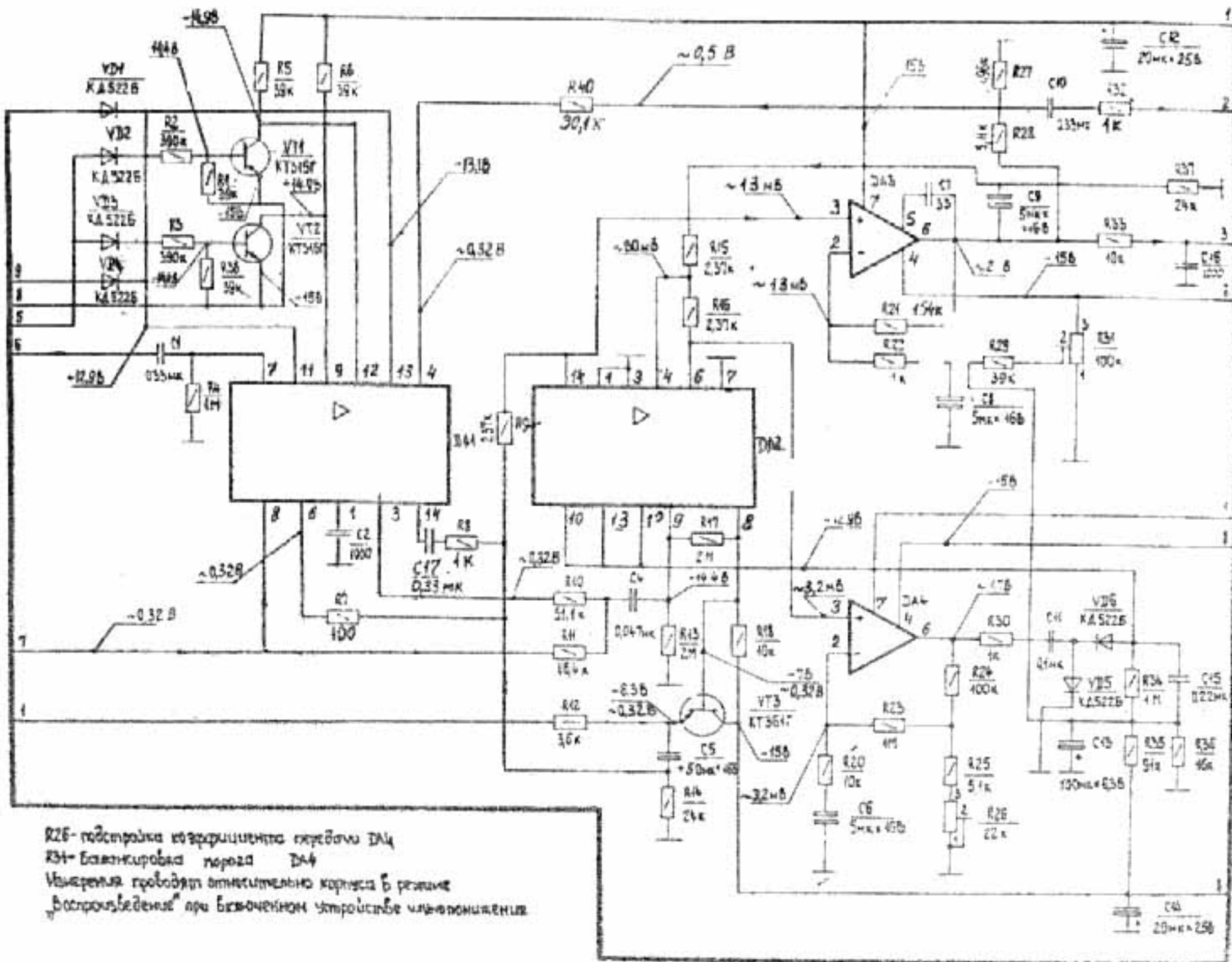


Нацнторон-приставка, Орель-101-1 стерео. Устройство шумоподавления  
Схема электрическая принципиальная 5.078.000-01.



№	Цель
1	- 15Б
2	Г Упр 5/5
3	Выход 3
4	Корпус
5	Выход инд.
6	Г Упр 6/3
7	Корпус
8	Корпус
9	Г Упр 4/4
10	Г Упр 6/4
11	Корпус
12	Вх 4/4
13	
14	- 15Б

Типы примененных радиоэлементов  
 С1, С2, С3, С4 — конденсаторы К73-17,  
 С2, С4, С6 — конденсаторы К10-7Б,  
 С5, С12, С13, С14 — конденсаторы К50-16;  
 С7 — конденсатор КТ-1;  
 R1, R25, R27, R30, R32, R40 — резисторы МЭТ,  
 R26, R34 — резисторы СПЗ-38Б,  
 VD1, VD6 диоды КД522Б,  
 VT1, VT2 — транзисторы КТ315Г,  
 VT3 — транзистор КТ361Г,  
 СБ, СД, СЗ — конденсаторы К50-16; электролиты  
 ДА1, ДА2 — микросхемы К190 КТ2 П;  
 ДА3, ДА4 — микросхемы КР574 ИД1Б,  
 X1 — блок ИРН4-1

Уменьшения проводяют оптимизированно корпус в режиме  
"воспроизведение" при включенном устройстве уменьшения