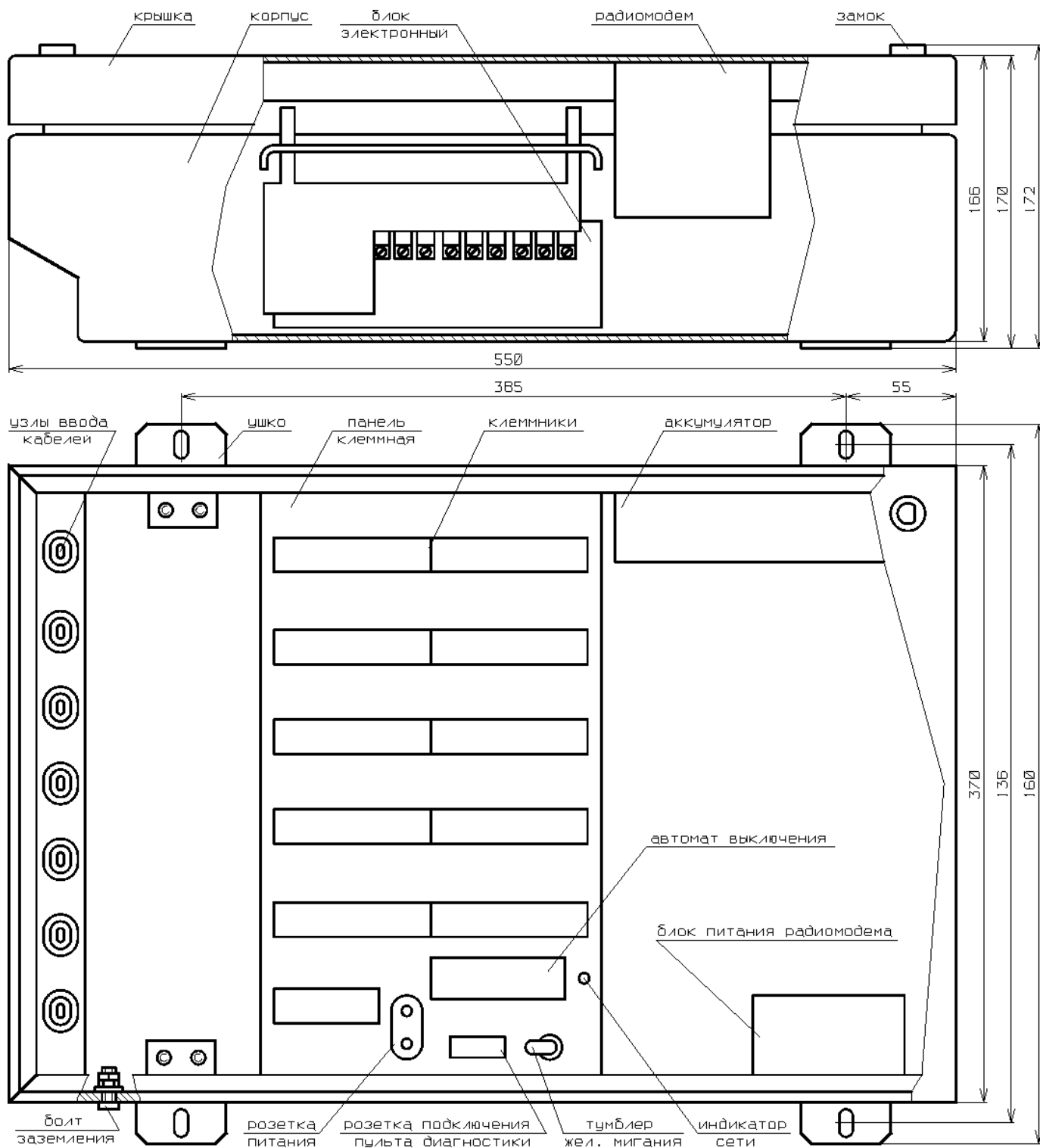


Внешний вид контроллера в шкафу.



Панель монтажная.

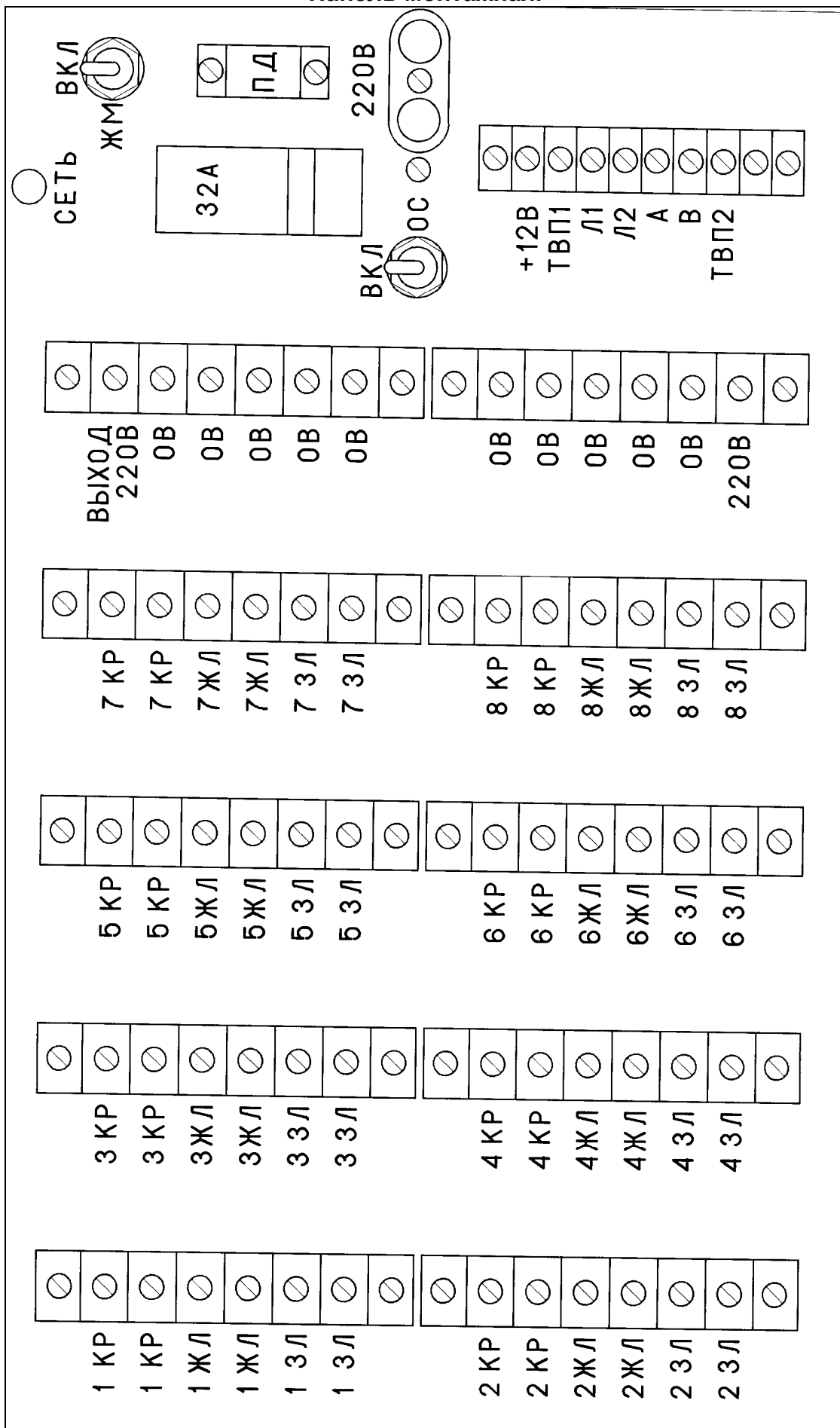
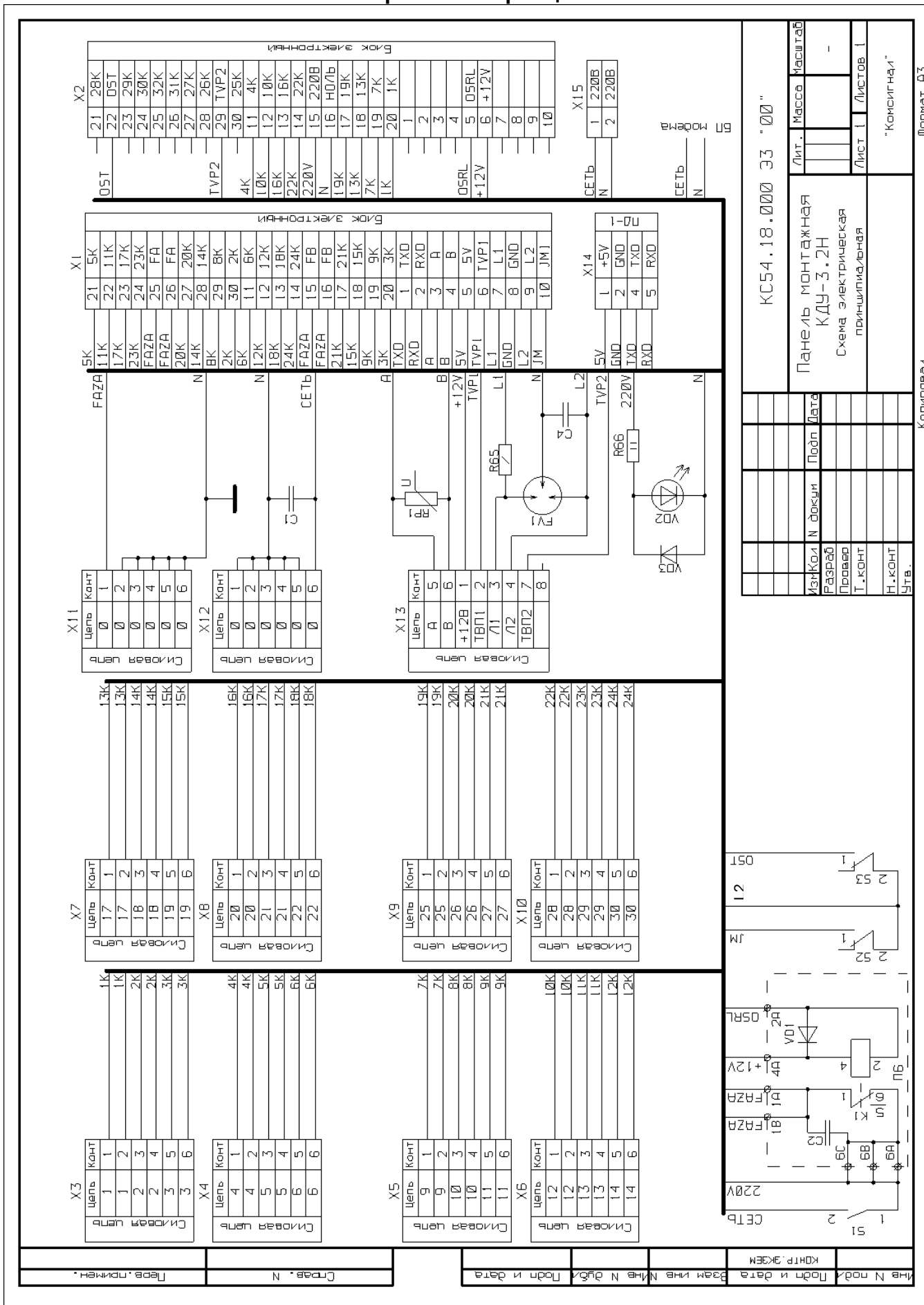


Схема электрическая принципиальная.



КС54.18.000.33 "00"		Лит.	Масштаб
Панель монтажная КДУ-3.2Н			
Схема электрическая принципиальная		Лист 1	Листов 1
Изм/Кор.	И. Докум.	Подп.	Дата
Разработ.	Провер.		
Т.конт.	Н.конт.		
Утв.			
"Консигнал"			

Формат А3

Копировать

Справ. N

Име N подл. Подп и дата
Взам инв N
Име N подл. Подп и дата
Контр. экзев

Панель монтажная. Перечень элементов.

Поз. обозн.	Наименование	Кол.	Примечание
C1	Конденсатор K73-17-630V Ø,47mkF	1	
C2	Конденсатор K73-17-630V Ø,1mkF	1	
K1	Реле В5-001С5 24V	1	
R49	Резистор MF-0,25-10 Ом	1	
R51	Резистор MF-2-51 кОм	1	
R52, R53	Резистор MF-1-200 Ом	2	
RP1, RP2	Варистор 18В JVR-05N180K	2	
S1	Автомат выкл. 1п 32А хар.С фирма ДЭК	1	
S2	Тумблер МТ1	1	
T1	Трансформатор (M2000 ШБ*Б=2шт б/зазора каркас ШБ*Бгор. 2секции 10выводов=1шт)	1	

Изм. Кош. N докум	Подп.	Дата	Лист	Листов
			1	2

КС54.15.000 ПЭЗ "00"
Панель монтажная
КДУ-3.2М
Перечень элементов
"Компигнал"

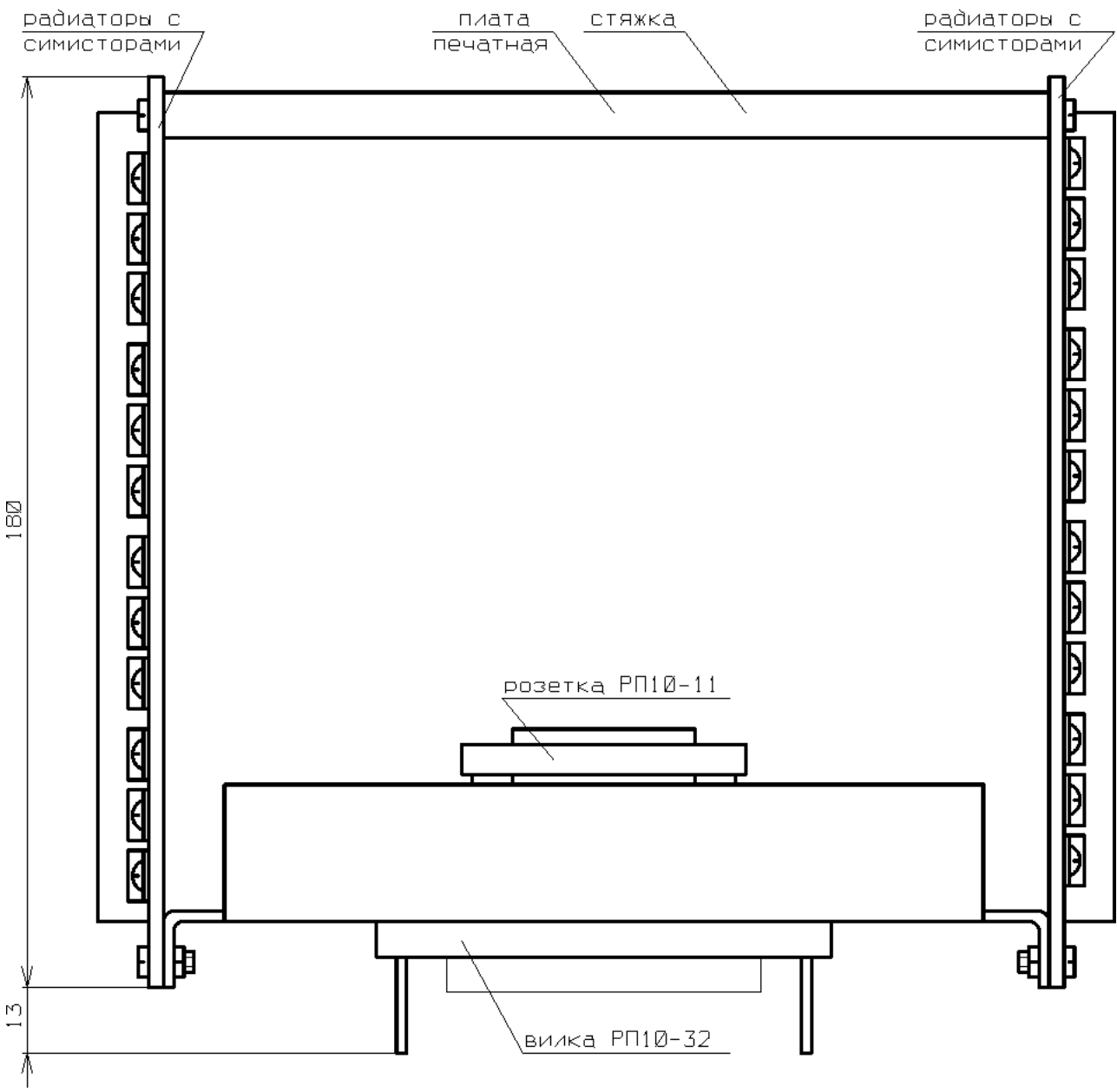
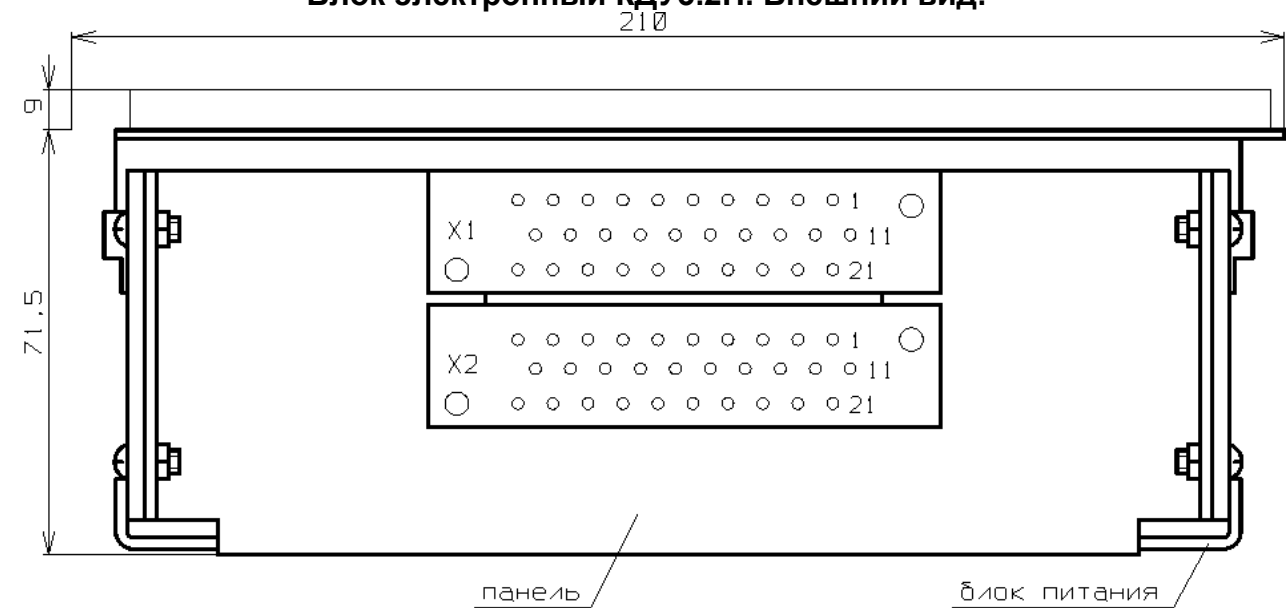
Копировать Формат А4

Поз. обозн.	Наименование	Кол.	Примечание
X1, X2	Розетка РП10-30-П-П-0	2	
X3, X12	Колодка клеммная DG65H-06P	10	Зам., ТВ-44-06
X13	Колодка клеммная DG25H-06P	1	Зам., ТВ-40-06
X14	Розетка DB-9F	1	
X15	Розетка РД1-1	1	
X16	Клеммник 306-021-12	1	
VD1	Диод 1N4007	1	Зам., К0243
VD2	Светодиод L-531T	1	Зам., LED-5R
VD3	Диод 1N4148	1	
VD4	Диод 1N4007	1	Зам., К0243
VD5, VD6	BZX55C2V4	2	

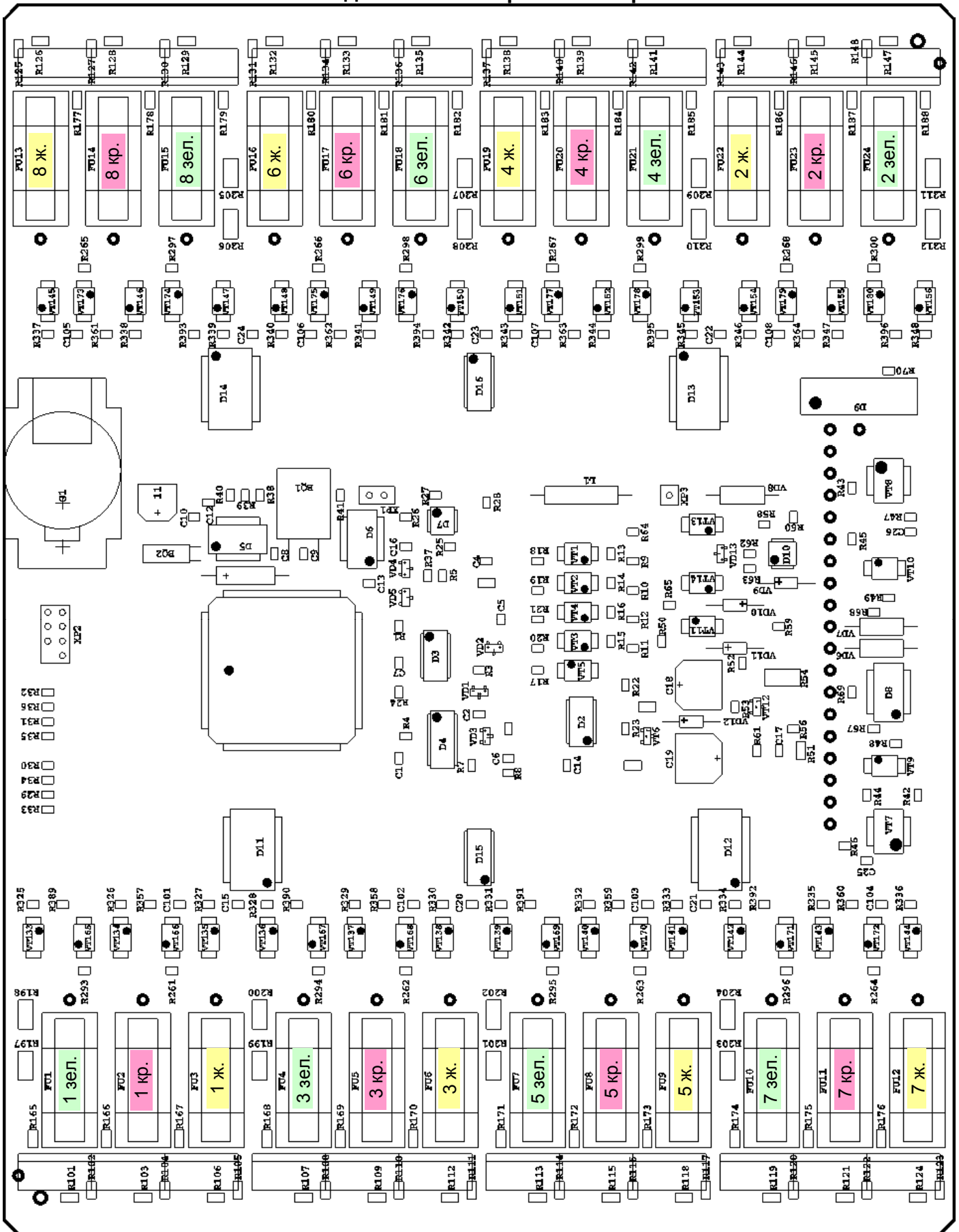
Изм. Кош. N докум	Подп.	Дата	Лист	Листов
			1	2

КС54.15.000 ПЭЗ "00"
Копировать Формат А4

Блок электронный КДУЗ.2Н. Внешний вид.



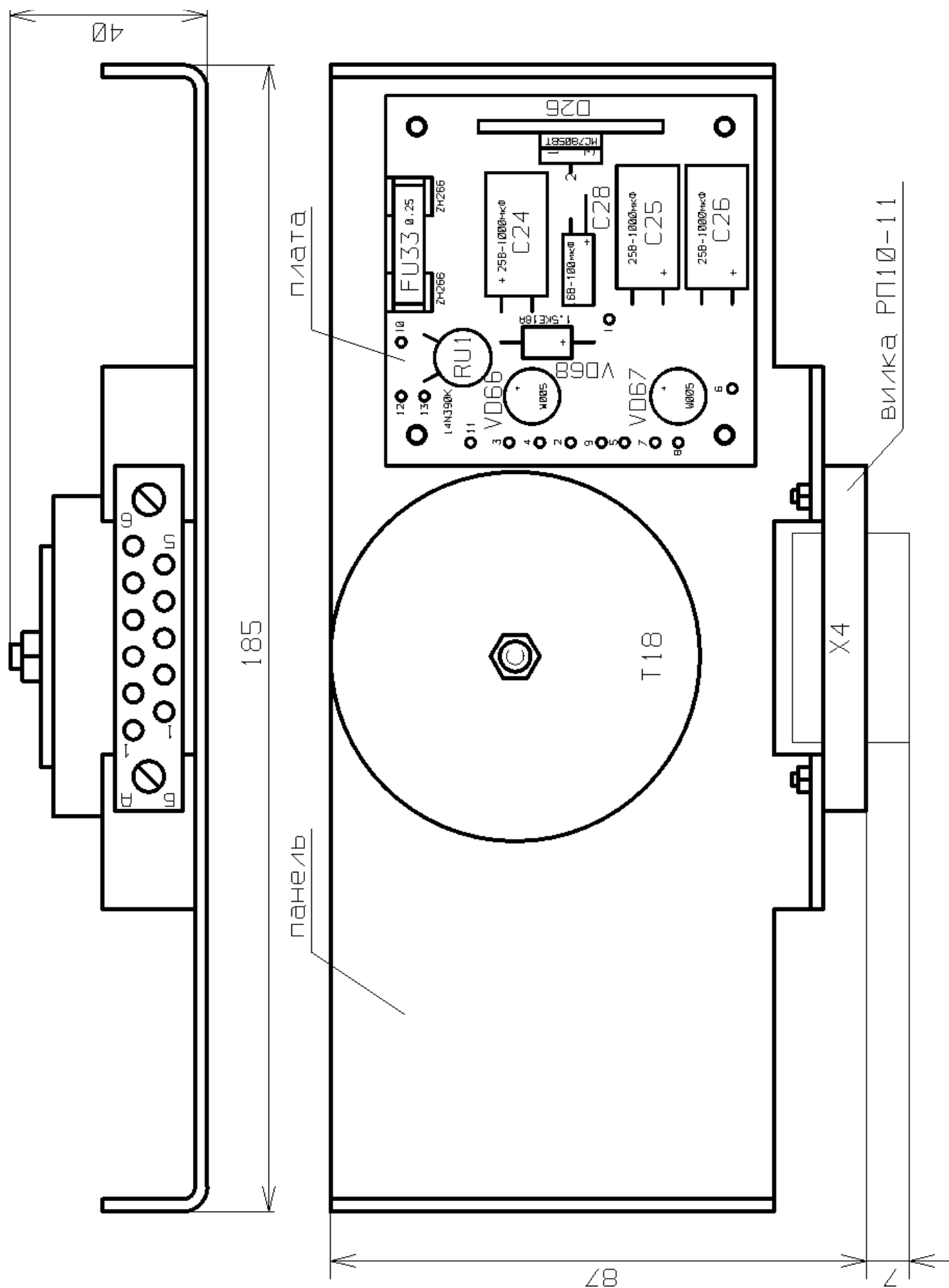
Внешний вид платы со стороны элементов.



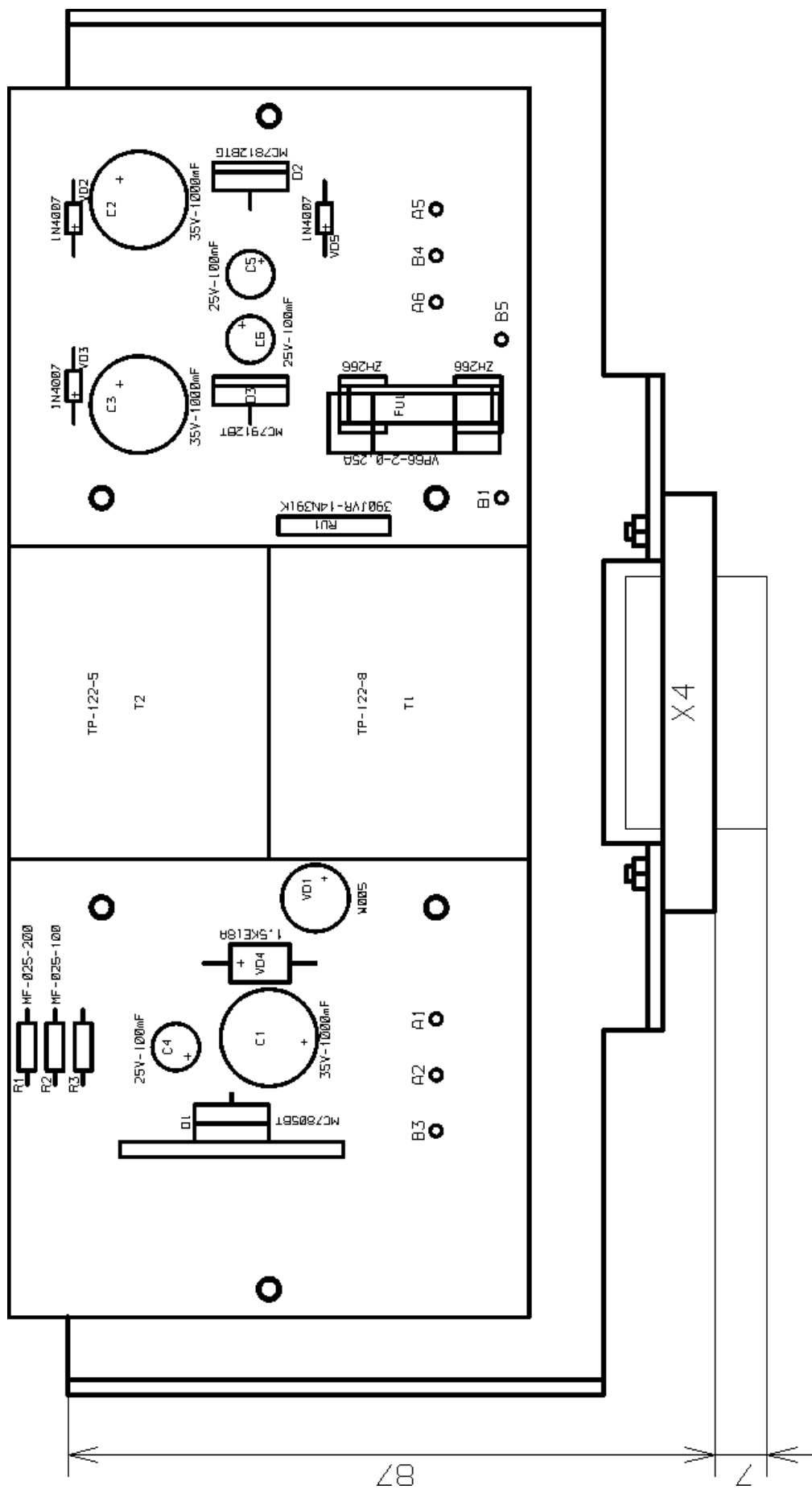
Примечание:

1. Симмисторы устанавливаются с противоположной стороны.

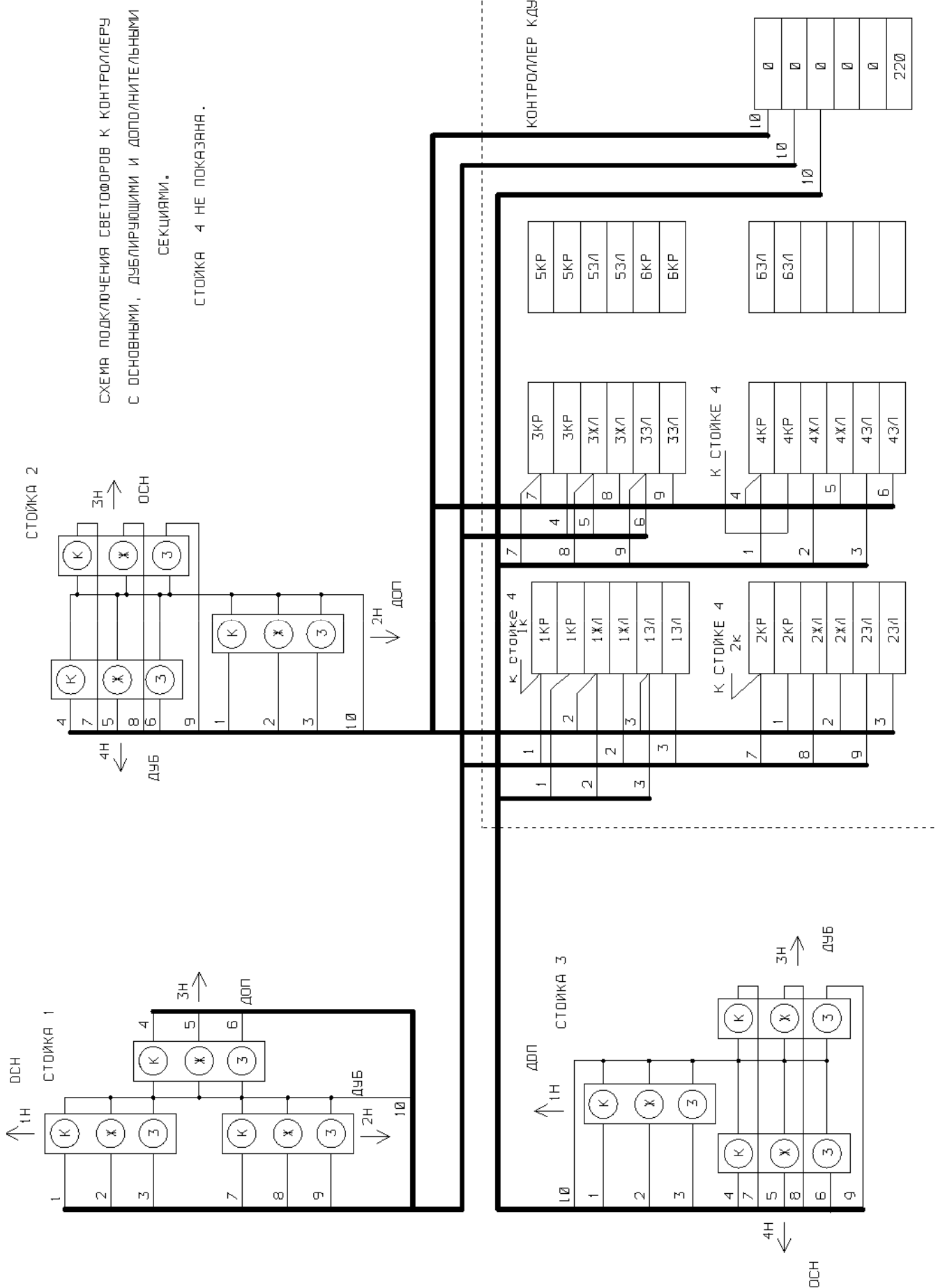
Блок питания. Внешний вид.



Вариантное исполнение блока питания



Примерные схемы подключения внешних цепей.



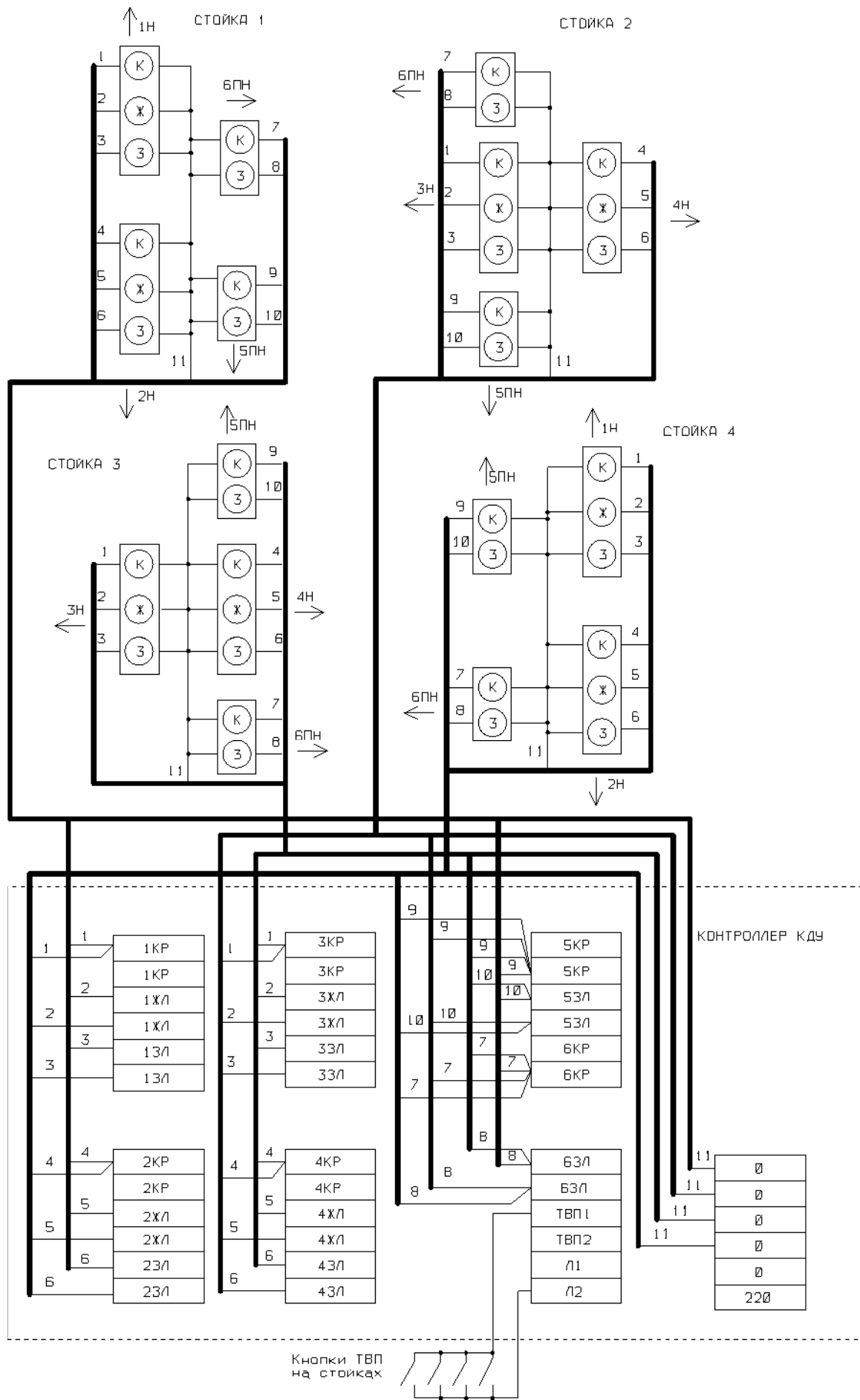


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ К КОНТРОЛЛЕРУ
С ОСНОВНЫМИ И ДУБИРУЮЩИМИ ТРАНСПОРТНЫМИ, И ПЕШЕХОДНЫМИ СВЕТОФРАМИ