КОМПЬЮТЕР ВИДЕОИГРОВОЙ "ОРЕЛЬ БК-08"

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ tst

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БУ. 00001-01 90 02

КИЦАТОННА

Настоящий документ предназначен для озпакомления пользователей компьютера видеонгрового «Орел БК-08» (далее потексту — БК) с программой tst, выполняющей тестирование основных узлов БК.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Программа tst предпазначена для проверки функционирования следующих узлов БК:

клавиатуры;

формирователя сигналов управления цветом и яркостью; звукового формирователя;

формирователя сигналов управления цветом бордюра;

03У ж ПЗУ;

устройств ввода-вывода сигналов кассетного магнитофона.

2. ПОДГОТОВКА СИСТЕМЫ И ЗАГРУЗКА ПРОГРАММЫ

Для работы программы tst необходимо подготовить систему в следующем составе: Е с подключенным к нему цветным

монитором и кассетным маснитофоном.

Подключение необходимо производить при отключенных напряжениях БК и периферийных устройств с помощью соответствующих кабелей. Включение устройств системы производится в пюбом порядке.

Для загрузки программы ist необходимо подвести магнитную ленту и началу программы и с кнавиатуры БК ввести команду:

LOAD 33.

Команда завершается нажатном клавиши ВВОД (). Магнитофон вкиючается в режиме «Воспроизведение» и программа загружается в БК.

3. ОСНОВНОЕ МЕНЮ

После загрузки программы tst на экране видеомонитора появляется основное меню. Оно содержит семь режимов тестирования устройств БК. Каждый режим включается соответствующей клавищей:

ТЕСТ КЛАВИАТУРЫ —
ТЕСТ ЦВЕТА/ЯРКОСТИ —

	TECT	ЗВУКА	<u>~</u>	3;
	TECT	БУФЕРА БОРДЮРА		4;
	TECT	03У/П3У	<u>s</u>	5;
	TECT	порта магнитофона	-	6;
-	BCE T	ГЕСТЫ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО	****	7.

В основном меню отсутствует режим выхода из меню. Для возобновления работы пользователя в Бейсик-системе необхоивмо нажать кноику RESET.

4. ТЕСТ КЛАВИАТУРЫ

Данный тест позволяет проверить работоснособность клавиатуры БК.

После набора теста на экране появляется изображение кла-

виатуры БК и надпись:

ПРОВЕРЬТЕ ВСЕ КЛАВИНИ

Необходимо по очереди в любом порядке нажать на каждую клавищу БК, удерживая ее в нажатом состояния не женее 0.5 с.

При нажатий на клавищу на изображении клавиатуры соответствующая клавища изчезает, а вместо нее появинется красный прямоугольник, сопровождающийся коротким ввуковым сигналом. После проверки всех клавищ в нижней части экрана появляется сообщение:

TECT SABEPILEH

и возобновляется основное меню тестов.

Выход из теста возможен только при успешной проверке всех клавиш.

5. ТЕСТ ЦВЕТА/ЯРКОСТИ

При выборе данного теста на экране поладлется цветовай пикала, состоящая из цветных полос с надписью на каждой пилосе, соответствующей ее цвету. Каждая полоса разделена и состоит из двух учестков с различной постью. Внизу экрани под нолосой болого цвета распелагается мигающая полоса для проверки схемы мигания. После ноявления цветовой шкалы в центре экрана появляется надпись:

это правильно <Д/н>

Если при весоответствии — клавища «Н».

При вволе символа «Д» возобновляется основное меню тестов.

При вводе символа «Н» экран опращивается и прасный цвет и моявляются надинси:

ТЕСТ ЦВЕТА/ЯРКОСТИ

Сбой

АЛТ/Пробел для выполнения

Для возобновления основного меню одновременно нажимаются клавици АЛТ и ПРОБЕЛ.

6. ТЕСТ ЗВУКА

При выборе данного теста экран понобретает красный цвет, в центре экран появляется надпись ТЕСТ ЗВУКА и в течение 3 с звучит сигнал частотой около 1000 Гг. После этого в центре экрана появляется надпись:

БЫЛ СЛЫШЕН ЗВУК? <Д/Н>,

а в нижней части экрана:

УПР/Пробел для новторения.

В ствет необходимо врести:

«Д» — осли ввук был слышен;

«H» — если ввука не было;

одновременно нажать клавиши УПР и ПРОБЕЛ — для повторения теста.

При вводе символа «Д» ноявляется основное меню тестов. При вводе обывола «Н» в центре экрапа появляется надинсь «Сбой», а внизу экрана надинсь:

АЛТ/Пробен для выполнения.

При одновременном нажатии клавим АЛТ и ПРОБЕЛ возобновляется основное меню тестов.

Во время проведения теста при увеличении уровня звука регулятором громкости видеомонитора должен быть слышен нарастающий по тромкости тестовый звуковой сигнал.

7. ТЕСТ БУФЕРА БОРДЮРА

Тест выполняет вывод в регистр борнюра БК с максимально возможной скоростью для проверки динамических характеристик регистра. После выбора теста на желтом экране появится надпись:

ТЕСТ БУФЕРА БОРДЮРА:

На бордюре экрана при этом виден характерный рисупок из ступенек и черточек, нарушающийся при ченсправной работе регистра.

После 3 с появляется надпись «ТЕСТ ЗАВЕРШЕН» п возобновляется основное меню тестов.

8. **ТЕСТ ОЗУ/П**ЗУ

Тест предназначен для проверки ОЗУ в контрольных сумы ПЗУ.

После выбора теста на экране появляются надписи:

тесты озу/пзу

начинаются...

После этого экрап ваполняется характорным рисунком и черезе несколько секунд ноявляются надписи:

TECT 1133 3ABEL LIEIL

Для выхода из теста необходимо нажать кланлину «Д».

При несоответствии контрольных сумы ПЗУ вместо слова «завершается» появляется слово «сбой».

При неисправности ОЗУ появляются надписи:

ОЗУ НЕИСПРАВНО.

Диагностика:

Адрес

AAAA

при записи ОО читается

XX

*-ирп записи XX читается

YY -

Ошпбки адресации могут дать правильную величину

АЛТ/Пробел для выполнения.

XX и YY в сообщении — конкретные значения прочитанных из ОЗУ данных по указанному адресу.

Для выход, в основное меню необходимо нажать одновременно клавиши АЛТ и ПРОБЕЛ.

9. ТЕСТ ПОРТА МАГНИТОФОНА

При выборе указанного теста экран становится фиолетовым и на нем выводится:

ТЕСТ ПОРТА МАГНИТОФОНА

Вывод

Начинаем запись

нажмите клавишу <s> для записи.

Необходимо включить магнитофон в режиме записи с соответствующим уровнем записи и нажать на клавиатуре БК клавишу «S». На бордюре экрана появляются характерные краспоголубые полосы и в течение 3 с производится запись. При этом должен быть слышен звук с частотой около 1000 Гц. На экран выводится надпись:

БЫЛ ПРИНЯТ ЗВУК <Д/Н>

УПР/Пробел дли повторения

Для повторения записи необходимо одновременно нажать на клавини УПР и ПРОБЕЛ. В случае, если зкука не было слышно, ноявляются надимси:

Сбой

АЛТ/Пробел для повторения

При наборе клавиши «Д» или одновременном налатии клавиш АЛТ и ПРОБЕЛ на экране появляются надписи:

ТЕСТ ПОРТА МАГНИТОФОНА ВВОД

Вкиючите воспроизведение

Необходимо перемотать ленту на начало записанного участка и вилючить магнитофон в режиме «Восиронзведение». После успешного ввода записанного сигнала на экране ноявляется налинсь:

ЗАГРУЖЕНО

а возобновляется основное меню тестов,

10. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОЕ МЕНЮ ТЕСТОВ

При выборе указанного пункта все перечисленные тесты выполняются последовательно в порядке, определенном меню. После выполнения тестов на экране появляется надинеь:

НАЖМИТЕ «М» ДЛЯ ВЫХОДА В ОСНОВНОЕ МЕНЮ.

При нажатии клавищи «М» возобновляется основное меню тестов.

СОДЕРЖАНИЕ

і. Назналение программы	2
2. Подготовка системы и загрузка программы	2
3. Основное меню	2
4. Тест кабалатуры	3
5. Тест пвета/явкости	3
6. Тест звука	4
7. Тест буфера бормора	5
8. Тест ОЗУ/ПЗУ	5
9. Тест порта магантофоча	6
10. Последовательное выполнение тестов	7.