

## ПРОТОКОЛ № 6

Заседания диссертационного совета Д 217.013.01 ФГБУ ГосНИИгенетики 20 декабря 2016 г.  
Присутствовали: 16 членов совета из 22 (список прилагается)

### ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита кандидатской диссертации Коноплевой Марии Николаевны

**СЛУШАЛИ:** защиту диссертации **Коноплевой Марии Николаевны** на тему: «Механизмы регуляции «quorum sensing» системы первого типа психрофильных люминесцирующих бактерий *Aliivibrio logei*», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.07 – генетика.

Работа выполнена в Лаборатории молекулярной генетики Московского физико-технического института, Министерства образования и науки Российской Федерации (МФТИ) и в лаборатории генетики бактерий ФГБУ «Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов» (ФГБУ «ГосНИИгенетика»).

Апробация диссертации состоялась 29 апреля 2016 г. на кафедре биофизики МФТИ и 12 мая 2016 на заседании секции «Генетика микроорганизмов» ученого совета ФГБУ «ГосНИИгенетика»

**Научный руководитель –** д.б.н., **Манухов Илья Владимирович** (ФГУП «ГосНИИгенетика»)

**Официальные оппоненты:** **Хмель Инесса Александровна**, доктор биологических наук, профессор, заведующая лабораторией регуляции экспрессии генов микроорганизмов ФГБУ Институт молекулярной генетики РАН,  
**Берцова Юлия Васильевна**, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник Отдела молекулярной энергетики микроорганизмов Института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского, МГУ им М.В.Ломоносова,.

**Ведущая организация** Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук»

**ПОСТАНОВИЛИ:** 1. На основании результатов тайного голосования членов совета (за –16 против – нет, недействительных нет) считать, что диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук («Положения») и присудить **Коноплевой Марии Николаевне** ученую степень кандидата биологических наук.  
2. Принять заключение по диссертации в соответствии с п.32 «Положения» Результат открытого голосования: за -16 , против – нет, воздержавшихся нет.

Председатель совета  
Академик РАН

В.Г. Дебабов

Ученый секретарь совета  
к.х.н., доц.

Т.Л. Воюшина