

ПРОТОКОЛ № 1

заседания Конкурсной комиссии УФИЦ РАН по проведению конкурса
на замещение должностей научных работников ИНК УФИЦ РАН

г. Уфа

«12» мая 2026 года

Состав комиссии:

Конкурсная комиссия утверждена Приказом УФИЦ РАН № 292 (1252) от 30.04.2026 г. «О внесении изменений в приказ УФИЦ РАН от 28.04.2026 г. № 282 (1252) «Об утверждении состава временной независимой Конкурсной комиссии» в количестве 9 чел.

На заседании конкурсной комиссии присутствуют:

Мартыненко В.Б., председатель комиссии;

Сафиуллин Р.Л., заместитель председателя комиссии;

Фаттахова Р.Х., секретарь комиссии

и члены комиссии:

Докичев В.А., Ишмуратов Г.Ю., Талипов Р.Ф., Мингалеев В.З., Мустафин А.Г.,
Носарева С.П.

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

1. Повестка заседания:

1.1. Рассмотрение заявок на участие в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории молекулярно-ситовых бифункциональных каталитических систем для получения низкозастывающих дизельных топлив ИНК УФИЦ РАН (1,0 шт. ед.).

Объявление опубликовано 05 марта 2026 г.

Количество поступивших заявок – 1.

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

1. Малунова Артура Игоревича

1.3. В случае, если имеется только одна заявка на участие в конкурсе на замещение должности научного работника, решение Конкурсной комиссии принимается тайным голосованием. Рейтинг претендентов при этом не составляется.

На открытое голосование ставится вопрос о включении кандидатуры Малунова Артура Игоревича в бюллетень тайного голосования по выдвижению на должность младшего научного сотрудника лаборатории молекулярно-ситовых бифункциональных каталитических систем для получения низкозастывающих дизельных топлив ИНК УФИЦ РАН.

Результаты открытого голосования членов Конкурсной комиссии:

За – 9 человек.

Против – 0 человек.

Воздержались – 0 человек.

1.4. Решение Конкурсной комиссии:

Признать победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории молекулярно-ситовых бифункциональных каталитических систем для получения низкозастывающих дизельных топлив ИНК УФИЦ РАН (1,0 шт. ед.) Малунова Артура Игоревича.

Результаты тайного голосования членов Конкурсной комиссии:

за – 9, против – 0, недействительных бюллетеней - 0.

2. Повестка заседания:

2.1. Рассмотрение заявок на участие в конкурсе на замещение должности младшего научного сотрудника лаборатории приготовления катализаторов ИНК УФИЦ РАН (1,0 шт. ед.).

Объявление опубликовано 05 марта 2026 г.

Количество поступивших заявок – 1.

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

1. Артемьевой Анны Сергеевны

2.3. В случае, если имеется только одна заявка на участие в конкурсе на замещение должности научного работника, решение Конкурсной комиссии принимается тайным голосованием. Рейтинг претендентов при этом не составляется.

На открытое голосование ставится вопрос о включении кандидатуры Артемьевой Анны Сергеевны в бюллетень тайного голосования по выдвижению на должность младшего научного сотрудника лаборатории приготовления катализаторов ИНК УФИЦ РАН.

Результаты открытого голосования членов Конкурсной комиссии:

За – 9 человек.

Против – 0 человек.

Воздержались – 0 человек.

2.4. Решение Конкурсной комиссии:

Признать победителем конкурса на замещение должности младшего научного сотрудника лабораторий приготовления катализаторов ИНК УФИЦ РАН (1,0 шт.ед.) Артемьеву Анну Сергеевну.

Результаты тайного голосования членов Конкурсной комиссии:

за – 9, против – 0, недействительных бюллетеней - 0.

3. Повестка заседания:

3.1. Рассмотрение заявок на участие в конкурсе на замещение должности главного научного сотрудника лаборатории химии высоких энергий и катализа ИНК УФИЦ РАН (0,9 шт. ед.).

Объявление опубликовано 05 марта 2026 г.

Количество поступивших заявок – 2.

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

1. Шарипова Глюса Лябибовича
2. Сабирова Дениса Шамилевича

3.3. Рейтинг претендентов:

п/п	Ф.И.О.	Критерии			Сумма баллов
		Квалификация (образование, ученая степень, ученое звание, дополнительное профессиональное образование, стажировки и т.д.)	Опыт (общий научный стаж, стаж научной работы по основным направлениям лаборатории, стаж руководящей работы)	Научные результаты (Общее количество научных публикаций, количество публикаций за последние 5 лет, значимость результатов (соответствие) ожидаемым показателям результативности труда, научные индексы)	
1	Шарипов Г.Л.	10	10	9,89	29,89
2	Сабиров Д.Ш.	8,22	7,78	9,67	25,67

3.4. Решение Конкурсной комиссии:

3.4.1. Признать победителем, занявшего первое место в рейтинге конкурса на замещение должности главного научного сотрудника лаборатории химии высоких энергий и катализа ИНК УФИЦ РАН (0,9 шт. ед.), Шарипова Глюса Лябибовича.

3.4.2. Признать претендента, занявшего второе место в рейтинге конкурса на замещение должности главного научного сотрудника лаборатории химии высоких энергий и катализа ИНК УФИЦ РАН (0,9 шт. ед.), Сабирова Дениса Шамилевича.

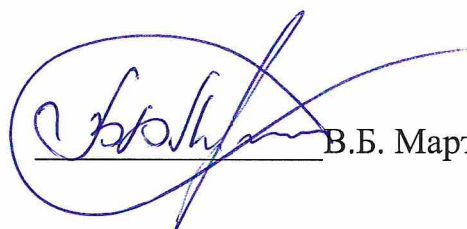
Результаты открытого голосования членов Конкурсной комиссии:

За – 9 человек.

Против – 0 человек.

Воздержались – 0 человек.

Председатель Конкурсной комиссии
Руководитель УФИЦ РАН


В.Б. Мартыненко

Заместитель Председателя Конкурсной комиссии

Главный научный сотрудник,
советник директора УФИХ УФИЦ РАН


Р.Л. Сафиуллин

Секретарь Конкурсной комиссии

Главный ученый секретарь УФИЦ РАН



Р.Х. Фаттахова

Члены Конкурсной комиссии:

Заведующий лабораторией биоорганической химии
и катализа УФИХ УФИЦ РАН,

академик-секретарь Отделения химических
технологий и новых материалов

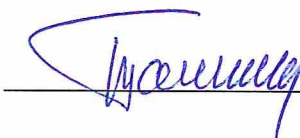
Академии наук Республики Башкортостан


В.А. Докичев

Заведующий лабораторией биорегуляторов
насекомых УФИХ УФИЦ РАН


Г.Ю. Ишмуратов

Профессор кафедры органической
и биоорганической химии Уфимского
университета науки и технологий


Р.Ф. Талипов

Заместитель директора по научной работе
УФИХ УФИЦ РАН, профессор
Академии наук Республики Башкортостан



В.З. Мингалеев

Академик Академии наук
Республики Башкортостан,
заведующий лабораторией
органических функциональных
материалов УФИХ УФИЦ РАН



А.Г. Мустафин

Председатель Объединенного комитета
профсоюза УФИЦ РАН



С.П. Носарева