

УТВЕРЖДЕН
АБВГД.12345-01 ТЗ 01-ЛУ

ИЗДЕЛИЕ «ШИФР (НАЗВАНИЕ) ИЗДЕЛИЯ»
СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПТУ
ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС
«ГАЛАКТИЧЕСКИЙ ТРАНКЛЮКАТОР»

Техническое задание

АБВГД.12345-01 ТЗ 01

Листов 13

| | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Инд. № подл. | Подп. и дата | Взам. инд. № | Инд. № аудл. | Подп. и дата |
| | | | | |

АННОТАЦИЯ

В данном программном документе приведены требования, предъявляемые к программному комплексу «Галактический трансклюкатор», входящего в специальное программное обеспечение пункта технического управления и предназначенного для работы в составе изделия «Шифр (название) 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.

В разделе «Требования к программной документации» указан предварительный состав программной документации на программный комплекс.

В разделе «Технико-экономические показатели» указаны: ориентировочная экономическая эффективность, предполагаемая годовая потребность, экономические преимущества разработки по сравнению с аналогами.

В разделе «Стадии и этапы разработки» приведены необходимые стадии разработки, этапы и содержание работ.

В разделе «Порядок контроля и приемки» указаны виды испытаний и общие требования к приемке работы.

Настоящий документ подготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ-19.201-78 [1]

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|----|
| 1. Введение | 4 |
| 2. Основание и назначение разработки | 4 |
| 3. Требования к программному комплексу | 5 |
| 3.1. Требования к функциональным характеристикам | 5 |
| 3.1.1. Решаемые задачи | 5 |
| 3.1.2. Состав входной и выходной информации | 5 |
| 3.1.3. Временные характеристики | 5 |
| 3.1.4. Тактико-технические требования | 5 |
| 3.2. Требования к надежности | 5 |
| 3.3. Условия эксплуатации | 5 |
| 3.4. Требования к составу и параметрам техническим средств | 5 |
| 3.5. Требования к информационной и программной совместимости | 6 |
| 3.6. Требования к обеспечению сохранения государственной тайны | 6 |
| 3.7. Требования к маркировке и упаковке | 6 |
| 3.8. Требования к транспортировке и хранению | 6 |
| 3.9. Специальные требования | 6 |
| 4. Требования к программной документации | 7 |
| 5. Техничко-экономические показатели | 8 |
| 6. Стадии и этапы разработки | 9 |
| 7. Порядок контроля и приемки | 10 |
| Перечень сокращений | 11 |
| Перечень использованных источников | 12 |

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

3.1. Требования к функциональным характеристикам

3.1.1. Решаемые задачи

3.1.2. Состав входной и выходной информации

3.1.3. Временные характеристики

3.1.4. Тактико-технические требования

3.2. Требования к надежности

3.3. Условия эксплуатации

3.4. Требования к составу и параметрам техническим средств

4. ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

На комплекс «Аббревиатура алгоритма» выпускается техническое задание и следующая программная документация:

- 1) спецификация;
- 2) описание программы;
- 3) описание применения;
- 4) руководство системного программиста;
- 5) руководство оператора;
- 6) программа и методика испытаний;
- 7) пояснительная записка;
- 8) текст программы (документ электронный).

5. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

ПРОЕКТ

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

PREPRINT

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

PREPRINT

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ

ГОСТ – государственный стандарт;

ЕСПД – единая система программной документации;

РЕКРЕАНТ

ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. ГОСТ 19.201-78. ЕСПД. Техническое задание. Требования к содержанию и оформлению. — М. : Стандартинформ, 1978.

РЕКРЕАНТ

[illegible]