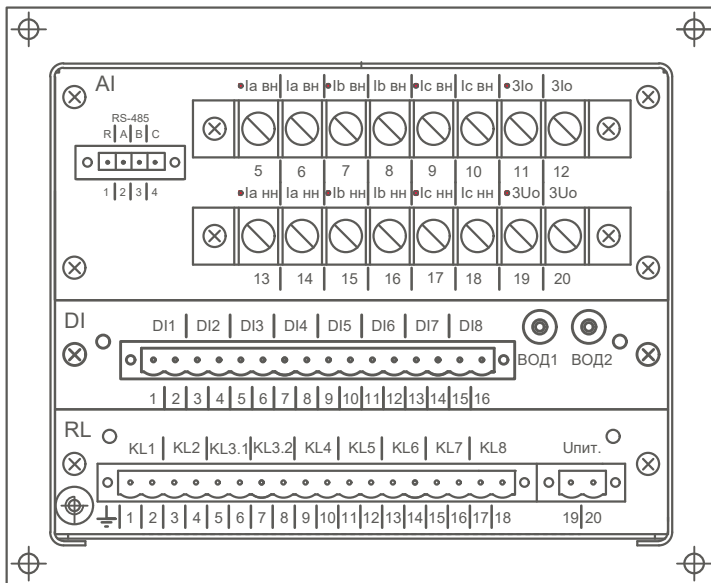
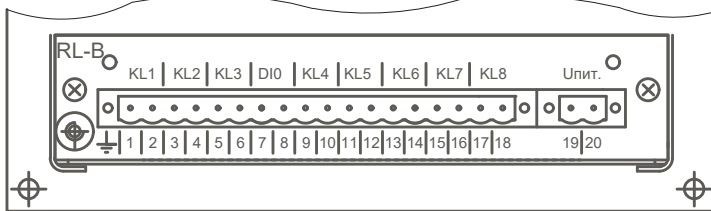


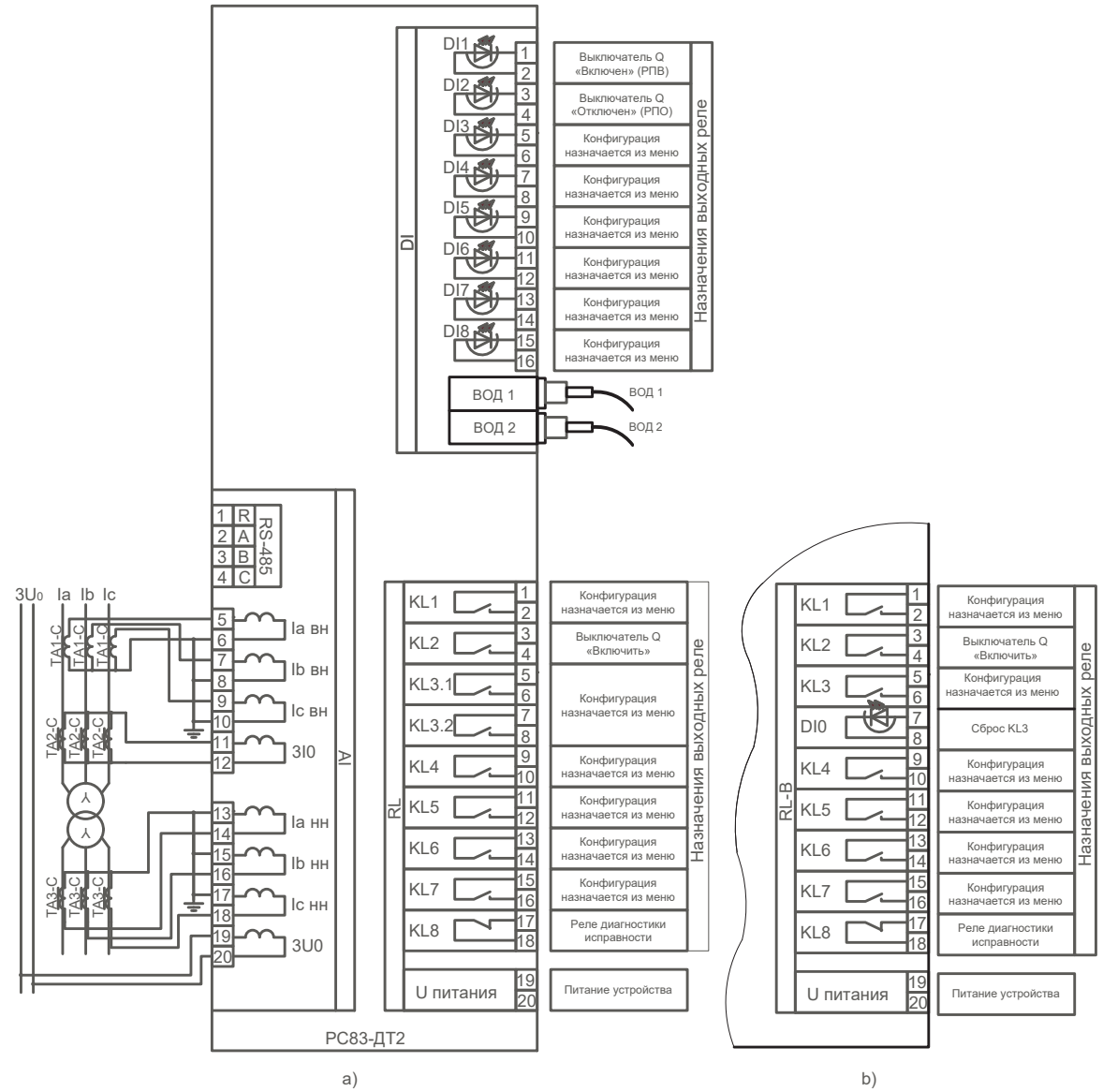
PC83-ДТ2 (корпус К3)



a)



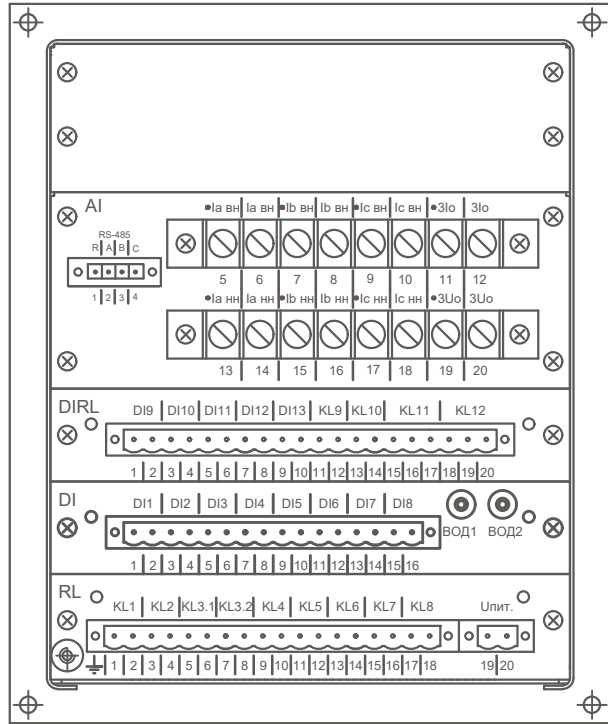
b)



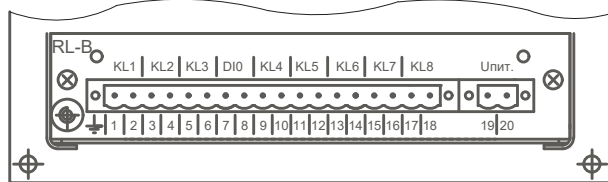
a)

b)

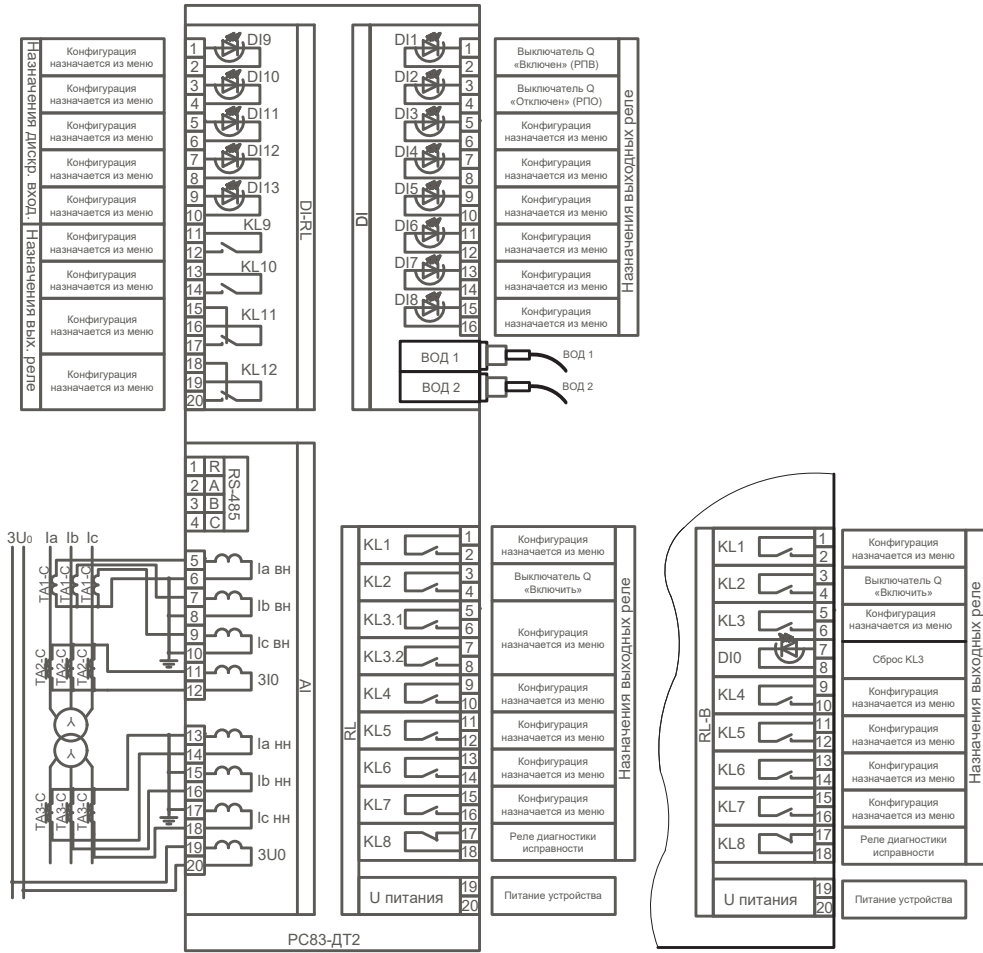
PC83-ДТ2 (корпус К3)



a)



b)



a)

b)

Назначение выходов

1	Конфигурация назначается из меню
2	Конфигурация назначается из меню
3	Конфигурация назначается из меню
4	Конфигурация назначается из меню
5	Конфигурация назначается из меню
6	Конфигурация назначается из меню
7	Конфигурация назначается из меню
8	Конфигурация назначается из меню
9	Конфигурация назначается из меню
10	Конфигурация назначается из меню
11	Конфигурация назначается из меню
12	Конфигурация назначается из меню
13	Конфигурация назначается из меню
14	Конфигурация назначается из меню
15	Конфигурация назначается из меню
16	Конфигурация назначается из меню
17	Конфигурация назначается из меню
18	Конфигурация назначается из меню
19	Конфигурация назначается из меню
20	Конфигурация назначается из меню

Назначение выходов реле

1	Выключатель Q «Включен» (РПВ)
2	Выключатель Q «Отключен» (РПО)
3	Конфигурация назначается из меню
4	Конфигурация назначается из меню
5	Конфигурация назначается из меню
6	Конфигурация назначается из меню
7	Конфигурация назначается из меню
8	Конфигурация назначается из меню
9	Конфигурация назначается из меню
10	Конфигурация назначается из меню
11	Конфигурация назначается из меню
12	Конфигурация назначается из меню
13	Конфигурация назначается из меню
14	Конфигурация назначается из меню
15	Конфигурация назначается из меню
16	Конфигурация назначается из меню

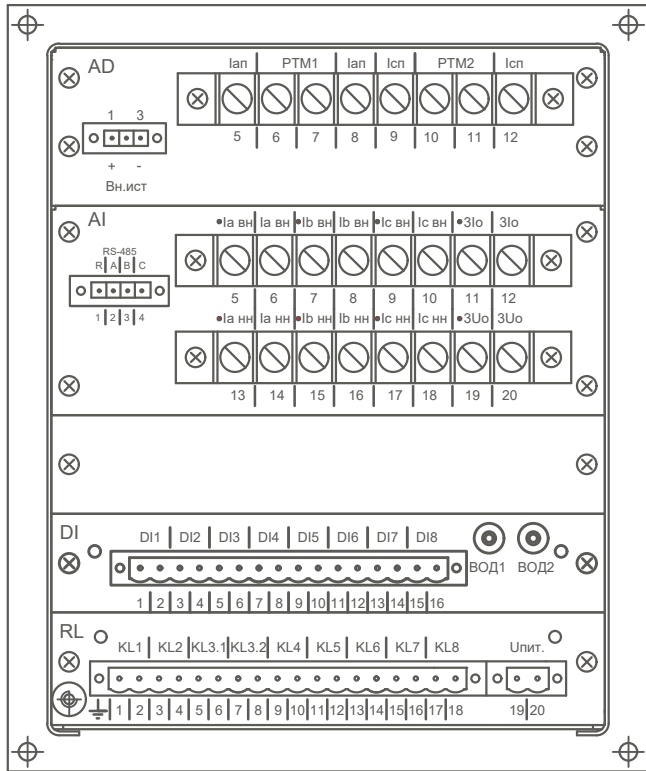
Назначение выходов реле

1	Конфигурация назначается из меню
2	Конфигурация назначается из меню
3	Выключатель Q «Включить»
4	Конфигурация назначается из меню
5	Конфигурация назначается из меню
6	Конфигурация назначается из меню
7	Конфигурация назначается из меню
8	Конфигурация назначается из меню
9	Конфигурация назначается из меню
10	Конфигурация назначается из меню
11	Конфигурация назначается из меню
12	Конфигурация назначается из меню
13	Конфигурация назначается из меню
14	Конфигурация назначается из меню
15	Конфигурация назначается из меню
16	Конфигурация назначается из меню
17	Конфигурация назначается из меню
18	Реле диагностики исправности
19	Питание устройства
20	Питание устройства

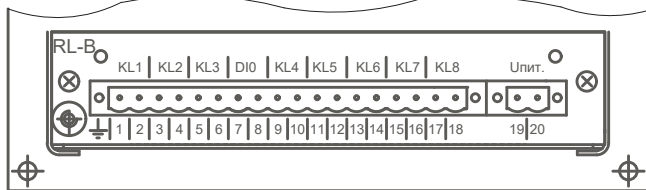
Назначение выходов реле

1	Конфигурация назначается из меню
2	Конфигурация назначается из меню
3	Выключатель Q «Включить»
4	Конфигурация назначается из меню
5	Конфигурация назначается из меню
6	Конфигурация назначается из меню
7	Сброс KL3
8	Конфигурация назначается из меню
9	Конфигурация назначается из меню
10	Конфигурация назначается из меню
11	Конфигурация назначается из меню
12	Конфигурация назначается из меню
13	Конфигурация назначается из меню
14	Конфигурация назначается из меню
15	Конфигурация назначается из меню
16	Конфигурация назначается из меню
17	Конфигурация назначается из меню
18	Реле диагностики исправности
19	Питание устройства
20	Питание устройства

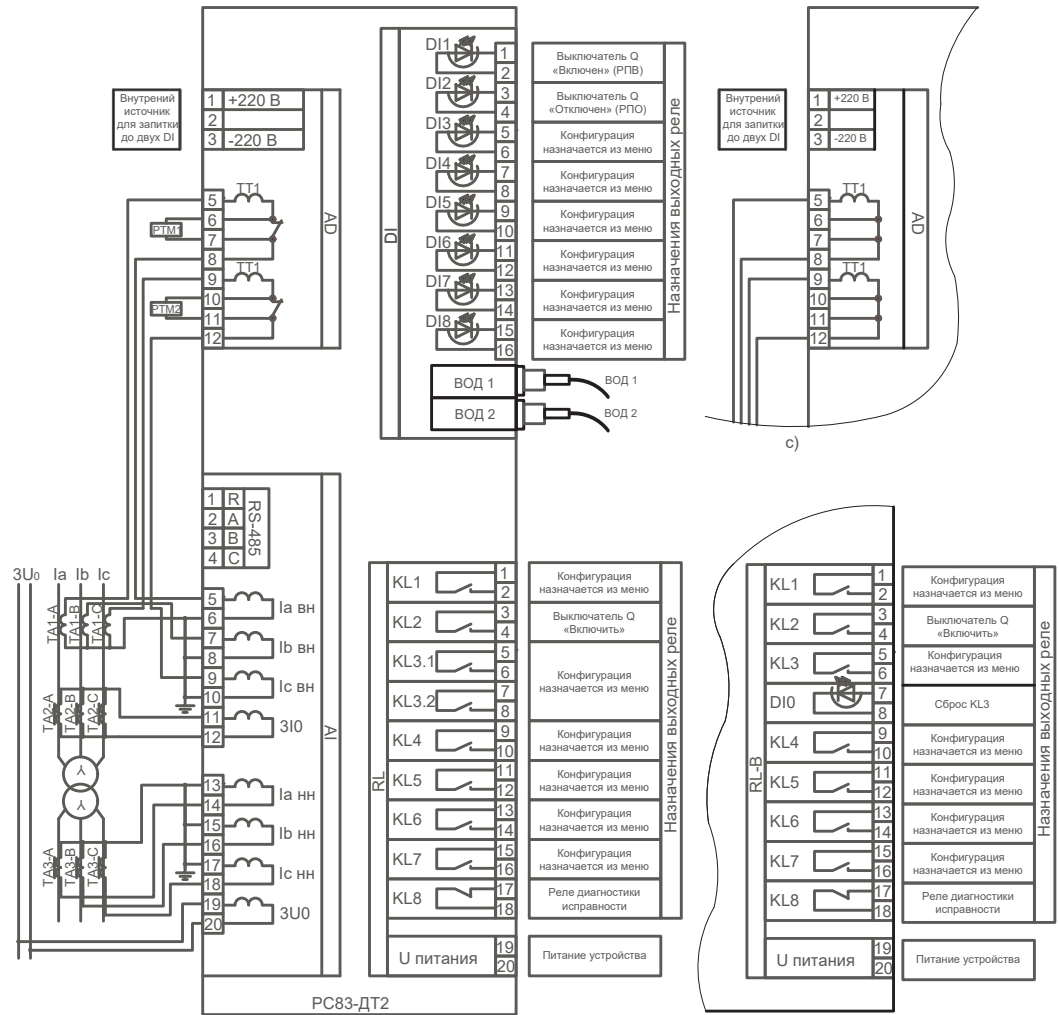
PC83-ДТ2 (корпус К3)



a)



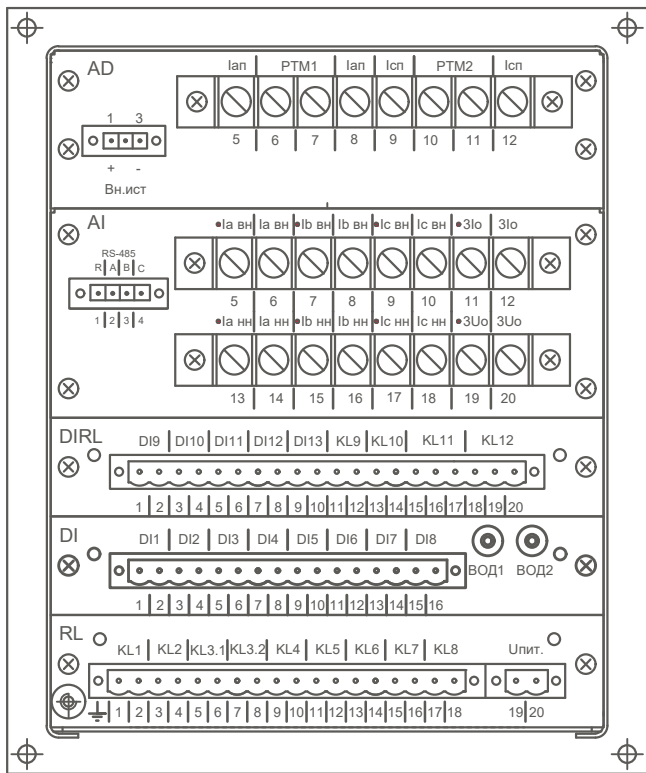
b)



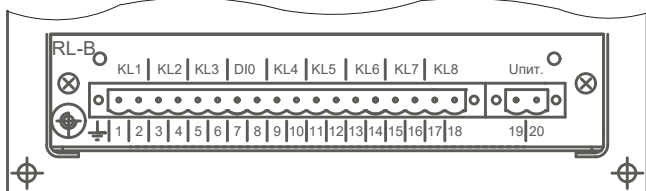
a)

b)

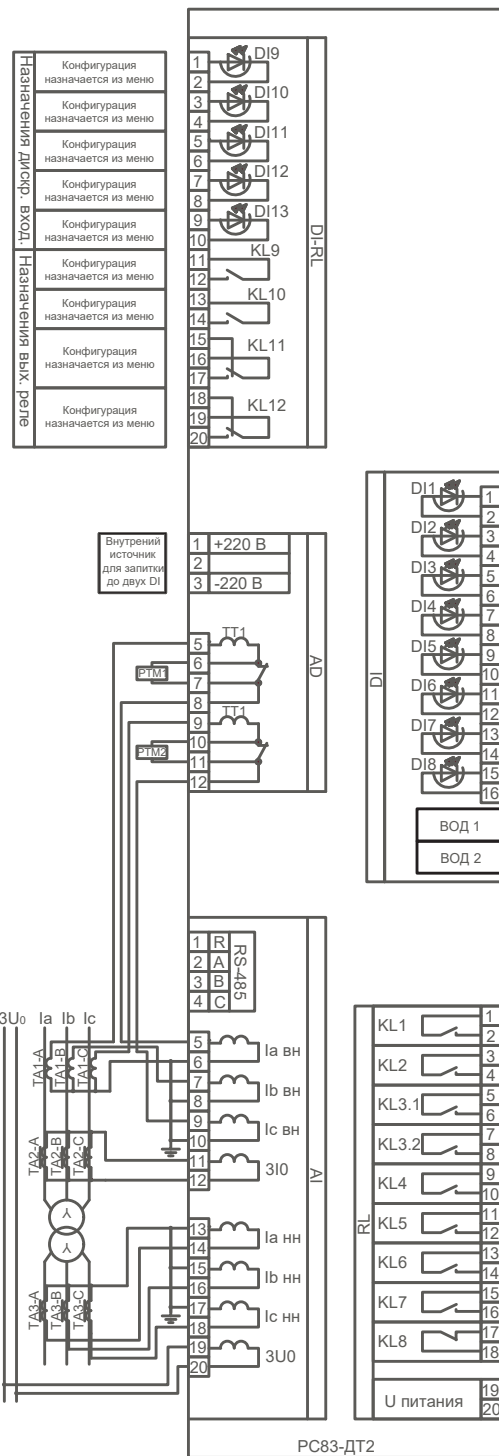
PC83-ДТ2 (корпус К3)



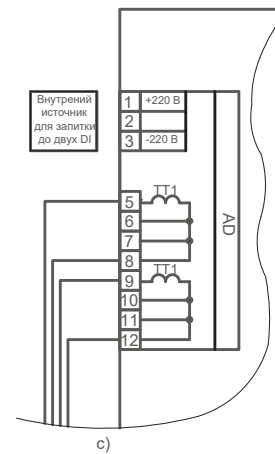
a)



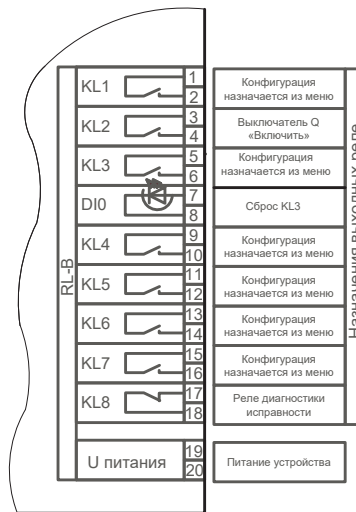
b)



a)



c)



b)

1	Конфигурация назначается из меню
2	Конфигурация назначается из меню
3	Конфигурация назначается из меню
4	Конфигурация назначается из меню
5	Конфигурация назначается из меню
6	Конфигурация назначается из меню
7	Конфигурация назначается из меню
8	Конфигурация назначается из меню
9	Конфигурация назначается из меню
10	Конфигурация назначается из меню
11	Конфигурация назначается из меню
12	Конфигурация назначается из меню
13	Конфигурация назначается из меню
14	Конфигурация назначается из меню
15	Конфигурация назначается из меню
16	Конфигурация назначается из меню
17	Конфигурация назначается из меню
18	Конфигурация назначается из меню
19	Конфигурация назначается из меню
20	Конфигурация назначается из меню

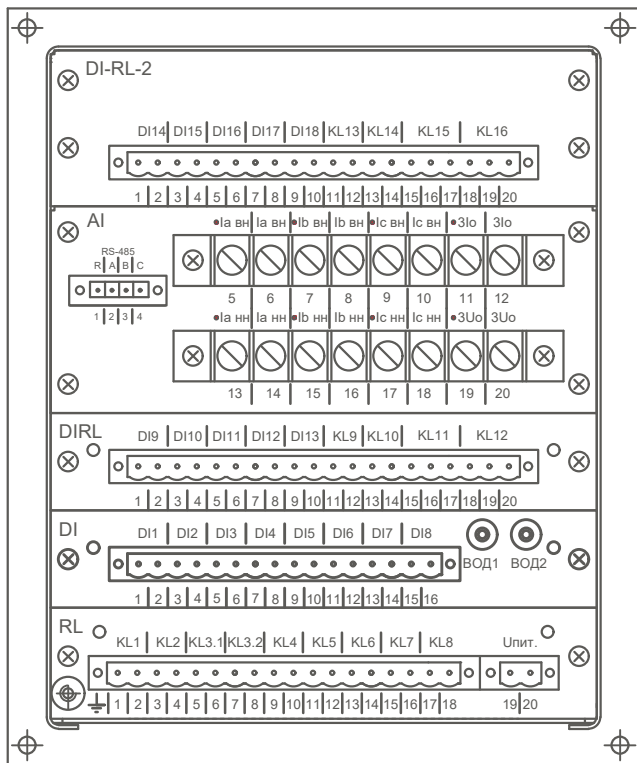
Внутренний источник для запитки до двух DI

1	Выключатель Q «Включен» (РПВ)
2	Выключатель Q «Отключен» (РПО)
3	Конфигурация назначается из меню
4	Конфигурация назначается из меню
5	Конфигурация назначается из меню
6	Конфигурация назначается из меню
7	Конфигурация назначается из меню
8	Конфигурация назначается из меню
9	Конфигурация назначается из меню
10	Конфигурация назначается из меню
11	Конфигурация назначается из меню
12	Конфигурация назначается из меню
13	Конфигурация назначается из меню
14	Конфигурация назначается из меню
15	Конфигурация назначается из меню
16	Конфигурация назначается из меню

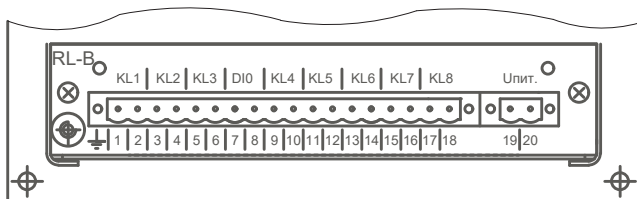
1	Конфигурация назначается из меню
2	Конфигурация назначается из меню
3	Выключатель Q «Включить»
4	Конфигурация назначается из меню
5	Конфигурация назначается из меню
6	Конфигурация назначается из меню
7	Конфигурация назначается из меню
8	Конфигурация назначается из меню
9	Конфигурация назначается из меню
10	Конфигурация назначается из меню
11	Конфигурация назначается из меню
12	Конфигурация назначается из меню
13	Конфигурация назначается из меню
14	Конфигурация назначается из меню
15	Конфигурация назначается из меню
16	Конфигурация назначается из меню
17	Реле диагностики исправности
18	Реле диагностики исправности
19	Питание устройства
20	Питание устройства

1	Конфигурация назначается из меню
2	Конфигурация назначается из меню
3	Выключатель Q «Включить»
4	Конфигурация назначается из меню
5	Конфигурация назначается из меню
6	Конфигурация назначается из меню
7	Сброс KL3
8	Конфигурация назначается из меню
9	Конфигурация назначается из меню
10	Конфигурация назначается из меню
11	Конфигурация назначается из меню
12	Конфигурация назначается из меню
13	Конфигурация назначается из меню
14	Конфигурация назначается из меню
15	Конфигурация назначается из меню
16	Конфигурация назначается из меню
17	Реле диагностики исправности
18	Реле диагностики исправности
19	Питание устройства
20	Питание устройства

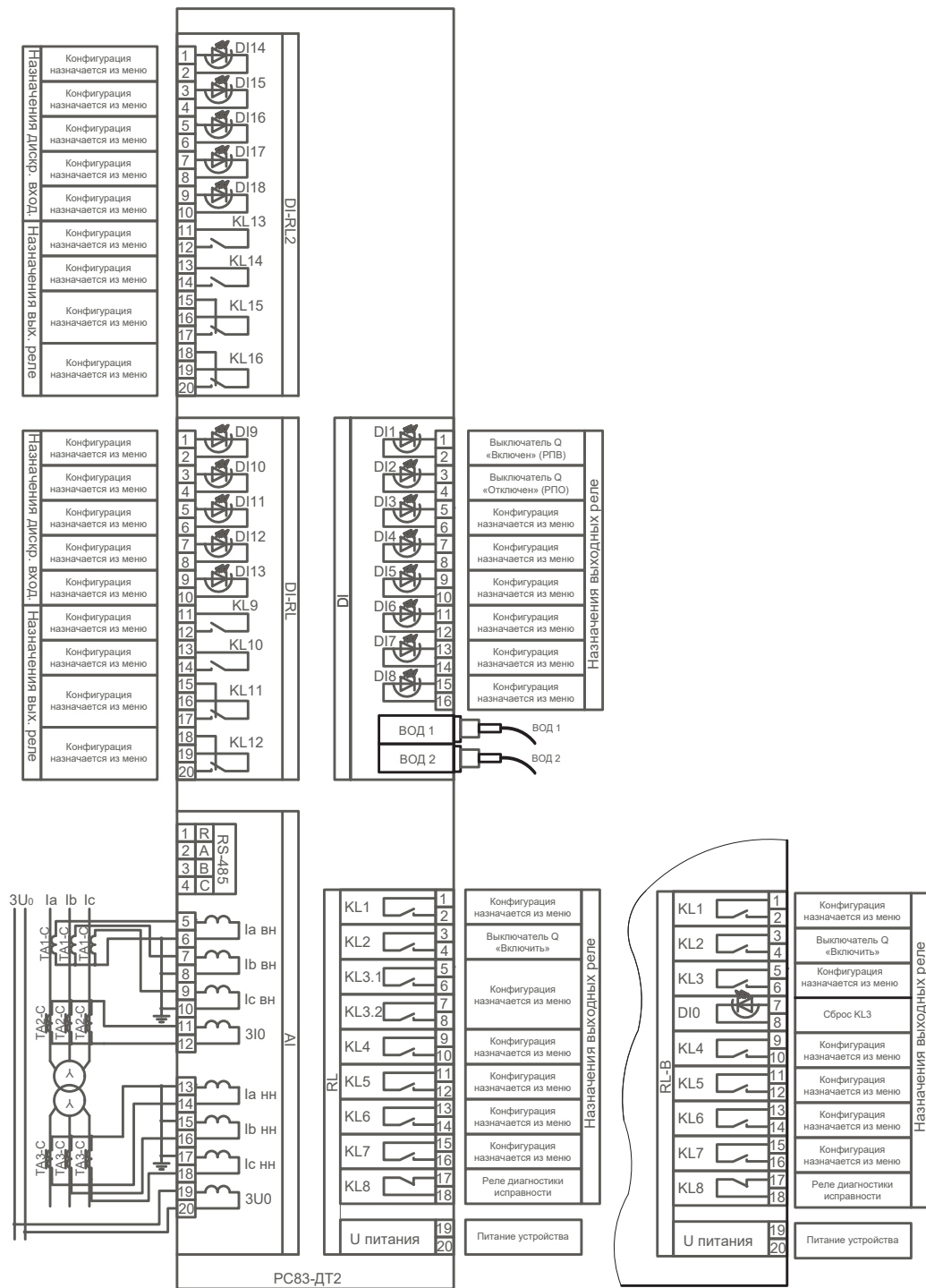
PC83-ДТ2 (корпус К3)



a)



b)



a)

b)