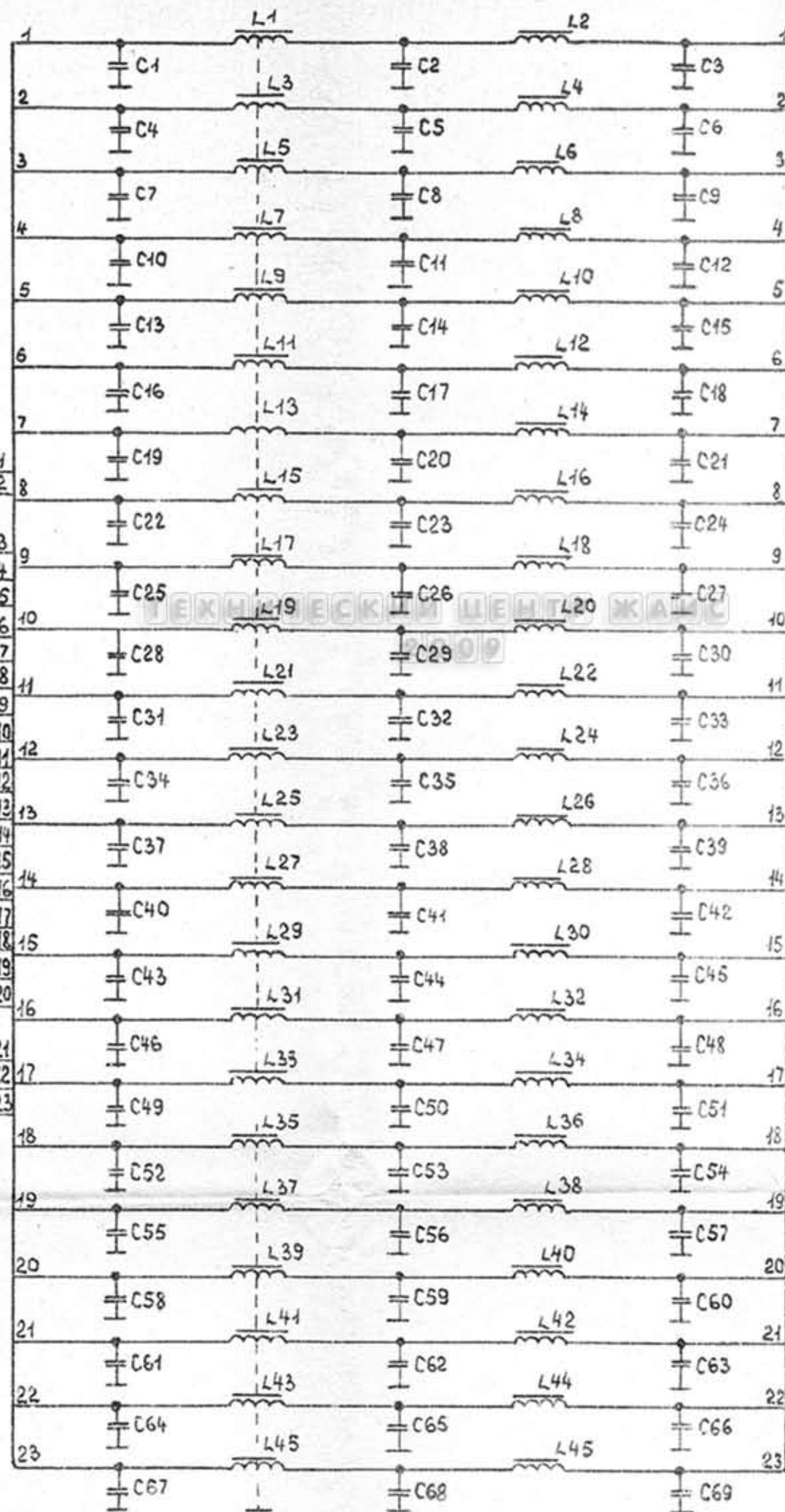


Конт	Цепь
35.38	Корпус
34.70	Корпус
33.69	Корпус
32.68	Корпус
30.66	Смес. Вкл.
31.67	~ЧМ
28.84	Корпус
27.63	+5V
26.62	+5V
25.61	+12V
24.60	+12V
23.59	-12V
22.58	-12V
21.57	+30V
20.56	+60В Вкл.
19.55	Изн
18.54	1кГц Вкл.
17.53	ЧМ
16.52	СИГВЧ
15.51	Т Вкл.
12.48	АМ
11.47	ОН
8.44	ИМ
7.43	СИДПКА
6.42	Информ
5.41	Корпус
4.40	~АМ
3.39	Синхр.
2.38	Корпус
1.37	Корпус



Цепь	Конт
Корпус	35.38
Корпус	34.70
Корпус	33.69
Корпус	32.68
Смес. Вкл.	30.66
~ЧМ	31.67
Корпус	28.84
+5V	27.63
+5V	26.62
+12V	25.61
+12V	24.60
-12V	23.59
-12V	22.58
+30V	21.57
+60В Вкл.	20.56
Изн	19.55
1кГц Вкл.	18.54
ЧМ	17.53
СИГВЧ	16.52
Т Вкл.	15.51
АМ	12.48
ОН	11.47
ИМ	8.44
СИДПКА	7.43
Информ	6.42
Корпус	5.41
~АМ	4.40
Синхр.	3.39
Корпус	2.38
Корпус	1.37

Контакты разъёма X1, X2 на плате  
с 1 по 36 обозначены 1А, 2А, ..., 36А  
с 37 по 72 обозначены 1В, 2В, ..., 36В

Рис. 25. Схема электрическая принципиальная  
фильтра нижних частот (5.067.057)