

**ВЫПИСКА из ПРОТОКОЛА № 34**  
**заседания диссертационного совета ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В.Петровского»**  
**(шифр совета 24.1.204.01)**  
**от «21» ноября 2023 г.**

СЛУШАЛИ:

О приеме кандидатской диссертации Комнова Романа Дмитриевича на тему:  
«Применение интеллектуальных режимов искусственной вентиляции легких в раннем послеоперационном периоде у кардиохирургических больных» по специальности 3.1.12 – «анестезиология и реаниматология» к официальной защите.

ПОСТАНОВИЛИ:

1) На основании заключения комиссии диссертационного совета считать диссертационную работу Комнова Романа Дмитриевича соответствующей профилю совета и принять ее к официальной защите.

2) Назначить в качестве официальных оппонентов:

**1) Клыша Татьяна Валерьевна** – доктор медицинских наук, «Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», заведующая кафедрой анестезиологии и реаниматологии, адрес: Москва, Ореховый бульвар дом 28, тел. 74997254440, [info@fnkc-fmba.ru](mailto:info@fnkc-fmba.ru) ;

**2) Савин Иван Анатольевич** – доктор медицинских наук, «Национальный медицинский исследовательский центр нейрохирургии имени академика Н. Н. Бурденко» Минздрава РФ, заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии. Москва, 4-я Тверская-Ямская улица, дом 16, тел. +7 499 972-86-68. [nsi.ru](http://nsi.ru).

**3) В качестве ведущей организации назначить:**

«Национальный медицинский исследовательский центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» Минздрава РФ, Москва, Рублевское шоссе 135, [+7 \(495\) 268-03-28](tel:+74952680328), [bakulev.ru](http://bakulev.ru).

4) Назначить дату защиты.

5) Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

**Председатель диссертационного совета**  
**24.1.204.01 академик РАН**

**Ю.В. Белов**

**Ученый секретарь диссертационного совета**  
**24.1.204.01 доктор медицинских наук**

**В.В. Никола**

