| , | Поз. обозн. | Наименование | Кол. | Примечание | | | |
|-----------|---------------|-------------------------------------|------|---------------------|--|--|--|
| | | Конденсаторы | | | | | |
| | <i>C1</i> | SMD 1206 25 B X7R 10 mkΦ 20% | 1 | | | | |
| | <i>C2</i> | SMD 1206 6,3 B X7R 10 MKΦ 20% | 1 | | | | |
| | <i>C3, C4</i> | SMD 0603 6,3 В NPO 8 пФ 0,5 пФ | 2 | | | | |
| | <i>C5C7</i> | SMD 0603 6.3 B X7R 100 нФ 10% | 3 | | | | |
| | <i>C8</i> | SMD 0603 6.3 B X7R 1 mkΦ 10% | 1 | | | | |
| - | <i>C9</i> | SMD 0603 6.3 B X7R 2,2 μΦ 5% | 1 | Не более 2,2 нФ | | | |
| - | | Микросхемы | | | | | |
| Ī | DA1 | TO-252 LM1117DTX-3.3 | 1 | | | | |
| Ī | DD1 | TSSOP-20 MSP430G2433IPW20 TI | 1 | | | | |
| İ | DD2 | SOIC-8 SN75HVD08 TI | 1 | | | | |
| | DD3 | SOIC-8 AT24C16N Atmel | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| _ | 2420 | Резисторы | | | | | |
| | R1,R2 | SMD 0603 47K 5% | 2 | | | | |
| | R3 | SMD 0603 100 5% | 1 | | | | |
| | • | SMD 0603 47K 5% | 2 | | | | |
| | • | SMD 0603 200 5% | 2 | | | | |
| | R8R11 | SMD 0603 47K 5% | 4 | | | | |
| | R12,R13 | SMD 0603 200 5% | 2 | | | | |
| | R14R17 | SMD 0603 47K 5% | 4 | | | | |
| \exists | R18, R19 | SMD 0603 200 5% | 2 | | | | |
| | R20R23 | SMD 0603 47K 5% | 4 | | | | |
| | R24, R25 | SMD 0603 200 5% | 2 | | | | |
| | R26 | SMD 0603 120 1% | 1 | | | | |
| | R27 | SMD 0603 47K 5% | 1 | | | | |
| | R28, R29 | SMD 0603 4K7 5% | 2 | | | | |
| | Изм. Лист | РОГА.000000.001 ПЭЗ | | | | | |
| = | Разраб. Е | Разработ А.Л. | | Лит. Лист Листов | | | |
| } | | Провер И.Л. Устройство «номер ноль» | | 1 2 | | | |
| | Н. контр. | Перечень элементов Нормокон Т.Р. | | 000 «Рога и Копыта» | | | |

| | Поз. обозн. | | , | Наименование | | Кол. | Примечание |
|--------------|-------------|------------|-----------|---------------------|--|------|------------|
| | R30 | SMD 0603 | 10 1% | | | 1 | |
| | R31 | SMD 0603 . | 200 5% | | | 1 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| a | | | | | | | |
| и дат | | | | | | | |
| Подп. и дата | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| <i>Συ.</i> | | | | | | | |
| Инв. № дубл. | | | | | | | |
| Инв. | | | | | | | |
| 0/ | | | | | | | |
| Взам. инв. № | | | | | | | |
| Взам. | | | | | | | |
| + | | | | | | | |
| та | | | | | | | |
| Подп. и дата | | | | | | | |
| Подп | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| эдл. | | | | | | | |
| Инв. № подл. | | | | | | 004 | /UCM |
| NHt | Изм. Лист | № докум. | Подп. Дат | РОГА.000000.001 ПЭЗ | | | 1133 |

| Поз. обозн. | Наименование | Кол. | Примечание |
|---------------|---|----------------|---------------------|
| | Конденсаторы | | |
| <i>C1</i> | SMD 1206 25 B X7R 10 мкФ 20% | 1 | |
| <i>C2</i> | SMD 1206 6,3 B X7R 10 мкФ 20% | 1 | |
| <i>C3, C4</i> | SMD 0603 6,3 B NP0 8 nΦ 0,5 nΦ | 2 | |
| <i>C5C7</i> | SMD 0603 6.3 B X7R 100 нФ 10% | 3 | |
| <i>C8</i> | SMD 0603 6.3 B X7R 1 μκΦ 10% | 1 | |
| <i>C9</i> | SMD 0603 6.3 В X7R 2,2 нФ 5% | 1 | Не более 2,2 нФ |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| _ | | | |
| | | | |
| | | | |
| | POFA.000 | POFA.000001.00 | |
| | № докум. Подп. Дата азр А.Б. | | Лит. Лист Листов |
| | ровер И.Л. Устройство «номер ода резиде Н.Т. | uн» | 1 1 |
| | ормокон Т.Р. Перечень элементов | | 000 «Рога и Копыта» |