

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 № 68
заседания конкурсной комиссии

г. Новосибирск

« 08 » августа 20 23 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.х.н., зав. лабораторией А.Г. Шмаков
- д.б.н., зав. лабораторией НИОХ СО РАН Т.Г. Толстикова
- д.х.н., директор Института естественных и социально-экономических наук ФГБУН ВО Новосибирского государственного педагогического университета Н.В. Кандалинцева

Секретарь комиссии: начальник отдела кадров Института А.Н. Поддубная

Присутствовали: 7 человек из состава конкурсной комиссии.

Отсутствовали: 4 члена конкурсной комиссии: С.А. Дзюба, А.А. Черемисин,
Т.Г. Толстикова, Н.В. Кандалинцева

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

1. Рассмотрение документов на конкурс на замещение вакантной должности:

Инженер-исследователь лаборатории Быстро протекающих процессов – в количестве 1 шт. единицы

поступило одно заявление об участии в конкурсе на замещение вакантной должности инженер-исследователь лаборатории Быстро протекающих процессов:

от Четверикова Артема Олеговича

Предъявляемые квалификационные требования:

- высшее образование по направлению физика или химия;

СЛУШАЛИ: председателя комиссии - А.А. Онищука

от кандидата А.О. Четверикова 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 публикаций 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 А.О. Четвериковым на должность инженера-исследователя лаборатории Быстро протекающих процессов, по итогам их рассмотрения - соответствуют заявленным в объявлении о конкурсе требованиям.

Голосовали по вопросу: признать заявку А.О. Четверикова соответствующей требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности инженера-исследователя лаборатории Быстро протекающих процессов.

«за» « 6 » человек,

«против» « 0 » человек,

«воздержались» « 0 » человек.

С учетом высказанных мнений, а также голосования присутствующих членов комиссии

РЕШИЛИ:

Признать соответствие представленных Артемом Олеговичем Четвериковым документов (заявки) требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности инженера-исследователя лаборатории Быстро протекающих процессов, а также объявить Артема Олеговича Четверикова победителем конкурса по соответствующей вакантной должности – инженер-исследователь лаборатории Быстро протекающих процессов.

Председатель директор Института, д.х.н. _____

А.А. Онищук

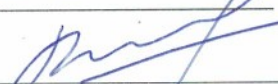
Зам.председателя, д.ф.-м.н. _____

С.А. Дзюба

Члены комиссии:


_____ С.В. Валиулин

_____ А.А. Черемисин


_____ В.Г. Киселев


_____ А.А. Степанов


_____ Н.Н. Медведев


_____ А.Г. Шмаков

_____ Т.Г. Толстикова

_____ Н.В. Кандалинцева

Секретарь комиссии:


_____ А.Н. Поддубная