

Специальность 21.02.11 «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых»

Наименования вакансии	Размер заработной платы	Наименование организации, адрес	Контакты организации	Требования к стажу и опыту работы, функционал	Условия работы
<p>Геофизик ГТИ (начинающий специалист)</p>	<p>от 80 000 до 120 000 руб. на руки</p>	<p>ООО «Геоконтроль+» г. Красноярск</p>	<p>Вылкова Виктория Владимировна, +7 909 5409028 Звонить в рабочие дни с 09-00 до 18-00 (по Красноярску)</p>	<p>ОБЯЗАННОСТИ: -Проведение удаленного мониторинга бурения при строительстве скважины за ПК в специальном программном обеспечении Dtcis; ведение отчетов; -Сбор объективной и достоверную информации о строительстве скважины, написание геолого-геохимических заключений о проделанной работе; -Проведение различных анализов (описание керна, шлама, расчленение разрезов; ТВД, ЛБА, карбонатометрия, плотность-пористость).</p> <p>ТРЕБОВАНИЯ: -Желание развиваться в сфере ГТИ; опыт работы необязателен; в компании работает система обучения / наставничества: начинающий специалист в течение 1 месяца проходит стажировку на объекте, далее по результатам стажировки / тестирования становится самостоятельным специалистом. -Наличие у кандидатов высшего / среднего специального (профессионального) образования ПРЕИМУЩЕСТВЕННО в сфере нефти, газа, геологии, геофизики; -Наличие у кандидатов удостоверения по курсу " Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП". -В случае отсутствия удостоверения / истекший срок действия - возможность пройти обучение в нашем учебном центре (г.</p>	<p>Вахтовый метод работы на объектах ЯНАО, ХМАО, Якутия и Красноярский край; Официальное трудоустройство с 1 дня, полный соц. пакет согласно ТК РФ; СВОЕВРЕМЕННАЯ «БЕЛАЯ» заработная плата, выплаты 2 раза в месяц на банковскую карту, УРОВЕНЬ дохода на период стажировки (если БЕЗ опыта) 80 000 рублей за месяц рабочей вахты; после стажировки 90 000 - 100 000 рублей за месяц рабочей вахты. Трудоустройство и пункт сбора - в г. Красноярск; БЕСПЛАТНОЕ прохождение медицинской комиссии в г. Красноярск (за счет работодателя); Приобретение билетов действующим сотрудникам от дома до пункта сбора и далее организованный трансфер до месторождения и обратно (полностью за счет работодателя); БЕСПЛАТНОЕ проживание в корпоративных квартирах в г. Красноярск (на период прохождения медкомиссии / обучения / оформления трудоустройства); Корпоративное обучение в Учебном центре г. Красноярска; Предоставление СИЗ (полный</p>

				Красноярск) в период оформления трудоустройства.	комплект: зимняя и летняя спецодежда); Социально-комфортные условия проживания на объекте: вагон-дома (прачечные, душевые, баня); организованное 3-х разовое питание в столовых (питание за свой счет); ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ ПРЕМИИ; доплаты за выслугу лет (профмастерство) Четко выстроенная система мотивации; карьерный и финансовый рост. За 1 год активной работы начинающий специалист может вырасти до начальника партии.
Геофизик	Зарплата: 90 000 - 135 000 руб.	АО "Ямалпромгеофизика»	+79634970722 (Оксана Викторовна).	Метод работы: Вахтовый метод Задачи: 1. Ведет учет аппаратуры, оборудования, кабеля, прохождения эталонировки, градуировки и периодического ремонта аппаратуры. - Полностью отвечает за техническое состояние аппаратуры и оборудования, находящегося в партии. 2. Отвечает за соблюдение условий эксплуатации и хранения средств измерений в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и РД. 3. Подготавливает аппаратуру и оборудование к выезду на скважину, участвует в размещении скважинной аппаратуры и приборов в спецмашинах. 4. Контролирует и участвует в установке станции на скважине и присоединении всех внешних и схемных кабелей, заземлений станции. 5. В соответствии с графиком работ ведет технологический контроль процесса строительства скважины.	Условия работы: - работа вахтовым методом, - проезд до места работы и обратно авиатранспортом, - проживание в комфортном общежитии, - обучение за счет предприятия и дальнейший карьерный рост, - стабильная заработная плата + премия по итогам работы

				<p>6. Следит за правильностью работы аппаратуры и оборудования, устраняет возникшие неисправности, обеспечивает регистрацию всех технологических параметров.</p> <p>7. Совместно с начальником партии осуществляет первичную оценку качества полученных материалов.</p> <p>Образование: Высшее</p>	
--	--	--	--	--	--