

Решение Диссертационного Совета Д 001.002.01 при **ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»** о приеме диссертации к защите (протокол №1г от 27 октября 2020 г.)

---

Председатель Диссертационного Совета  
член-корр. РАН, профессор, д.м.н.

Никитюк Д.Б.

Ученый секретарь Диссертационного Совета, д.б.н.

Шилина Н.М.

В составе Диссертационного Совета Д 001.002.01 - 32 члена. Присутствовало на заседании 22 члена Диссовета.

Повестка дня:

Представление к защите диссертации Фахардо Анны Фабиовны на тему: «Регуляция жизнеспособности клеток млекопитающих в условиях воздействия наноструктур», на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 – «Биохимия».

Научный руководитель: доктор химических наук, доцент Химико-биологического кластера, заведующий лабораторией растворной химии передовых материалов и технологий ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский университет ИТМО» Виноградов Владимир Валентинович.

Научный консультант: доктор медицинских наук, заведующий лабораторией механизмов гибели опухолевых клеток ФГБУ "Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина" Минздрава России Штиль Александр Альбертович

Слушали:

Доклад д.б.н. Гмошинского И.В., ведущего научного сотрудника лаборатории пищевой токсикологии и оценки безопасности нанотехнологий ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», который доложил основные положения диссертационной работы, сделал заключение о соответствии темы и содержания диссертации профилю совета и специальности «Биохимия» и рекомендовал диссертацию к защите в Диссертационном совете Д 001.002.01.

Постановили:

1. Принять к защите диссертацию Фахардо А. Ф. на тему: «Регуляция жизнеспособности клеток млекопитающих в условиях воздействия наноструктур», представленную на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.04 – «Биохимия».

2. В качестве официальных оппонентов утвердить:

- **Гусева Александра Анатольевича**, доктора биологических наук, доцента Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» (ТГУ имени Г.Р. Державина), директора НИИ экологии и биотехнологий;

- **Шаройко Владимира Владимировича**, доктора биологических наук, ведущего научного сотрудника межкафедральной лаборатории биомедицинской химии Института химии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ).

3. В качестве ведущей организации, дающей официальный отзыв о диссертационной работе, рекомендуется Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова», г. Москва.

Председатель Диссертационного Совета  
член-корр. РАН, профессор, д.м.н.

Никитюк Д.Б.

Ученый секретарь Диссертационного Совета, д.б.н.

Шилина Н.М.

