



Государственный  
Гидрологический  
Институт  
hydrology.ru

## Программа подготовки кадров Государственного гидрологического института

Многим выпускникам вузов знакома такая ситуация: работать по специальности хочется, но на работу не берут, потому что нет опыта работы! Как выйти из этого «замкнутого круга»? Решение проблемы для гидрологов предлагает Государственный гидрологический институт.

В ГГИ запускается специальная программа целевой подготовки кадров, набор на которую уже начинается! Основной целью Программы является привлечение талантливых молодых специалистов в ведущие подразделения ГГИ на стадии их обучения в вузах.

Программа целевой подготовки кадров состоит из двух подпрограмм (подпрограмма подготовки инженерно-технического состава и подпрограмма подготовки научного состава) и осуществляется по следующим направлениям:

- Опасные гидрологические явления;
- Экспериментальные гидрологические исследования;
- Водные ресурсы;
- Геоинформационные системы и дистанционное зондирование Земли;
- Гидрологические приборы и оборудование;
- Гидрологический мониторинг и сеть наблюдений;
- Русловые процессы;
- Исследование изменений климата.

## Часто задаваемые вопросы

### 1. Для кого предназначена программа?

Если Вы студент 3го курса бакалавриата (специалитета) или 1го курса магистратуры — добро пожаловать к нам на программу!

Мы ждем студентов, обучающихся гидрометеорологии, в том числе гидрологии суши, IT-технологиям, картографии и геоинформатики, экологии, приборостроению и иным специальностям, имеющим отношение к нашим направлениям деятельности.

Мы открываем конкурс на занятие 8 должностей, включая техников (для студентов 3го курса) и инженеров (для студентов магистратуры).

### 2. Что я буду делать?

Мы понимаем, что обучение в вузе — основная задача студента, поэтому набор идет на частичную занятость (0,5 ставки по совместительству). Срок заключаемого контракта составит 17 месяцев, а работа закончится в мае 2022 года. Такой срок выбран для того, чтобы Вы

могли спокойно защитить выпускную квалификационную работу в вузе. График работы – свободный (удаленная комбинированная работа). В офисе (5 минут пешком от ст. м. Василеостровская) будет выделен open-space с компьютерной техникой, интернетом, оборудованием, профессиональной поддержкой и всем необходимым для развития успешной карьеры. Студенты смогут принять участие в курсах повышения квалификации, пользоваться ресурсами библиотеки и архива. Нам важны не столько ваши навыки, сколько желание научиться современной гидрологии!

Вам будет предложен наставник — опытный сотрудник института, который введет Вас в выбранную область исследований ГГИ, поможет с планированием работы и поделится своим богатым опытом. Вы ознакомитесь с передовым опытом в области гидрологии, приобретете навыки работы с современным гидрологическим оборудованием, методами расчетов и моделями и, что самое главное, станете частью гидрологического сообщества.

С каждым сотрудником наставник обсудит и составит индивидуальный план, по которому будет вестись работа в рамках одного из направлений. При составлении плана для максимального эффекта внимание будет уделено планируемой теме выпускной работы в вузе.

### **3. Буду ли я получать заработную плату?**

Да, конечно. Гарантированная заработная плата составит 0,5 от минимального размера оплаты труда. При наличии времени, возможностей и желания, вы сможете принять участие и в договорных проектах, выполняемых в институте.

### **4. Когда я должен принять решение?**

Программа предусматривает следующие сроки:

21 декабря 2020 г. - начало приема заявок от кандидатов.

12 февраля 2021 г. - окончание приема заявок от кандидатов.

17 февраля 2021 г. - заседание конкурсной комиссии и формирование тематик работ от кураторов.

1 марта 2021 г. - зачисление на работу.

### **5. Я согласен, что от меня требуется?**

Перейдите на сайт [hydrology.ru/ru/otdel-podgotovki-kadrov](http://hydrology.ru/ru/otdel-podgotovki-kadrov), откройте и заполните формы для заполнения. Для участия в конкурсе достаточно заполнить два приложения – согласие на обработку персональных данных (Приложение 1) и заявку на участие (Приложение 2 для студентов 3 курса – будущих техников, Приложение 3 для студентов магистратуры – будущих инженеров). Конечно, всё можно сделать на компьютере и отправить (желательно в формате .pdf) по адресу: [opk@hydrology.ru](mailto:opk@hydrology.ru)

### **6. У меня остались вопросы, с кем я могу связаться?**

Пишите на [opk@hydrology.ru](mailto:opk@hydrology.ru) вопросы в свободной форме