

| Формат | Зона | Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание | Перв. примен. | Справ. № | Подп. и дата | Инд. № докум. | Взам. инв. № | Подп. и дата | ЭИ.011.003 | | | | | | | |
|--------------|----------|--------------|--|--|------|--------------------|----------------|----------|--------------|---------------|--------------|--------------|------------|------|----------|-------|------|------|------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Лит. | Лист | Листов |
| | | | | <u>Документация</u> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A2 | | | ЭИ.011.003 СБ | Сборочный чертеж | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <u>Детали</u> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A4 | | 1 | ЭИ.053.010 | Лента фторопластовая | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <u>Прочие изделия</u> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 | | Сердечник N87 R15.8x8.9x4.7 B64290L0743X087 (EPCOS) | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | <u>Материалы</u> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 | | Провод ПЭВТЛ-2 0,335 ТУ 16.705.110-79 | 0,4 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 4 | | Провод ПЭВТЛ-2 0,2 ТУ 16.705.110-79 | 1,1 | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 5 | | Трубка Ф-4Д 0,5x0,2 ГОСТ 22056-76 | 0,04 | м | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Различия исполнений ЭИ.011.003 и ЭИ.011.003-01 по сборочному чертежу | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Инд. № подл. | Разраб. | Белянина МИ | | | | | Датчик тока | Лит. | Лист | Листов | | | | | | | | | | |
| | Проб. | Беленький МА | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | | |
| | Н.контр. | | | | | ЗАО "ЭлектроИнтел" | | | | | | | | | | | | | | |
| | Утв. | Гладышев ОМ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |