

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 № 8
заседания конкурсной комиссии

г. Новосибирск

« 21 » мая 20 19 г. 15:15

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:	- д.т.н., зав. лабораторией	А.А. Коржавин
	-д.х.н., профессор, зав. лабораторией	Н.П. Грицан
	-д.ф.-м.н., председатель Профсоюзного комитета Института	В.В. Замашиков
	-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:	и.о. начальника отдела кадров Института Л.М. Трошина	

Присутствовали: 8 человек из состава конкурсной комиссии.

Отсутствовали: 2 члена конкурсной комиссии: С.А. Дзюба, Т.Г. Толстикова

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

1. Рассмотрение документов на конкурс на замещение вакантной должности:

старший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов – в количестве 1 шт. единицы

поступило 13.05.2019 г. заявление от Уварова Михаила Николаевича об участии в конкурсе на замещение вакантной должности старший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов.

Квалификационные требования, предъявляемые к старший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов ИХКГ СО РАН:

- ученая степень кандидата наук (физико-математических, химических);
- наличие не менее 7 научных трудов по научному направлению деятельности лаборатории, за последние 5 лет (с 2015 по 2019 гг.).

СЛУШАЛИ: председателя комиссии - А.А. Онищука

от кандидата 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 М.Н. Уваровым на должность старшего научного сотрудника лаборатории Химии и физики свободных радикалов, по итогам их рассмотрения - соответствуют заявленным в объявлении о конкурсе требованиям.

Голосовали по вопросу: Признать заявку М.Н. Уварова соответствующей требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности старший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов.

«за» « 7 » человек,

«против» « 0 » человек,

«воздержались» « 0 » человек.

С учетом высказанных мнений, а также голосования присутствующих членов комиссии

РЕШИЛИ:

Признать, соответствие представленных Михаилом Николаевичем Уваровым документов (заявки) требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности старший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов, а также объявить Михаила Николаевича Уварова победителем конкурса по соответствующей вакантной должности – старший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов.


Председатель директор Института, д.х.н. _____

А.А. Онищук

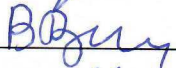
Зам. председателя, д. ф - м. н. _____


С.А. Дзюба

Члены комиссии:


_____ А.А. Коржавин



_____ Н.П. Грицан


_____ В.В. Замашиков

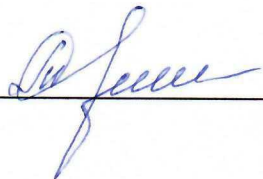

_____ Н.Н. Медведев


_____ В.Е. Зарко


_____ Т.Г. Толстикова


_____ Н.В. Кандалинцева

Секретарь комиссии:


_____ Л.М. Трошина