**Геофизик ІІІ категории отряда Комплексной партии**

1. Образование – высшее (или послевузовское) или техническое и профессиональное (среднее специальное, среднее профессиональное) по геофизическим или геологическим (с геофизической спецификацией) специальностям.
2. Опыт работы – при наличии высшего (или послевузовского) образования стаж работы не требуется; при наличии средне специального либо средне профессионального образования необходим стаж работы в должности техника-геофизика первой категории не менее трех лет или общий стаж работы по специальности не менее пяти лет.
3. Профессиональные компетенции – должен знать Конституцию Республики Казахстан от 30 августа 1995 года, Трудовой кодекс Республики Казахстан от 23 ноября 2015 года, Кодекс Республики Казахстан от 27 декабря 2017 года «О недрах и недропользовании», Закон Республики Казахстан от 18 ноября 2015 года «О противодействии коррупции», Закон Республики Казахстан от 11 июля 1997 года «О языках в Республике Казахстан» и иные нормативные правовые акты в области геологического изучения, использования и охраны недр и окружающей среды; современные данные о геологии района, его геологическую и геофизическую изученность; требования промышленности к изучаемому виду минерального сырья; технологию геофизических работ и требования к качеству их проведения; применяемую аппаратуру и правила ее технической эксплуатации; учет и правила хранения геофизических материалов; экономику минерального сырья и геологоразведочных работ; основы общей и структурной геологии; виды и способы геологоразведочных работ, а также основные параметры техники и технологии их производства; проектирование, планирование, финансирование и организацию геофизических работ; передовой отечественный и зарубежный опыт проведения геологических исследований; методы технического нормирования, и хозяйственного расчета; правила и нормы охраны труда, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.
4. Геофизик III категории выполняет следующие обязанности:
5. Следует утвержденной методике и технологии работ.
6. Знает все технические параметры, согласованные Техническим Заданием или Техническим Проектом и гарантирует, что все работы выполняются в соответствии с ними и Техническими Стандартами.
7. Ведет четкое и ясное описание всех производимых наблюдений и контролей.
8. Производит регистрацию рядовых и контрольных первичных данных.
9. Получает все данные корректно и квалифицированно в соответствии с методиками, правилами, требованиями и в пределах установленных погрешностей.
10. Осуществляет ежедневную сдачу первичного геофизического материала геофизику II категории.
11. Cвоевременно предоставляет всю необходимую документацию.
12. Обеспечивает своевременную, объективную и достоверную информацию в ходе производственных работ.
13. Участвует в составлении и передаче в офис ежедневных отчетов о проведенных геофизических работах.
14. Принимает участие в оперативной подготовке и передаче данных в офис для окончательной обработки, количественной и качественной интерпретации.
15. Ведет учет и своевременно заказывает расходные материалы.
16. Осуществляет ежедневную подготовку оборудования, его тестирование, поддерживает работоспособность аппаратуры и мониторинг точности измерений.
17. Правильно организовывает свое рабочее место, содержит его в чистоте и порядке.
18. Рационально использует время работы и отдыха подчинённого персонала подразделения.

Стремится к непрерывному повышению уровня своих знаний путем самоподготовки, изучения технологий, оборудования, методических приёмов ведения работ, программ предварительной и окончательной обработки данных.

15) Выполняет иные поручения руководства Общества, не противоречащих законодательству Республики Казахстан и внутренним документам Общества.