**Геофизик ІІ категории отряда Комплексной партии**

1. Образование – высшее (или послевузовское) геофизическое или геологическое с геофизической спецификацией.
2. Опыт работы – стаж работы в должности геофизика третьей категории не менее трех лет или общий стаж работы по специальности не менее четырех 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 II категории выполняет следующие обязанности:

1) Выполняет подготовку акта готовности полевого отряда к выезду.

2) В полевых условиях проводит первичную обработку полученного материала, и при необходимости выдает предварительные результаты.

3) Руководит полевым сбором геофизических данных.

4) Осуществляет ежедневный контроль качества полевого материала.

5) Составляет и передает в офис ежедневные отчеты о проведенных геофизических работах.

6) Участвует в выполнении опытных работ, по их результатам уточняет проектную методику измерений.

7) Принимает полевой материал у геофизиков-операторов, техников-геофизиков и при необходимости вносит коррективы в методику измерений.

8) Осуществляет оперативную подготовку и передачу данных в офис для окончательной обработки, количественной и качественной интерпретации.

9) По прибытии на базу партии участвует в полной обработке всего полученного полевого материала и интерпретации данных.

10) Участвует в составлении текущих и перспективных планов производства, технико-методических частей проектно-сметной документации.

11) Проводит учет и хранения геофизических материалов в полевых условиях.

12) Обеспечивает повышение квалификации кадров.

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