

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

ПРИКАЗ

26.11.2018

№ 201

г. Казань

*Об объявлении конкурса на замещение
должностей научных работников*

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.09.2015 № 937 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядку проведения указанного конкурса» (далее - Приказ № 937), и в соответствии с приказом директора ФИЦ КазНЦ РАН от 28.12.2017 № 52 «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)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить конкурс на замещение вакантных должностей в Институте механики и машиностроения - обособленном структурном подразделении Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» (далее - ИММ ФИЦ КазНЦ РАН):

Главный научный сотрудник

- ✓ Лаборатория механики сплошной среды
доктор физико-математических наук – 0,1 шт.ед.

Ведущий научный сотрудник

- ✓ Лаборатория механики сплошной среды
доктор физико-математических наук – 0,1 шт.ед.
доктор физико-математических наук – 0,1 шт.ед.
- ✓ Лаборатория моделирования технологических процессов
доктор технических наук – 1 шт. ед.
- ✓ Лаборатория нелинейной механики оболочек
кандидат физико-математических наук – 0,2 шт. ед.

Старший научный сотрудник

- ✓ Лаборатория вычислительной динамики сплошной среды
кандидат физико-математических наук – 1 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 0,9 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 0,9 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 0,8 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 0,6 шт. ед.
- ✓ Лаборатория механики сплошной среды
кандидат физико-математических наук – 1 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 1 шт. ед.

- ✓ Лаборатория моделирования технологических процессов кандидат технических наук – 1 шт. ед.
- ✓ Лаборатория нелинейной механики оболочек кандидат технических наук – 0,75 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 0,1 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 0,1 шт. ед.
кандидат технических наук – 0,1 шт. ед.
- ✓ Лаборатория подземной гидродинамики кандидат технических наук – 1 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 0,4 шт. ед.
- ✓ Лаборатория устойчивости и управления кандидат технических наук – 0,15 шт. ед.

Научный сотрудник

- ✓ Лаборатория математического моделирования процессов фильтрации кандидат физико-математических наук – 1 шт. ед.
- ✓ Лаборатория механики сплошной среды кандидат физико-математических наук – 1 шт. ед.
без ученой степени – 1 шт. ед.
кандидат физико-математических наук – 0,1 шт. ед.
без ученой степени – 0,25 шт. ед.
- ✓ Лаборатория нелинейной механики оболочек кандидат технических наук – 0,65 шт. ед.
без ученой степени – 0,25 шт. ед.
- ✓ Лаборатория подземной гидродинамики кандидат технических наук – 0,7 шт. ед.
без ученой степени – 0,1 шт. ед.

Младший научный сотрудник

- ✓ Лаборатория механики сплошной среды без ученой степени – 0,2 шт. ед.
без ученой степени – 0,1 шт. ед.
- ✓ Лаборатория моделирования технологических процессов без ученой степени – 0,2 шт. ед.
- ✓ Лаборатория нелинейной механики оболочек без ученой степени – 0,35 шт. ед.

Инженер-исследователь

- ✓ Лаборатория вычислительной динамики сплошной среды без ученой степени – 0,15 шт. ед.
- ✓ Лаборатория механики сплошной среды без ученой степени – 0,3 шт. ед.
без ученой степени – 0,15 шт. ед.

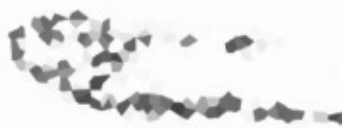
2. Установить дату проведения конкурса 5 февраля 2019 г. Местом проведения конкурса определить здание ФИЦ КазНЦ РАН по адресу город Казань, улица Лобачевского, дом 2/31.
3. Для участия в конкурсе на замещение должностей ведущего научного сотрудника, старшего научного сотрудника, научного сотрудника претендентам необходимо разместить заявку в сети Интернет на портале вакансий <http://ученые-исследователи.рф> в соответствии с требованиями пункта 2.8.2 Положения о конкурсе.

Для участия в конкурсе на замещение должностей главного научного сотрудника, младшего научного сотрудника, инженера-исследователя претендентам необходимо представить секретарю конкурсной комиссии заявление на имя председателя конкурсной комиссии по форме Приложения 1 к Положению о конкурсе с приложениями в соответствии с п. 2.7.3 Положения о конкурсе.

Окончание приема заявок 18.01.2019.

4. Главному Ученому секретарю ФИЦ КазНЦ РАН Зиганшиной С.А. разместить объявления о вакансиях на сайте ученые-исследователи.рф и объявление о конкурсе на официальном сайте ФИЦ КазНЦ РАН в разделе «Конкурсы и вакансии». Срок не позднее 30.11.2018.
5. Руководителю группы по кадрово-организационной работе ИММ ФИЦ КазНЦ РАН Серазетдиновой Г.В. обеспечить заключение с победителями конкурса срочных трудовых договоров в установленном порядке.
6. Заведующему канцелярией ФИЦ КазНЦ РАН Митрофановой А.И. ознакомить с настоящим приказом лиц, поименованных в настоящем приказе.
7. Контроль за выполнением данного приказа оставляю за собой.

Врио директора ФИЦ КазНЦ РАН
академик РАН



Синяшин О.Г.