

**НАБОР ПЕРСОНАЛА:** **ГИДРОГЕОЛОГ для проведение гидрогеологических изыскания и технического надзора за проектированием и строительством глубоких скважин**

## **ВВЕДЕНИЕ**

Общественная организация «Программа поддержки развития горных сообществ (ППРОГР)», проект Фонда Ага Хана (АКФ) в Республике Таджикистан, является ведущей организацией по развитию сельских районов, работающей в четырех регионах Таджикистана и охватывающей более 1600 сел. ППРОГР поддерживается многочисленными донорскими организациями для проведения многогранной сферы деятельности по развитию, которая способствует улучшению качества жизни в сельских районах Таджикистана путем содействия: i) эффективному совместному управлению посредством институционального развития гражданского общества, ii) устойчивой интенсификации сельского хозяйства и землепользования, и iii) улучшение и расширение общественных услуг и iv) частные услуги для социально-экономического и экологического развития.

**ЦЕЛЬ ПРОЕКТА**

Проект по климатически устойчивому водоснабжению, санитарии и гигиене (CS-WASH) укрепит партнерство Фонда Ага Хана США и Агентство США по международному развитию (USAID), внедряя подход, учитывающий климатическую устойчивость и гендерную чувствительность, для помощи 60,000 человек в сельских районах Таджикистана. Цель проекта – обеспечить устойчивый доступ к чистой питьевой воде и санитарии, тем самым улучшая общественное здоровье и повышая устойчивость сообществ. В частности, инициатива будет сосредоточена на восстановлении инфраструктуры водоснабжения, устойчивой к изменению климата, чтобы сельские сообщества, особенно женщины и девушки, имели доступ к безопасным услугам по водоснабжению. Фонд Ага Хана усилит потенциал операторов водоснабжения, помогая им стать финансово эффективными и жизнеспособными предприятиями, предоставляющими услуги водоснабжения с учетом гендерной чувствительности и инклюзивности. Кроме того, проект улучшит гигиенические и санитарные практики среди сельского населения.

Проект также предусматривает возможность установки децентрализованных систем очистки сточных вод в больницах и школах, где отсутствуют централизованные системы канализации, что станет важным шагом в решении проблемы отходов в этих учреждениях.

Предварительные оценки, проектные работы, строительство, а также повышение потенциала государственных и частных операторов водоснабжения для устойчивого обслуживания и эксплуатации объектов водоснабжения, санитарии и гигиены (WASH) будут осуществляться Программой Поддержки Развития Обществ Горных Регионов (ППРОГР) (проект Фонда Ага Хана).

В этой связи ППРОГР планирует привлечь опытного специалиста-гидрогеолога для проведения гидрогеологических изысканий и осуществления технического надзора за проектированием и строительством глубоких скважин для питьевого водоснабжения.

**ЦЕЛЬ и ЗАДАНИЯ:**

Для обеспечения эффективного, высококачественного проведения гидрогеологических изысканий и осуществления технического надзора за бурением и строительством глубоких скважин для питьевого водоснабжения, ППРОГР ищет опытного специалиста гидрогеолога, который будет отвечать за гидрогеологические изыскания, качественное бурение и строительство глубоких скважин для питьевого водоснабжения в целевых районах проекта. Гидрогеолог будет оказывать поддержку Старшим и полевым инженерам на местах на протяжении всего этапа строительства, включая этапы предварительного строительства, проектирования, тендера, строительства и сдачи объекта. Она/он будет обеспечивать, чтобы все местные соответствующие нормы и стандарты проектирования и строительства, а также передовой местный и международный опыт учитывались при проектировании и строительстве глубокых скважин. Специалист-гидрогеолог будет подчиняться техническому эксперту WATSAN центрального офиса ППРОГР в Душанбе.

**МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ.** Гидрогеолог будет базироваться в Душанбе с частыми командировками в целевые районы проекта. Продолжительность задания составляет 12 месяцев с возможностью продления.

**ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ**

* Выполнять гидрогеологические исследования в целевых районах проекта для оценки пригодности участков под бурение глубоких скважин для питьевого водоснабжения.
* Проводить анализ гидрогеологических данных для определения местоположения и глубины скважин, обеспечивающих доступ к качественной питьевой воде.
* Осуществлять постоянный технический контроль за бурением и строительством глубоких скважин, чтобы обеспечить соответствие проектной документации и техническим стандартам.
* Следить за соблюдением национальных и международных норм и стандартов при строительстве скважин.
* Обеспечивать высокое качество буровых работ и выполнение всех этапов строительства в соответствии с графиком.
* Оказывать консультационную и техническую поддержку старшим и полевым инженерам на всех этапах проекта, начиная с предварительного проектирования и заканчивая сдачей глубиных скважин.
* Участвовать в составлении технической документации и проектировании скважин, обеспечивая их соответствие стандартам и передовой практике.
* Проводить проверки качества материалов и оборудования, используемых для бурения и строительства скважин.
* Участвовать в подготовке тендерной документации и оценке предложений подрядчиков на выполнение буровых работ.
* Сотрудничать с подрядчиками, местными органами власти и другими заинтересованными сторонами для обеспечения своевременного выполнения работ в рамках проекта.
* Вести регулярную отчетность по выполнению буровых работ и строительству скважин, включая выявление и решение технических проблем.
* Документировать ход строительства и предоставлять рекомендации по улучшению процесса.
* Гарантировать соблюдение всех требований безопасности на объектах бурения и строительства.
* Внедрять лучшие практики в области устойчивого водопользования и проектирования скважин, учитывая долгосрочную эксплуатацию и доступ к чистой воде.

**ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИИ:**

Образование:

* Наличие диплома по специальностям: геология, гидрогеология, инженерное строительство или эквивалентные квалификации.

Профессиональный опыт:

* Не менее 10 лет опыт работы в сфере гидрогеологических изысканий, желательно в проектно – изыскательных институтах.
* Знания и практический опыт работы по изучению архивных гидрогеологических данных целевых регионов.
* Не менее 5 законченных гидрогеологических изысканий и составленных гидрогеологических отчетов.
* Практический опыт работы в разработке проекта бурений скважин (включая графическую часть), желательно в проектно-изыскательных институтах.
* Практический опыт работы в составление гидрогеологических отчётов на русском или таджикских языках.
* Практический опыт работы в программе AutoCAD и MS Word.

**ПРОЦЕСС ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ**

Заинтересованные лица предоставляют резюме и сопроводительное письмо с темой «**Гидрогеолог**» по электронному адресу hr.recruitment@akdn.org. Крайний срок подачи заявок — **07 ноября 2024. Только полный пакет заявок будет принято на рассмотрение.**

**Обратите внимание, что заявки будут рассматриваться и собеседования будут проводиться по мере поступления, поэтому заинтересованным кандидатам рекомендуется подавать заявки как можно раньше указанного срока**.

***Также обращаем ваше внимание, что в случае выявления неточных данных в трудовой биографии или личных документах кандидатов ППРОГР Таджикистан имеет право отозвать заявку на любом этапе процесса подбора персонала.***

Фонд Ага Хана (AKF)/ППРОГР настоятельно рекомендует подавать квалифицированным кандидатам женского пола на эту должность. Фонд Ага Хана (AKF)/ППРОГР стремится обеспечить равные возможности карьерного роста для сотрудников мужского и женского пола, а также для того, чтобы сотрудники могли сохранять надлежащий баланс между работой и личной жизнью.

Для получения дополнительной информации о Фонде Ага Хана и Сети развития Ага Хана посетите: <http://www.akdn.org>.

Процедуры набора и отбора сотрудников Фонд Ага Хана (AKF)/ППРОГР в Таджикистане отражают нашу приверженность обеспечению равных возможностей, защите детей от жестокого обращения и нетерпимости к сексуальным домогательствам.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ**

Отправляя в Фонд Ага Хана (AKF)/ППРОГР свое резюме и сопроводительное письмо в ответ на это объявление о приеме на работу, кандидаты соглашаются с тем, что Фонд Ага Хана (AKF)/ ППРОГР сохранит эту информацию с целью набора персонала и управления человеческими ресурсами.