

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКОЙ КИНЕТИКИ И ГОРЕНИЯ им. В.В. ВОЕВОДСКОГО
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИХКГ СО РАН)

ПРОТОКОЛ № 48
заседания конкурсной комиссии

г. Новосибирск

« 20 » мая 2022 г. 15:00

Состав комиссии:

Председатель директор Института, д.х.н. А.А. Онищук

Зам.председателя - д.ф.- м.н. профессор, зав. лабораторией С.А. Дзюба

Члены комиссии: - к.х.н., заместитель директора по научной работе С.В.Валиулин
- д.ф.-м.н., профессор, зав. лабораторией А.А. Черемисин
-к.ф.-м.н., старший научный сотрудник В.Г. Киселев
-к.х.н., научный сотрудник,председатель Профсоюзного
комитета Института А.А. Степанов
-д.ф.-м.н., зав. лабораторией Н.Н. Медведев
-д.ф.-м.н., профессор, главный научный
сотрудник В.Е. Зарко
- д.б.н., зав. лабораторией
НИОХ СО РАН Т.Г. Толстикова
- к.х.н., директор Института естественных
и социально-экономических наук
ФГБУН ВО Новосибирского
государственного педагогического
университета Н.В. Кандалинцева

Секретарь комиссии: начальник отдела кадров Института Т.Ю. Андрушевич

Присутствовали: 9 человек из состава конкурсной комиссии.

Отсутствовали: 2 члена конкурсной комиссии: В.Г. Киселев, Т.Г. Толстикова

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

1. Рассмотрение документов на конкурс на замещение вакантной должности:

ведущий научный сотрудник лаборатории Наночастиц – в количестве 1 шт. единицы

поступило одно заявления об участии в конкурсе на замещение вакантной должности ведущий научный сотрудник лаборатории Наночастиц:

от Сухова Бориса Геннадьевича

Предъявляемые квалификационные требования:

- ученая степень кандидат или доктор наук (физико-математических, химических).
- наличие не менее 10 научных трудов по научному направлению деятельности лаборатории, за последние 5 лет (с 2018 по 2022 гг.)

СЛУШАЛИ: председателя комиссии - А.А. Онищука

от кандидата Б.Г. Сухова поступило заявление о допуске к участию в конкурсе, а также представлены сведения о научной и научно-организационной работе: перечень публикаций в рецензируемых журналах; перечень статей в научных сборниках и периодических научных изданиях; перечень публикации с научных мероприятий; перечень грантов, контрактов и договоров, в выполнении которых участвовал претендент, с указанием его конкретной роли; сведения о личном участии в научных мероприятиях с указанием статуса доклада и уровня мероприятия; сведения об участии претендента в подготовке и проведении научных мероприятий; сведения о педагогической деятельности.

Анализ документов (заявки), представленных кандидатом Б.Г. Суховым на должность ведущего научного сотрудника лаборатории Наночастиц, по итогам их рассмотрения - соответствуют заявленным в объявлении о конкурсе требованиям.

Голосовали по вопросу: Признать заявку Б.Г. Сухова соответствующей требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности ведущий научный сотрудник лаборатории Наночастиц.

«за» « 8 » человек,

«против» « 0 » человек,

«воздержались» « 0 » человек.

С учетом высказанных мнений, а также голосования присутствующих членов комиссии

РЕШИЛИ:

Признать, соответствие представленных Борисом Геннадьевичем Суховым документов (заявки) требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности ведущий научный сотрудник лаборатории Наночастиц, а также объявить Бориса Геннадьевича Сухова победителем конкурса по соответствующей вакантной должности – ведущий научный сотрудник лаборатории Наночастиц.

Председатель директор Института, д.х.н.



А.А. Онищук

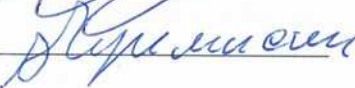
Зам. председателя, д. ф - м. н.



С.А. Дзюба

Члены комиссии:


_____ С.В. Валиулин


_____ А.А. Черемисин


_____ В.Г. Киселев


_____ А.А. Степанов


_____ Н.Н. Медведев


_____ В.Е. Зарко

_____ Т.Г. Толстикова


_____ Н.В. Кандалинцева

Секретарь комиссии:


_____ Т.Ю. Андрушевич