


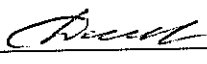
СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела (ОАО «Ангстрем»)
3960 ВП МО РФ (территориального)


И. А. Силкин
« 11 » октября 2012 г.

УТВЕРЖДАЮ

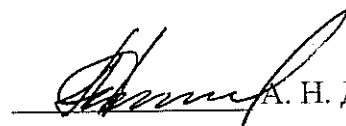
Заместитель директора
по научной работе
ОАО «ЦКБ «Дейтон»


Р. В. Данилов
« 22 » 10 2012 г.

Извещение АЕЯР. 0014-2012

об изменении технических условий АЕЯР.431260.159 ТУ

Главный конструктор ИМС
НПК «Технологический центр»


А. Н. Денисов
« 04 » 10 2012 г.


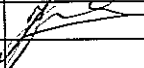
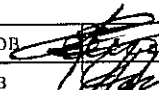

Инв. № подлин.	Подпись и дата	Взаим. инв. №	Инв. № дубл.	Подпись и дата

НПК «ТЦ»	ОГК	Извещение		Обозначение	
		АЕЯР. <u>0014-2012</u>		АЕЯР.431260.159	
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.431260.159			
Разослать		Согласно абонентскому учету			
Приложение					
Изм.	Содержание изменения				
13					

Лист 7а Заменить

Лист 8 Заменить

Лист 26 Заменить

Изм. № подлин.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подпись и дата
Составил	Белов		04.10.12	Н.контроль
Проверил	Коняхин		04.10.12	Утвердил
Т. контроль				ВП
Подлинник исправил				
				Емельянов 
				Денисов 
				Сялкин

Изм.	№ подл.	Подпись и дата	Взаим. нив. №	Инив. № дубл.	Подпись и дата

Продолжение Таблицы 1а

Условное обозначение микросхемы	Основное функциональное назначение	Обозначение карты заказа	Обозначение комплекта конструкторской документации	Обозначение схемы электрической
H5503XM1-442	Формирователь сигналов для преобразования сигналов от приемопередатчиков мультитиплексного канала обмена	ЮШКР.430103.410 Д16	ГАВЛ.431260.018	ЮШКР.430103.410 Э1 ⑨
H5503XM1-468	Управляемый формирователь задержанных сигналов	ЮШКР.430103.437 Д16	ГАВЛ.431260.018	ЮШКР.430103.437 Э1 ⑩
H5503XM1-449	Формирователь сигналов для преобразования сигналов приемопередатчиков мультитиплексного канала обмена	ЮШКР.430103.429 Д16	ГАВЛ.431260.018	ЮШКР.430103.429 Э1 ⑪
H5503XM1-107	Драйвер трансформаторной развязки (ДТР)	ГАВЛ.431260.107 Д	ГАВЛ.431260.018	ГАВЛ.431260.107 Э1 ⑫
H5503XM1-289	Драйвер трансформаторной развязки (ДТР)	ГАВЛ.431260.289 Д	ГАВЛ.431260.018	ГАВЛ.431260.289 Э1 ⑬

АЕЯР.431260.159 ТУ

Изм. № подл.	Подпись и дата	Взаим. ппн. №	Инд. № дубл.	Подпись и дата

Продолжение таблицы 1а

Условное обозначение микросхемы	Номер магнитного носителя	Количество вентиляей в схеме электрической	Испытательная группа типов	Код ОКП
Н5503ХМ1-000	Г АВЛ.431260.042 МЛ	536	1	
Н5503ХМ1-195	Г АВЛ.431260.195 Д1	393	1	6331347175
Н5503ХМ1-180	ЮШКР.430103.125 Д1	288	1	6331360345
Н5503ХМ1-099	Г АВЛ.431260.050 МД	197	1	6331360645
Н5503ХМ1-086	Г АВЛ.431260.086 МД	361	1	6331360775
Н5503ХМ1-442	ЮШКР.430103.410 Д1	501	1	6331369985
Н5503ХМ1-468	ЮШКР.430103.437 Д1	190	1	6331370115
Н5503ХМ1-449	ЮШКР.430103.429 Д1	501	1	6331391685
Н5503ХМ1-107	Г АВЛ.431260.107 Д1	289	1	6331373045
Н5503ХМ1-289	Г АВЛ.431260.289 Д1	509	1	6331377535

АЕЯР.431260.159 ТУ

Изм Лист № документа Подпись Дата

9 Перечень прилагаемых документов

9.1 Габаритный чертеж

9.2 Схема электрическая структурная

У80.073.258 ГЧ.

ГАВЛ.431260.018 Э1

ГАВЛ.431260.195 Э1 —⑤

ЮШКР.430103.125 Э1 —⑥

ГАВЛ.431260.050 Э1 —⑦

ГАВЛ.431260.086 Э1 —⑧

ЮШКР.430103.410 Э1 —⑨

ЮШКР.430103.437 Э1 —⑩

ЮШКР.430103.429 Э1 —⑪

ГАВЛ.431260.107 Э1 —⑫

ГАВЛ.431260.289 Э1 —⑬

9.3 Описание образцов внешнего вида

9.4 Карты заказа:

БКО.347.273 Д2

ГАВЛ.431260.042 Д

ГАВЛ.431260.195 Д —⑤

ЮШКР.430103.125 Д —⑥

ГАВЛ.431260.050 Д —⑦

ГАВЛ.431260.086 Д —⑧

ЮШКР.430103.410 Д16 —⑨

ЮШКР.430103.437 Д16 —⑩

ЮШКР.430103.429 Д16 —⑪

ГАВЛ.431260.107 Д —⑫

ГАВЛ.431260.289 Д —⑬

9.5 Схемы электрические
принципиальные

9.6 Руководство по проектированию полузаказных ИС на
БМК 5503

ГАВЛ.431260.018 Э3

ГАВЛ.431260.018 ТУ1

Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата