

**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 № 94  
заседания конкурсной комиссии**

г. Новосибирск

« 12 » декабря 20 24 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: 8 человек из состава конкурсной комиссии.

Отсутствовали: 3 члена конкурсной комиссии: В.Т. Киселев

И.Т. Толстикова, Н.В. Кандалинцева

# ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

## 1. Рассмотрение документов на конкурс на замещение вакантной должности:

Младший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов – в количестве 0,5 шт. единицы

поступило одно заявление об участии в конкурсе на замещение вакантной должности младший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов:  
от Кравец Натальи Витальевны

Предъявляемые квалификационные требования:

-высшее образование (специалитет) по направлению химия или физика;  
-наличие не менее 2 научных трудов по научному направлению деятельности лаборатории. с 2019 по 2024 гг.

СЛУШАЛИ: председателя комиссии - А.А. Онищука

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

**Голосовали по вопросу:** признать заявку Н.В. Кравец соответствующей требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности младшего научного сотрудника лаборатории Химии и физики свободных радикалов.

«за» « 4 » человек,

«против» « 0 » человек,

«воздержались» « 0 » человек.

С учетом высказанных мнений, а также голосования присутствующих членов комиссии

РЕШИЛИ:

Признать соответствие представленных Натальей Витальевной Кравец документов (заявки) требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности младшего научного сотрудника лаборатории Химии и физики свободных радикалов, а также объявить Наталью Витальевну Кравец победителем конкурса по соответствующей вакантной должности – младший научный сотрудник лаборатории Химии и физики свободных радикалов.

Председатель директор Института, д.х.н.



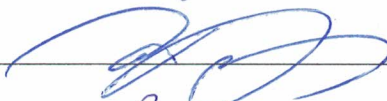
А.А. Онищук

Зам.председателя, д.ф-м.н.



С.А. Дзюба

Члены комиссии:



С.В. Валиулин



А.А. Черемисин

  
Командирова

В.Г. Киселев



А.А. Степанов



Н.Н. Медведев



А.Г. Шмаков

\_\_\_\_\_

Т.Г. Толстикова

\_\_\_\_\_

Н.В. Кандалинцева

Секретарь комиссии:



А.Н. Поддубная