

Выписка из протокола №13

заседания Диссертационного совета Д. 208.040.01
ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский
университет им. И.М.Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«18» ноября 2019г.

Присутствовало 21 член Диссертационного совета из 29
утвержденных ВАК РФ.

Слушали: заключение членов комиссии д.м.н., профессора М.А. Затолокиной, д.м.н., профессора А.Н. Яцковского, д.м.н., профессора Л.О. Севергиной по рассмотрению диссертационной работы Пьявченко Геннадия Александровича на тему: «Морфофункциональные особенности коры и стриатума мозга крыс в норме и при накожном нанесении антисептика-стимулятора Дорогова 3 фракции» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 03.03.04 - Клеточная биология, цитология, гистология и принятию ее к защите; утверждение официальных оппонентов и ведущей организации, (заключение членов комиссии прилагается).

Постановили:

1. Диссертация соответствует шифру научной специальности 03.03.04 - Клеточная биология, цитология, гистология и может быть представлена в Диссертационный Совет Д 208.040.01 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

2. По теме диссертационной работы опубликовано 21 печатная работа, в том числе 5 работы в журналах, рекомендованных ВАК РФ (в их числе 3 статьи в изданиях, индексируемых международными системами цитирования Scopus и Web of Science), также получен 1 патент РФ на изобретение.

3. Рекомендовать в качестве официальных оппонентов:

1. **Румянцеву Татьяну Анатольевну**, доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой анатомии человека федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ярославский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации;

2. **Павлова Артема Владимировича**, доктора медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой анатомии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский

государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

4. В качестве ведущего учреждения рекомендовать федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

5. Утвердить дату защиты «20» января 2020 года.

Председатель Диссертационного Совета
доктор медицинских наук, профессор



С.С. Дыдыкин

Ученый секретарь Диссертационного Совета
доктор медицинских наук, доцент

Е.В. Блинова