

## ВАКАНСИЯ ID VAC\_44684

статус: **ОПУБЛИКОВАНА** начало приема заявок: 27.11.2018 17:00 окончание приема заявок: 18.12.2018 17:00 дата проведения конкурса: 19.12.2018 10:00

**ОРГАНИЗАЦИЯ:** Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт промышленной экологии Уральского отделения Российской академии наук

**ДОЛЖНОСТЬ:** Ведущий научный сотрудник

**ОТРАСЛЬ НАУКИ:** Науки о Земле и смежные экологические науки

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:** Проведение исследования

**ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ:** Обобщение научных (научно-технических) результатов, полученных в процессе решения научно-исследовательских задач научными коллективами

**ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:** Проводить исследования, эксперименты, наблюдения, измерения на основе методики, предложенной ответственным исполнителем  
Описывать исследования, эксперименты, наблюдения, измерения.  
Формулировать выводы и основные результаты исследований, экспериментов, наблюдений, измерений  
Анализировать научную и (или) научно-техническую информацию, необходимую для решения отдельных задач исследования  
Разрабатывать методики решения отдельных задач исследования Проведение исследований по темам «Развитие теории многофакторного анализа и прогнозирования последствий воздействия техногенно-измененной окружающей среды на живые системы» и «Пространственно-вероятностные структуры состояний компонентов окружающей среды и их динамика в условиях антропогенного воздействия», по программам Президиума УрО РАН, научных фондов и другим темам. Проводить научные исследования в области скрининга и мониторинга пространственно-временных состояний компонентов окружающей среды. Моделирование и прогнозирование распределений показателей состояния (в том числе загрязнения) окружающей среды. Руководить и участвовать в разработке, создании и наполнении баз географических и экологических данных. Руководить и участвовать в разработке программных средств для обработки указанных данных. Непосредственно участвовать в руководстве, подготовке и проведении полевых работ на урбанизированных, промышленных и значительно удаленных территориях, в том числе субарктических и арктических территориях. Отбирать пробы компонентов окружающей среды. Обработать и анализировать результаты. Участвовать в российских и научных мероприятиях, конференциях, конгрессах, семинарах с устными и/или стендовыми докладами в том числе на английском языке. Руководить и участвовать в разработке и выполнении плана НИР и подготовке отчетов о научной деятельности лаборатории. Осуществлять научное руководство конкретными темами исследований, руководить работой сотрудников, выполняющих эти исследования. Непосредственно участвовать в выполнении исследований: - разрабатывать методы решения наиболее сложных научных проблем; - осуществлять обоснования направлений новых исследований и разработок, вырабатывать предложения к программам и планам научно-исследовательских работ; - организовывать разработку новых научных проектов; - координировать деятельность соисполнителей работ; - обеспечивать анализ и теоретическое обобщение полученных результатов, предлагать сферу их применения. Опубликовать за аттестационный период (2 года) не менее трех научных публикаций в журналах, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования ("Сеть науки" (Web of Science), Scopus, Российский индекс научного цитирования). Из них не менее одной научной публикации в журналах, индексируемых в международной информационно-аналитической системе научного цитирования "Сеть науки" (Web of Science). В случае опубликования работ в соавторстве, требуемое количество публикаций рассчитывается путем деления общего количества публикаций на среднее число авторов публикаций сотрудников ИПЭ УрО РАН. Тема публикаций должна соответствовать Государственному заданию и Плану НИР ИПЭ УрО РАН.

**РЕГИОН:** Свердловская область

**НАСЕЛЕННЫЙ ПУНКТ:** Екатеринбург

## ТРЕБОВАНИЯ К КАНДИДАТУ

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:** публикации

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РЕЗУЛЬТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:**

**УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ И ЗВАНИЕ:** кандидат физико-математических наук

**ОПЫТ РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗАЦИИ:**

## ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ДОЛЖНОСТНОЙ ОКЛАД: 26 379 руб.

СТИМУЛИРУЮЩИЕ ВЫПЛАТЫ: 0 руб.

ЕЖЕМЕСЯЧНОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

ГОДОВОЕ ПРЕМИРОВАНИЕ: 0 руб.

УСЛОВИЯ ПРЕМИРОВАНИЯ: ценность и востребованность результата (высокий объем цитирований, лицензирование прав на результат) качество выполняемых исследований («уровень» публикации или патентование результата, в том числе за рубежом)

## СОЦИАЛЬНЫЙ ПАКЕТ

ЖИЛЬЕ:

ПРОЕЗД:

ОТДЫХ: ежегодный основной отпуск

МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И  
СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ  
СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ:

СТАЖИРОВКИ И ПОВЫШЕНИЕ  
КВАЛИФИКАЦИИ:

ДРУГОЕ:

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО: Ярошенко Илья Владимирович

E-MAIL: ivy@ecko.uran.ru

ТЕЛЕФОН: +73433633393

ДОПОЛНИТЕЛЬНО: