

**Выписка из протокола № 2 от 26.04.2014 г.  
заседания диссертационного совета Д 212.038.03**

**Присутствовали:** из 19 членов совета - 13.

**Слушали:** председателя экспертной комиссии доктора биологических наук, профессора М.А. Наквасину о представлении к защите кандидатской диссертации Гусева Ю.С. «Структура и функции белка VirE2 в переносе оцДНК в эукариотические клетки» по специальности 03.01.02 - биофизика (биологические науки).

Работа была выполнена под руководством доктора биологических наук М.И. Чумакова.

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

По результатам прохождения диссертации программы «Антиплагиат» экспертная комиссия установила высокий уровень оригинальности (96%).

**Выступили** в поддержку диссертации Ю.С. Гусева доктор биологических наук, доцент О.В. Путинцева, доктор биологических наук, доцент Г.А. Вашанов, доктор биологических наук, профессор Т.А. Ковалева, доктор биологических наук, профессор В.Г. Артюхов.

**Голосовали:** «за» - единогласно.

**Постановили:** принять к защите диссертацию Гусева Ю.С. «Структура и функции белка VirE2 в переносе оцДНК в эукариотические клетки». В качестве официальных оппонентов назначить:

– доктора биологических наук, профессора базовой кафедры биофизики факультета нелинейных процессов Богатырева Владимира Александровича (Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского);

– кандидат биологических наук, доцента кафедры биохимии и физиологии клетки Федорина Дмитрия Николаевича (Воронежский государственный университет);

в качестве ведущей организации – Институт цитологии и генетики СО РАН.

Назначить дату защиты – 4 июля 2014 г.

Ученый секретарь Диссертационного совета,  
доктор биологических наук,  
доцент



М.Ю. Грабович