# Технические требования и отличия «Сумматора light» CAP NAVI

1. Значение в протоколе омникомм имеют следующий смысл
   1. Параметр «N» - значение частоты первого датчика
   2. Параметр «T» - преобразованное значение частоты второго датчика
2. Не учитываются таблицы аппроксимации. Задано жесткое преобразование
   1. N = F1 (прямая передача значение, без преобразования)
   2. T вычисляется из следующей таблицы:

|  |  |
| --- | --- |
| Частота датчика | Выходное значение |
| 500Гц | 0 |
| 1500Гц | 255 |

1. Возможно не работает частотный выход (так как места для нового кода практически нет, что-то возможно придется урезать)

Стоимость прошивки 200$