|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование параметра, единица измерения | Обозначение | Шаг опроса | Участок расчета/участок выдачи | Номер счетчика | Номера слова/разряда | Кол./Тип | Блок |
| Показания МАx,y,z, код | Nki(tn),  k=x,y,z | T0 | t0 – tk  100-255 |  |  | 3x1/3 | Tb |
| Гироплатформенные углы по показаниям ДК ТГСi, угл.градус | Fдкi(tn),  F = phi, teta, psi | T0 | t0 – tk  100-255 |  |  | 3x2/5 | Ta |
| Слово признаков неисправности, код | SlAlarmExit | T0 | t0 - tk  160-255 |  |  | 1x1/3 | a\_B |
| Сквозной счётчик ошибок выдачи команды, код | CntErrObm | T0 | t0 – tk  160 - 240 |  |  | 1x0,5/7 | b\_B |
| Сквозной счётчик ошибок полных значений, код | CntErrAkFull | T0 | t0 – tk  160- 255 |  |  | 1x0,5/7 | v\_V |
| Массив слов признаков достоверности, код | aSIPpr[1..10] | T0 | t0 – tk  100 - 150 |  |  | 10×2/4 | b\_B |
| Текущий момент времени привязки показаний, с | TGK | T0 | t0-tk  160-255 |  |  | 1x4/6 | a\_B |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Данные алгоритмов спутниковой навигации, м/с | dVch(tnam) | Разовый | tnam,  m = 1,2,3  20, 30, 40 |  |  | 3×2/5 | Tb |
| Поправки к вектору кажущейся скорости, м/с | dW[1..3] | Разовый | tbc  11 |  |  | 3x4/6 | d\_B |
| Вектор кажущейся скорости в ИССК, выдаваемый в навигационную задачу с периодом 20Т0, м/с | W(ti(1)) | 20T0 | t0 – tk  100-255 |  |  | 3x2/5 | 20 |