

СОГЛАСОВАНО

Начальник 4399 ВП МО РФ



В. Г. Сницар

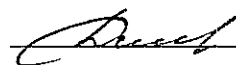
«10» 12 2009 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора

по научной работе

ОАО «ЦКБ «Дейтон»



Р. В. Данилов

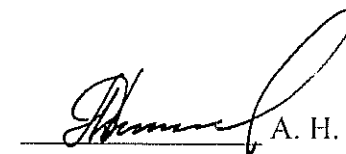
«22» 12 2009 г.

Извещение АЕЯР. 0027-2009

об изменении технических условий АЕЯР.431260.146 ТУ

Главный конструктор ИМС

ФГУ НПК «Технологический центр» МИЭТ



А. Н. Денисов

«09» 12 2009 г.

| | | | | |
|-----------------|----------------|--------------|---------------|----------------|
| Изм. № подлинн. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Индв. № дубл. | Подпись и дата |
| | | | | |

| | | | | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------------------|--|--------------------|------|--------|
| ФГУ НПК «ТЦ» МИЭТ | ОГК | Извещение | | Обозначение | | |
| | | АЕЯР. <u>0027-2009</u> | | АЕЯР.431260.146 ТУ | | |
| Дата выпуска | | Срок изменения | | | Лист | Листов |
| | | | | | 1 | 4 |
| Причина | | Введение карты заказа | | | Код | |
| Указание о заделе | | Не отражается | | | | |
| Указание о внедрении | | Внедрить с момента выпуска извещения | | | | |
| Применяемость | | АЕЯР.431260.146 ТУ | | | | |
| Разослать | | Согласно абонентскому учету | | | | |
| Приложение | | | | | | |

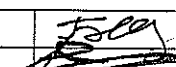
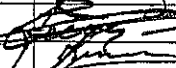
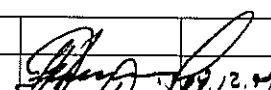

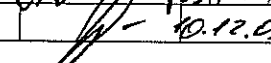
| | |
|------|----------------------|
| Изм. | Содержание изменения |
| 14 | |

Лист 7а Заменить

Лист 8а Заменить

Лист 26 Заменить

| | | | | |
|-----------------|----------------|--------------|---------------|----------------|
| Изм. № подлинн. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Иniv. № дубл. | Подпись и дата |
| | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------------|-----------|---|----------|-------------|---------|---|----------|
| Составил | Белов |  | 09.12.09 | И. контроль | | | |
| Проверил | Емельянов |  | 09.12.09 | Утвердил | Денисов |  | 09.12.09 |
| Т. контроль | Коняхин |  | 09.12.09 | ВП | Сингар |  | 10.12.09 |
| Подлинник исправил | | | | | | | |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------------|--------------|----------------|
| Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № | Изм. № дубл. | Подпись и дата |
| | | | | |

Продолжение таблицы 1а

| Условное обозначение микросхемы | Основное функциональное назначение | Обозначение карты заказа | Обозначение комплекта конструкторской документации | Обозначение схемы электрической |
|---------------------------------|--|--------------------------|--|---------------------------------|
| H5503XM5-175 | Контроллер аналого-цифрового преобразователя для блоков устройств сопряжения | ЮШКР.430103.019 Д | ГАВЛ.431260.116 | ЮШКР.430103.019 Э1 ⑨ |
| H5503XM5-044 | Для работы в составе блоков устройств сопряжения (БУС) и других устройств, использующих интерфейс типа I-BUS | ЮШКР.430103.163 Д | ГАВЛ.431260.116 | ЮШКР.430103.163 Э1 ⑨ |
| H5503XM5-051 | Обработка цифровой информации | ГАВЛ.431260.051 Д | ГАВЛ.431260.116 | ГАВЛ.431260.051 Э1 ⑩ |
| H5503XM5-247 | Системный контроллер для сопряжения микроконтроллера 1874BE36(МК) с адаптерами МКО | ЮШКР.430103.203 Д | ГАВЛ.431260.116 | ЮШКР.430103.203 Э1 ⑪ |
| H5503XM5-171 | Преобразование параллельного интерфейса в последовательный и обратно | ЮШКР.430103.009 Д | ГАВЛ.431260.116 | ЮШКР.430103.009 Э1 ⑫ |
| H5503XM5-285 | Для модулей сопряжения с магистральным каналом обмена | КИНД.431432.002 Д | ГАВЛ.431260.116 | КИНД.431432.002 Э1 ⑬ |
| H5503XM5-286 | Логическое устройство для блока измерения угловых скоростей | КИНД.431432.003 Д | ГАВЛ.431260.116 | КИНД.431432.003 Э1 ⑬ |
| H5503XM5-184 | Хранение телеметрической информации | ЮШКР.430103.132 Д | ГАВЛ.431260.116 | ЮШКР.430103.132 Э1 ⑭ |

АЕЯР.431260.146 ТУ

| | | | | | | | | | |
|-----|------|-------------|---------|------|--------------|----------------|--------------|--------------|----------------|
| Изм | Лист | № документа | Подпись | Дата | Изм. № подл. | Подпись и дата | Взам. шиф. № | Изм. № дубл. | Подпись и дата |
|-----|------|-------------|---------|------|--------------|----------------|--------------|--------------|----------------|

63 Продолжение таблицы 1а

| Условное обозначение микросхемы | Номер магнитного носителя | Количество вентиляей в схеме электрической | Испытательная группа типов | Код ОКП |
|------------------------------------|------------------------------|---|-------------------------------|------------|
| H5503XM5-285 | КИНД.431432.002 МД | 2709 | 1 | 6331363825 |
| H5503XM5-286 | КИНД.431432.003 МД | 1203 | 1 | 6331363835 |
| H5503XM5-184 | ЮШКР.430103.132 Д1 | 778 | 1 | 6331364175 |

АЕЯР.431260.146 ТУ

9 Перечень прилагаемых документов

| | | |
|-------------------------------------|--------------------|----|
| 9.1 Габаритный чертеж | У80.073.221 ГЧ. | |
| 9.2 Схема электрическая структурная | ГАВЛ.431260.016 Э1 | —③ |
| | ЮШКР.430103.001 Э1 | —③ |
| | ЮШКР.430103.002 Э1 | —③ |
| | ЮШКР.430103.005 Э1 | —⑦ |
| | ЮШКР.430103.017 Э1 | —⑦ |
| | ЮШКР.430103.018 Э1 | —⑦ |
| | ЮШКР.430103.020 Э1 | —⑦ |
| | ЮШКР.430103.021 Э1 | —⑦ |
| | ЮШКР.430103.022 Э1 | —⑦ |
| | ЮШКР.430103.156 Э1 | —⑦ |
| | ЮШКР.430103.096 Э1 | —⑧ |
| | ЮШКР.430103.019 Э1 | —⑨ |
| | ЮШКР.430103.163 Э1 | —⑨ |
| | ГАВЛ.431260.051 Э1 | —⑩ |
| | ЮШКР.430103.203 Э1 | —⑪ |
| | ЮШКР.430103.009 Э1 | —⑫ |
| | КИНД.431432.002 Э1 | —⑬ |
| | КИНД.431432.003 Э1 | —⑬ |
| | ЮШКР.430103.132 Э1 | —⑭ |

9.3 Описание образцов внешнего вида

БКО.347.273 Д2

9.4 Карты заказа *):

| | | |
|-------------------|--|----|
| ГАВЛ.431260.025 Д | | |
| ЮШКР.430103.001 Д | | —③ |
| ЮШКР.430103.002 Д | | —③ |
| ЮШКР.430103.005 Д | | —⑦ |
| ЮШКР.430103.017 Д | | —⑦ |
| ЮШКР.430103.018 Д | | —⑦ |
| ЮШКР.430103.020 Д | | —⑦ |
| ЮШКР.430103.021 Д | | —⑦ |
| ЮШКР.430103.022 Д | | —⑦ |
| ЮШКР.430103.156 Д | | —⑦ |
| ЮШКР.430103.096 Д | | —⑧ |
| ЮШКР.430103.019 Д | | —⑨ |
| ЮШКР.430103.163 Д | | —⑨ |
| ГАВЛ.431260.051 Д | | —⑩ |
| ЮШКР.430103.203 Д | | —⑪ |
| ЮШКР.430103.009 Д | | —⑫ |
| КИНД.431432.002 Д | | —⑬ |
| КИНД.431432.003 Д | | —⑬ |
| ЮШКР.430103.132 Д | | —⑭ |

9.5 Схемы электрические

ГАВЛ.431260.016 Э3

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| Изм. | | | | | |
| Лист | | | | | |
| № документа | | | | | |
| Подпись | | | | | |
| Дата | | | | | |