1

8

Перв. примен. AБВГ.123456.123 УТВЕРЖДЕН АБВГ.12345-01-ЛУ

2 ИЗДЕЛИЕ Шифр изделия
3 СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПТУ
4 Комплекс программ
5 ГАЛАКТИЧЕСКИЙ ТРАНКЛЮКАТОР
6 Техническое задание
7 АБВГ.12345-01

Листов 13

Инв. № подл. и дата Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата

РИДАТОННА

10

- В данном программном документе приведены требования, предъявляемые к программному комплексу Галактический транклюкатор, входящего в специальное программное обеспечение пункта технического управления и предназначенного для работы в составе изделия Шифр изделия.
- В разделе «Основание и назначение разработки» указано функциональное и эксплуатационное назначение программного комплекса.
- В разделе «Требования к программному комплексу» приводятся требования к функциональным характеристикам, надежности, условиям эксплуатации, составу и параметрам технических средств, информационной и программной совместимости, а также другие требования, предъявляемые к комплексу.
- 21 В разделе «Требования к программной документации» указан 22 предварительный состав программной документации на программный комплекс.
- 23 В разделе «Технико-экономические показатели» указаны: ориентировочная 24 экономическая эффективность, предполагаемая годовая потребность, 25 экономические преимущества разработки по сравнению с аналогами.
- 26 В разделе «Стадии и этапы разработки» приведены необходимые стадии 27 разработки, этапы и содержание работ.
- 28 В разделе «Порядок контроля и приемки» указаны виды испытаний и общие 29 требования к приемке работы.
- 30 Настоящий документ подготовлен в соответствии с требованиями 31 ГОСТ-19.201-78 [1]

32 СОДЕРЖАНИЕ

33	1. Введение	4
34	2. Основание и назначение разработки	4
35	3. Требования к программному комплексу	5
36	3.1. Требования к функциональным характеристикам	5
37	3.1.1. Решаемые задачи	5
38	3.1.2. Состав входной и выходной информации	5
39	3.1.3. Временные характеристики	5
40	3.1.4. Тактико-технические требования	5
41	3.2. Требования к надежности	5
42	3.3. Условия эксплуатации	5
43	3.4. Требования к составу и параметрам техническим средств	5
44	3.5. Требования к информационной и программной совместимости	6
45	3.6. Требования к обеспечению сохранения государственной тайны	6
46	3.7. Требования к маркировке и упаковке	6
47	3.8. Требования к транспортировке и хранению	6
48	3.9. Специальные требования	6
49	4. Требования к программной документации	7
50	5. Технико-экономические показатели	8
51	6. Стадии и этапы разработки	9
52	7. Порядок контроля и приемки	10
53	Перечень сокращений	11
54	Перечень использованных источников	12

55	1. ВВЕДЕНИЕ
56	Текст
57	текст
58	
59	2. ОСНОВАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ РАЗРАБОТКИ
60	Текст
61	текст текст.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ КОМПЛЕКСУ 62 3.1. Требования к функциональным характеристикам 63 Текст 64 TEKCT TEKCT. 3.1.1. Решаемые задачи 66 Текст 67 TEKCT TEKCT. 3.1.2. Состав входной и выходной информации 69 Текст 70 TEKCT TEKCT. 3.1.3. Временные характеристики 72 Текст 73 TEKCT TEKCT. 3.1.4. Тактико-технические требования 75 Текст 76 TEKCT TEKCT. 3.2. Требования к надежности 78 Текст 79 TEKCT TEKCT. 3.3. Условия эксплуатации 81

3.4. Требования к составу и параметрам техническим средств

82

Текст текст

TEKCT TEKCT.

85	Текст
86	текст текст.
87	3.5. Требования к информационной и программной совместимости
88	Текст
89	текст текст.
90	3.6. Требования к обеспечению сохранения государственной тайны
91	Текст
92	текст текст.
93	3.7. Требования к маркировке и упаковке
94	Текст
95	текст текст.
96	3.8. Требования к транспортировке и хранению
97	Текст
98	текст текст.
99	3.9. Специальные требования
100	Текст
101	текст текст.

102	4. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
103	На комплекс выпускается техническое задание и следующая программная
104	документация:
105	1) спецификация;
106	2) описание программы;
107	3) описание применения;
108	4) руководство системного программиста;
109	5) руководство оператора;
110	6) программа и методика испытаний;
111	7) пояснительная записка;
112	8) текст программы (документ электронный).

5. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

113

114 Текст те

115 TEKCT TEKCT.

6. СТАДИИ И ЭТАПЫ РАЗРАБОТКИ

117 Текст те

116

118 TEKCT TEKCT.

7. ПОРЯДОК КОНТРОЛЯ И ПРИЕМКИ

120 Текст текст

119

121 TEKCT TEKCT.

122	ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ
123	ГОСТ – государственный стандарт;
124	ЕСПД – единая система программной документации;

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. ГОСТ 19.201-78. ЕСПД. Техническое задание. Требования к содержанию

127 и оформлению. — М.: Стандартинформ, 1978.

125

			Лис	ст регист	рации изм	енений			
	Номера листов (страниц)				Всего		Входящий		
Изм.	изменен- ных	заменен-	новых	аннули- рован- ных	листов (страниц) в докум.	№ докумен- та	№ сопрово- дительно- го докум. и дата	Подп.	Да- та
							/		
			V						