

## Удаленное управление командами по SMS (u646)

Команды являются простыми текстовыми строками в кодировке "windows-1251", заканчивающиеся символом с кодом 0x0A. Команды передаются в файле, возвращаемом сервером в ответ на запрос от табло.

Команды отправки текстовых сообщений по SMS, для этого номер терминала отправки должен совпадать с заданным в конфигурации и ограничитель с кодом 0x0A не требуется.

```
- установка времени: t="dd/mm/yyyy HH:MM:SS"
, где dd - день месяца (от 01 до 31 с ведущим нулем)
mm - месяц (от 01 до 12 с ведущим нулем)
yyyy - год (от 2000 до 2099)
HH - час (от 00 до 23 с ведущим нулем)
MM - минута (от 00 до 59 с ведущим нулем)
SS - секунда (от 00 до 59 с ведущим нулем)
```

- маршрутная информация: m="{маршрут};{время}" , Примечание: для формата вывода «маршрут;время»
- маршрутная информация: n="{маршрут};{останов-ка};{время}"
- , Примечание: для формата вывода «маршрут;остановка;время»
  - бегущая строка: s={скорость},"{строка}", где {скорость} скорость бегущей строки 0 статическая строка 1 самый быстрый темп
    - 2..9 уменьшение скорости

рекомендуемое значение: 3 {строка} — тестовая строка, заключенная в двойные кавычки

Строка может содержать форматы (см. Приложение 3) Примечание: для отключения строки и вывода маршрутной информации в нижней строке вызвать команду s=0,""
Пример: s=3,"Привет, МИР!"

- установка яркости: c=1,{яркость от 0 до 9}

- период обновления: c=2,{таймаут в секундах}

- сторожевой таймер: с=3,{в секундах, если <600,

то выкл}

- идентификатор табло: c=4,{идентификатор}

- порт на сервере: c=5,{порт}

- формат отображения: c=6,{формат}

, где {формат}:

0 — маршрут время 1 — маршрут остановка время

2 — маршрут время маршрут время

- разделитель D1: c=7,{размер в пикселях}

- разделитель D2: c=8,{размер в пикселях}

- разделитель D3: c=9,{размер в пикселях}

- ширина S1: c=10,{ширина в пикселях}



- ширина S2: c=11,{ширина в пикселях}

- ширина S3: c=12,{ширина в пикселях}

- выравнивание полей A1 A2 A3 с=13,{три цифры для

полей S1 S2 S3}

0 — по левому краю

1 — по правому краю

2 — по центру

- профиль отображения: c=14,{профиль} //

(перевести HEX->DEC)

- скроллинг. пауза: с=15,{пауза в миллисекундах}

- скроллинг. движение: c=16,{движение в миллисекундах}

\* конфигурация портов: с=17,{конфигурация}

\* размер по горизонтали: с=18,{ширина в матрицах}

\* размер по вертикали: с=19,{высота в матрицах}

\* корректировка хода часов: с=20,{дельта}

- имя контроллера: c=1,"{имя}"

- GPRS. Точка доступа: c=2,"{gprs.apn}"

- GPRS. Логин: c=3,"{gprs.login}"

- GPRS. Пароль: c=4,"{gprs.password}"

- имя сервера: c=5,"{cepвep}"

- имя хоста: c=6,"{xocт}"

- страница на сервере: c=7,"{страница}"

- обновление прошивки: с=8,"{имя файла}"

- номер телефона для SMS: c=9,"{телефон}", например

c=9,"79605321289"

или c=9,"InternetSMS" (по-умолчанию)

- перезагрузка: reboot