4-СТРОЧНЫЙ 20-СИМВОЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР



2-СТРОЧНЫЙ 16-СИМВОЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР



1-СТРОЧНЫЙ 16-СИМВОЛЬНЫЙ ИНДИКАТОР



ОЗУ индикатора размером 80 байтов (память DDRAM).

Для хранения данных, выводимых на ЖКИ, используются адреса 0h–27h и 40h–67h. Адреса отображаемых на ЖКИ символов распределены согласно следующей таблицы:

| Nº | Знакоместа | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|-------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| АДРЕС | 1-я строка | 0h | 1h | 2h | 3h | 4h | 5h | 6h | 7h | 8h | 9h | 0Ah | 0Bh | 0Ch | 0Dh | 0Eh | 0Fh | 10h | 11h | 12h | 13h |
| | 2-я строка | 40h | 41h | 42h | 43h | 44h | 45h | 46h | 47h | 48h | 49h | 4Ah | 4Bh | 4Ch | 4Dh | 4Eh | 4Fh | 50h | 51h | 52h | 53h |
| | 3-я строка | 14h | 15h | 16h | 17h | 18h | 19h | 1Ah | 1Bh | 1Ch | 1Dh | 1Eh | 1Fh | 20h | 21h | 22h | 23h | 24h | 25h | 26h | 27h |
| | 4-я строка | 54h | 55h | 56h | 57h | 58h | 59h | 5Ah | 5Bh | 5Ch | 5Dh | 5Eh | 5Fh | 60h | 61h | 62h | 63h | 64h | 65h | 66h | 67h |