

Перв. примен.  
АВЛГ 787.01.00-01

Справ. №

Погр. и дата

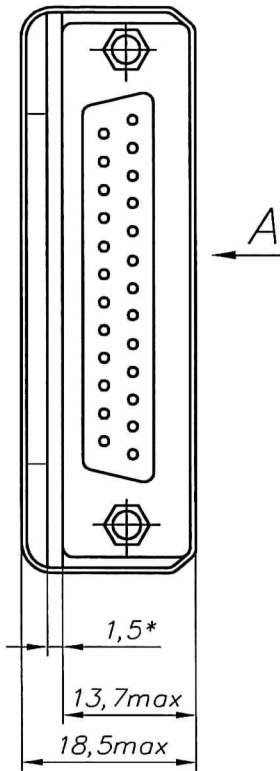
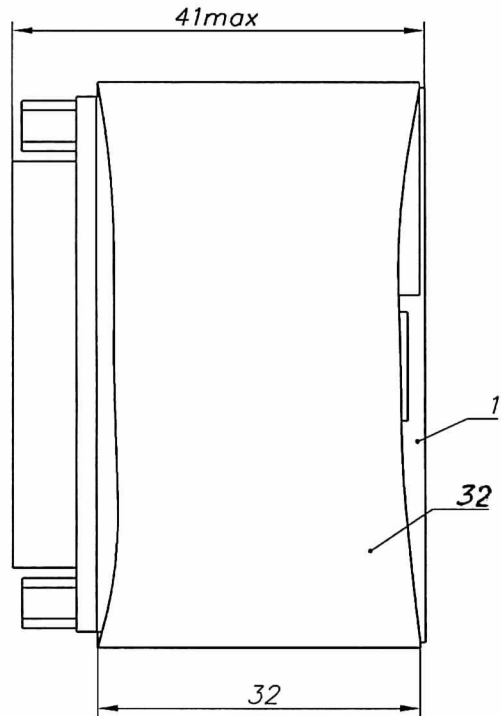
Инв.№ дробл.

Взам. инв.№

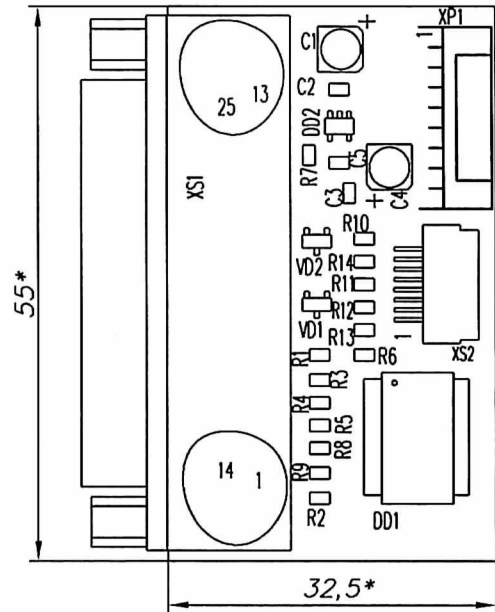
Погр. и дата

Инв.№ подл.

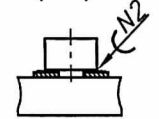
АВЛГ 787.01.00-01 СБ



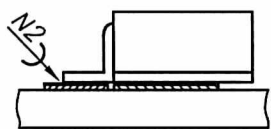
А  
Термоусаживаемая трубка поз.32 не показана



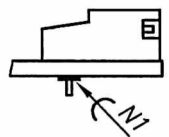
Установка R1...R14, C2, C3, C5 (5:1)



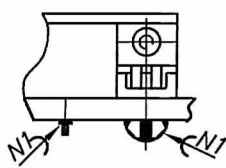
Установка XS2 (5:1)



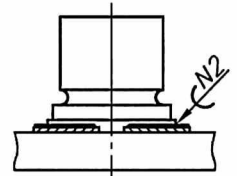
Установка XP1



Установка XS1



Установка C1, C4 (5:1)



- 1.\* Размеры для справок
2. Шаг координатной сетки 1,25мм
- Установку ИЭТ производить по ГОСТ 29137-91 :  
поз DD1, DD2, VD1, VD2- по варианту 361.18.0000.00, остальное по чертежу.
4. Печатные проводники не показаны
5. Припой ПОС 61 21931-76 ( N 1 ), паяльная паста RM92 ( N 2 ).  
Лепестки крепления разъема XS1 развести до касания фольги платы и опаять
6. Обозначения ИЭТ, полярности конденсаторов, номера выводов разъема показаны условно.
7. Трубку поз.32 термоусадить по чертежу.
8. Остальные ТТ по ОСТ 4Г.0.070.015.

				АВЛГ 787.01.00-01 СБ		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Плата программатора для MSP430 Сборочный чертеж	
Разраб.	Новикова	Т.В.	22.08.88	23.08.88		
Проб.	Величкин	В.В.	24.08.88	24.08.88	Лит.	Масса
Т.контр.	Анисимов	А.И.	24.08.88	24.08.88	Лист	Листов
Гл.контр.	Орлов	В.В.	24.08.88	24.08.88		1
Согласов.	Пауков	В.В.	24.08.88	24.08.88		
Утв.	Бушин	В.В.	24.08.88	24.08.88		