


СОГЛАСОВАНО

Начальник 4399 ВП МО РФ



И. А. Силкин

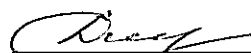
«18» 10 2011 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора

по научной работе

ОАО «ЦКБ «Дейтон»



Р. В. Данилов

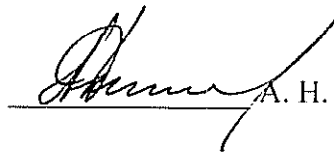
«18» 10 2011 г.

Извещение АЕЯР. 0024-2011

об изменении технических условий АЕЯР.431260.159 ТУ

Главный конструктор ИМС

НПК «Технологический центр»



А. Н. Денисов

«18» 10 2011 г.

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

НПК «ТЦ»	ОГК	Извещение		Обозначение		
		АЕЯР. <u>0024 - 2011</u>		АЕЯР.431260.159 ТУ		
Дата выпуска 18.10.2011		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 ТУ				
Разослать		Согласно абонентскому учету				
Приложение						
Изм.	Содержание изменения					
11						

Лист 7а Заменить

Лист 8 Заменить

Лист 26 Заменить

Изм. № подлин.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Индв. № дубл.	Подпись и дата
Составил	Белов		18.10.11	Н.контроль
Проверил	Емельянов		18.10.11	Утвердил
Т. контроль	Коняхин		18.10.11	ВГ
Подлинник исправил				
				Денисов
				Силкин
				18.10.11
				18.10.11

Изм.	Изм. № подл.	Подпись и дата	Взаим. изм. №	Изм. № 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 мультимплексного канала обмена	ЮШКР.430103.410 Д16	Г АВЛ.431260.018	ЮШКР.430103.410 Э1 ⑨
H5503XM1-468	Управляемый формирователь задержанных сигналов	ЮШКР.430103.437 Д16	Г АВЛ.431260.018	ЮШКР.430103.437 Э1 ⑩
H5503XM1-449	Формирователь сигналов для преобразования сигналов приемопередатчиков мультимплексного канала обмена	ЮШКР.430103.429 Д16	Г АВЛ.431260.018	ЮШКР.430103.429 Э1 ⑪

Изм	Изм. № подл	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инд. № дубл.	Подпись и дата

Продолжение таблицы 1а

Условное обозначение микросхемы	Номер магнитного носителя	Количество вентиляей в схеме электрической	Испытательная группа типов	Код ОКП
H5503XM1-000	Г АВЛ.431260.042 МЛ	536	1	
H5503XM1-195	Г АВЛ.431260.195 Д1	393	1	6331347175
H5503XM1-180	ЮШКР.430103.125 Д1	288	1	6331360345
H5503XM1-099	Г АВЛ.431260.050 МД	197	1	6331360645
H5503XM1-086	Г АВЛ.431260.086 МД	361	1	6331360775
H5503XM1-442	ЮШКР.430103.410 Д1	501	1	6331369985
H5503XM1-468	ЮШКР.430103.437 Д1	190	1	6331370115
H5503XM1-449	ЮШКР.430103.429 Д1	501	1	6331391685

9 Перечень прилагаемых документов

9.1 Габаритный чертеж	У80.073.258 ГЧ.
9.2 Схема электрическая структурная	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
9.3 Описание образцов внешнего вида	БКО.347.273 Д2
9.4 Карты заказа:	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
9.5 Схемы электрические принципиальные	ГАВЛ.431260.018 Э3
9.6 Руководство по проектированию полузаказных ИС на БМК 5503	ГАВЛ.431260.018 ТУ1

Изм.	№	Подпись и дата
Изм.	№ дубл.	Подпись и дата
Изм.	№	Подпись и дата
Изм.	№	Подпись и дата

					АЕЯР.431260.159 ТУ	Лист
Изм	Лист	№ документа	Подпись	Дата		26