

## РЕШЕНИЕ

Диссертационного Совета 24.1.241.02 при ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» о  
принятии диссертации к защите (протокол № 8 от «09» февраля 2023 г.)

Присутствовало: 23 члена диссертационного совета из 31 члена, утвержденных приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 21 ноября 2022 г. №1531/нк.

### Повестка дня:

1. Принятие к защите диссертации Кучура Олега Александровича на тему «Механизмы усиления гибели р53-положительных опухолевых клеток при комбинировании ионизирующего излучения и ингибиторов CDK8/19-зависимого перепрограммирования транскрипции», представляемую на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.4 – «Биохимия», назначение официальных оппонентов, ведущей организации, а также утверждение списка рассылки автореферата и направление автореферата диссертации в типографию на печать.

### Слушали:

1. Председателя диссертационного совета, академика РАН, профессора, д.м.н. Никитюка Д.Б. о принятии к защите диссертации Кучура О.А. на тему «Механизмы усиления гибели р53-положительных опухолевых клеток при комбинировании ионизирующего излучения и ингибиторов CDK8/19-зависимого перепрограммирования транскрипции», представляемую на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.4 – «Биохимия» на основании заключения комиссии диссертационного совета в составе д.б.н. Гмошинского И.В., д.б.н. Шилиной Н.М., д.б.н. Топунова А.Ф.

### Постановили:

1. Принять к защите диссертацию Кучура О.А. на тему «Механизмы усиления гибели р53-положительных опухолевых клеток при комбинировании ионизирующего излучения и ингибиторов CDK8/19-зависимого перепрограммирования транскрипции», представляемую на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.4 – «Биохимия»;
2. В качестве официальных оппонентов утвердить:
  - Шаройко Владимира Владимировича – PhD, д.б.н., доцента, профессора кафедры общей и биоорганической химии, ведущего научного сотрудника лаборатории биомедицинского материаловедения научно-образовательного института биомедицины федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации;
  - Калинину Елену Валентиновну – д.б.н., профессора, профессора кафедры биохимии имени академика Т.Т. Березова Медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.
3. В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт биомедицинской химии имени В. Н. Ореховича» (ИБМХ).
4. Утвердить список рассылки автореферата.
5. Направить в типографию на печать автореферат диссертации Кучура О.А. на тему «Механизмы усиления гибели р53-положительных опухолевых клеток при комбинировании ионизирующего излучения и ингибиторов CDK8/19-зависимого перепрограммирования транскрипции», представляемую на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.4 – «Биохимия».

Председатель диссертационного совета 24.1.241.02,  
академик РАН, профессор, д.м.н.

Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.241.02 к.б.н.



Никитюк Д.Б.

Шумакова А.А.