

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
«Федеральный исследовательский центр  
«Казанский научный центр Российской академии наук»  
(ФИЦ КазНЦ РАН)**

**ПРИКАЗ**

13.10.2023

№ 368

**г. КАЗАНЬ**

*Об объявлении конкурса на замещение  
должностей научных работников*

В соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.08.2021 г. № 715 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядку проведения указанного конкурса» (далее - Приказ № 715), и в соответствии с приказом директора ФИЦ КазНЦ РАН от 09 июня 2022 г. N 176 «Об утверждении положения о порядке проведения конкурса в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» (далее - Положение о конкурсе) и приказа ФИЦ КазНЦ РАН от 01.07.2022 г. № 204 «Об утверждении показателей эффективности деятельности научных работников КФТИ» (далее – Приказ № 204),

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Объявить конкурс на замещение должностей научных работников ФИЦ КазНЦ РАН (Казанский физико-технический институт им. Е.К. Завойского – обособленное структурное подразделение ФИЦ КазНЦ РАН):

Младший научный сотрудник

- Лаборатория физики углеродных наноструктур и композитных систем  
без ученой степени 1 шт.ед. (28490 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб. в месяц
- Лаборатория физики углеродных наноструктур и композитных систем  
без ученой степени 0.4 шт.ед. (11396 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб.
- Лаборатория радиоспектроскопии диэлектриков  
без ученой степени 1 шт.ед. (28490 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб. в месяц
- Лаборатория радиоспектроскопии диэлектриков

- без ученой степени 0.5 шт.ед. (14245 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб. в месяц
- Лаборатория нелинейной оптики
- без ученой степени 0.1 шт.ед. (2849 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб. в месяц
- Лаборатория нелинейной оптики
- без ученой степени 0.1 шт.ед. (2849 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб. в месяц
- Лаборатория радиационной физики
- без ученой степени 0.2 шт.ед. (8547 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб. в месяц
- Лаборатория физики ферроиков и функциональных материалов
- без ученой степени 0.4 шт.ед. (11396 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб. в месяц
- Лаборатория спиновой физики и спиновой химии
- без ученой степени 0.1 шт.ед. (2849 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб.
- Лаборатория квантовой оптики в алмазах
- без ученой степени 0.1 шт.ед. (2849 руб. в месяц)  
должностной оклад 28490 руб.

#### Научный сотрудник

- Лаборатория методов медицинской физики
- без ученой степени 0.75 шт.ед. (22365 руб. в месяц)  
должностной оклад 29820 руб. в месяц
- Лаборатория спиновой физики и спиновой химии
- кандидат физико-математических наук 1 шт.ед. (32940 руб. в месяц)  
должностной оклад 32940 руб. в месяц
- Лаборатория физики ферроиков и функциональных материалов
- кандидат физико-математических наук 0.1 шт.ед. (32940 руб. в месяц)  
должностной оклад 32940 руб. в месяц
- Лаборатория радиоспектроскопии диэлектриков

кандидат физико-математических наук 1 шт.ед. (32940 руб. в месяц)  
должностной оклад 32940 руб. в месяц

#### Старший научный сотрудник

- Лаборатория магнитной радиоспектроскопии

кандидат физико-математических наук 0.9 шт.ед. (31950 руб. в месяц)  
должностной оклад 35500 руб. в месяц

- Лаборатория радиоспектроскопии диэлектриков

кандидат физико-математических наук 1 шт.ед. (35500 руб. в месяц)  
должностной оклад 35500 руб. в месяц

- Лаборатория радиационной физики

кандидат физико-математических наук 0.9 шт.ед. (31950 руб. в месяц)  
должностной оклад 35500 руб. в месяц

- Лаборатория квантовой оптики в алмазах

кандидат физико-математических наук 1 шт.ед. (35500 руб. в месяц)  
должностной оклад 35500 руб. в месяц

#### Ведущий научный сотрудник

- Лаборатория квантовой оптики в алмазах

кандидат физико-математических наук 1 шт.ед. (36280 руб. в месяц)  
должностной оклад 36280 руб. в месяц

- Лаборатория физики ферроиков и функциональных материалов

кандидат физико-математических наук 1 шт.ед. (36280 руб. в месяц)  
должностной оклад 36280 руб. в месяц

2. Установить срок проведения конкурса 18 декабря 2023 г. Место проведения конкурса ФИЦ КазНЦ РАН (КФТИ – обособленное структурное подразделение ФИЦ КазНЦ РАН) город Казань ул. Сибирский тракт, дом 10/7.

3. Для участия в конкурсе на замещение должностей научного сотрудника, старшего научного сотрудника, ведущего научного сотрудника претендентам необходимо разместить заявку в сети Интернет на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф> в соответствии с требованиями пункта 2.8.2 Положения о конкурсе. Срок размещения – до 04 декабря 2023 г.



4. Для участия в конкурсе на замещение должностей младших научных сотрудников претенденты в срок до 04 декабря 2023 г. представляют секретарю конкурсной комиссии заявление на имя председателя конкурсной комиссии (Приложение 1 к Положению о конкурсе) о допуске к участию в конкурсе с приложениями в соответствии с п. 2.7.3. Положения о конкурсе.

5. Главному Ученому секретарю ФИЦ КазНЦ РАН Зиганшиной С.А. разместить объявление о вакансиях на сайте ученые-исследователи.рф и объявление о конкурсе на официальном сайте ФИЦ КазНЦ РАН в разделе «Конкурсы и вакансии».

6. Руководителю КФТИ обособленного структурного подразделения ФИЦ КазНЦ РАН Хантимерову С.М. обеспечить в подчиненном подразделении заключение с победителями конкурса срочных трудовых договоров в установленном порядке на срок до 5 лет. Срочный договор должен быть заключен в течение 30 календарных дней со дня принятия соответствующего решения конкурсной комиссией.

7. Контроль за выполнением данного приказа оставляю за собой.

**И.о. директора**



**В.М. Чернов**