

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 № 32
заседания конкурсной комиссии

г. Новосибирск

« 29 » апреля 2021 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: 8 человек из состава конкурсной комиссии.

Отсутствовали: 3 члена конкурсной комиссии: А.А. Черемисин, В.Е. Зарко,

Н.В. Кандалинцева

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

1. Рассмотрение документов на конкурс на замещение вакантной должности:

Заведующий отделом Физики и химии высокоэнергетических систем – в количестве 1 шт. единицы

поступило одно заявления об участии в конкурсе на замещение вакантной должности заведующего отделом Физики и химии высокоэнергетических систем:

от Черемисина Александра Алексеевича

Предъявляемые квалификационные требования:

- ученая степень доктор наук (физико-математических, химических).
- наличие не менее 5 научных трудов по научному направлению деятельности отдела, за последние 3 года (с 2018 по 2020 гг.).

СЛУШАЛИ: председателя комиссии - А.А. Онищука

от кандидата А.А. Черемисина 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 А.А. Черемисиним на должность заведующего отделом Физики и химии высокоэнергетических систем, по итогам их рассмотрения - соответствуют заявленным в объявлении о конкурсе требованиям.

Голосовали по вопросу: Признать заявку А.А. Черемисина соответствующей требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной заведующего отделом Физики и химии высокоэнергетических систем.

«за» « 7 » человек,

«против» « 0 » человек,

«воздержались» « 0 » человек.

С учетом высказанных мнений, а также голосования присутствующих членов комиссии

РЕШИЛИ:

Признать, соответствие представленных Александром Алексеевичем Черемисиним документов (заявки) требованиям, заявленным в объявлении о конкурсе на замещение вакантной должности заведующего отделом Физики и химии высокоэнергетических систем, а также объявить Александра Алексеевича Черемисина победителем конкурса по соответствующей вакантной должности – заведующий отделом Физики и химии высокоэнергетических систем.

Председатель директор Института, д.х.н. _____

А.А. Онищук

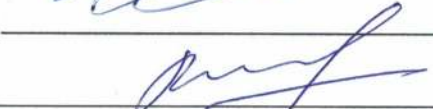
Зам. председателя, д. ф - м. н. _____

С.А. Дзюба

Члены комиссии:



С.В. Валиулин



А.А. Черемисин



В.Г. Киселев



А.А. Степанов



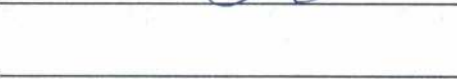
Н.Н. Медведев



В.Е. Зарко



Т.Г. Толстикова



Н.В. Кандалинцева

Секретарь комиссии:



Т.Ю. Андрушевич