|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **От программы** | **От устройства** | **Описание** |
| 1 | CA 01 01 | CA CA | Включение контрольной суммы |
| 2 | AB | AB 75 6E 37 30 32 62 0E 04 14 0E 12 | Прочитать версию программы прибора |
| 3 | AF | AF 01 63 60 64 00 00 00 00 00 00 00 98 3A DC 05 05 E0 |  |
| 4 | AA | AA 60 EA 4A |  |
| 5 | AA | AA 60 EA 4A |  |
| 6 | AA | AA 60 EA 4A |  |
| 7 | AA | AA 60 EA 4A |  |
| 8 | AA | AA 60 EA 4A |  |
| 9 | CA 0F 0F | CA CA |  |
| 10 | E5 0100 00 7DD 00 00 7E | E5 E5 |  |
| 11 | E7 01 00 00 7D 00 00 7E | - | Записать параметры Current Loop Канал 2 |
| 12 | EA 7F 7F | - | Записать ток ртутной лампы по I2C |
| 13 | B5 00 00 00 00 | B5 B5 | Записать управляющее слово |
| 14 | B5 00 00 00 00 | B5 B5 | Записать управляющее слово |
| 15 | F5 5F 5F | - | Запрос на сброс МК |
| 16 | CA 01 01 | CA CA |  |
| 17 |  |  |  |