

## Дистанционное обучение

РФ – 18

Лекция (24.10.2020 г.)

Тема: этапы решения задач разведочной геофизики.

Данная тема предполагает изучить следующие вопросы: этапы решения задач разведочной геофизики. Прямая и обратная геофизические задачи.

Требуется изучить теоретический материал по одному из изданий:

1) Виноградов, Юрий Борисович. Математическое моделирование в гидрологии: учеб. пособие / Виноградов Юрий Борисович, Виноградова Татьяна Александровна. - Москва: Академия, 2010. - 304 с.

2) Шеин А.Н., Потапов В.В. Математическое моделирование в разведочной геофизике: учеб. Пособие / Шеин А.Н., Потапов В.В.; Забайкал. Гос. ун-т. – Чита: ЗабГУ, 2017. –125 с.

Практическое занятие (24.10.2020 г.)

Тема: решение систем линейных алгебраических уравнений методом Крамера и методом Гаусса.

Выполнить практическую работу из: Шеин А.Н., Потапов В.В. Математическое моделирование в разведочной геофизике: учеб. Пособие / Шеин А.Н., Потапов В.В.; Забайкал. Гос. ун-т. – Чита: ЗабГУ, 2017.