

Протокол № 10 заседания комиссии
по внутреннему финансированию научной деятельности (ВФНД)
Института цитологии РАН

26 мая 2020 г.

В состав конкурсной комиссии входят:

Томилин А.Н. – член-корр. РАН, врио директора – председатель комиссии
Цаплина О.А. – к.б.н., с.н.с. – секретарь комиссии
Боровиков Ю.С. – д.б.н., г.н.с.
Казначеева Е.В. – д.б.н., г.н.с.
Люблинская О.Г. – к.б.н., в.н.с.
Никифоров А.А. – к.б.н., в.н.с.
Суворова И.И. – к.б.н., с.н.с., представитель СМУиС

Из них присутствовали:

Томилин А.Н., Цаплина О.А., Боровиков Ю.С., Казначеева Е.В., Люблинская О.Г., Никифоров А.А., Суворова И.И.

Повестка дня:

Проведение конкурса на получение внутреннего финансирования ИНЦ РАН.

Поступила заявка на оплату редакторского сбора статьи Valentina E. Yurinskaya, Nikolay D. Aksenov, Alexey V. Moshkov, Tatyana S. Goryachaya, Alexey A. Vereninov «Fluorometric Na⁺ evaluation in single cells using flow cytometry: comparison with flame emission assay», принятой в печать в журнале “ Cellular Physiology and Biochemistry ” Q1, IF = 5.5 (2018г.)

Обсуждали соответствие заявки на оплату статьи требованиям, указанным в Положении о внутреннем финансировании научной деятельности ИНЦ РАН (в редакции от 23.01.2020 г.).

Статья Веренинова А.А. принята к печати в журнале “ Cellular Physiology and Biochemistry ” (Q1). К заявке приложены подтверждающие документы об оплате редакционного сбора в размере 146 512. 80 рублей с карты Юринской В.Е. 26.05.20. В статье указано, что работа поддержана Фондом директора ИНЦ РАН и выполнена без финансовой поддержки грантов.

Голосовали за оплату редакционного сбора статей.

Результаты голосования:

- За оплату редакционного сбора для статьи **Веренинова А.А.** все члены комиссии проголосовали «За»

Постановили:

По результатам этого конкурса возместить из Фонда директора ИНЦ РАН Веренинову А.А. оплаченный редакционный сбор в размере 146 512. 80 рублей.

Председатель комиссии,
Врио директора ИНЦ РАН



член – корр. РАН, Томилин А.Н.

Секретарь комиссии по ВФНД



к.б.н., Цаплина О.А.,