

## Технические характеристики сигнализатора ДС-Б-070М1

1.1 Напряжение питания постоянного тока.....22..30 В

1.2 Количество токовых аналоговых входов (4..20) мА ..... 10\*

\* - из них 2 входа могут быть переконфигурированы для подключения датчиков уровня поплавкового типа (0..100) Ом.

1.3 Количество дискретных входов «сухой» контакт.....10

Тип подключения дискретного датчика («нагрузка сверху» или «нагрузка снизу») задается при изготовлении прибора установкой в соответствующие положения нагрузочных резисторов. Дискретные входы могут использоваться как счетные входы.

1.4 Количество каналов датчика пламени.....1

1.5 Количество дискретных выходов.....10

Дискретные выходы предназначены для коммутации обмотки промежуточных реле и выполнены по схеме нижний ключ с открытым коллектором.

1.6 Количество аналоговых выходов (0...10) В.....1

1.7 Количество частотных входов (0...2000) Гц.....1

1.8 Последовательные интерфейсы передачи данных.....USB2.0, RS232 и RS485.

Разъем USB установлен на лицевой панели ДС.

1.9 Энергонезависимый таймер реального времени

Дискретность отсчета времени.....одна секунда

Установка даты и времени производится со встроенной клавиатуры.

1.10 Энергонезависимая память (электронный архив):

Объем.....2 (4) Мбайт\*

\* - 2 Мб базовое исполнение, 4 Мб по заказу потребителя.

1.11 Органы управления и индикации:

- алфавитно-цифровой вакуумно-люминесцентный дисплей, 4 строки по 20 символов;
- 6 светодиодных индикаторов;
- клавиатура, 8 кнопок («ПУСК», «СТОП», «МЕНЮ», «ВВОД», «▼», «▲», «◀», «▶»).

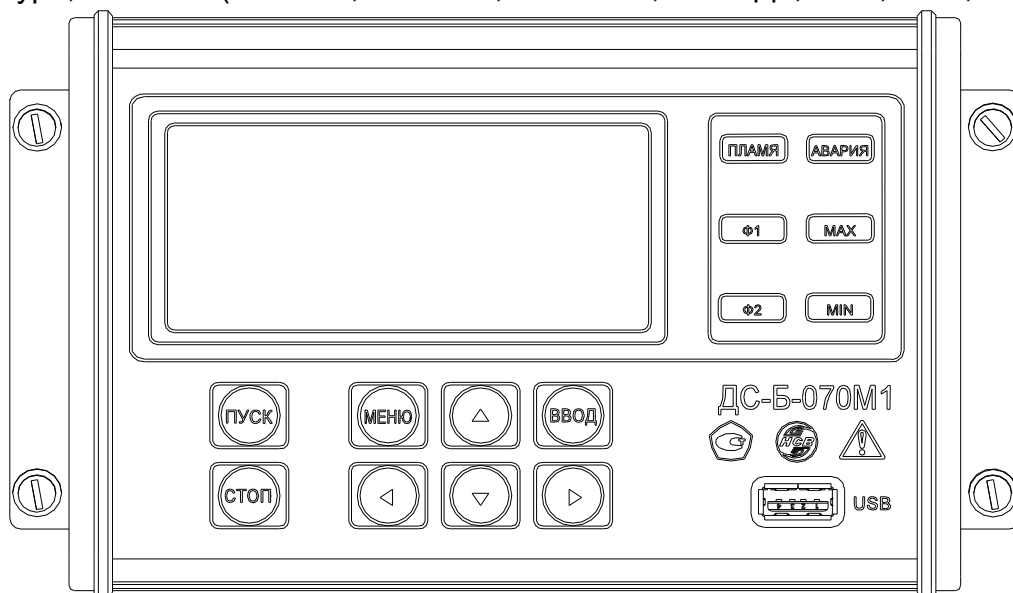


Рис.1 - Лицевая панель ДС-Б-070М1