

## **Квалификационные требования к должностям и условия трудового договора.**

С победителями конкурса будет заключен трудовой договор в соответствии с трудовым законодательством РФ на неопределенный срок.

Размер оклада составляет:

- Старший научный сотрудник (кандидат наук) – 24 895 руб.;
- В процессе работы осуществляются компенсационные и стимулирующие выплаты, а также премии в соответствии с действующими в Институте положениями.
- На работника распространяются льготы, гарантии и компенсации, установленные законодательством РФ, нормативными правовыми актами субъектов РФ, коллективным договором и локальными нормативными актами Института.
- Работодатель осуществляет обязательное социальное страхование работника в соответствии с законодательством РФ.
- Работнику предоставляются меры социальной поддержки, предусмотренные законодательством РФ, законодательством субъектов РФ, отраслевым соглашением, коллективным договором и трудовым договором.

### **Старший научный сотрудник в Лаборатории прикладной эконометрики**

Должностные обязанности:

- Осуществляет научное руководство группой работников, или самостоятельно проводит научные исследования в соответствии с планом лаборатории.
- Организует сбор и изучение научно-технической информации по теме, проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных, результатов экспериментов и наблюдений.
- Публикует научные статьи и монографии по результатам исследований.
- Участвует с научными докладами в работе международных научных конференций по тематике исследований.
- Разрабатывает планы проведения исследований.
- Участвует в подготовке научных отчетов.
- Проверяет правильность результатов, полученных сотрудниками, работающими под его руководством.
- Принимает участие в повышении квалификации кадров.
- Занимается популяризацией и внедрением результатов проведенных исследований и разработок.

Квалификационные требования:

- Наличие ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.13.
- Наличие не менее 30 публикаций, в том числе не менее 5 – в изданиях, индексируемых в БД Web of Science/Scopus.
- Опыт моделирования социально-экономических процессов с использованием методов прикладной статистики и эконометрики на микро и региональном уровнях.
- Опыт работы с данными опросов населения.
- Опыт участия в грантах российских научных фондов.

- Опыт участия в международных научных конференциях и школах-семинарах, посвященных моделированию социально-экономических процессов с использованием методов прикладной статистики и эконометрики.
- Опыт работы в научно-исследовательских организациях экономического профиля.
- Владение английским (свободно) языком.