|  |
| --- |
| **5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА)**  **для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины** |
| **5.1. Контрольные вопросы и задания** |
| Зачет проводится в форме презентации и защиты проекта (индивидуального или командного).  Вопросы для зачета:  1.Метод измерений  2.Методика измерений  3.Процесс измерений. Виды измерений  4.Результат измерений  5.Ошибка результата измерений  6.Обработка результатов измерений  7.Уравнивание результатов плановых линейно-угловых измерений  8.Что такое невязка?  9.Что такое поправка?  10.В чем заключается контроль уравнивания результатов?  11.Уравнивание результатов нивелирования  12.Средство измерений. Теодолит  13.Поверка цилиндрического уровня теодолита  14.Поверка сетки нитей теодолита  15.Поверка коллимации  16.Поверка неравенства подставок  17.Поверка места нуля вертикального круга  18.Средство измерений. Нивелир  19.Поверка круглого уровня нивелира  20.Поверка сетки нитей нивелира  21.Поверка главного условия нивелира  22.Что такое компарирование мерных приборов?  23.Методика компарирования мерных приборов.  24.Методика измерения горизонтальных углов  25.Методика измерения превышений  26.Методика измерения длин |