

ПРОТОКОЛ № 3

заседания конкурсной комиссии на замещение должности младшего научного сотрудника каталитических превращений возобновляемых ресурсов ИХХТ СО РАН

г. Красноярск

«16» декабря 2021 года

1. Состав комиссии: Конкурсная комиссия утверждена приказом ФИЦ КНЦ СО РАН от 22 ноября 2021 г. № 173 а/х в количестве 16 человек

На заседании конкурсной комиссии присутствуют:

зам. председателя Таран О.П., д.х.н.;

секретарь Зайцева Ю.Н., к.х.н.;

члены комиссии: Кузьмин В.И., д.х.н.; Аншиц А.Г., д.х.н.; Кузнецов Б.Н., д.х.н.; Михайлов А.Г., д.т.н.; Михлин Ю.Л., д.х.н.; Тарабанько В.Е., д.х.н.; Рубайло А.И., д.х.н.; Смирнова М.А. к.х.н.; Винокурова Л.Н.

На заседании присутствуют более 2/3 состава, кворум имеется, комиссия правомочна.

2. Повестка заседания:

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника каталитических превращений возобновляемых ресурсов (1 ставка) Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) - обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН).

наименование должности, структурное подразделение и обособленное подразделение (при наличии)

Объявление опубликовано 14 октября 2021 г.

Количество поступивших заявок 1

3. Заявки претендентов, соответствующие объявлению и допущенные к участию в конкурсе:

1. Зосько Николай Андреевича

4. Рейтинг претендентов:

Ф.И.О. претендента	Оценка основных результатов претендента, сведения о которых направлены им в заявке, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда, опубликованным в объявлении	Оценка квалификации претендента	Оценка опыта претендента	Оценка результатов собеседования	Итого баллов
1. Зосько Н.А.	—	—	—	—	—

5. Решение конкурсной комиссии:

Признать победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории каталитических превращений возобновляемых ресурсов Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) Зосько Николая Андреевича.

Результаты открытого голосования конкурсной комиссии:

За 11, против 0, воздержался 0.

Председатель конкурсной комиссии

директор ФИЦ КНЦ СО РАН

_____ А.А. Шпедт

Зам. председателя конкурсной комиссии

Директор ИХХТ СО РАН

_____ О.П. Таран


Зам. председателя конкурсной комиссии

зам.директора по научной работе ИХХТ СО РАН

_____ В.И. Кузьмин

Секретарь конкурсной комиссии

ученый секретарь ИХХТ СО РАН

_____ Ю.Н. Зайцева

Члены конкурсной комиссии:

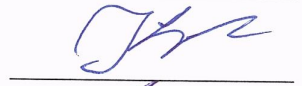
зам. директора по научной работе ИХХТ СО РАН

_____ Н.В. Чесноков

рук. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

_____ А.Г. Аншиц

рук. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

_____ Б.Н. Кузнецов

заведующий лабораторией ИХХТ СО РАН

_____ А.Г. Михайлов

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

_____ Ю.Л. Михлин

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

_____ В.Е. Тарабанько

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

_____ А.И. Рубайло

председатель СМУ ИХХТ СО РАН

_____ Ю.Н. Маляр

предс. проф. организации ИХХТ СО РАН

_____ М.А. Смирнова

зав. кафедрой СибГУ им. М.Ф. Решетнева

_____ Ю.Д. Алашкевич

профессор кафедры СФУ

_____ С.В. Качин

специалист по кадрам ИХХТ СО РАН

_____ Л.Н. Винокурова

ПРОТОКОЛ № 2

заседания конкурсной комиссии на замещение должности младшего научного сотрудника каталитических превращений возобновляемых ресурсов ИХХТ СО РАН

г. Красноярск

«16» декабря 2021 года

1. Состав комиссии: Конкурсная комиссия утверждена приказом ФИЦ КНЦ СО РАН от 22 ноября 2021 г. № 173 а/х в количестве 16 человек

На заседании конкурсной комиссии присутствуют:

зам. председателя Таран О.П., д.х.н.;

секретарь Зайцева Ю.Н., к.х.н.;

члены комиссии: Кузьмин В.И., д.х.н.; Аншиц А.Г., д.х.н.; Кузнецов Б.Н., д.х.н.; Михайлов А.Г., д.т.н.; Михлин Ю.Л., д.х.н.; Тарабанько В.Е., д.х.н.; Рубайло А.И., д.х.н.; Смирнова М.А. к.х.н.; Винокурова Л.Н.

На заседании присутствуют более 2/3 состава, кворум имеется, комиссия правомочна.

2. Повестка заседания:

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника каталитических превращений возобновляемых ресурсов (1 ставка) Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) - обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН).

наименование должности, структурное подразделение и обособленное подразделение (при наличии)

Объявление опубликовано 14 октября 2021 г.

Количество поступивших заявок 1

3. Заявки претендентов, соответствующие объявлению и допущенные к участию в конкурсе:

1. Ионина Владислава Александровича

4. Рейтинг претендентов:

Ф.И.О. претендента	Оценка основных результатов претендента, сведения о которых направлены им в заявке, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда, опубликованным в объявлении	Оценка квалификации претендента	Оценка опыта претендента	Оценка результатов собеседования	Итого баллов
1. Ионин В.А.	_____	_____	_____	_____	_____

5. Решение конкурсной комиссии:

Признать победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории каталитических превращений возобновляемых ресурсов Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) Ионина Владислава Александровича.

Результаты открытого голосования конкурсной комиссии:

За 11, против 0, воздержался 0.


Председатель конкурсной комиссии

директор ФИЦ КНЦ СО РАН

_____ А.А. Шпедт

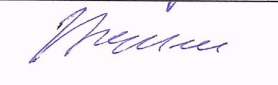
Зам. председателя конкурсной комиссии

Директор ИХХТ СО РАН

_____ О.П. Таран

Зам. председателя конкурсной комиссии

зам.директора по научной работе ИХХТ СО РАН

_____ В.И. Кузьмин

Секретарь конкурсной комиссии

ученый секретарь ИХХТ СО РАН

_____ Ю.Н. Зайцева

Члены конкурсной комиссии:


зам. директора по научной работе ИХХТ СО РАН

_____ Н.В. Чесноков


рук. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

_____ А.Г. Аншиц

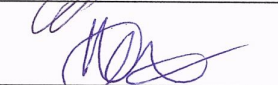
рук. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

_____ Б.Н. Кузнецов

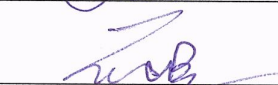
заведующий лабораторией ИХХТ СО РАН

_____ А.Г. Михайлов


главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

_____ Ю.Л. Михлин

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

_____ В.Е. Тарабанько

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

_____ А.И. Рубайло

председатель СМУ ИХХТ СО РАН

_____ Ю.Н. Маляр

предс. проф. организации ИХХТ СО РАН

_____ М.А. Смирнова

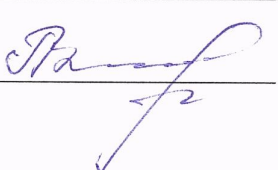
зав. кафедрой СибГУ им. М.Ф. Решетнева

_____ Ю.Д. Алашкевич

профессор кафедры СФУ

_____ С.В. Качин

специалист по кадрам ИХХТ СО РАН

_____ Л.Н. Винокурова

ПРОТОКОЛ № 4

заседания конкурсной комиссии на замещение должности младшего научного сотрудника каталитических превращений возобновляемых ресурсов ИХХТ СО РАН

г. Красноярск

«16» декабря 2021 года

1. Состав комиссии: Конкурсная комиссия утверждена приказом ФИЦ КНЦ СО РАН от 22 ноября 2021 г. № 173 а/х в количестве 16 человек

На заседании конкурсной комиссии присутствуют:

зам. председателя Таран О.П., д.х.н.;

секретарь Зайцева Ю.Н., к.х.н.;

члены комиссии: Кузьмин В.И., д.х.н.; Аншиц А.Г., д.х.н.; Кузнецов Б.Н., д.х.н.; Михайлов А.Г., д.т.н.; Михлин Ю.Л., д.х.н.; Тарабанько В.Е., д.х.н.; Рубайло А.И.; Смирнова М.А., к.х.н.; Винокурова Л.Н.

На заседании присутствуют более 2/3 состава, кворум имеется, комиссия правомочна.

2. Повестка заседания:

Рассмотрение заявок на участие в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника каталитических превращений возобновляемых ресурсов (1 ставка) Института химии и химической технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН) - обособленного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» (ФИЦ КНЦ СО РАН).

наименование должности, структурное подразделение и обособленное подразделение (при наличии)

Объявление опубликовано 14 октября 2021 г.

Количество поступивших заявок 1

3. Заявки претендентов, соответствующие объявлению и допущенные к участию в конкурсе:

1. Капаевой Светланы Николаевны

4. Рейтинг претендентов:

Ф.И.О. претендента	Оценка основных результатов претендента, сведения о которых направлены им в заявке, с учетом значимости таких результатов (соответствия) ожидаемым показателям результативности труда, опубликованным в объявлении	Оценка квалификации претендента	Оценка опыта претендента	Оценка результатов собеседования	Итого баллов
1. Капаева С.Н.					

член конкурсной комиссии:
победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника
по каталитическим превращениям возобновляемых ресурсов Института химии и
технологии Сибирского отделения Российской академии наук (ИХХТ СО РАН)
Светлану Николаевну.
в ходе открытого голосования конкурсной комиссии:
за, против 0, воздержался 0.

председатель конкурсной комиссии
ФИЦ КНЦ СО РАН

председателя конкурсной комиссии
ИХХТ СО РАН

председателя конкурсной комиссии
директора по научной работе ИХХТ СО РАН

заступник секретаря конкурсной комиссии
ИХХТ СО РАН

члены конкурсной комиссии:

зам. директора по научной работе ИХХТ СО РАН

зам. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

зам. научного направления ФИЦ КНЦ СО РАН

заведующий лабораторией ИХХТ СО РАН

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

главный научный сотрудник ИХХТ СО РАН

председатель СМУ ИХХТ СО РАН


предс. проф. организации ИХХТ СО РАН

зав. кафедрой СибГУ им. М.Ф. Решетнева

профессор кафедры СФУ

специалист по кадрам ИХХТ СО РАН

А.А. Шпедт

 О.П. Таран

 В.И. Кузьмин

 Ю.Н. Зайцева

Н.В. Чесноков

 А.Г. Аншиц

 Б.Н. Кузнецов

 А.Г. Михайлов

 Ю.Л. Михлин

 В.Е. Тарабанько

 А.И. Рубайло

 Ю.Н. Маляр

 М.А. Смирнова

 Ю.Д. Алашкевич

 С.В. Качин

 Л.Н. Винокурова