

№	Наименование ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ	Наименование вакансии	Обязанности	Требования	Условия	Уровень з/п с учетом НДФЛ
1	Технологическая лаборатория	Инженер-петрограф	<p>Проведение оптико-минералогических исследований исходного минерального сырья, продуктов переработки, изучения структурно-текстурных свойств руды</p> <p>Обработка полученных результатов анализа, разработка первичной научно-технической продукции и заключений по проводимым петрографическим исследованиям</p> <p>Проведение качественного и количественного анализа шлифов, кусковых и порошкообразных материалов</p>	<p>Высшее техническое образование (направление изучения вещественного состава минерального сырья и продуктов переработки)</p> <p>Опыт работы от трех лет</p> <p>Знание ПК: Пакет Microsoft Office, (желательно - программное обеспечение TИMA или специализированные программы для расчета минералогического состава проб)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье.</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для сотрудников из других регионов</li> <li>• ДМС</li> </ul>	115 000

2	Технологическая лаборатория	Инженер-минераграф	<p>Проводит работу по лабораторным минераграфическим исследованиям руд и продуктов их переработки</p> <p>Проводит работу по изучению вещественного состава в части описания характеристики руд на материале аншлифов, включая структуры и текстуры руд, характер взаимоотношений с рудообразующими минералами</p> <p>Проводит работу по обработке результатов минераграфических исследований, составление аннотационных отчетов по результатам проведенных исследований, подготовка рекомендаций для проведения дальнейших исследований</p> <p>Участствует в разработке методик для проведения минераграфических исследований и анализа</p> <p>Участствует в разработке методик для проведения минераграфических исследований и анализа</p>	<p>Высшее/среднетехническое профессиональное образование по направлению изучения вещественного состава</p> <p>Опыт работы в аналогичной должности от пяти лет</p> <p>Знание: Пакет Microsoft Office, специализированные программы в части изучения вещественного состава минерального сырья и продуктов переработки</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье.</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для сотрудников из других регионов</li> <li>• ДМС</li> </ul>	115 000
---	-----------------------------	--------------------	---	---	---	---------

3	Технологическая лаборатория	<p>Ведущий инженер-технолог / Отделение изучения вещественного состава</p>	<p>Руководство работой по лабораторным минераграфическим и петрографическим исследованиям руд и продуктов их переработки;  Руководство работой по представительному отбору образцов исходных проб руды для дальнейшего изготовления шлифов и аншлифов;  Руководит работой по изучению вещественного состава в части описания характеристики руд на материале аншлифов, включая структуры и текстуры руд, характер взаимоотношений с рудообразующими минералами;  Руководство работой по изучению минерального состава проб с выполнением полуколичественного минералогического анализа;</p>	<p>Высшее техническое образование  Опыт на аналогичной должности от трех лет  Знание : Пакет Microsoft Office, специализированные программы в части обработки результатов оптико-минералогических исследований.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье.</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для сотрудников из других регионов</li> <li>• ДМС</li> </ul>	115 000
---	-----------------------------	--	---	---	---	---------

4	Технологическая лаборатория	Ведущий инженер-технолог / Отделение флотационного обогащения	<p>Руководство проведением работ по лабораторным исследованиям технологических свойств руд и продуктов их переработки флотационными методами обогащения;</p> <p>Разработка технологической документации, разработка и выпуск научно-технической продукции;</p> <p>Руководство работой по обработке результатов лабораторных исследований, проводит работу по составлению аннотационных отчетов по результатам флотационных исследований;</p> <p>Анализ причин получения неудовлетворительных технологических показателей по флотационным исследованиям, разрабатывает перечень мероприятий по оптимизации и повышению эффективности при проведении флотационных исследований;</p>	<p>Высшее техническое образование по направлению "Обогащение полезных ископаемых"</p> <p>Опыт работы от трех лет на аналогичной должности</p> <p>Знание; пакет Microsoft Office, специализированные программы для расчета технологических показателей, технологических (материальных) балансов</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье.</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для сотрудников из других регионов</li> <li>• ДМС</li> </ul>	115 000
---	-----------------------------	---	---	--	---	---------

5	Аналитическая лаборатория	Заместитель начальника отделения/Отделение пробирных методов анализа	<p>Организовывать работу отделения пробирных методов анализа в соответствии с установленными требованиями</p> <p>Обеспечивать проведение испытаний в отделении в установленные сроки, в т.ч. выдавать задания и контролировать их выполнение</p> <p>Контролировать выполнение всех видов работ в отделении в соответствии с нормативными документами и установленными в них требованиями</p> <p>Обрабатывать и проверять результаты испытаний</p> <p>Формировать рабочие листы на проведение испытаний</p> <p>Проводить работу, направленную на сокращение сроков, снижение стоимости и повышение качества исследований</p> <p>Организовывать и контролировать ведение документации в соответствии с установленными требованиями</p> <p>Организовывать в пределах своей компетентности разработку новых методов, валидацию, верификацию и аттестацию методик измерений, внесению изменений в уже используемые методики измерений</p> <p>Оформлять соответствующую отчетность</p> <p>Организовывать проведение</p>	<p>Высшее образование</p> <p>Опыт работы на аналогичной должности не менее 3 х лет</p> <p>Знание ПК: Microsoft Office</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье. (возможен вахтовый метод работы)</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для сотрудников из других регионов</li> <li>• ДМС</li> </ul>	200 000
---	---------------------------	--	---	---	--	---------

6	Аналитическая лаборатория	Инженер-методист	<p>Валидация, ревалидация методик проведения анализов</p> <p>Создание методического материала для персонала</p> <p>Контроль соответствия проведения анализов по выбранному методу с методикой его проведения</p>	<p>Высшее образование</p> <p>Опыт на аналогичной должности от двух лет</p> <p>Знание : Пакет Microsoft Office</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3,</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье (возможен вахтовый метод работы)</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для сотрудников из других регионов ДМС</li> </ul>	123 575
---	---------------------------	------------------	--	---	---	---------

7	Аналитическая лаборатория	Инженер - химик	<p>Утверждение данных результатов испытаний и оформление соответствующей отчетности. Проведение внутрилабораторного контроля качества результатов испытаний. Проведение валидации и верификации оборудования и методик (методов) измерений в АЛ с оформлением соответствующей документации.</p>	<p>Высшее технические образование Опыт на аналогичной должности от двух лет Знание : Пакет Microsoft Office, специализированные программы</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3,</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье (возможен вахтовый метод работы)</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для сотрудников из других регионов ДМС</li> </ul>	93 104
8	Аналитическая лаборатория	Инженер спектрального анализа	<p>Утверждение данных результатов испытаний и оформление соответствующей отчетности. Проведение внутрилабораторного контроля качества результатов испытаний. Проведение валидации и верификации оборудования и методик (методов) измерений в АЛ с оформлением соответствующей документации.</p>	<p>Высшее технические образование Опыт на аналогичной должности от двух лет Знание : Пакет Microsoft Office, специализированные программы</p>	<p>Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3, График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье (возможен вахтовый метод работы) Предоставляется служебный автобус, обед Период испытательного</p>	95875

9	Участок буровых работ	Технолог по буровым работам	<p>Подбор бурового инструмента          Выбор процесса бурения, подбор режимов бурения          Разработка технологий бурения          Выполнение расчетов и управление рисками для успешной реализации программы бурения.</p>	<p>Высшее образование (технология и техника разведки полезных ископаемых)          Опыт работы не менее одного года, так же рассматриваем и выпускники ВУЗов без опыта работы          Уверенный пользователь программ MS Excel, MS Outlook          Опыт работы в бурении</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для</li> </ul>	от 98000
10	Полевой геологический отряд	Геолог	<p>Документация керна          Составление наряд-заказов, журналов опробования, журнала RQD          Весовой контроль керна</p>	<p>Образование: среднее специальное, неоконченное высшее, высшее          Опыт работы от одного года</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	114 000



11	Отдел главного энергетика	Энергетик	<p>Обеспечение бесперебойной работы, правильной эксплуатации, ремонта и модернизации энергетического оборудования, электрических и тепловых сетей, воздухопроводов и газопроводов</p> <p>Составление заявок на приобретение оборудования, материалов, необходимых для эксплуатации энергохозяйства</p> <p>Контроль соблюдения норм расхода топлива и всех видов энергии</p> <p>Осуществление технического надзора за контрольно-измерительными, электро-техническими и теплотехническими приборами, применяемыми на предприятии</p> <p>Участие в испытаниях и приемке энергетических установок и сетей в промышленную эксплуатацию, в рассмотрении причин аварий энергетического оборудования</p>	<p>Образование: высшее по специальности "Электроэнергетика"</p> <p>Знание ПК: Microsoft Office, Excel и PowerPoint, Microsoft Outlook</p> <p>Опыт работы от пяти лет</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	181975
----	---------------------------	-----------	---	--	---	--------

12	Участок буровых работ	Заместитель начальника участка	<p>Оперативное планирование работы буровых бригад  Контроль соблюдения работниками буровых бригад требований геолого-технического наряда и плана-графика буровых работ  Организация подготовки проведения монтажно-демонтажных работ, транспортировки буровых установок на новые точки  Определение потребности буровых бригад в технических средствах, инструментах, материалах и услугах вспомогательных служб и организация обеспечения материально-техническими ресурсами  Обеспечение и контроль соблюдения технологии бурения скважин, правил технической эксплуатации оборудования и питающих энергосетей  Организация и контроль проведения ремонтов, технического обслуживания, осмотров оборудования и других технических средств; Контроль правильности и своевременности оформления</p>	<p>Высшее образование  Знание программ Microsoft Office, 1С:БИТ, СЭД  Опыт работы на аналогичной должности от трех лет  Опыт работы на колонковом бурении-обязателен!!!</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: г. Чита, ул. Дивизионная, д. 3,</li> <li>• График работы: пятидневная рабочая неделя с понедельника по пятницу с 9-00 до 18-00, обед с 13-00 до 14-00, выходные: суббота, воскресенье (возможен вахтовый метод работы)</li> <li>• Предоставляется служебный автобус, обед</li> <li>• Период испытательного срока: 3 месяца.</li> <li>• Компенсация жилья для сотрудников из других регионов ДМС</li> </ul>	229885
----	-----------------------	--------------------------------	---	---	---	--------

13	Участок буровых работ	Машинист буровой установки 5 разряда	<p>Колонковое бурение геологоразведочных скважин на станках Voart Loogyear</p> <p>Бурение геологоразведочных скважин с отбором керна, геомеханических, гидрогеологических скважин</p> <p>Выполнение комплекса вспомогательных работ (спуско-подъемные операции, обсадка скважин трубами, перевозка бурового оборудования)</p> <p>Техническое обслуживание и текущие ремонты</p>	<p>Образование: среднее специальное,</p> <p>удостоверение машиниста буровой установки</p> <p>Опыт работы от трех лет на буровых установках Voart Loogyear LF-90, RS-90; CS-14, S-21</p>	<p>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район / Амурская область, Зейский район</p> <p>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней, 60/60 дней</p> <p>• Предоставляется бесплатное питание.</p> <p>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</p> <p>• Сдельная оплата труда</p>	От 160000
14	Участок буровых работ	Машинист буровой установки 4 разряда	<p>Монтаж, демонтаж, перемещение, подготовка к работе, установка и регулирование бурового оборудования</p> <p>Бурение скважин с отбором керна с помощью двойной колонковой трубы</p> <p>Использование ССК снаряда</p>	<p>Образование: среднее специальное,</p> <p>удостоверение машиниста буровой установки</p> <p>Рассматриваем без опыта, но желательно от полугода, с опытом работы на всех буровых установках</p>	<p>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район / Амурская область, Зейский район</p> <p>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней, 60/60 дней</p> <p>• Предоставляется бесплатное питание</p> <p>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</p>	От 130000

15	Участок подготовки проб	Дробильщик	Дробление, измельчение геологических проб Отбор и взвешивание геологических проб Обслуживание станков (Rocklabs), проведение ТО	Образование: среднее специальное, удостоверение дробильщика Опыт работы от одного года	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	112400
16	Участок подготовки проб	Машинист камнерезной машины	Продольная распиловка керна Отбор проб Проведение технического обслуживания	Образование: среднее специальное, удостоверение машиниста камнерезной машины Опыт работы от одного года	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	112400

17	Полевой геологический отряд	Рабочий на геологоразведочных работах	Отбор проб, переноска керна Хозяйственные работы на полевых участках Пешие маршруты в составе маршрутной пары	Желательно опыт работы от одного года	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	85637
18	Производственный участок	Вальщик леса	Валка деревьев при выборочной рубке, сплошной рубке Валка опасных деревьев Разметка Обрезка сучьев Разработка горельников Проведение технического обслуживания и текущего ремонта валочных приспособлений	Образование: среднее специальное, удостоверение "Вальщик леса" Опыт работы от одного года	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Амурская область, Зейский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 60/60 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	115614

19	Участок буровых работ	Водитель автомобиля (водовоз)	Перевозка технической воды и грузов	Образование: среднее Права с категорией СЕ Опыт работы от трех лет	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	150727
20	Полевой геофизический отряд	Водитель автомобиля (вездеход)	<p>Вождение вездехода на базе МТЛБ</p> <p>Ремонт и обслуживание вездехода в полевых условиях</p> <p>Перевозка людей и оборудования по участку работ</p>	Образование: среднее Права тракториста с категориями В, С, Е, F Опыт работы от трех лет	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Амурская область, Зейский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 60/60 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	180872

21	Буровой отряд	Машинист буровой установки 4 разряда УРБ	Управление буровыми станками и установками УРБ, включая самоходные на базе трактора, КАМАЗа, УРАЛа.	Среднее специальное образование, удостоверение машиниста буровой установки Опыт работы на УРБ установках	<ul style="list-style-type: none"><li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li><li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li><li>• Предоставляется бесплатное питание.</li><li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li></ul>	168102
----	---------------	--	---	---	--	--------

22	Буровой отряд	Машинист буровой установки 3 разряда УРБ	Монтаж, демонтаж, перемещение, подготовка к работе, установка и регулирование бурового оборудования, включая самоходные на базе трактора, КАМАЗа, УРАЛа при бурении и расширении скважин, планировка и расчистка площадки для его установки	Среднее специальное образование: удостоверение машиниста буровой установки Опыт работы на УРБ установках Наличие прав тракториста с правами на гусеничную технику	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	142889
			Монтаж, демонтаж, ремонт, наладку, испытания, техническое обслуживание электрической части сложных машин, узлов и механизмов, аппаратуры, контрольно - измерительных приборов; установок			



23	Отдел главного энергетика	Дежурный электрослесарь по ремонту электрооборудования	<p>автоматического действия</p> <p>Поддержание исправного состояния, безаварийную и надежную работу обслуживаемых устройств и электрооборудования</p> <p>Планово-предупредительный ремонт электрической части оборудования, согласно графику</p> <p>Выявление причины износа, отказов, неисправностей, повреждений и принятие мер по их предупреждению и устранению</p> <p>Обеспечение правильной эксплуатации, своевременного качественного ремонта в соответствии с инструкциями по техническому обслуживанию</p>	Среднее специальное образование по специальности Опыт работы от одного года на аналогичной должности	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Адрес места работы: Забайкальский край, Газимуро-Заводский район</li> <li>• График работы: Вахтовый метод работы: 30/30 дней</li> <li>• Предоставляется бесплатное питание.</li> <li>• Компенсация проезда к месту работы Проживание в вахтовом общежитии</li> </ul>	128455
----	---------------------------	--	---	---	---	--------

\* Контакты для связи: Тел. (3022) 21 00 00,8-914-458-33-39,  
GrishinaVV@geotech.in

