

ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО  
СЧИТЫВАНИЯ С ПЕРФОЛЕНТЫ

К О Н С У Л

Ф О Р М У Л Я Р



**CONSUL**

**337.300**



## Содержание

1. Общие указания
2. Назначение
3. Основные технические данные
4. Комплект поставки
5. Свидетельство о приемке
6. Периодический контроль основных технических характеристик при эксплуатации и хранении
7. Учет неисправностей при эксплуатации
8. Учет технического обслуживания

---

Выпускает:

Збройовка Брно н.п.

Фил. завод Н И С А - Яблонец н.н. - ЧССР

---

Vydal: Thesa - OTS  
Vydání: první - 1982  
Náklad: 5.000  
Č. výk.: 370 009

Ⓚ



## 1. ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- 1.1 Настоящий формуляр предназначен для регистрации и проведения профилактических осмотров и осмотров технического состояния считывателя "КОНСУЛ 337.601
- 1.2 Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с техническим описанием инструкцией по эксплуатации ТО и ИЭ.
- 1.3 Формуляр входит в комплект поставки считывателя и должен постоянно находиться при нем.
- 1.4 Все записи в формуляре производит только чернилами или тушью, отчетливо и аккуратно. Подчистки, помарки и незавершенные исправления не допускаются.

## 2. НАЗНАЧЕНИЕ

Считыватель предназначен для считывания данных, записанных на бумажной перфоленте и для введения этих данных прежде всего в такие устройства, которые оборудованы собственной рабочей памятью.

Считыватель предназначен для непрерывного считывания восьмидорожковой перфоленты в одном направлении с возможностью остановки считывания. Это предоставляет возможность легкого отыскивания ошибки на перфоленте, случайно считывание с перфоленты по частям.

Считыватель предназначен для использования в области ввода данных в цифровые системы, например, в области подготовки данных, ввода данных в мини-ЭВМ, дистанционного ввода от терминалов, ввода данных в управляющие системы числового программного управления токарными станками и т.д.

## 3. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Скорость непрерывного считывания	300 - 800 зн.с <sup>-1</sup>
Используемая перфолента шириной	25,4 мм
Прозрачность ленты	не более 50%
Длина ленты	не более 50 м
Выбег ленты после останова считывания	не более 100 знаков
Количество считываемых дорожек	8 + ведущая дорожка
Питание от однофазной сети	220 В $\pm 10\%$ 50 $\pm 1$ Гц
Потребляемая мощность	не более 25 ВА
Устранение помех	степень R02 (CSN 34 2850)
Рабочая среда нормальная	температура +5°C - +55°C давление 84 - 107 кПа



Габариты	тип 337.300	482 х 177 х 130 мм
	тип 337.301	494 х 193 х 141 мм
Масса	тип 337.300	сса 3,5 кг
	тип 337.301	сса 5 кг

#### 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

##### 4.1 Основное оборудование:

Считыватель	1 шт.
Книга "Техническое описание, инструкция по эксплуатации и техническому обслуживанию"	1 шт.
Сертификат о качестве	1 шт.
Формуляр	1 шт.

##### 4.2 Запасные части на время гарантии:

Вставка предохранителя F 160 мА - 1500 А/250 В	3 шт.
Вставка предохранителя F 200 мА - 35 А/250 В	3 шт.
Вставка предохранителя F 400 мА - 35 А/250 В	3 шт.
Стекло	2 шт.
* 24- полюсная вилка с кожухом	1 шт.
Футляр	1 шт.

\* Устанавливаются в устройство ЧПУ

##### 4.3 Комплект ЗИП:

Плоская кисточка	1 шт.
Смазочный штабик	1 шт.

#### 5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Фотосчитывающее устройство с перфоленты  
" К О Н С У Л 337.300 "

заводской номер.

**3246**

соответствует требованиям заказ-наряда и признан годным для эксплуатации.

**29 IX. 1987**

Дата выпуска



Представитель ОТК



## 6. ПЕРИОДИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСНОВНЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ХРАНЕНИИ

[illegible]



# 7. УЧЕТ НЕИСПРАВНОСТЕЙ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Время отказа	Характер неисправности	Причина отказа	Мера по устранению неисправности	Должность, фамилия и подпись ответственного лица
	<p>4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ</p> <p>4.1. Составляющие части</p> <p>Остатки предоплаты: 100 руб.</p> <p>Всего предоплаты: 200 руб.</p> <p>Всего предоплаты: 400 руб.</p> <p>Счет</p> <p>24-й квартал 1987 г.</p> <p>Летняя смена в устройстве</p> <p>4.2. Комплект поставки</p> <p>Паспорт</p> <p>Смазочный материал</p>			

## 8. УЧЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Дата	Вид технического обслуживания	Замечание о техническом состоянии	Должность, фамилия, подпись ответственного лица



# СЕРТИФИКАТ О КАЧЕСТВЕ

ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО СЧИТЫВАНИЯ  
С ПЕРФОЛЕНТЫ

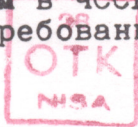
**consul 337.300**

произв №: BN 3246

На фотосчитывающее устройство предоставляется гарантия 18 месяцев со дня выпуска устройства в эксплуатацию, но не более чем 24 месяцев со дня поставки.

До истечения гарантийного срока завод-изготовитель обязуется бесплатно устранить все неисправности устройства, возникшие вследствие надоброкачества материала или неисправности конструкции. Настоящая гарантия не распространяется на неисправности, возникшие при неквалифицированном обслуживании устройства или в случае его разборки.

Указанный в настоящем сертификате товар соответствует по качеству действующим в СССР стандартам, техническим условиям, требованиям заказа и требованиям наряда.



штампель ОТК



*Ниса*

начальник ОТК

18. VIII. 1987

г.

Сертификат выдан в г. Яблонец на Нисе

Изготовитель: ЗБРОЙОВКА н.у. - Ф. завод НИСА - Яблонец на Нисе

PROD 85/5000