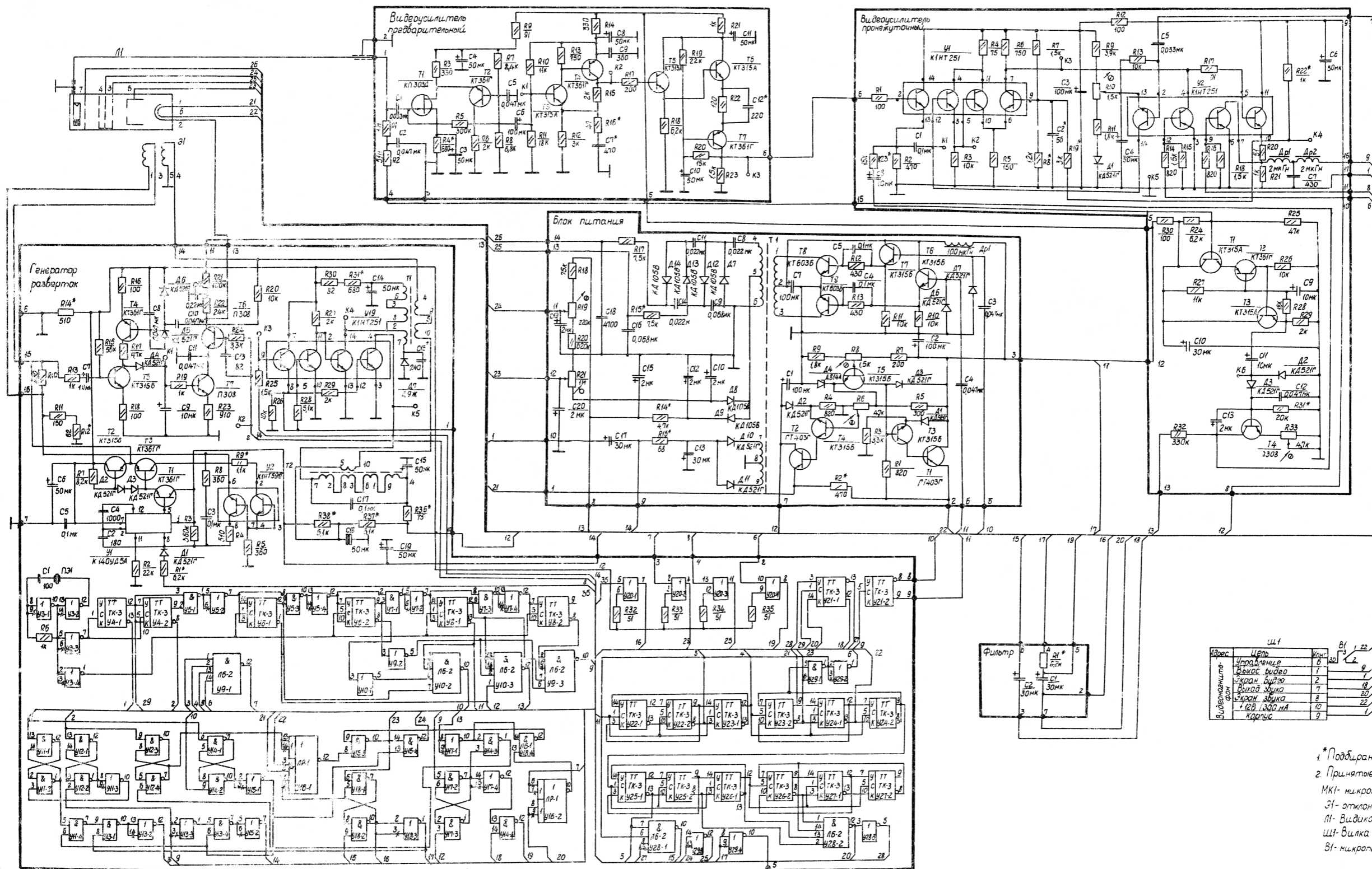


Приложение 1.  
КАМЕРА  
ТЕЛЕВИЗИОННАЯ  
ЭЛЕКТРОНИКА-1802



- 1\* Подбирают при регулировании  
2. Принятые обозначения  
МК1- микрофон МК3-3  
З1- отклоняющая система ЗС-10П2  
Ш1- Видикон Ш1-437  
Ш1- Вилка ШЦ-4-10/203-6  
З1- микропереключатель ПМ12

Наименование	Цепь	Конт.	В1	В2
Управляющий	Управляющий	1	30	2
Видео	Видео	2	1	9
Звук	Звук	3	18	7
Звук	Звук	4	20	10
Звук	Звук	5	22	8
Звук	Звук	6	10	1
Звук	Звук	7	9	1

## Карта режимов транзисторов Генератор разверток

Табл. 1

Напряжение, В	Обозначение транзисторов в схеме											
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	У2 5,7,8	У19 8,9,7	У19 13,2,14	У19 19,5,11	У19 3,12,4
Эмиттер	-0,8	0,0	-0,0	4,9	4,9	0,0	1,6	0	0,4	0	0	0
База	-1,4	0,6	-0,8	4,4	4,4	0,5	1,9	-6	0,44	0,6	0,1	0,1
Коллектор	-5,0	5,0	-5,0	4,4	4,4	2,2	5,7	0	5,0	3,2	0,6	4,2

## Видеоусилитель предварительный

Табл. 2

Напряжение, В	Обозначение транзисторов в схеме						
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7
Эмиттер	2,7	7,6	5,1	9,4	6,2	5,6	5,3
База	2,7	7,0	5,7	8,8	6,8	6,2	4,6
Коллектор	7,6	2,7	8,8	6,8	7,4	7,4	2,4

## Видеоусилитель промежуточный

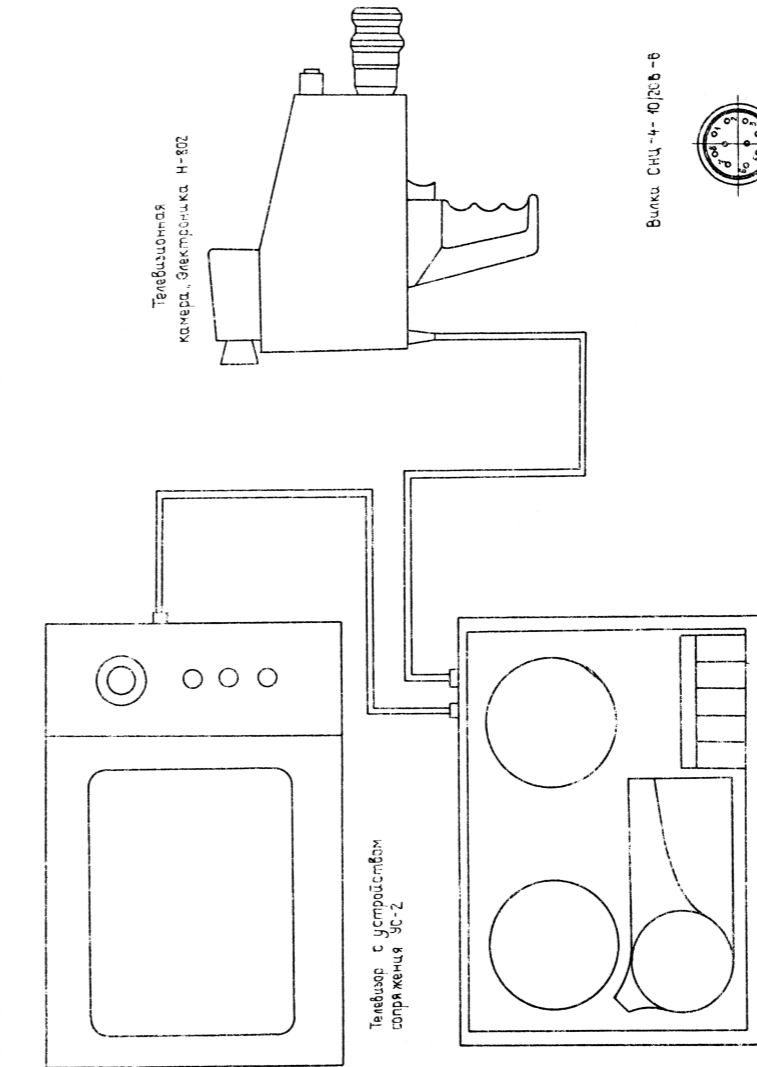
Табл. 3

Напряжение, В	Обозначение транзисторов в схеме											
	У1 4,12,3	У1 5,10,11	У1 6,7,9	У1 2,13,14	У2 13,2,14	У2 3,12,4	У2 6,9,7	У2 10,5,11	T1	T2	T3	T4
Эмиттер	1,5	0,9	0,9	2,0	1,9	0,1	0	1	8,0	8,0	5,2	0,9
База	2,1	1,5	1,3	2,4	0,2	0,3	0,3	1,5	8,6	7,4	3,8	1,5
Коллектор	3,3	3,3	1,6	4,0	2,1	0,6	0,8	5,0	9,8	9,8	9,8	2,0

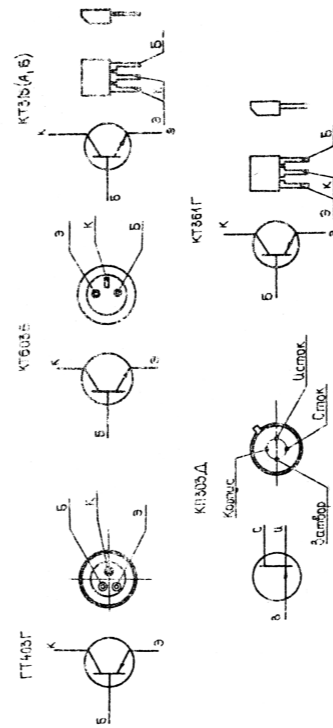
## Блок питания

Табл. 4

Напряжение, В	Обозначение транзисторов в схеме								
	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9
Эмиттер	12,0	5,8	4,5	4,3	3,3	1,2	1,2	0,0	0,0
База	11,7	5,5	10	4,9	8,4	1,3	1,3	0,0	0,0
Коллектор	10,0	5,0	11,7	5,5	10,0	9,9	9,9	9,9	9,9

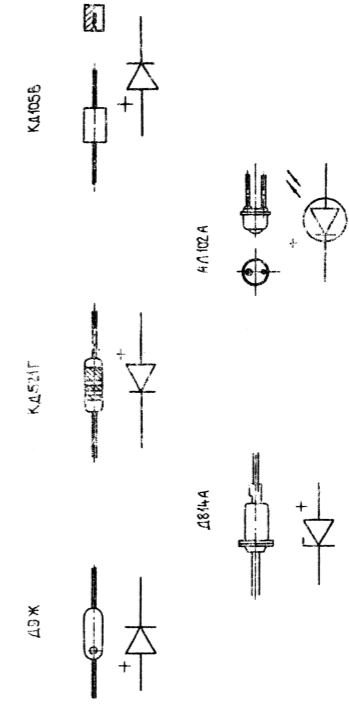


Расположение выводов транзисторов

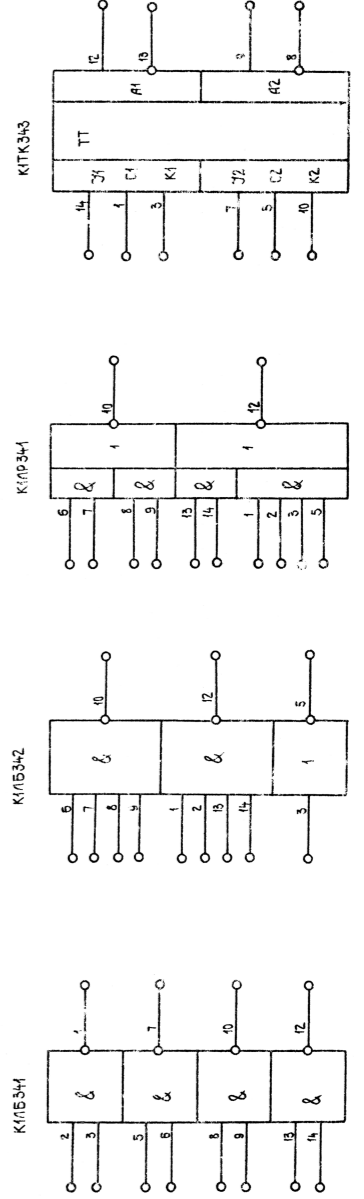


Условные обозначения выводов транзисторов: Б - база, К - коллектор, Э - эмиттер.

Расположение выводов полупроводниковых диодов



Схемы лatched



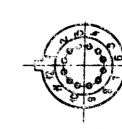
Расположение выводов трансформатора



КИТ301



КИР345А



Расположение выводов микросхем

КИТ301, КИЛ341, КИЛ342, КИТ345, КИР341, КИТ345



Вопросы и ответы

Вопросы и ответы

Вопросы и ответы

Вопросы и ответы