

ПРОТОКОЛ № 13

заседания диссертационного совета Д 002.039.01
от 13 декабря 2017 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 27 человек, присутствовало на заседании 21 человек.

Председатель заседания – д.х.н. Трофимов Алексей Владиславович.

Присутствовали: д.х.н. Трофимов Алексей Владиславович, д.х.н. Семенова Мария Германовна, к.х.н. Мазалецкая Лидия Ивановна, д.х.н. Варфоломеев Сергей Дмитриевич, д.х.н. Гольдберг Владимир Михайлович, д.х.н. Гумаргалиева Клара Зенноновна, д.б.н. Дудник Людмила Борисовна, д.б.н. Зак Павел Павлович, д.х.н. Касаикина Ольга Тарасовна, д.х.н. Коварский Александр Львович, д.х.н. Кузьмин Владимир Александрович, д.х.н. Курочкин Илья Николаевич, д.х.н. Михеев Юрий Арсенович, д.х.н. Некипелова Татьяна Дмитриевна, д.б.н. Островский М.А., д.б.н. Пальмина Надежда Павловна, д.х.н. Попов Анатолий Анатольевич, д.б.н. Розенфельд Марк Александрович, д.х.н. Татиколов Александр Сергеевич, д.физ.-мат.н. Тихонов Александр Николаевич, д.х.н. Шишкина Людмила Николаевна.

1. Прием к защите диссертации **Федорченко Кристины Юрьевны**

Слушали:

Заключение комиссии в составе д.б.н., проф. Пальминой Надежды Павловны, д.б.н., проф. Розенфельда Марка Александровича, д.б.н. Дудник Людмилы Борисовны о соответствии диссертационной работы **Федорченко Кристины Юрьевны** «Метод неинвазивной диагностики рака легкого, основанный на анализе белкового и пептидного состава конденсата выдыхаемого воздуха человека» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.02 – биофизика.

Постановили:

Принять к защите диссертационную работу **Федорченко Кристины Юрьевны** «Метод неинвазивной диагностики рака легкого, основанный на анализе белкового и пептидного состава конденсата выдыхаемого воздуха человека» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.02 – биофизика, разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.

Назначить официальными оппонентами:

- доктора биологических наук, профессора **Шишкина Сергея Сергеевича**, заведующего лабораторией биомедицинских исследований Федерального государственного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (ФИЦ Биотехнологии РАН),

