**Группа Арх-21,**

**УП (Геодезическая практика).**

**Колмаков Ю.А. Головин В.В.**

**15.04.2020**

**Тема: 1.Угловые измерения.**

**1.4 Приведение теодолита в рабочее положение.**

**1.5 Измерение горизонтального угла.**

**1.6 Измерение вертикального угла.**

**Учебный материал:** Учебник для вузов, Геодезия, Юнусов А.П., Беликов А.Б., Баранов В.Н., Каширкин Ю.Ю., Академический проект, Москва, 2011 г., , <https://booksee.org/book/1501995> стр. 151-154, 157-159

Не отвечают: Багрова, Бирюкова, Гришина, Зайдуллова, Коростелев, Кузнецов, Мартынов, Масянова, Симанова, Тимереева, Тихонова. (У некоторых есть только один ответ).

Отнеситесь к практике с должным прилежанием. У вас сейчас только геод. практика, займитесь ею. Каждый день практики в течение 6 часов, включая субботу. Оформляйте задания на компьютере. Помните, мы вынуждены заниматься дистанционно, это не каникулы, проявите самостоятельность, ищите учебный материал в интернет –ресурсе или в другой геодезической литературе. Не забывайте о дифференцированных зачетах (по теории и практике).

**Домашнее задание:**

1.Законспектировать и выучить тему;

2.Привести схемы:

- схема и журнал измерения горизонтального угла, рис. 5.37а, таблица 5.1

- таблица измерения вертикального угла 5.2

- из результатов выполненных заданий каждого дня формировать подшивку т.е. **отчет** по геодезической практике.

- Результаты выполнения данного задания необходимо выслать по эл.почте по адресу [d.o.geodezia@mail.ru](mailto:d.o.geodezia@mail.ru)

С уважением: Колмаков Юрий Андреевич , Головин В.В. 15.04.2020