

ВЫПИСКА

из протокола № 70 от 17.04.2018 г.
заседания диссертационного совета Д 212.038.03

Присутствовали: из 19 присутствовали – 13 членов совета.

Слушали: о представлении к защите кандидатской диссертации Богачевой Елены Васильевны «Влияние электромагнитных полей метрового диапазона длин волн на $\text{Na}^+/\text{Ca}^{2+}$ обмен в изолированном сердце крысы» по специальности 03.01.02 – Биофизика (биологические науки).

Работа выполнена под руководством научного руководителя доктора медицинских наук, профессора Алабовского Владимира Владимировича.

Диссертация представляется к защите впервые и удовлетворяет всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

По результатам прохождения диссертации программы «Антиплагиат» экспертная комиссия установила достаточно высокий уровень оригинальности (81 %).

Выступили в поддержку диссертации Богачевой Елены Васильевны доктор биологических наук, профессор Наквасина М.А., доктор биологических наук, профессор Епринцев А.Т., доктор биологических наук, профессор Попова Т.Н.

Голосовали: «за» - единогласно.

Постановили: принять к защите диссертацию Богачевой Елены Васильевны «Влияние электромагнитных полей метрового диапазона длин волн на $\text{Na}^+/\text{Ca}^{2+}$ обмен в изолированном сердце крысы».

В качестве официальных оппонентов назначить:

- доктора биологических наук Гудкова Сергея Владимировича (Научный центр волновых исследований ИОФ РАН ФГБУН Института общей физики им. А.М.Прохорова РАН);

- кандидата биологических наук Раваеву Марину Юрьевну (ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»).

В качестве ведущей организации – Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биофизики клетки Российской академии наук (г. Пущино).

Утвердить список рассылки автореферата и адреса специалистов по проблеме диссертации.

Назначить дату защиты – 19 июня 2018 г.

Ученый секретарь Диссертационного совета
доктор биологических наук



Грабович М.Ю.