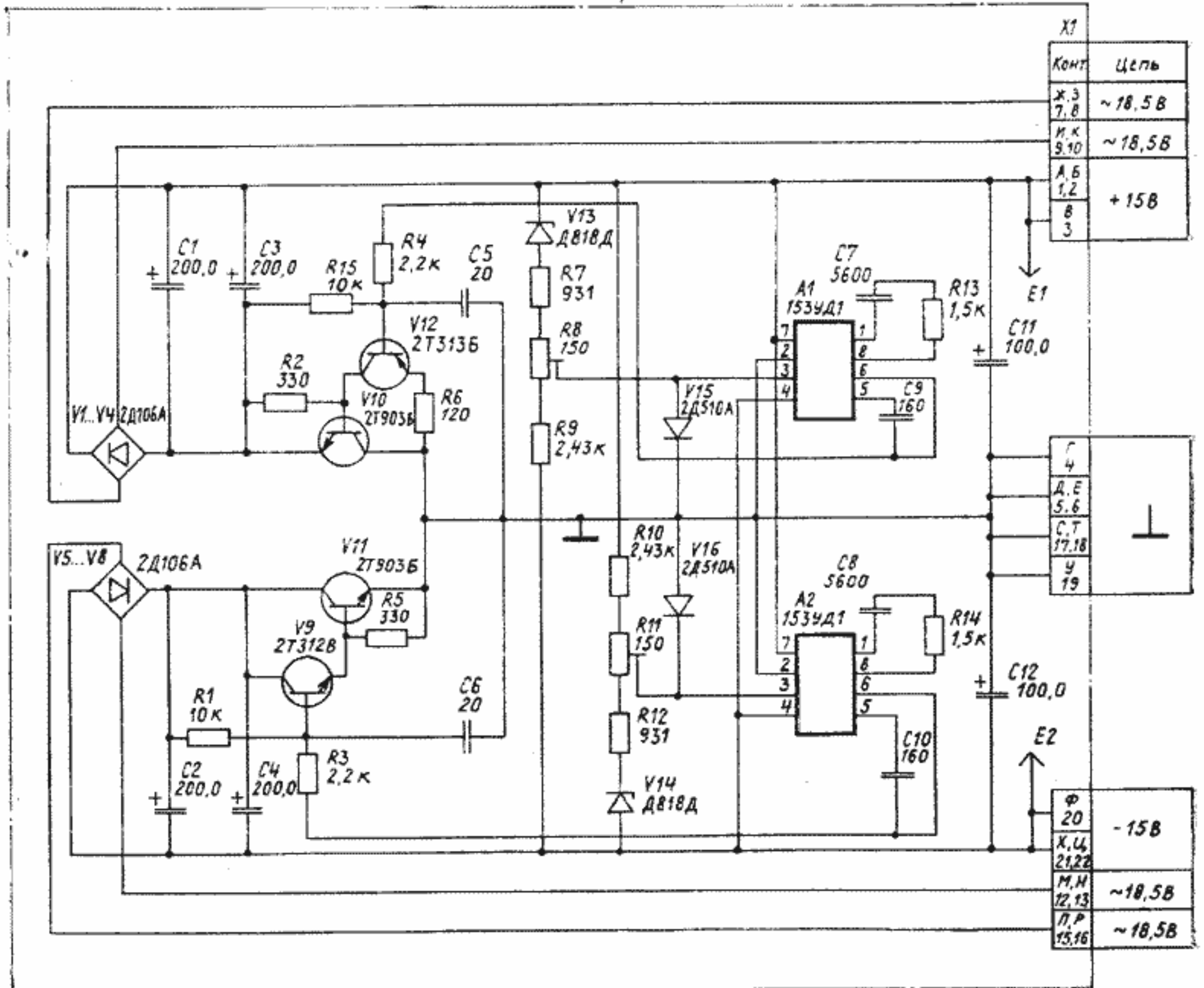


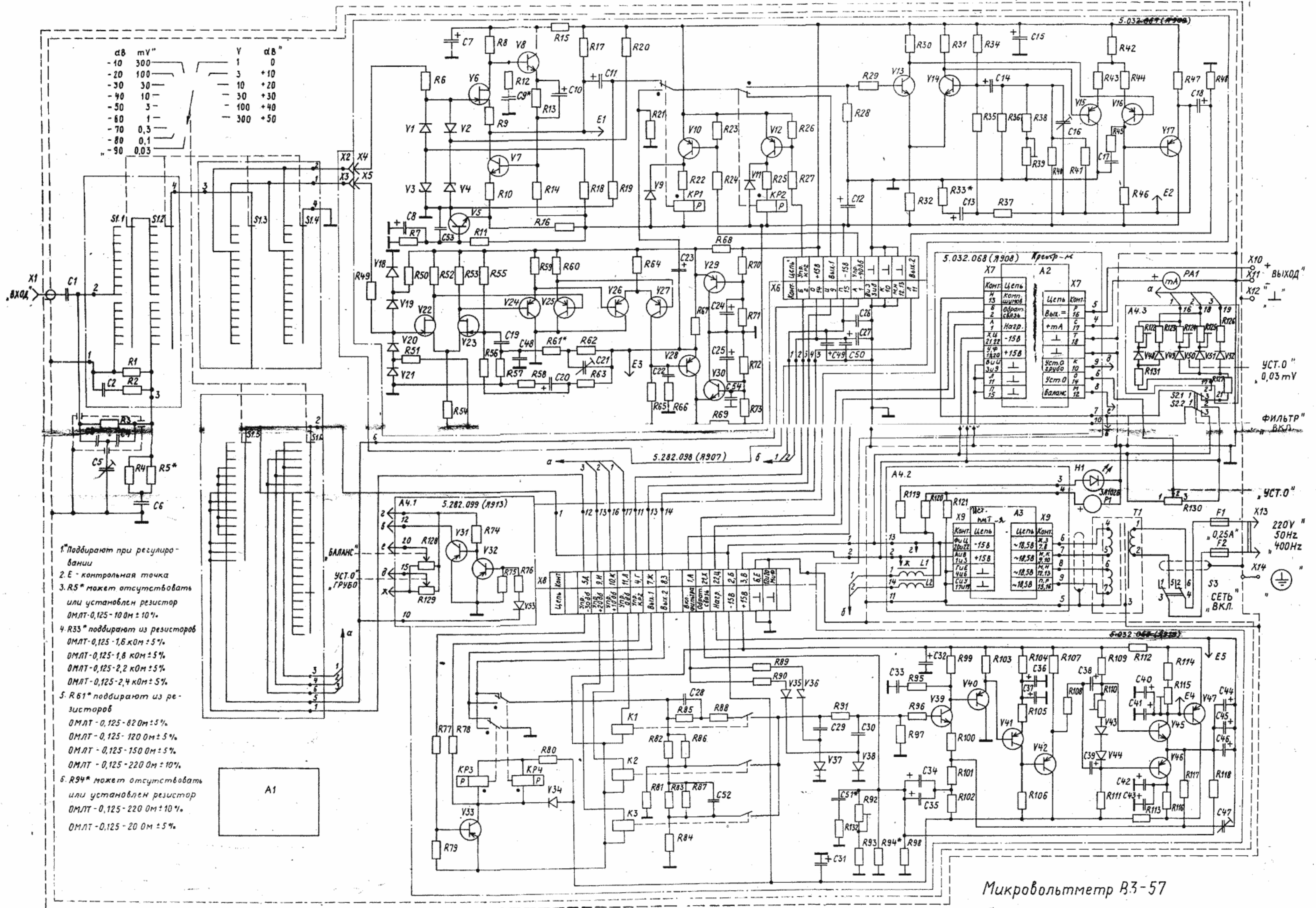
Схема электрическая принципиальная
приложения 4 к Т0 В3-57



31590

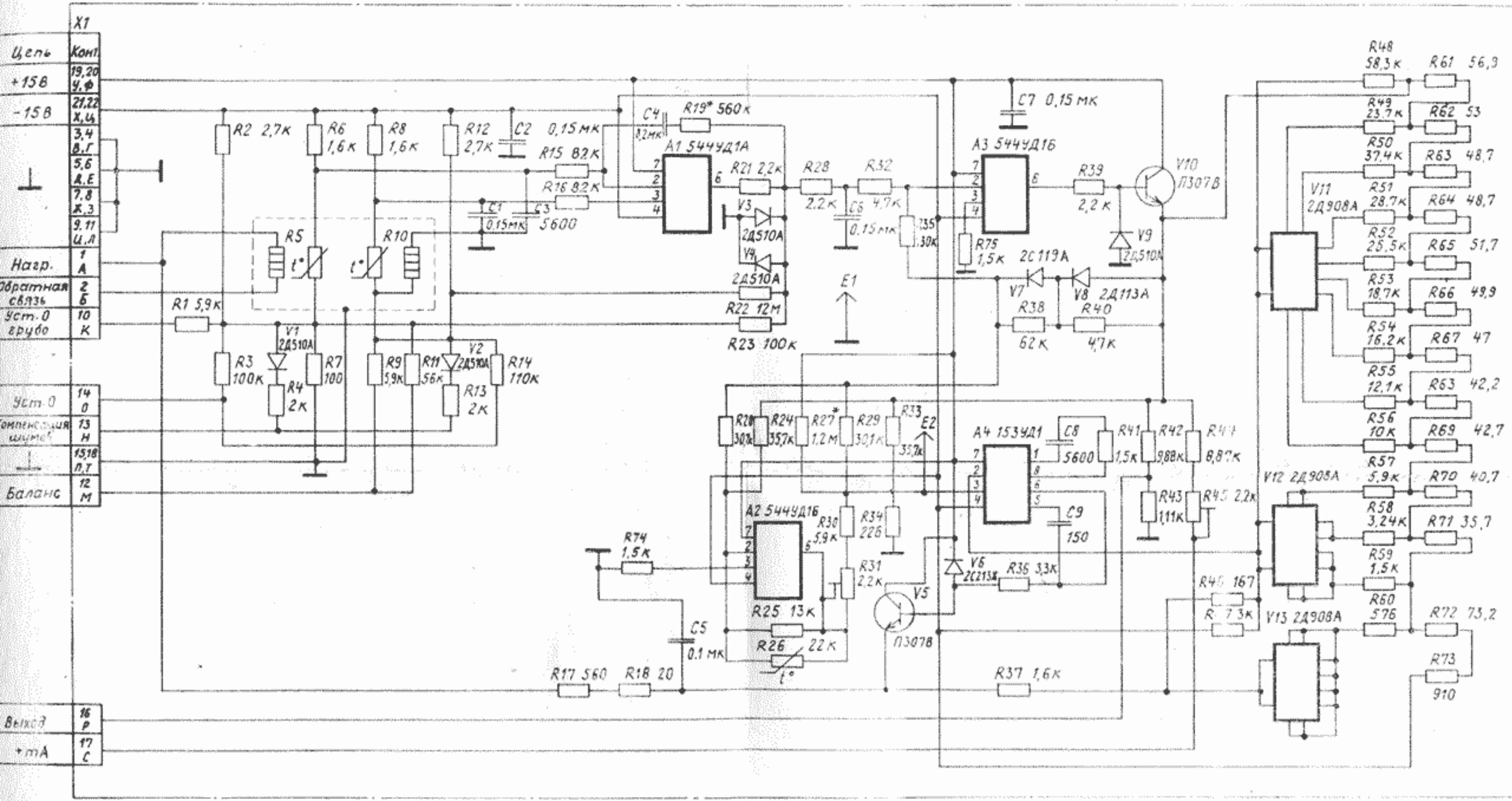
E - контрольная точка

Стабилизатор



1. Подбирают при регулировке
2. E - контрольная точка
3. R5* может отсутствовать или установлен резистор 0МЛТ-0,125-100Ω ± 10%
4. R33* подбирают из резисторов 0МЛТ-0,125-1,6кΩ ± 5%
0МЛТ-0,125-1,8кΩ ± 5%
0МЛТ-0,125-2,2кΩ ± 5%
0МЛТ-0,125-2,4кΩ ± 5%
5. R61* подбирают из резисторов 0МЛТ-0,125-820Ω ± 5%
0МЛТ-0,125-120Ω ± 5%
0МЛТ-0,125-150Ω ± 5%
0МЛТ-0,125-220Ω ± 10%
6. R94* может отсутствовать или установлен резистор 0МЛТ-0,125-220Ω ± 10%
0МЛТ-0,125-20Ω ± 5%

Микровольтметр В3-57



- 1* Подбирают при регулировании.
- 2. E - контрольная точка
- 3. R27* может отсутствовать или установлен резистор 0МЛТ-0,25 - 390 кОм ± 10%. R27* установить на лепестки, ведущие к контактам 19 или 21 вставки ~~конструктивной~~ X1.

Преобразователь