

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»
(НИЯУ МИФИ)»**

Протокол № 2

от «27» апреля 2024 года

заседания конкурсной комиссии по подведению итогов конкурса на замещение
вакантных должностей научных работников

1. При подсчёте голосов на основании рейтинговых листов членов конкурсной комиссии (приложения на 20 л.), поданных за 3 кандидатов, внесённых в перечень претендентов по должности инженера-исследователя лаборатории «Моделирование инновационных ядерных реакторов и ядерных топливных циклов» Института ядерной физики и технологий НИЯУ МИФИ, получены следующие результаты:

Претенденты (ФИО)	Члены конкурсной комиссии/ количество баллов по претенденту										Итого баллов
	Каргин Н.И.	Петрухин А.А.	Сенюков В.А.	Васильченко Л.В.	Кузнецов А.П.	Македонская В.А.	Безруков А.В.	Кудряшов Н.А.	Тихомиров Г.В.	Симонова Ю.М.	
Искандаров Темур Икромжонович	10	10	11	12	11	12	10	10	12	12	110
Нагдиев Ниязи Сиявуш оглы	11	11	12	12	10	12	10	11	12	12	113
Бриткина Виктория Сергеевна	12	12	13	13	12	12	12	12	13	12	123

Таким образом, по итогам голосования членов комиссии избраны следующие претенденты, набравшие наибольшее количество баллов:

На должность инженера-исследователя лаборатории «Моделирование инновационных ядерных реакторов и ядерных топливных циклов» Института ядерной физики и технологий НИЯУ МИФИ:

1. Искандаров Темур Икромжонович
2. Нагдиев Ниязи Сиявуш оглы
3. Бриткина Виктория Сергеевна

2. При подсчёте голосов на основании рейтинговых листов членов конкурсной комиссии (приложения на 20 л.), поданных за 1 кандидата, внесённого в перечень претендентов по должности инженера-исследователя научно-исследовательской лаборатории «Сверхпроводящие энергетические системы» Института лазерных и плазменных технологий НИЯУ МИФИ, получены следующие результаты:

Претенденты (ФИО)	Члены конкурсной комиссии/ количество баллов по претенденту										Итого баллов
	Каргин Н.И.	Петрухин А.А.	Сенюков В.А.	Васильченко Л.В.	Кузнецов А.П.	Македонская В.А.	Безруков А.В.	Кудряшов Н.А.	Тихомиров Г.В.	Симонова Ю.М.	
Легкая Анна Сергеевна	9	9	11	12	11	12	9	10	9	12	104

Таким образом, по итогам голосования членов комиссии избраны следующие претенденты, набравшие наибольшее количество баллов:

На должность инженера-исследователя научно-исследовательской лаборатории «Сверхпроводящие энергетические системы» Института лазерных и плазменных технологий НИЯУ МИФИ:

1.

Легкая Анна Сергеевна

3. При подсчёте голосов на основании рейтинговых листов членов конкурсной комиссии (приложения на 20 л.), поданных за 1 кандидата, внесённого в перечень претендентов по должности инженера-исследователя научно-учебного подразделения – лаборатория «Бионанофотоники» НИЯУ МИФИ, получены следующие результаты:

Претенденты (ФИО)	Члены конкурсной комиссии/ количество баллов по претенденту										Итого баллов
	Каргин Н.И.	Петрухин А.А.	Сенюков В.А.	Васильченко Л.В.	Кузнецов А.П.	Македонская В.А.	Безруков А.В.	Кудряшов Н.А.	Тихомиров Г.В.	Симонова Ю.М.	
Шахов Павел Владимирович	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	150

Таким образом, по итогам голосования членов комиссии избраны следующие претенденты, набравшие наибольшее количество баллов:

На должность инженера-исследователя научно-учебного подразделения – лаборатория «Бионанофотоники» НИЯУ МИФИ:

1.

Шахов Павел Владимирович

4. При подсчёте голосов на основании рейтинговых листов членов конкурсной комиссии (приложения на 20 л.), поданных за 1 кандидата, внесённого в перечень претендентов по должности младшего научного сотрудника лаборатории «Физико-химические процессы в стенках термоядерных установок» Института лазерных и плазменных технологий НИЯУ МИФИ, получены следующие результаты:

Претенденты (ФИО)	Члены конкурсной комиссии/ количество баллов по претенденту										Итого баллов
	Каргин Н.И.	Петрухин А.А.	Сенюков В.А.	Васильченко Л.В.	Кузнецов А.П.	Македонская В.А.	Безруков А.В.	Кудряшов Н.А.	Тихомиров Г.В.	Симонова Ю.М.	
Гришаев Максим Валерьевич	13	13	13	15	13	15	13	13	13	12	133

Таким образом, по итогам голосования членов комиссии избраны следующие претенденты, набравшие наибольшее количество баллов:

На должность младшего научного сотрудника лаборатории «Физико-химические процессы в стенках термоядерных установок» Института лазерных и плазменных технологий НИЯУ МИФИ:

1. Гришаев Максим Валерьевич

5. При подсчёте голосов на основании рейтинговых листов членов конкурсной комиссии (приложения на 20 л.), поданных за 1 кандидата, внесённого в перечень претендентов по должности младшего научного сотрудника научно-исследовательской лаборатории «Лазерные технологии фотоники» Института лазерных и плазменных технологий НИЯУ МИФИ, получены следующие результаты:

Претенденты (ФИО)	Члены конкурсной комиссии/ количество баллов по претенденту										Итого баллов
	Каргин Н.И.	Петрухин А.А.	Сенюков В.А.	Васильченко Л.В.	Кузнецов А.П.	Македонская В.А.	Безруков А.В.	Кудряшов Н.А.	Тихомиров Г.В.	Симонова Ю.М.	
Тищенко Илья Юрьевич	15	15	15	15	15	15	13	15	15	15	148


Таким образом, по итогам голосования членов комиссии избраны следующие претенденты, набравшие наибольшее количество баллов:

На должность младшего научного сотрудника научно-исследовательской лаборатории «Лазерные технологии фотоники» Института лазерных и плазменных технологий НИЯУ МИФИ:

1. Тищенко Илья Юрьевич

Заместитель председателя конкурсной комиссии:

Каргин Н.И.
ФИО


Подпись

Члены конкурсной комиссии:

Петрухин А.А.
ФИО


Подпись

Сенюков В.А.
ФИО


Подпись

Васильченко Л.В.
ФИО


Подпись

Кузнецов А.П.
ФИО


Подпись

Македонская В.А.
ФИО


Подпись


Безруков А.В.
ФИО


Подпись

Кудряшов Н.А.
ФИО


Подпись

Тихомиров Г.В.
ФИО


Подпись

Секретарь конкурсной комиссии:

Симонова Ю.М.
ФИО


Подпись