

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A4			ДТП4.853.035 СБ	Сборочный чертёж		
				<u>Стандартные изделия</u>		
		I		<u>Вилка Штеккер CAT-III</u> ГОСТ 9042-75 86	I	ИЗ КОНФИКТА ПОСТАВКИ МС 6103.14 XI
				<u>Прочие изделия</u>		
		2		Вилка CP50-74ПВ БРО.364.00PТУ БРО.364.010 ТУ	I	X2
				<u>Материалы</u>		
		3		Кабель радиочастотный РК50-2-13 ГОСТ 11326.15-79	1,5	п.м

669 Алл. 28.087  
 92573  
 Коев 13.09.88

ДИПОМКАТ

Учен с 15.09.88.

2	ЕК 159701	Тул	13.2.91
1	2	131415 1/2	14.02.88
Изм	Лист	№ докум.	Подп
Разраб.	Грейксльвер		
Проб	Гынспоэг		
Рук. раб.	Хаавель		

ДТП4.853.035

Кабель соединительный

Лит	Лист	Листов
		I

ЛГШ 4.072.006

Коев 13.09.88

32573

Лш 28.087

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A4			ДПШ 4.853.035 СБ	Сборочный чертёж		
				<u>Стандартные изделия</u>		
		I		<i>Вилка</i> Штеккер CAT-III ГОСТ 9042-75 86	I	ИЗ КОНФИКТА ПОСТАВКИ МС 6105.14 XI
				<u>Прочие изделия</u>		
		2		Вилка CP50-74ПВ <i>ВРО. 364.008ТУ</i> 6Р0.364.010 ТУ	I	X2
				<u>Материалы</u>		
		3		Кабель радиочастотный РК50-2-13 ГОСТ 11326.15-79	I,5	п.м

**ДИКОВАТИ**

Учен с 15.09.88.

2	ЕК 159701	Тул	13.2.91
1	2	131415 1/2	19.02.88
Изм	Лист	№ докум.	Подп
Разраб.	Грейксльдер	11.05.87	
Проб	Тынспозг	11.05.87	
Рук. раб.	Хаавель	11.05.87	

ДПШ 4.853.035

Лит	Лист	Листов
		I

Кабель соединительный

ДГШ4.853.035 СБ

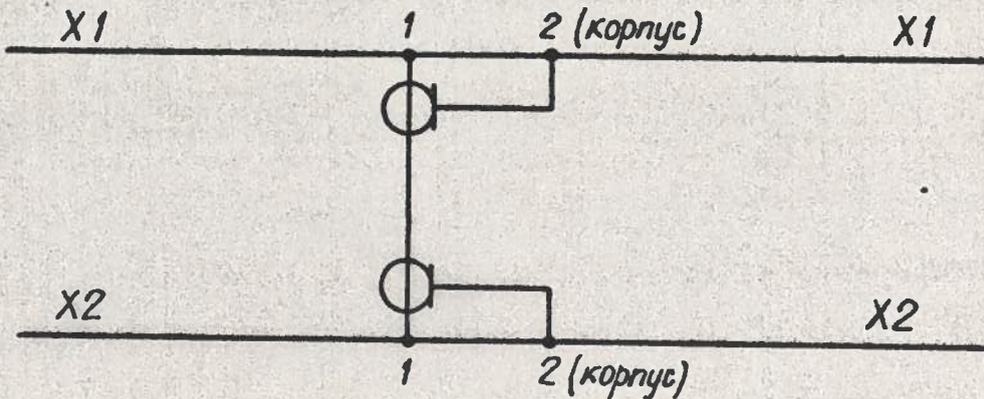
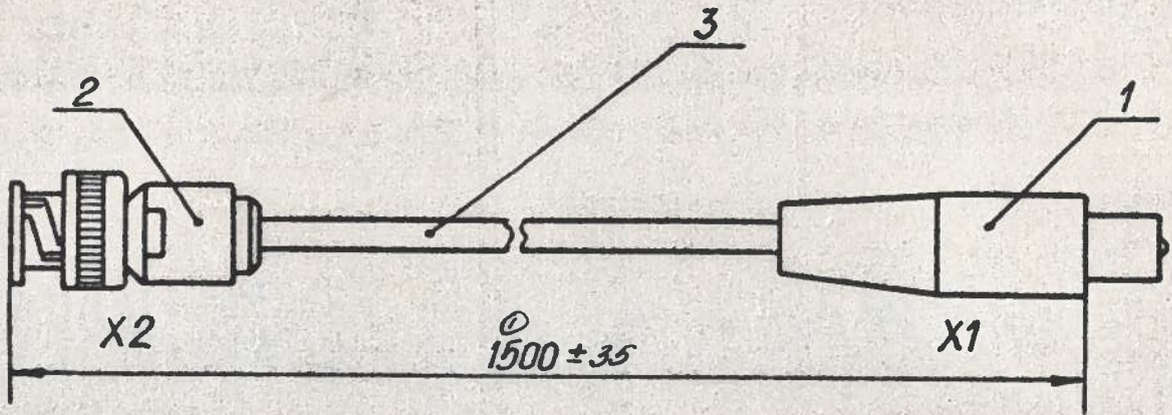


Схема присоединений

1. Пясть ПОС-61 ГОСТ 21931-76.
2. Остальные ТТ по ОСТ 4 ГО. 070. 015.

ДУБЛИКАТ

годен с 15.09.88г.

ДГШ4.853.035 СБ

Кабель  
соединительный  
Сборочный чертёж

Лит.	Масса	Масшт.
		1:1
Лист		Листов 1

Перв. примен.  
ДГШ 4.853.035

Справ. №

Подп. и дата  
Крест 13.09.89

Взам. инв. № инв. № дубл.  
320544

Изм. № докл. Попл. и дата  
15-0 28.08.87

Изм.	№ докл.	№ док.	Подп.	Дата
1	151485 1/2	151485 1/2	Крест	22.02.89
Разраб.	Трейкельдер	Трейкельдер	Крест	21.05.88
Пров.	Тыменко	Тыменко	Крест	21.05.88
Т.контр.	Вохмяз	Вохмяз	Крест	22.05.88
Рук. раб.	Храбевель	Храбевель	Крест	22.05.88
И.контр.	Пукк	Пукк	Крест	26.05.88

ЛШ 3.031.041

Клей 13.09.88

22845

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
		3	ЛШ4.853.042 СБ	Сборочный чертеж <u>Сборочные единицы</u>		
		2	ЕНБ.644.010-02	Кабель	1	
				Прочие изделия		
		I		Вилка РП15-23 ШВКВ ГЕО.364.160 ТУ	2	
				Материалы		
		2		<del>Кабель ленточный</del> КШП 26x0,2 ТУ 16-505.511-79	1,5 м	
		3		Трубка 3.31 ТВ-40,3 белая, высший сорт ГОСТ 19034-82 L = 0,01 м	46	
		5		Лента ПВХ 15x0,2 цвет любой I сорт, ГОСТ 16214-86	0,2 м	Взят 103.4
		4		Трубка 3.317В-40,10 белая, 1 сорт ГОСТ 19034-82 L = 15 мм	2	

4	ЕН147218	25.1.88	
3	ЕН144638	29.8.88	
2	ЕН 139630	28.7.88	
1	ЕН131486	22.8.88	
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата

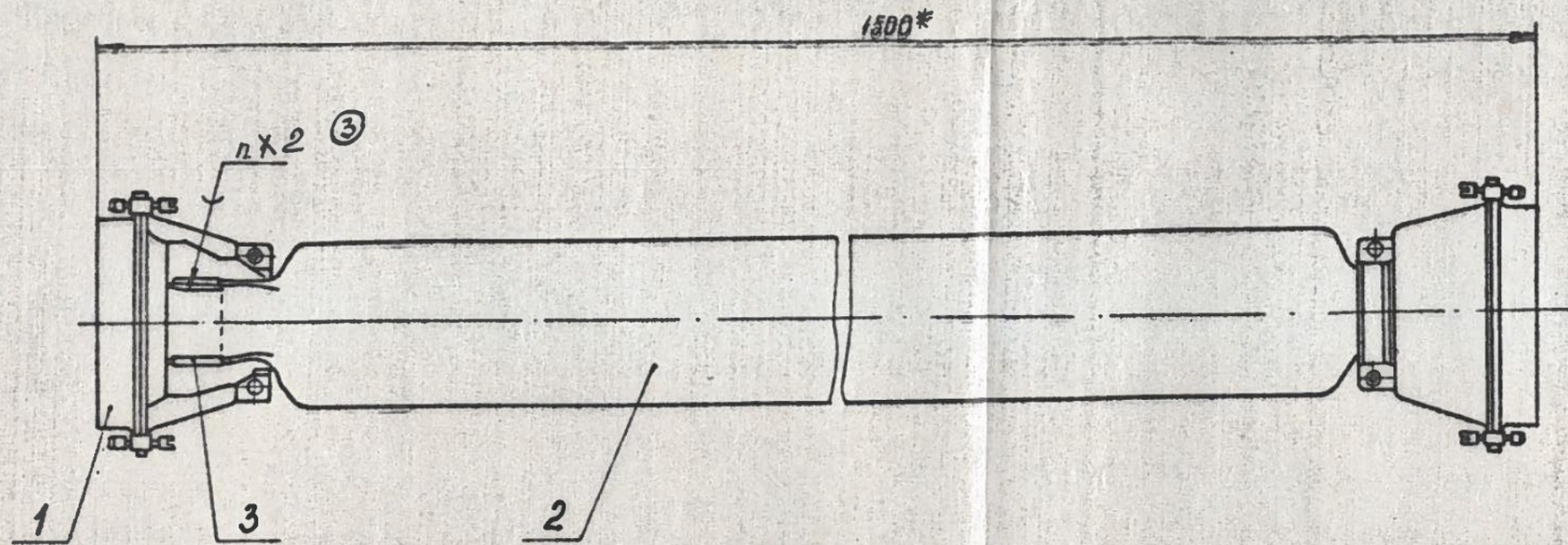
Согласно с 15.09.88.

ЛШ4.853.042

Разраб.	Стрижевская С.	6.09.88
Проб.	Вахемья	9.09.88

Кабель соединительный

Лит.	Лист	Листов
1	1	1



1. \* Размер для справок.
2. Жилы кабеля разъединить по длине  $35 \pm 5,0$  мм, концы жила зачистить на длину  $5 \pm 1,0$  мм и покрыть ПОС 61. Под крепление разъемов на кабель одеть трубки поз. 4. (включается замена на ленту поз. 5)
3. Концы каждого провода припаять к контактам с одинаковыми номерами. Пайку произвести припоем ПОС 61 ГОСТ 21931-76.
4. Остальные ТТ по ОСТ ЧГО.070.015.

ДИЗАЙН

годен с 15.09.88г.

4	2414721874	гм	25.90	
3	2414465874	гм	29.88	
2	сн 13963071	Кор	27.89	
1	24131487	г	23.88	
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата
Разраб.	Стрижевская	Сул		5.01.88
Проб.	Вахемяз	Каб		08.05.88
Т.контр.	Вахемяз	Каб		08.05.88
Рис	раб.			

ДГШЧ.853.042 СБ

Кабель  
Сборочный чертёж

Лит.	Масса	Масштаб
ДК		1:1
Лист		Листов 1

ДШ 3.031.011

Коей 13.09.88

32574

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
A3			ДШ 4.853.043 СБ	Сборочный чертёж		
				Сборочные единицы		
		I	ДШ 5.282.009	Интерфейс принтера	I	
A3	14		ЕНБ. 644.010-02	Кабель	1	
				Детали		
A4	2		<del>жсш 7.861.703</del>	<del>Втулка</del>	4	
A4	3		ДШ 8.050.025	Крышка	I	
A4	4		ДШ 8.070.001	Основание	I	
A4	5		ДШ 8.600.079	Планка	I	
A4	10		ЕНБ. 120.196	Стойка	4	
A4	11		жсш 7.854.630 - 01	<del>Втулка Шайба</del>	4	
				Стандартные изделия		
				Винты ГОСТ 17473-80		
		6		В.М2,5-6g x <sup>5.36.013</sup> 4.58.016	4	
		7		В.М2,5-6g x <sup>8.36</sup> 6.58.016	2	
		8		В.М2,5-6g x <sup>36</sup> 8.58.016	4	
				ВМ2,5-6g x 8.36.000	4	заготовлено для поз 6
		9		Гайка М2,5-6Н. <sup>04.013</sup> 8.05		
				ГОСТ <sup>5915</sup> 5915-70	2-10	
		10		Стойка М2,5x7.58.016		
				<del>ГОСТ 20065-81</del>	4	

ДУБЛИКАТ

Согласно с 15.09.88

3	ЕН 144637/2	29.8.88	
2	ЕН 139630/4	28.7.88	
1	ЕН 134881/2	21.2.88	
Изм. лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Стрижевская С-1		6.09.88
Проб.	Вахемяэ		08.09.88
Рук. раб.	Ланкокс		11.09.88

ДШ 4.853.043

Кабель  
соединительный

Лит.	Лист	Листов
01	I	2

2

Форм.	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примеч.
				Прочие изделия		
		I2		Розетка 422-39		из комплекта СМ 6329 02/ К 6312 М
				ТТЛ 28331/04	I	
				Материалы		
		I4		<del>Кабель ленточный</del>		
				<del>ИПР 26x0,2</del>		
				<del>ТУ 16-505.511-79</del>	I,5 м	
		I5		Трубка 3.3I ТВ-40,3, белая, <sup>I</sup> внешний сорт		
				ГОСТ 19034-82		
				L = 0,01м	26	
		I6		Трубка 3.3I ТВ-40, <sup>4</sup> <sub>6</sub> , белая, <sup>I</sup> внешний сорт		
				ГОСТ 19034-82	0,036м	
		I7		Трубка 3.3I ТВ-40,10 белая, I сорт		
				ГОСТ 19034-82 L=15мм	1	

ДУБНИН

логин с 15.09.88г.

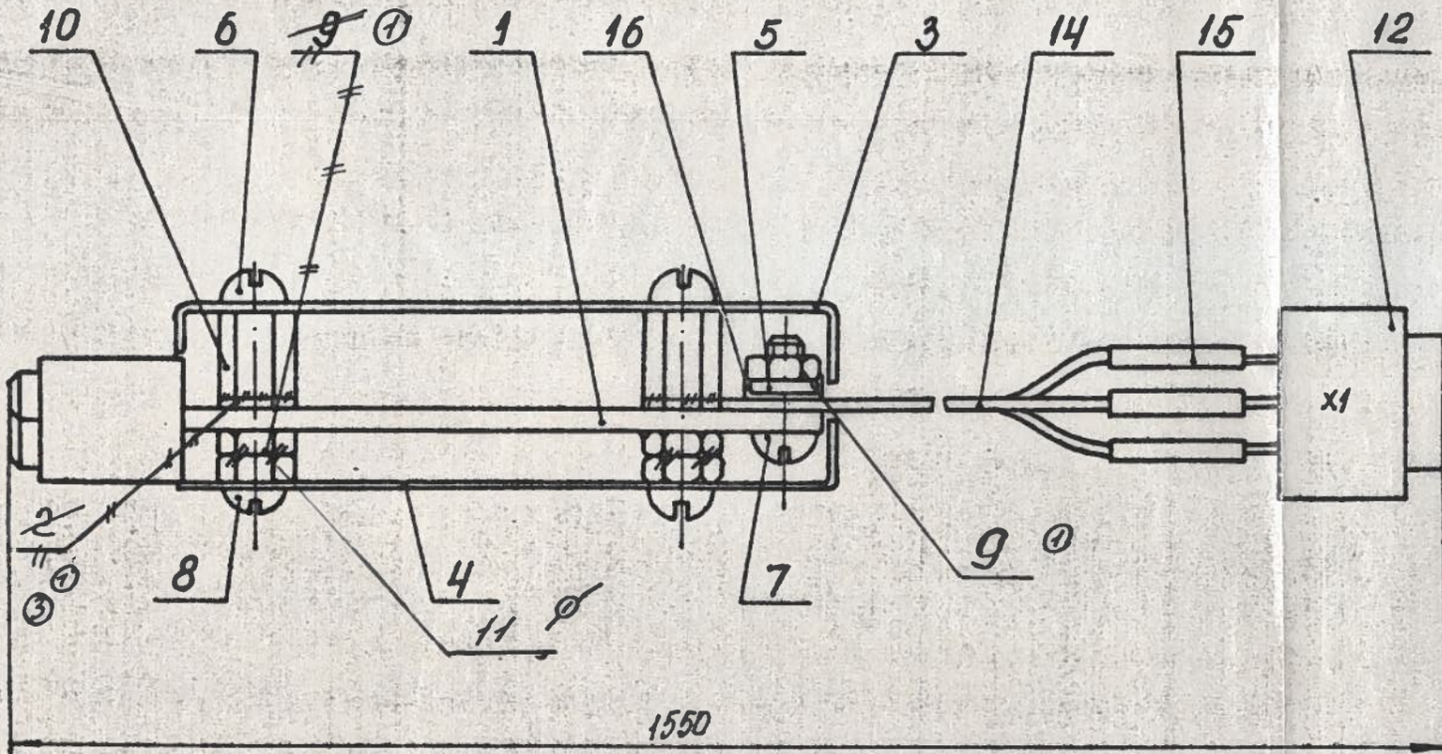
№ подл. Подп. и дата  
Взам. инв. № инв. № дубл. Подп. и дата  
30547 Коши 13.09.88

3 8Н144637/1  
1 8Н121488/1

Лист

ДГШЧ. 853. 043 СБ

Схема электрическая



A1			X1
Сигнал		1	1
DATA 1	1		B5
┘	2	2	A1
DATA 2	3	3	B6
┘	4	4	A4
DATA 3	5	5	B7
┘	6	6	A5
DATA 4	7	7	B8
┘	8	8	A10
DATA 5	9	9	B9
┘	10	10	A11
DATA 6	11	11	B10
┘	12	12	A12
DATA 7	13	13	B11
┘	14	14	C1
DATA 8	15	15	B12
┘	16	16	C2
STROBE	17	17	B2
┘	18	18	C3
SELECT	19	19	B4
┘	20	20	C4
ERROR	23	21	A9
┘	24	22	C5
PE	25	23	B1
┘	26	24	C6
ACKNL6	29	25	B3
┘	30	26	C7

1. Размер для справок.

2. Интерфейс принтера поз. 1 на схеме электрической обозначен A1.

3. Жилы кабеля поз. 14 разгеднить по длину  $35 \text{ мм} \pm 0,5 \text{ мм}$ , концы жил зачистить на длину  $5 \text{ мм} \pm 0,5 \text{ мм}$  покрыть фар. лаком. Под крепление разъема X1 на кабель одеть трубку поз. 17.

4. Паять ПОС 61 ГОСТ 21931-76.

5. Остальные ТТ по ОСТ 4ГО. 070.015.

6. Винты стопорить по ОСТ 4. ГО. 019.200 Вид 25Г.

ДУБЛЮКАТ

логн с 15.09.88г.

ДГШЧ. 853. 043 СБ

4	ЕН 152116	7	9.7.90
3	ЕН 1446374	7	29.8.89
2	ЕН 13963014	7	28.7.89
1	ЕН 131488 2/3	7	21.2.89
Уч. лист	№ докум	Подп.	Дата
Разраб.	Стрижевская	С	7.08.88
Проб.	Кавбай	К	15.09.88
Т. контр.	Валеняз	В	08.09.88

Кабель соединительный  
Сборочный чертеж

Вит.	Масса	Масштаб
4		2:1
Вит.	Вит.	1