

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ТАБАКА, МАХОРКИ И ТАБАЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ»
(ФГБНУ ВНИИТТИ)

П Р И К А З

«09» апреля 2026 г.

№ 33

Краснодар

Об объявлении и проведении
конкурса на замещение вакантных
должностей научных работников

В соответствии со статьей 336.1 Трудового кодекса Российской Федерации, приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05 августа 2021 года № 715 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса», Положения о конкурсной комиссии и порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников ФГБНУ ВНИИТТИ, приказа ФГБНУ ВНИИТТИ от 12 февраля 2026 года № 17 «О внесении изменений в состав конкурсной комиссии для проведения конкурса на замещение должностей научных работников» и служебной записки заведующей структурным подразделением института,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить 27 апреля 2026 года конкурс на замещение вакантной должности научного работника:

- старший научный сотрудник лаборатории химии и контроля качества (1 ед.)

Требования к претендентам:

1.	Трудовые функции	1. Организация проведения исследований и (или) разработок в рамках реализации научных (научно-технических, инновационных) проектов в области химии табака, табачного дыма, никотинсодержащей продукции. 2. Разработка методов и способов решения комплекса взаимосвязанных исследовательских задач. 3. Анализ методов и способов решения исследовательских задач, формулировка поэтапных задач исследования с использованием информационных ресурсов, современных методов исследований с использованием лабораторно-приборной базы института по тематике проводимых
----	------------------	---

		<p>исследований и (или) разработок.</p> <p>4. Координация решения комплекса взаимосвязанных исследовательских задач.</p> <p>5. Формирование научного коллектива для решения исследовательских задач.</p> <p>6. Определение компетенций работников, необходимых для решения конкретных исследовательских задач.</p> <p>Информирование научной общественности о вкладе научных (научно-технических) программ в развитие отраслей науки путем публикаций в ведущих рецензируемых научных, научно-методических, научно-популярных изданиях и докладов на научных (научно-практических) мероприятиях.</p> <p>7. Знание нормативных и технических требований по использованию информационных ресурсов, объектов научной, лабораторной базы по тематике проводимых исследований и (или) разработок.</p> <p>8. Экспертиза научных (научно-технических) результатов; представление научных (научно-технических) результатов в форме публикаций и докладов на научных (научно-практических) мероприятиях.</p> <p>9. Оценка преимуществ различных способов практического использования научных (научно-технических) результатов.</p> <p>10. Знание и умение работать на лабораторном оборудовании: курительная машина линейного, ротационного типа, газовый хроматограф, газовый анализатор оксидов азота, монооксида углерода.</p>
2.	Квалификация, включая отрасли (области) наук, в которых предполагается работа претендента	<p>Специальность по диплому: Инженер, технолог, химик, бакалавр, магистр по техническим наукам.</p> <p>Технические науки (химия табака и табачного дыма, инновационные никотинсодержащие продукты)</p>
3.	Примерный перечень количественных показателей результативности труда претендента	<p>Публикации не менее -15</p> <p>В том числе в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России – не менее 5</p> <p>Участие в конференциях (доклады, тезисы, презентации, публикации в сборниках)-не менее 10</p> <p>Патенты</p> <p>Повышение квалификации по программам, касающихся методов контроля – не менее 4 за последние 2 года</p>
4.	Образование	<p>Высшее образование - бакалавриат, специалитет, магистратура; кандидат технических наук</p>
5.	Опыт практической работы	<p>Стаж работы по специальности по соответствующе профилю структурного подразделения не менее 10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения. При наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы.</p>
6.	Условия трудового договора	<p>5-ти дневная рабочая неделя, 8-ми часовой рабочий день с 08-00 до 17-00. Перерыв с 12-00 до 13-00</p>
7.	Срок трудового договора	<p>Неопределенный срок.</p> <p>Аттестация проводится один раз в 5 лет.</p>
8.	Размер заработной платы	<p>Оклад – 33000 рублей</p>
9.	Выплаты стимулирующего	<p>Согласно положения об оплате труда</p>

	характера	
10.	Социальные гарантии	Полный социальный пакет

2. Киракосян О.В., совместно с заместителем директора по научной работе и инновациям, до 21 апреля 2026 года разместить объявление о проведении конкурса на замещение вакантной должности научных работников на Портале вакансий «Единая информационная система проведения конкурсов на замещение должностей научных работников» по адресу **«<http://ученые-исследователи.рф>»**.

3. Костюковой С.В. до 21 апреля 2026 года разместить объявление о проведении конкурса на замещение вакантных должностей научных работников в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте ФГБНУ ВНИИТТИ (**vniitti.ru**).

4. Провести конкурс 01 июня 2026 года по адресу: 350072, Краснодарский край, город Краснодар, ул. Московская, 42, административный корпус, 2 этаж, малый зал.

Дата окончания приема заявок – 20 мая 2026 года в 16 часов 00 минут.

Собеседование состоится 01 июня 2026 года в 10 часов 00 минут по адресу: 350072, Краснодарский край, город Краснодар, ул. Московская, 42, административный корпус, 2 этаж, малый зал.

Заседание конкурсной комиссии по подведению результатов конкурса – 01 июня 2026 года в 14 часов 00 минут по адресу: 350072, Краснодарский край, город Краснодар, ул. Московская, 42, административный корпус, 2 этаж, малый зал.

5. Киракосян О.В. разместить решение конкурсной комиссии на Портале вакансий «Единая информационная система проведения конкурсов на замещение должностей научных работников» по адресу **«<http://ученые-исследователи.рф>»**, а Костюковой С.В. на официальном сайте ФГБНУ ВНИИТТИ (**vniitti.ru**), в течение 3 рабочих дней после принятия решения о победителе конкурса.

6. Руководителю кадровой службы Киракосян О.В. обеспечить в установленный срок оформление трудовых отношений с победителем конкурса.

7. Заведующей общим отделом Филатовой Н.А. ознакомить с настоящим приказом причастных лиц в установленном порядке.

8. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

И.о. директора института



Е.В. Саломатина

