

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 9

заседания диссертационного совета 24.1.038.01

от 22 декабря 2021 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 27 человек, присутствовало на заседании 20 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.б.н. Булычев Александр Александрович, д.х.н. Варфоломеев Сергей Дмитриевич, д.б.н. Каламкаров Григорий Рафаэлевич, д.х.н. Касаикина Ольга Тарасовна, д.х.н. Курочкин Илья Николаевич, д.х.н. Лобанов Антон Валерьевич, д.х.н. Михеев Юрий Арсенович, д.х.н. Некипелова Татьяна Дмитриевна, д.б.н. Островский Михаил Аркадьевич, 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.ф.-м.н. Тихонов Александр Николаевич, д.ф.-м.н. Чернозатонский Леонид Александрович, д.х.н. Шибряева Людмила Сергеевна, д.х.н. Шишкина Людмила Николаевна.

### **Прием к защите диссертации Смитиенко Ольги Александровны**

#### **Слушали:**

Заключение комиссии в составе д.б.н. Каламкарова Г.Р., д.б.н., проф. Пальминой Н.П., д.х.н., проф. Шишкиной Л.Н., о соответствии диссертационной работы **Смитиенко Ольги Александровны** «Фотохромные реакции ретинальсодержащих белков – зрительного родопсина и бактериородопсина – в фемто- и пикосекундном диапазоне времен» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.2. Биофизика профилю совета и требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

#### **Постановили:**

Принять к защите диссертационную работу **Смитиенко Ольги Александровны** «Фотохромные реакции ретинальсодержащих белков – зрительного родопсина и бактериородопсина – в фемто- и пикосекундном диапазоне времен», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.2. Биофизика, разрешить опубликование автореферата на правах рукописи.

#### **Назначить официальными оппонентами:**

- доктора биологических наук, профессора **Красновского Александра Александровича**, главного научного сотрудника лаборатории физической

