхина, М.Н. Карпенко, А.А. Тимофеева,

