**Конкурс на замещение вакантной должности**

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений» объявляет конкурс на замещение вакантной должности **старший научный сотрудник, кандидат наук,** Центр биологической регламентации использования пестицидов (Центр ВИЗР) № 9, Сектор биологической регламентации использования гербицидов

[**https://xn----8sbfhdabdwf1afqu5baxe0f2d.xn--p1ai/public/vacancies/view/140188**](https://xn----8sbfhdabdwf1afqu5baxe0f2d.xn--p1ai/public/vacancies/view/140188)

**Место проведения конкурса:** г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ш. Подбельского, д.3б.

**Начало приема заявок:**26.05.2025, 17:30

**Окончание приема заявок:**26.06.2025 16:00

**Дата проведения конкурса:** 27.06.2025, 11.00

**Отрасль науки:**Прочие сельскохозяйственные науки

**Регион** осуществления трудовой деятельности: г. Санкт-Петербург

**Деятельность (тематика исследований):**

Проведение исследования.

Совершенствование систем защиты растений от вредных организмов для устойчивого снижения потерь урожая сельскохозяйственных культур и повышения рентабельности фитосанитарных мероприятий в условиях интенсификации производства.

**Трудовые функции:**

Выполнение отдельных заданий в рамках решения задач исследования.

**Трудовая деятельность:**

(1) Проведение научных исследований и разработок по отдельным разделам (этапам) государственного задания, проектов и договоров в качестве исполнителя под руководством руководителя темы в рамках направлений деятельности лаборатории; (2) анализ и обобщение результатов экспериментов и наблюдений с учетом отечественных и зарубежных данных по теме исследования; (3) участие в проведении стажировок, обучении студентов, выполняющих выпускные квалификационные работы в ФГБНУ ВИЗР; (4) составление отчетов по порученному разделу работ; (5) участие в написании научных статей по полученным результатам для публикации в рецензируемых научных отечественных и зарубежных журналах; (6) выступление с докладами на конференциях.

**Квалификационные требования:**

– ученая степень – наличие;

– стаж научно-исследовательской работы – не менее 10 лет;

– опубликованные научные произведения, (монографии и/или патенты и/или статьи в журналах, индексируемых в системах Web of Science (core collection), Scopus или РИНЦ) с учётом долевого участия – не менее 3 шт. за последние 5 лет;

– – в т.ч. научные произведения, где соискатель выступает первым автором – не менее 2 шт. за 5 лет;

– – в т.ч. публикации в журналах, индексируемых в Web of Science (core collection) и (или) Scopus и (или) RSCI с учётом долевого участия – не менее 0,5 шт.;

– участие в выполнении научных проектов за последние 5 лет (хозяйственные договоры или проекты РНФ, РФФИ и др.), помимо Государственного задания – наличие;

– участие за последние 5 лет в научных и/или научно-технических мероприятиях (совещаниях, конференциях, конгрессах, симпозиумах, съездах, выставках и т.п.) – не менее 2 раз;

– владение основами методологии постановки полевых биологических экспериментов;

– владение основами статистической обработки данных полевых биологических экспериментов;

– опыт экспертной деятельности в области биологической регламентации использования гербицидов.

**Ожидаемые личные научные достижения:**

– Публикация научных произведений за 5 лет в количестве 3 шт. или более (с учётом долевого участия), в том числе в роли первого автора не реже 2 раз за 5 лет. В том числе публикация результатов НИР в журналах, индексируемых в системах Web of Science (core collection) и/или Scopus и/или RSCI, в количестве 0,5 шт. с учётом долевого участия за 5 лет или более. Данные показатели применяются в размере, пропорциональном установленной трудовым договором продолжительности рабочего времени работника.

– Участие в научных и/или научно-технических мероприятиях по профилю выполняемой научной работы не реже 2 раз за 5 лет. В том числе личное выступление с устным докладом на конференции или конгрессе.

– Участие в выполнении исследований по теме государственного задания.

– Ежегодное участие в выполнении договоров на подготовку экспертиз в области биологической регламентации использования гербицидов.

**Срок трудового договора: 5 лет.**

**Форма занятости:** полная занятость (40 часов в неделю).

**Зарплата в месяц:**37850 рублей (полная занятость).

**Стимулирующие выплаты:**по итогам работы

**Социальный пакет**: нет

**Служебное жилье**: нет

**Компенсация проезда**: нет

Лицам, изъявившим желание принять участие в конкурсе на замещение должности, необходимо подать заявку на портале вакансий «http://ученые-исследователи.рф», содержащую: (а) фамилию, имя и отчество (при наличии) претендента; (б) дату рождения претендента; (в) сведения о высшем образовании и квалификации, ученой степени (при наличии) и ученом звании (при наличии); (г) сведения о стаже и опыте работы; (д) сведения об отрасли (области) наук, в которых намерен работать претендент. Претендент вправе разместить на портале вакансий автобиографию и иные материалы, которые наиболее полно характеризуют его квалификацию, опыт и результативность. Настоятельно рекомендуется прикреплять к заявке список научных работ, выступлений на научных мероприятиях, тем государственного задания и проектов, в которых было принято участие в 2020-2025 гг. Аналогичная по содержанию заявка на бумажном носителе и письменное заявление для участия в конкурсе на имя директора Института должны быть своевременно направлены претендентом по адресу: 196608, г. Санкт-Петербург, г. Пушкин, ш. Подбельского, д.3, ВИЗР или доставлены лично секретарю конкурсной комиссии Шереметьевой Татьяне Борисовне по указанному адресу (лабораторный корпус, кабинет 240).

В ходе конкурса может проводиться собеседование, которое включает предоставление более подробной информации о личных научных достижениях и перспективах личной научной деятельности (до 10 мин.).