

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

1 ноября 2022 года

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение должностей

В Научный центр «Арктика»:

старшего научного сотрудника лаборатории технологии и техники бурения скважин в условиях станции Восток (1,0 ставки)

квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата наук; опыт работы в научно-исследовательских подразделениях, научные труды в области управления объектами разработки нефтяных и газовых месторождений; знание новейших методов, средств, практик планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований и разработок.

трудовые функции:

- Проведение патентных исследований и определение характеристик продукции (услуг);
- Проведение работ по обработке и анализу научно-технической информации и результатов исследований;
- Руководство группой работников при исследовании самостоятельных тем;
- Осуществление разработки планов и методических программ проведения исследований и разработок;
- Проведение анализа научных данных, результатов экспериментов и наблюдений;
- Внедрение результатов исследований и разработок в соответствии с установленными полномочиями;
- Разработка элементов планов и методических программ проведения исследований и разработок;

- Подготовка и представление руководству отчетов о реализации планов мероприятий по координации деятельности соисполнителей, участвующих в выполнении работ с другими организациями.

Для прохождения конкурсного отбора необходимы: наличие ученой степени (в соответствии с квалификационными требованиями к должности), стаж научной работы, список опубликованных работ за последние 5 лет (включая статьи, изобретения (патенты), брошюры (инструкции, правила и т.д.), монографии), участие в НИР (указать, если НИР выполнялись в качестве руководителя), статус эксперта, владение современным оборудованием, владение компьютером (на уровне пользователя, на уровне продвинутого пользователя, на уровне разработчика специализированных программ), знание иностранных языков (перевод со словарем, свободное владение, наличие сертификата TOEFL или института Гёте).

заведующего лабораторией сооружения скважин (1,0 ставки)

квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата наук; опыт работы в научно-исследовательских подразделениях, научные труды в области сооружения скважин; авторские свидетельства на изобретения; знание новейших методов, средств, практик планирования, организации, проведения и внедрения научных исследований и разработок.

трудовые функции:

- обеспечение подготовки лаборатории к научным и исследовательским работам;
- руководство работами по разработке новых и совершенствованию существующих методов лабораторного контроля и оказание помощи в их внедрении в производство;
- обеспечение развития и укрепления научно-материальной базы лаборатории, составление заявок на материальные ценности для нужд лаборатории;
- осуществление контроля за состоянием лабораторного оборудования и рабочих мест сотрудников лаборатории и принятие мер по устранению имеющихся недостатков;
- организация работ по охране труда и производственной санитарии в лаборатории;
- организация систематических проверок соответствия приборов метрологическим требованиям при проведении научной и исследовательской работ.

Для прохождения конкурсного отбора необходимы: наличие ученой степени (в соответствии с квалификационными требованиями к должности), стаж научной работы, список опубликованных работ за последние 5 лет (включая статьи, изобретения (патенты), брошюры (инструкции, правила и т.д.), монографии), владение современным оборудованием, владение компьютером (на уровне пользователя, на уровне продвинутого пользователя, на уровне разработчика специализированных программ), знание иностранных языков (перевод со словарем, свободное владение, наличие сертификата TOEFL или института Гёте).

Информация о конкурсе размещена на официальном сайте Горного университета «www.spmi.ru» и в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на портале вакансий по адресу «<http://ученые-исследователи.рф>».

Приём документов для участия в конкурсе осуществляется секретарем конкурсной комиссии в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» по адресу: **г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21-я линия, дом 2, Научный центр «Арктика», ауд. 2101, (812) 328-82-84.**

Окончательная дата приёма документов для участия в конкурсе **22 ноября 2022 года.**

Проведение конкурса состоится **25 ноября 2022 года** в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет» по адресу: **г. Санкт-Петербург, Васильевский остров, 21-я линия, дом 2, Научный центр «Арктика», ауд. 2101, (812) 328-82-84.**