|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование норматива | время |
| отл. | хор. | уд. |
| 1 | Перевычислениекоординат из зоны в зону. | 4.45 | 5.20 | 6.25 |
| 2 | Вычисление сбл.мер-в | 3.05 | 3.20 | 4 |
| 3 | Вычисление ПГЗ по табл | 4 | 4.20 | 5.10 |
|  | ПГЗ по НИХ | 1.25 | 1.30 | 1.50 |
|  | ПГЗ по СТМ | 2.10 | 2.20 | 2.50 |
| 4 | Вычисление ОГЗ по табл. | 4.45 | 3.10 | 6.10 |
|  | ОГЗ по стм | 2.45 | 3 | 3.35 |
| 5 | Вычисление α по час. < Солнца | 9.10 | 10 | 12 |
| 6 | Подготовка гир-са к работе | 4.305 | 45.30 | 66.30 |
| 7 | Перевод ПАБ в р/п и опр α | 3.404.30 | 45 | 4.406 |
| 8 | Опред. α ор (1г 17) по 2 т.р. | 1214 | 1315 | 15.318 |
| 9 | Прокладка Б/Х(1 км) | 3241 | 3545 | 4254 |
| 10 | Определение (X,Y) приб-ми | 1114 | 1215 | 1518 |
| 11 | Определение X,Y (топо-м) | 0,92t | tx17+2,58 | 1,2t |
| 12 | Определение α оси | 5.306 | 66.38 | 7.407.35 |
|  | S=путь; В 17 мин. Входит |  |  |  |
|  | 3-запуск апп. 1-ввод данных |  |  |  |
|  | в-ориент.топ-ка; 5 оф.карт |  |  |  |

**Нормативы по военной топографии**