

**Объявление  
о проведении конкурса на замещение  
вакантных должностей**

«10» мая 2023 года

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий» (ФГБНУ ВНИИТТИ) объявляет конкурс на замещение вакантных должностей:

- ведущего научного сотрудника лаборатории химии и контроля качества – 2 (две) единицы, с заключением трудового договора на неопределенный срок и должностным окладом 23000 рублей (Двадцать три тысяч рублей);
- ведущего научного сотрудника лаборатории машинных агропромышленных технологий – 1 (одна) единица, с заключением трудового договора на неопределенный срок и должностным окладом 23000 рублей (Двадцать три тысяч рублей);
- научного сотрудника лаборатории машинных агропромышленных технологий – 1 (одна) единица, с заключением трудового договора на неопределенный срок и должностным окладом 18000 рублей (Восемнадцать тысяч рублей);

Конкурс состоится 19 июня 2023 года по адресу: 350072, Краснодарский край, город Краснодар, ул. Московская, 42, административный корпус, 2 этаж, малый зал.

Для участия в конкурсе необходимо подать заявку с приложением документов, в соответствии с Положением о конкурсной комиссии и порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий» (ФГБНУ ВНИИТТИ), утвержденным приказом директора ФГБНУ ВНИИТТИ от 27.09.2017 года № 89 в срок с 12 мая 2023 года с 08 часов 00 минут по 05 июня 2023 года до 16 часов 00 минут.

Заявка подается на Портале вакансий «Единая информационная система проведения конкурсов на замещение должностей научных работников» по адресу «<http://ученые-исследователи.рф>».

Также соискатели, желающие принять участие в конкурсе, могут направить пакет документов в Отдел кадров ФГБНУ ВНИИТТИ по адресу: 350072, город Краснодар, ул. Московская, 42.

**Контактный телефон 8(861)252-09-84 (отдел кадров)**

