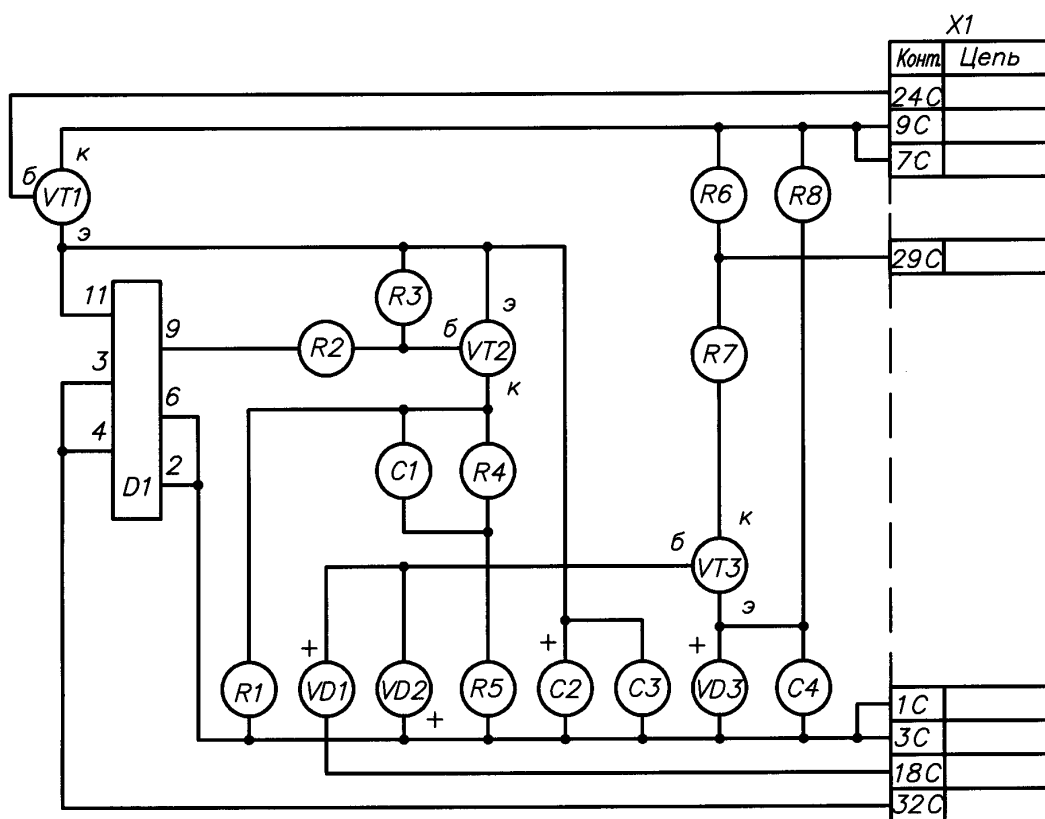


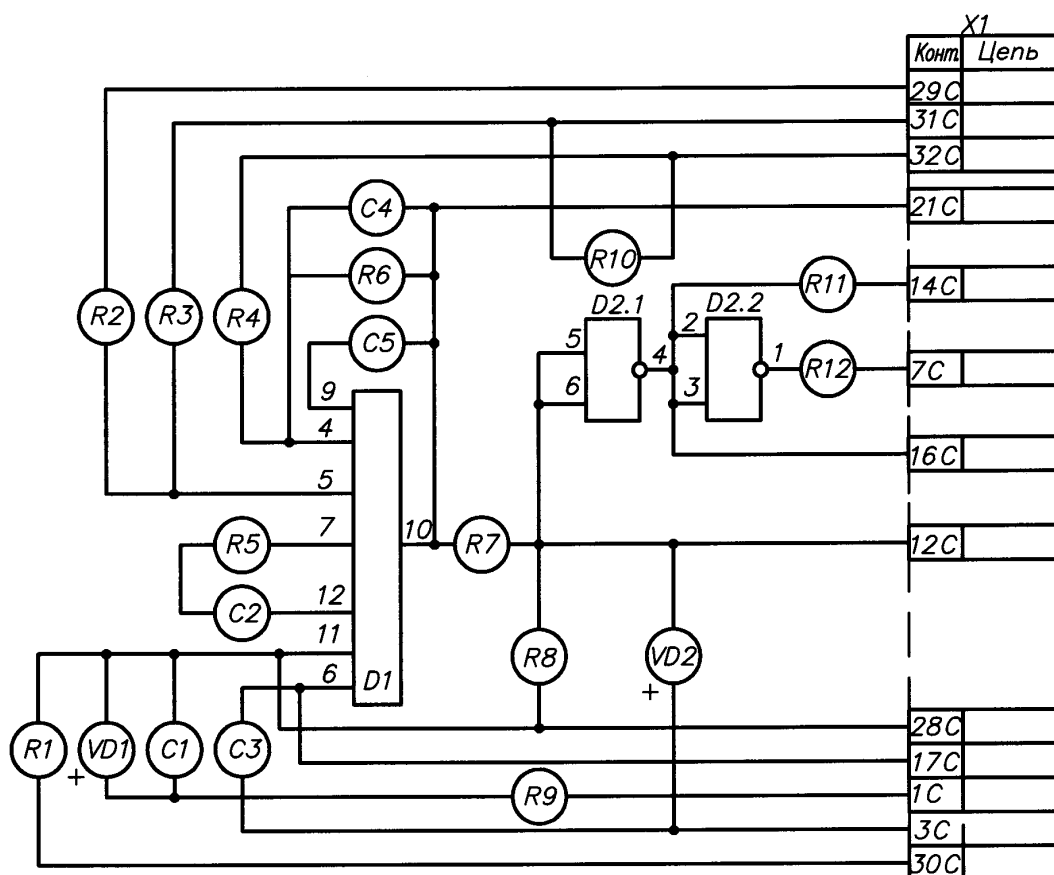
Обозначение	Наименование	Кол.
C1,C2,C4	Конденсатор КМ-56-Н90-750пф... ОЖО.460.161ТУ	3
C3	Конденсатор КМ-56-М47-68пф... ОЖО.460.161ТУ	1
D1	Микросхема КР142ЕН2Б 6КО.348.634-01ТУ	1
D2	Микросхема К553УД2 6КО.348.260-02ТУ	1
R1,R3,R4,R7,R8	Резистор МЛТ-0,125-1кОм... ОЖО.467.180ТУ	5
R5	Резистор МЛТ-0,125-36кОм... ОЖО.467.180ТУ	1
R10	Резистор МЛТ-0,125-62кОм... ОЖО.467.180ТУ	1
R9	Резистор МЛТ-0,125-330кОм... ОЖО.467.180ТУ	1
R2	Резистор МЛТ-0,25-200 Ом... ОЖО.467.180ТУ	1
R6	Резистор СПЗ-196-0,5-1кОм... ОЖО.468.134ТУ	1
VD1,VD2	Стабилитрон КС133А СМ3.362.812ТУ	2
X1	Вилка СНП59-96... КеО.364.043ТУ	1

Вариант 1. Модулятор 01М3.541.001.



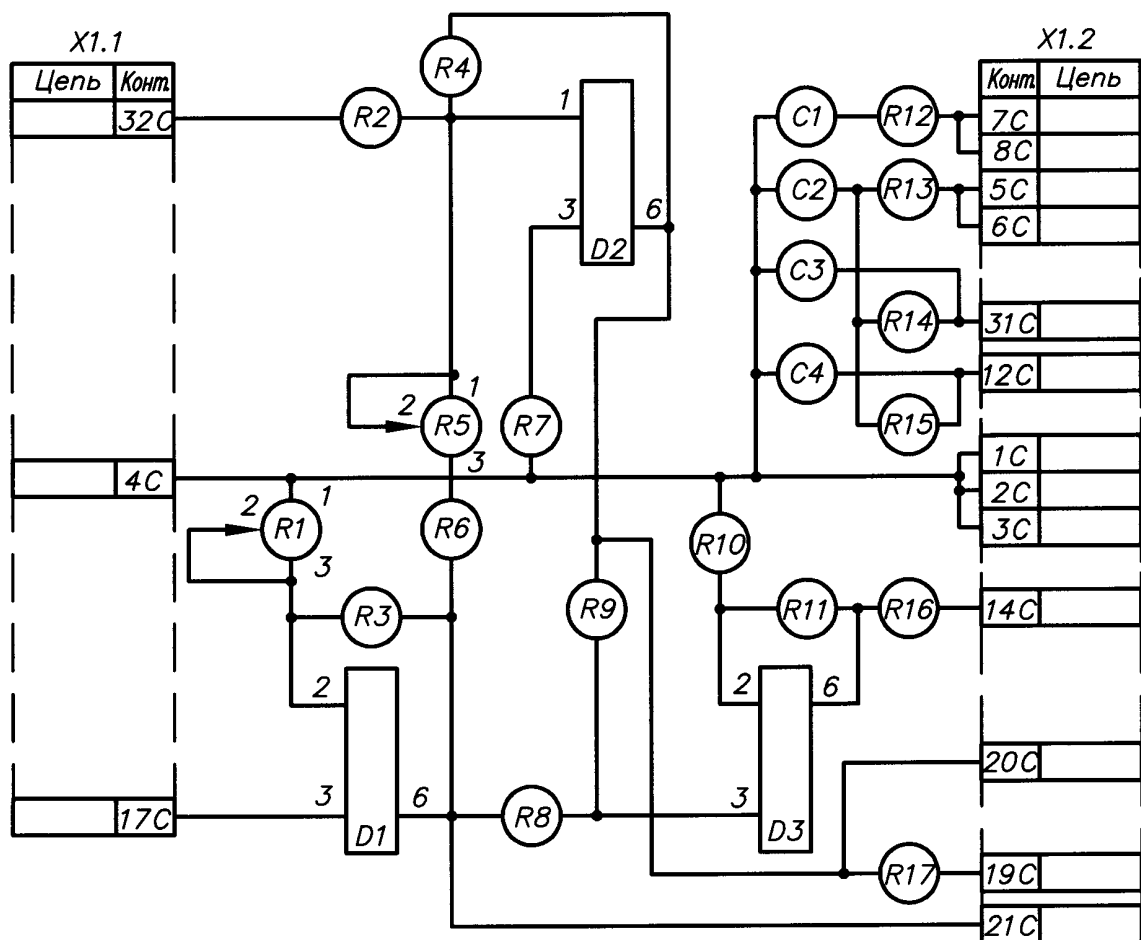
Обозначение	Наименование	Кол.
C1, C3, C4	Конденсатор КМ-56- М1500-1200пф.. ОЖО.460.161ТУ	3
C2	Конденсатор К50-35-25В-22мкф ОЖО.464.214ТУ	1
D1	Микросхема К554СА3А 6КО.348.279-02ТУ	1
R1	Резистор МЛТ-0,125-5,6кОм... ОЖО.467.180ТУ	1
R3, R5	Резистор МЛТ-0,125-680 Ом... ОЖО.467.180ТУ	2
R2, R4	Резистор МЛТ-0,25-2кОм... ОЖО.467.180ТУ	2
R6	Резистор МЛТ-0,25-200 Ом... ОЖО.467.180ТУ	1
R7, R8	Резистор МЛТ-0,5-1кОм... ОЖО.467.180ТУ	2
VD1, VD2	Диод КД522В gP3.362.029ТУ	2
VD3	Диод КД510А ТТЗ.362.100ТУ	1
VT1, VT3	Транзистор КТ503А аАО.336.183ТУ	2
VT2	Транзистор КТ313А аАО.336.131ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... КеО.364.043ТУ	1

Вариант 2. Стабилизатор 02М3.503.001.



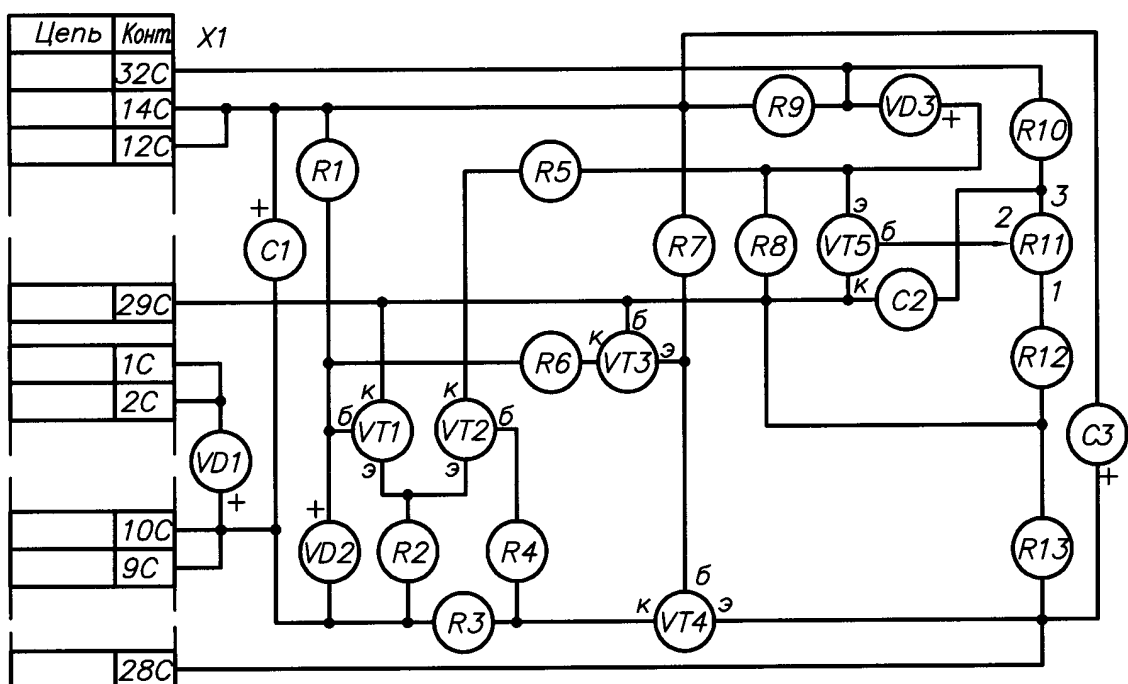
Обозначение	Наименование	Кол.
C1,C3	Конденсатор КМ-56-Н90-0,15мкф... ОЖО.460.161ТУ	2
C2	Конденсатор КМ-56-М1500-3300пф... ОЖО.460.161ТУ	1
C4,C5	Конденсатор КМ-56-М47-220пф... ОЖО.460.161ТУ	2
D1	Микросхема К553УД1А бКО.348.260ТУ	1
D2	Микросхема К155ЛА8 бКО.348.006ТУ	1
R1	Резистор МЛТ-0,5-470 Ом... ОЖО.467.180ТУ	1
R4,R12	Резистор МЛТ-0,25-820 Ом... ОЖО.467.180ТУ	2
R2, R6	Резистор МЛТ-0,25-1МОм... ОЖО.467.180ТУ	2
R3,R5,R7...R11	Резистор МЛТ-0,25-6,8кОм... ОЖО.467.180ТУ	7
VD1	Стабилитрон Д814В аАО.362207ТУ	1
VD2	Стабилитрон КС139А см3.362.812ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... КеО.364.043ТУ	1

Вариант 3. Стабилизатор 03М3.503.002.



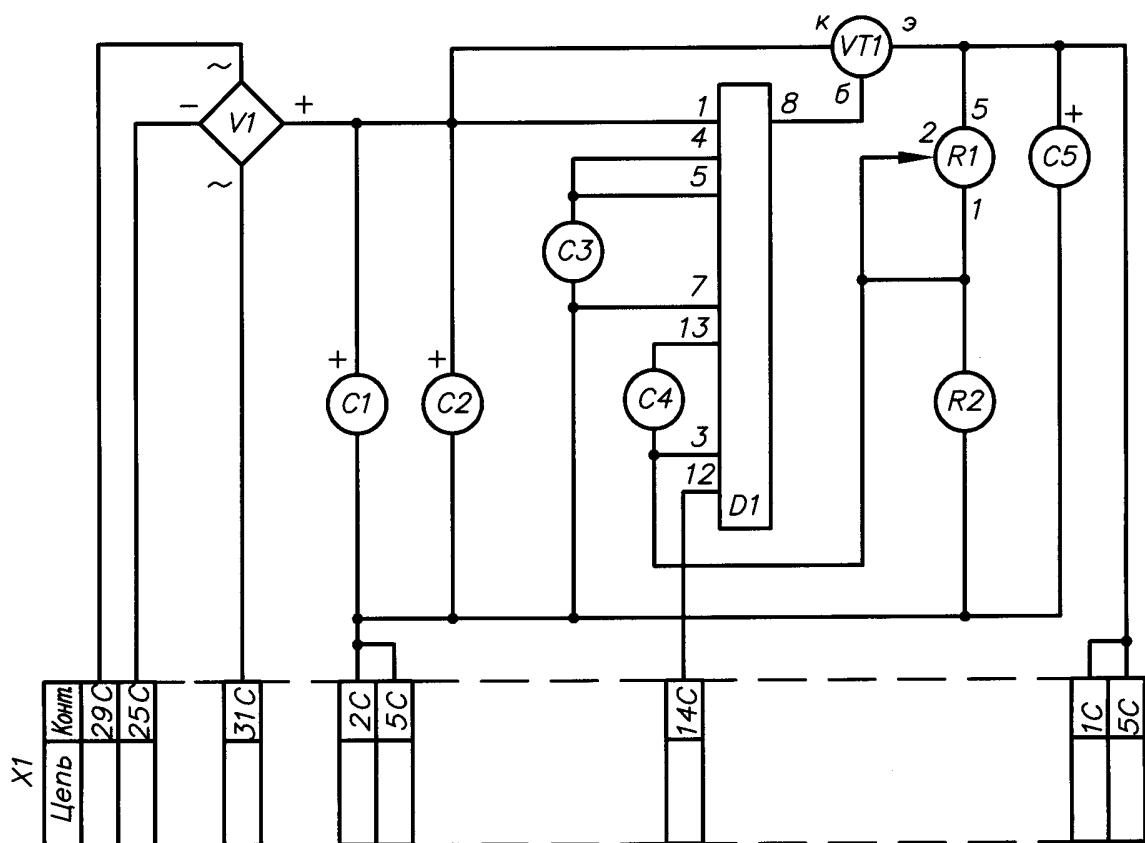
Обозначение	Наименование	Кол.
C1...C4	Конденсатор КМ-56-Н90-0,15мкф.. ОЖО.460.161ТУ	4
D1...D3	Микросхема КР140УД608 6К0.348.095-03ТУ	3
R1,R5	Резистор СПЗ-39А-1-22кОм... ОЖО.468.354ТУ	2
R8...R11,R16,R17	Резистор С2-29В-0,25-20кОм... ОЖО.467.130ТУ	6
R2,R4,R6,R7	Резистор МЛТ-0,25-5,1кОм... ОЖО.467.180ТУ	4
R12...R15	Резистор МЛТ-0,25-51 Ом... ОЖО.467.180ТУ	4
R3	Резистор МЛТ-0,25-20кОм... ОЖО.467.180ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... КеО.364.043ТУ	1

Вариант 4. Усилитель 04М3.540.001.



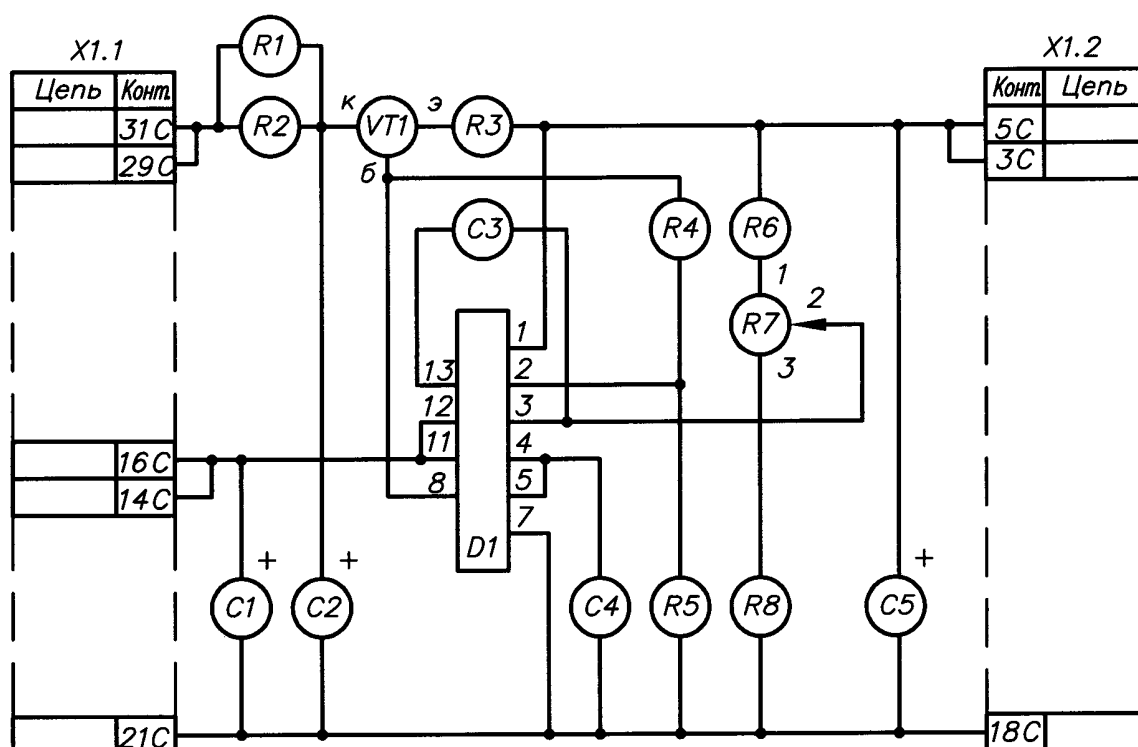
Обозначение	Наименование	Кол.
C1, C3	Конденсатор К50-6-II-25В-200 мкФ... ОЖО.464.131ТУ	2
C2	Конденсатор КМ-56-Н90-0,15мкФ... ОЖО.460.161ТУ	1
R1, R4, R7, R8, R10, R12	Резистор МЛТ-0,25-2 кОм... ОЖО.467.180ТУ	6
R2, R5, R6, R9, R13	Резистор МЛТ-0,25-270 Ом... ОЖО.467.180ТУ	5
R3	Резистор С2-29-0,125-1,0 Ом... ОЖО.467.130ТУ	1
R11	Резистор СП3-39А-1-1,0 кОм... ОЖО.468.354ТУ	1
VD1	Диод КД202АА УЖЗ.362.036ТУ	1
VD2	Диод КД521А гРЗ.362.035ТУ	1
VD3	Стабилитрон Д814А аАО.336.207ТУ	1
VT1, VT2	Транзистор КТ3107А аАО.336.170ТУ	2
VT3	Транзистор КТ3107Б аАО.336.170ТУ	1
VT4	Транзистор КТ837А аАО.336.403ТУ	1
VT5	Транзистор КТ3107Б аАО.336.170ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... КеО.364.043ТУ	1

Вариант 5. Фотоусилитель 05М3.540.004.



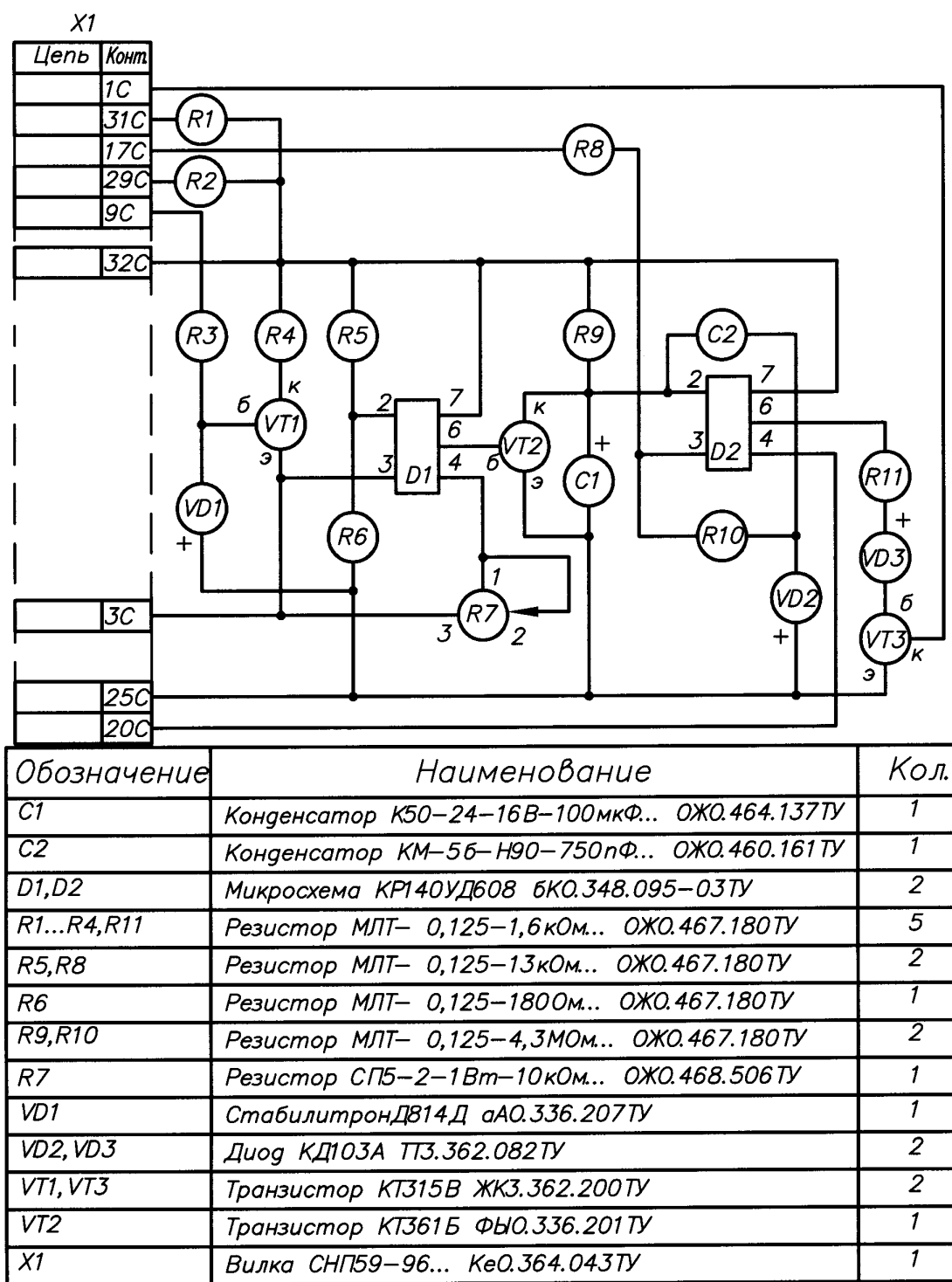
Обозначение	Наименование	Кол.
C1	Конденсатор К50-24-16В-100мкф... ОЖО.464.137ТУ	1
C2	Конденсатор К50-24-25В-1000мкф... ОЖО.464.137ТУ	1
C5	Конденсатор К50-24-25В-470мкф... ОЖО.464.137ТУ	1
C3,C4	Конденсатор КМ-56-Н90-0,15мкф... ОЖО.460.161ТУ	2
D1	Микросхема КР142ЕН1Б 6К0.348.634-01ТУ	1
R1	Резистор СП5-14-1Вт-1000 Ом ... ОЖО.468.551ТУ	1
R2	Резистор МЛТ-0,125-1кОм... ОЖО.467.180ТУ	1
V1	Прибор выпрямительный КЦ402А УФО.336.006ТУ	1
VT1	Транзистор КТ817Б аА0.336.187ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... Ке0.364.043ТУ	1

Вариант 6. Выпрямитель 06М3.503.003.

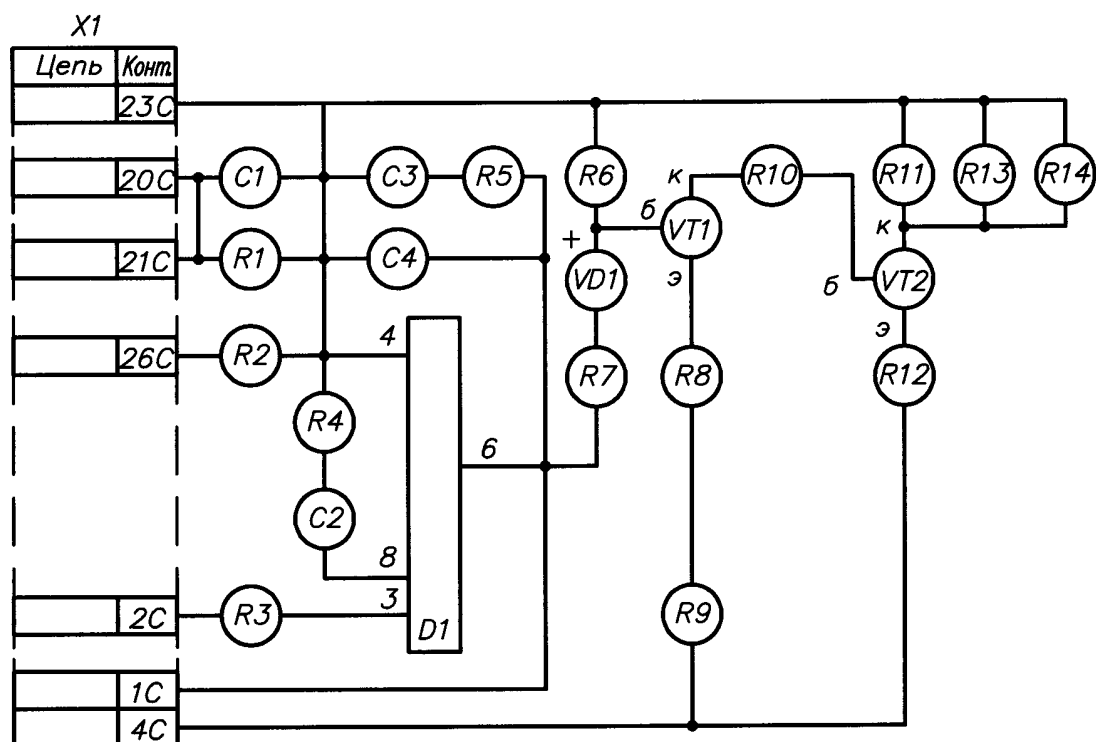


Обозначение	Наименование	Кол.
C1, C2, C5	Конденсатор К50–35–25В–22мкф... ОЖО.464.214ТУ	3
C3, C4	Конденсатор КМ–56–Н90–2400пф... ОЖО.460.161ТУ	2
D1	Микросхема КР142ЕН1Б 6К0.348.634–01ТУ	1
R1, R2	Резистор МЛТ–1–130 Ом... ОЖО.467.180ТУ	2
R3	Резистор МЛТ–0,5–1,6 Ом... ОЖО.467.180ТУ	1
R4, R5	Резистор МЛТ–0,125–2,2кОм... ОЖО.467.180ТУ	2
R6, R8	Резистор С2–29В–0,125–2кОм... ОЖО.467.130ТУ	2
R7	Резистор СП5–14–1Вт–4,7кОм... ОЖО.468.551ТУ	1
VT1	Транзистор КТ819Б аА0.361.189ТУ	1
X1	Вилка СНП59–96... Ке0.364.043ТУ	1

Вариант 7. Преобразователь 07М3.507.001.

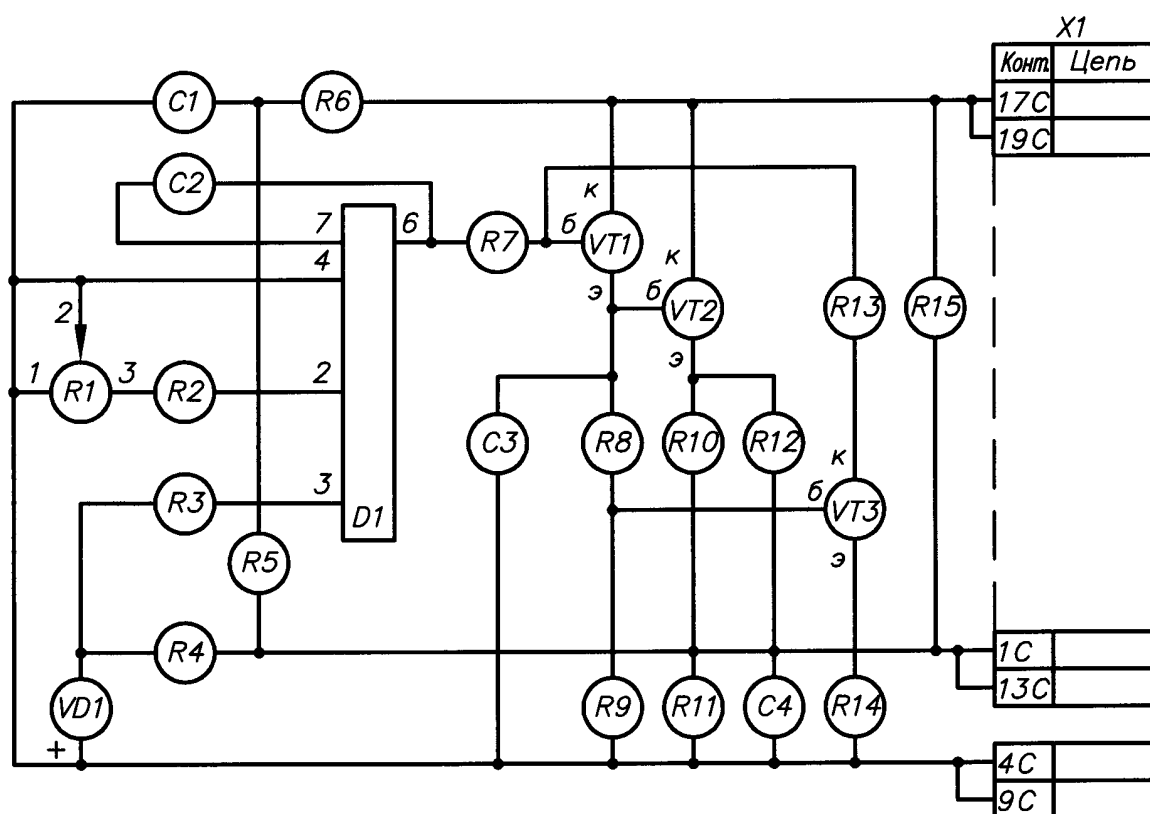


Вариант 8. Преобразователь 08М3.507.003.



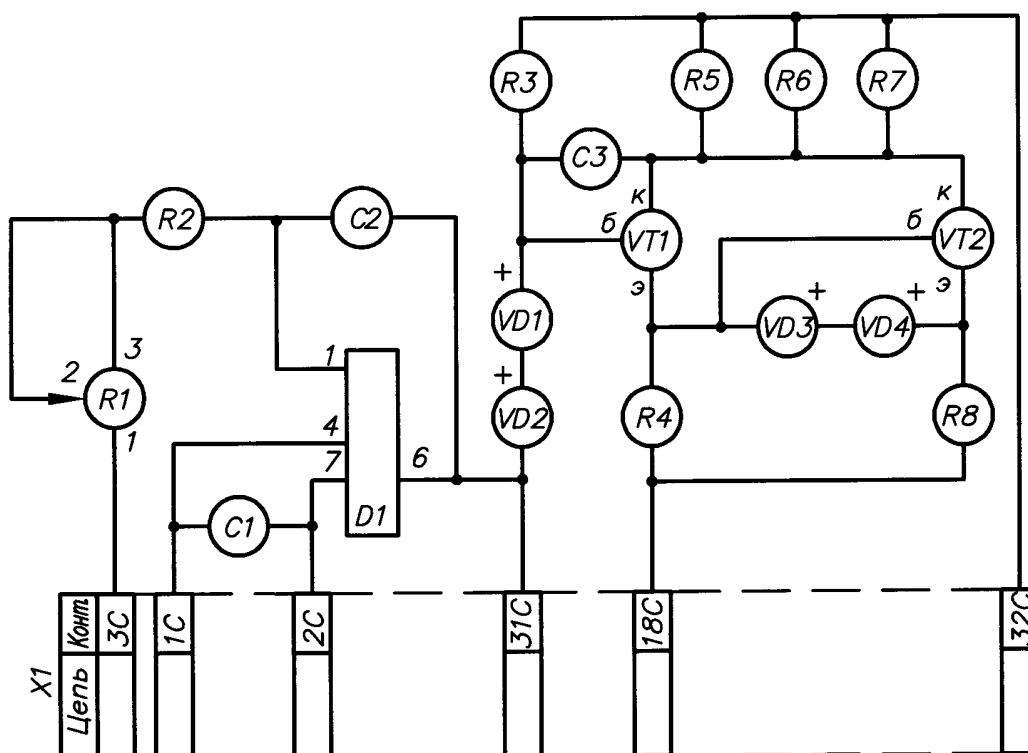
Обозначение	Наименование	Кол.
C1, C3	Конденсатор К10-7В-М47-36пф... ГОСТ 25814-83	2
C2	Конденсатор КТ-1-М47-15пф... ГОСТ 23385-78	1
C4	Конденсатор К10-7В-Н90-0,068мкф... ГОСТ 25814-83	1
D1	Микросхема К140УД11 6К0.348.302ТУ	1
R1...R3	Резистор С2-29В-0,125-2,21кОм... ОЖ0.467.130ТУ	3
R4...R6, R8	Резистор МЛТ-0,25-2,7кОм... ОЖ0.467.180ТУ	4
R7, R9, R10	Резистор МЛТ-0,25-120 Ом... ОЖ0.467.180ТУ	3
R11	Резистор МЛТ-0,5-1кОм... ОЖ0.467.180ТУ	1
R13, R14	Резистор МЛТ-2-39 Ом... ОЖ0.467.180ТУ	2
R12	Резистор МЛТ-2-2 Ом... ОЖ0.467.180ТУ	1
VD1	Диод КД103А ТТЗ.362.082ТУ	1
VT1	Транзистор КТ502В аА0.336.182ТУ	1
VT2	Транзистор КТ819Б аА0.336.189ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... Ке0.364.043ТУ	1

Вариант 9. Формирователь импульсов 09М3.546.001.



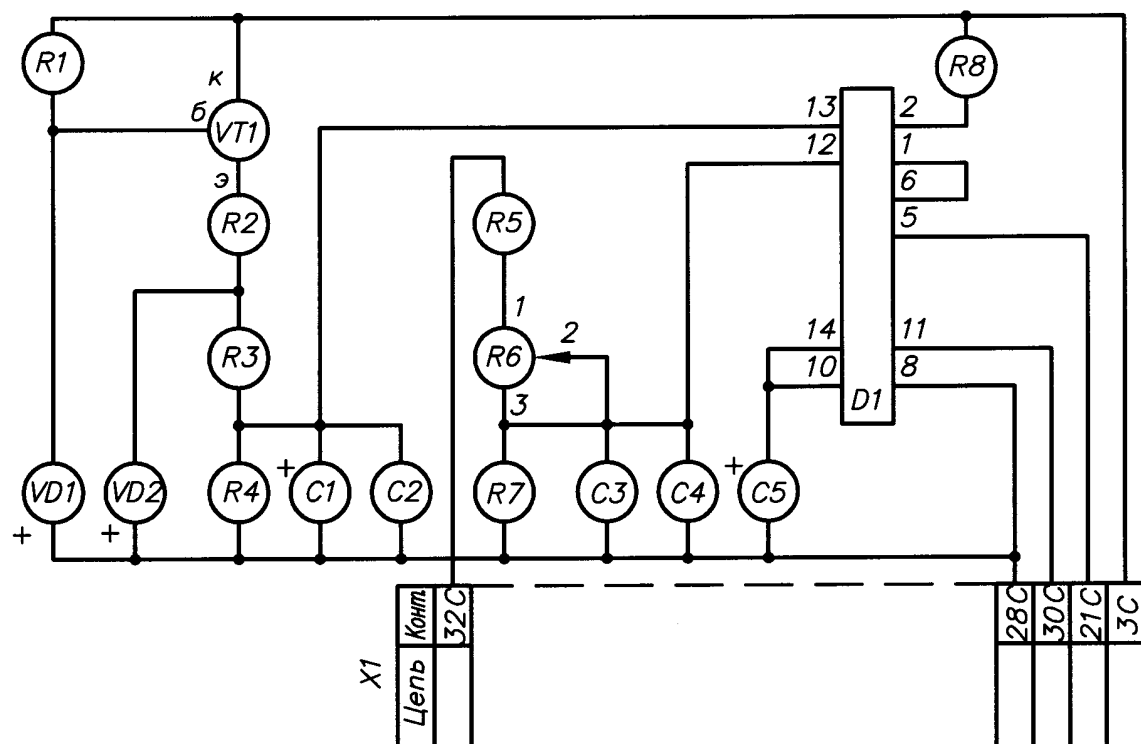
Обозначение	Наименование	Кол.
C1	Конденсатор КМ-6А-Н90-1мкф... ОЖО.469.061ТУ	1
C2...C4	Конденсатор К10-7В-Н90-0,068мкф... ГОСТ 25814-83	3
D1	Микросхема КР140УД608 БКО.348.095-03ТУ	1
R1	Резистор СП5-14-1Вт-22кОм... ОЖО.468.551ТУ	1
R2,R3,R5,R7,R9	Резистор МЛТ-0,25-1,3кОм... ОЖО.467.180ТУ	5
R11, R15	Резистор МЛТ-0,25-2,7кОм... ОЖО.467.180ТУ	2
R4,R6,R8,R13,R14	Резистор МЛТ-0,25-180 Ом... ОЖО.467.180ТУ	5
R10, R12	Резистор МЛТ-0,5-1,0 Ом... ОЖО.467.180ТУ	2
VD1	Стабилитрон КС133А СМ3.362.812ТУ	1
VT1	Транзистор КТ503Г аАО.336.183ТУ	1
VT2,VT3	Транзистор КТ315Б ЖК3.365.200ТУ	2
X1	Вилка СНП59-96... КеО.364.043ТУ	1

Вариант 10. Преобразователь 10М3.507.002.



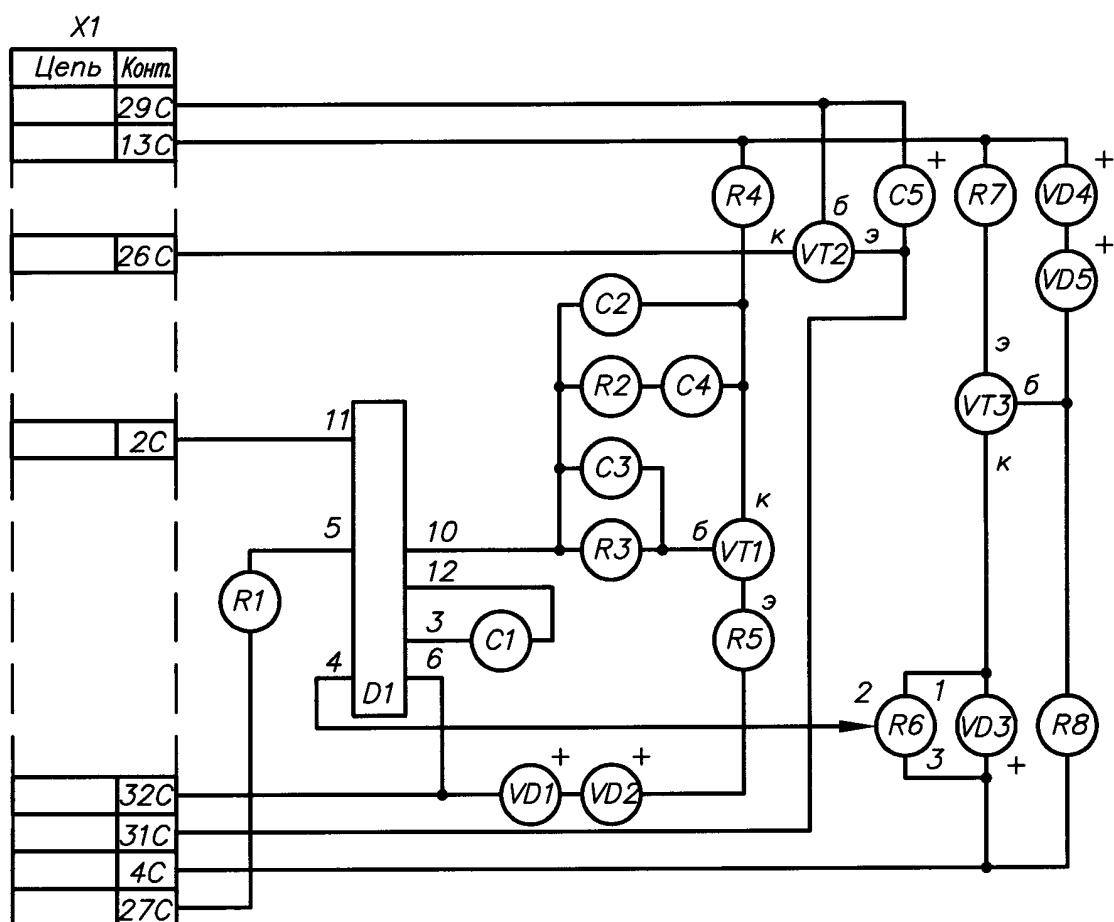
Обозначение	Наименование	Кол.
C1	Конденсатор КМ-6А-Н90-1,0мкФ... ОЖ0.460.061ТУ	1
C2	Конденсатор КТ-1-М47-15нФ...ГОСТ23385-78	1
C3	Конденсатор К10-7В-М47-36нФ...ГОСТ25814-83	1
D1	Микросхема 154УД3А 6КО.347.206ТУ	1
R1	Резистор СП5-14-1Вт-100Ом... ОЖ0.468.551ТУ	1
R2	Резистор С2-29В-0,125-2,18кОм... ОЖ0.467.099ТУ	1
R3,R4,R8	Резистор МЛТ-0,25-10кОм... ОЖ0.467.180ТУ	3
R5...R7	Резистор МЛТ- 2-39 Ом... ОЖ0.467.180ТУ	3
VD1...VD4	Диод КД103А ТТ3.362.082ТУ	4
VT1	Транзистор КТ3102АМ аА0.336.122ТУ	1
VT2	Транзистор КТ3107Д аА0.336.170ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... Ке0.364.043ТУ	1

Вариант 11.Ограничитель тока 11М3.521.002.



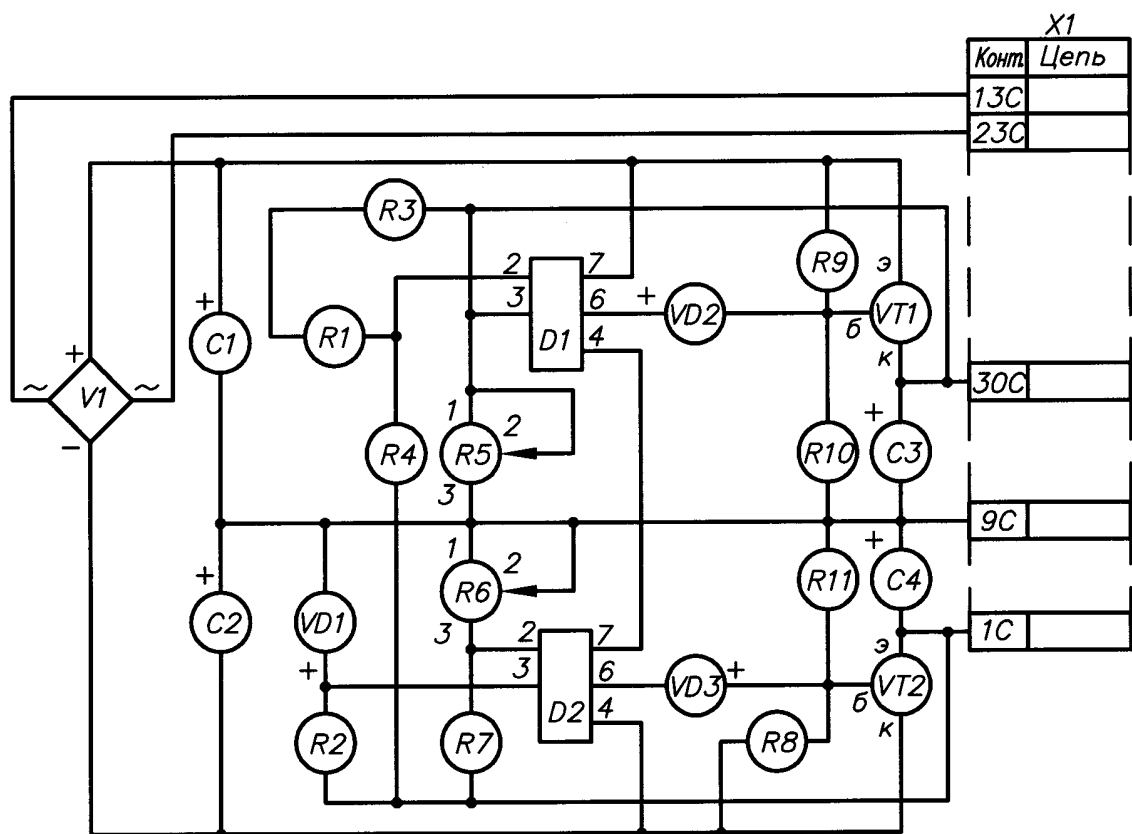
Обозначение	Наименование	Кол.
C1	Конденсатор К50-40-6,3В-220мкф ОЖО.464.242ТУ	1
C2	Конденсатор КМ-56-Н90-750пф... ОЖО.460.161ТУ	1
C3, C4	Конденсатор К10-7В-Н90-0,033мкф... ГОСТ 25814-83	2
C5	Конденсатор К50-40-25В-33мкф ОЖО.464.242ТУ	1
D1	Микросхема КР142ЕН1Б 6КО.348.634-01ТУ	1
R1	Резистор МЛТ-0,5-1,3 кОм... ОЖО.467.180ТУ	1
R2, R8	Резистор МЛТ-0,25-3300 Ом... ОЖО.467.180ТУ	2
R3	Резистор С2-29В-0,125-5,1кОм... ОЖО.467.130ТУ	1
R4, R7	Резистор С2-29В-0,125-1,5кОм... ОЖО.467.130ТУ	2
R5	Резистор С2-29В-0,25-1кОм... ОЖО.467.130ТУ	1
R6	Резистор СП5-14-1Вт-1,5кОм... ОЖО.468.551ТУ	1
VD1	Стабилитрон Д814Д аАО.362.207ТУ	1
VD2	Стабилитрон Д818Е СМ3.362.045ТУ	1
VT1	Транзистор КТ503В аАО.336.183ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... КеО.364.043ТУ	1

Вариант 12. Усилитель 12М3.540.002.



Обозначение	Наименование	Кол.
C1...C4	Конденсатор КМ-56-М1500-1200пф.. ОЖО.460.161ТУ	4
C5	Конденсатор К50-35-25В-22мкф ОЖО.464.214ТУ	1
D1	Микросхема К553УД2 6К0.348.260-02ТУ	1
R1	Резистор С5-5-1Вм-68 Ом... ОЖО.467.505ТУ	1
R6	Резистор СП5-14-1Вм-10кОм... ОЖО.468.551ТУ	1
R2, R5, R7	Резистор МЛТ-0,125-510 Ом... ОЖО.467.180ТУ	3
R3, R4, R8	Резистор МЛТ-0,125-10кОм... ОЖО.467.180ТУ	3
VD1, VD2, VD4, VD5	Диод КД521А gP3.362.035ТУ	4
VD3	Стабилитрон Д818Д СМ3.362.045ТУ	1
VT1... VT3	Транзистор КТ503Г аА0.336.183ТУ	3
X1	Вилка СНП59-96... Ке0.364.043ТУ	1

Вариант 13. Ограничитель тока 13М3.521.001.



Обозначение	Наименование	Кол.
C1, C2	Конденсатор К50-24-25В-1000 мкФ... ОЖ0.464.137ТУ	2
C3, C4	Конденсатор К50-24-25В-470 мкФ... ОЖ0.464.137ТУ	2
D1, D2	Микросхема КР140УД608 6К0.348.095-03ТУ	2
R1...R4, R7, R8...R11	Резистор С2-29В-0,125-2 кОм... ОЖ0.467.130ТУ	9
R5, R6	Резистор СП5 - 2 - 1Вт - 22 кОм... ОЖ0.468.506ТУ	2
V1	Прибор выпрямительный КЦ402А УФО.336.006ТУ	1
VD1	Стабилитрон Д818Е СМ3.362.045ТУ	1
VD2, VD3	Диод КД103А ТТ3.362.082ТУ	2
VT1	Транзистор КТ815А аА0.336.185ТУ	1
VT2	Транзистор КТ814А аА0.336.184ТУ	1
X1	Вилка СНП59-96... Ке0.364.043ТУ	1

Вариант 14. Выпрямитель 14М3.503.004.