

ПРОТОКОЛ № 10

Заседания диссертационного совета Д 217.013.01 в ФГУП ГосНИИгенетики и селекции промышленных микроорганизмов от **14 апреля 2015 г.**

Присутствовали: 16 членов совета из 22 (список прилагается)

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Принятие к защите диссертации **Филипповой Ирины Николаевны** на тему «Популяционное разнообразие геномных кластеров глутатион-S трансферазных генов человека» представленной в совет на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 – молекулярная биология

СЛУШАЛИ: 1. Сообщение проф. Брага Э.А. о выводах экспертной комиссии из числа членов ученого совета в составе: д.б.н. Брага Э.А., д.б.н. Носикова В.В., к.х.н. Воюшиной Т.Л., созданной для рассмотрения материалов диссертации **Филипповой И.Н.**

Научный руководитель –к.б.н., с.н.с. Хрунин А.В.

Работа выполнена в Отделе молекулярных основ генетики человека Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института молекулярной генетики Российской академии наук (ИМГ РАН)

Апробация диссертации состоялась 27 октября 2014 г. на заседании Ученого совета ИМГ РАН и 9 декабря 2014 на заседании секции «Молекулярная биология» ученого совета ФГУП «ГосНИИгенетика»

В качестве официальных оппонентов рекомендованы:

Спицын Виктор Алексеевич, д.б.н., профессор, заведующий лабораторией экологической генетики, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Медико-генетический научный центр.

Лебедев Юрий Борисович, д.б.н., профессор, заведующий лабораторией сравнительной и функциональной геномики, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук.

В качестве ведущей организации рекомендуется: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук

ПОСТАНОВИЛИ: 1. На основании результатов открытого голосования членов совета единогласно принять к защите на диссертационном совете Д.217.013.01 диссертацию.

Филипповой И.Н. и утвердить в качестве официальных оппонентов д.б.н. Спицына В.А. и д.б.н. Лебедева Ю.Б.

В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии гена Российской академии наук.

Разрешить опубликовать автореферат диссертации.

Председатель совета

В.Г. Дебабов

Ученый секретарь совета

Т.Л. Воюшина