

ПРОТОКОЛ № 16

Заседания диссертационного совета Д 002.247.01 на базе **ФЕДЕРАЛЬНОГО ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ЦЕНТРА «ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ БИОТЕХНОЛОГИИ» РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК** от 18 октября 2018 г.

Присутствовало на заседании **19** членов совета и сотрудники ФИЦ Биотехнологии РАН.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации Дергоусовой Еленой Александровной, представленной в совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 Биохимия «**Влияние глутатионилирования α 1-субъединицы Na,K-АТРазы на свойства фермента**».

Научный руководитель д.б.н., проф. Лопина О.Д. (ФГБ образовательное учреждение высшего профессионального образования «МГУ им. М.В.Ломоносова»).

Слушали: защиту диссертации Дергоусовой Е.А. «**Влияние глутатионилирования α 1-субъединицы Na,K-АТРазы на свойства фермента**», представленной в совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 Биохимия.

Официальные оппоненты :

Д.б.н., проф. Медведев Алексей Евгеньевич (Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт биомедицинской химии им. В.Н.Ореховича»);

д.б.н.Меньшиков Михаил Юрьевич (Федеральное государственное бюджетное учреждение Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии Минздрава РФ).

Ведущая организация:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов».

Все материалы по защите диссертации находятся в личном деле соискателя.

Постановили:

На основании результатов тайного голосования членов совета (за **19**, против **нет** **нет**) считать, что диссертация Дергоусовой Е.А. соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842) и присудить Дергоусовой Е.А. ученую степень кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 Биохимия.

