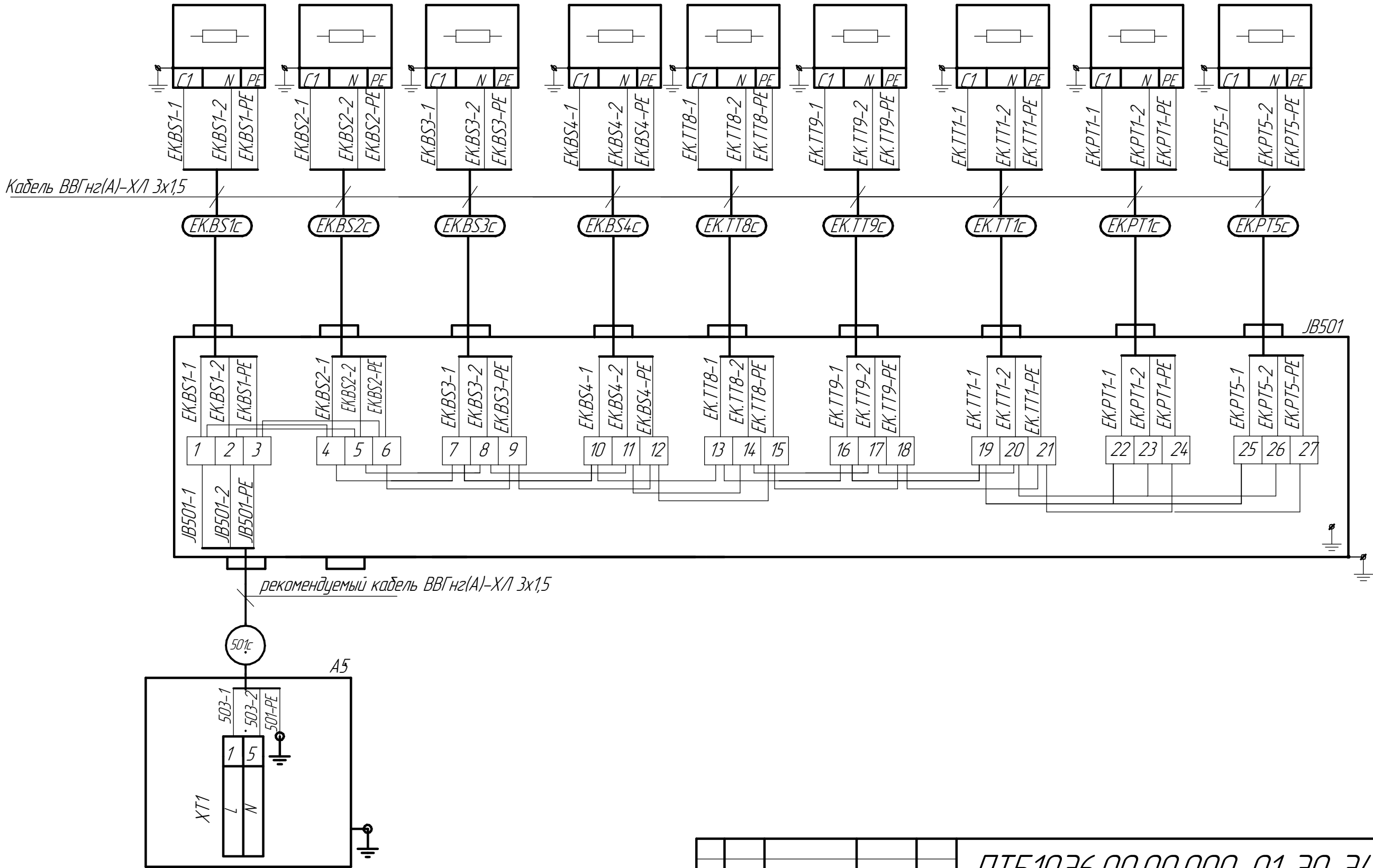


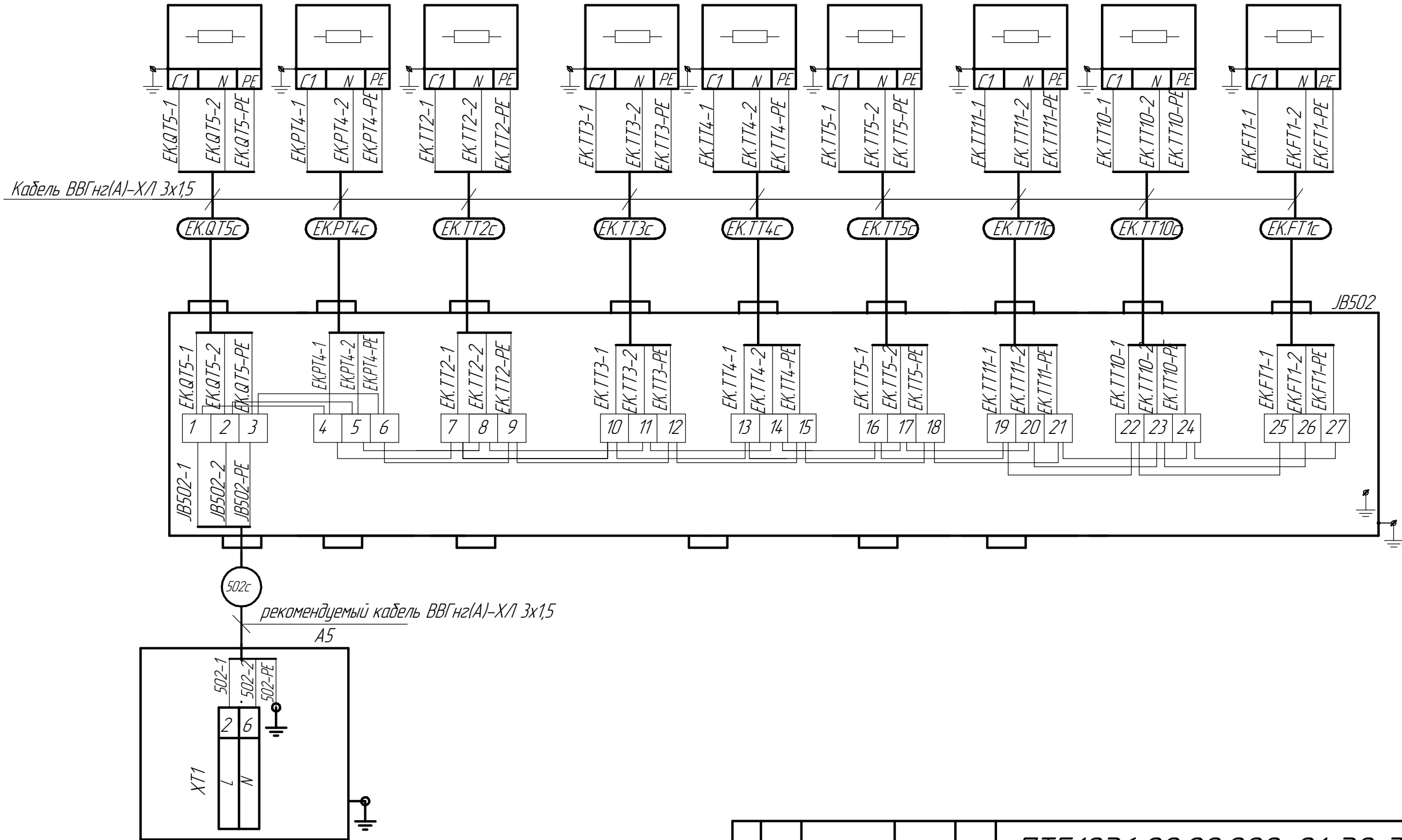
[illegible]

Наименование параметра	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора
Тип прибора	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол
Позиц. обознач.	EK.BS1	EK.BS2	EK.BS3	EK.BS4	EK.TT8	EK.TT9	EK.TT1	EK.PT1	EK.PT5



Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № докл.	Подп. и дата

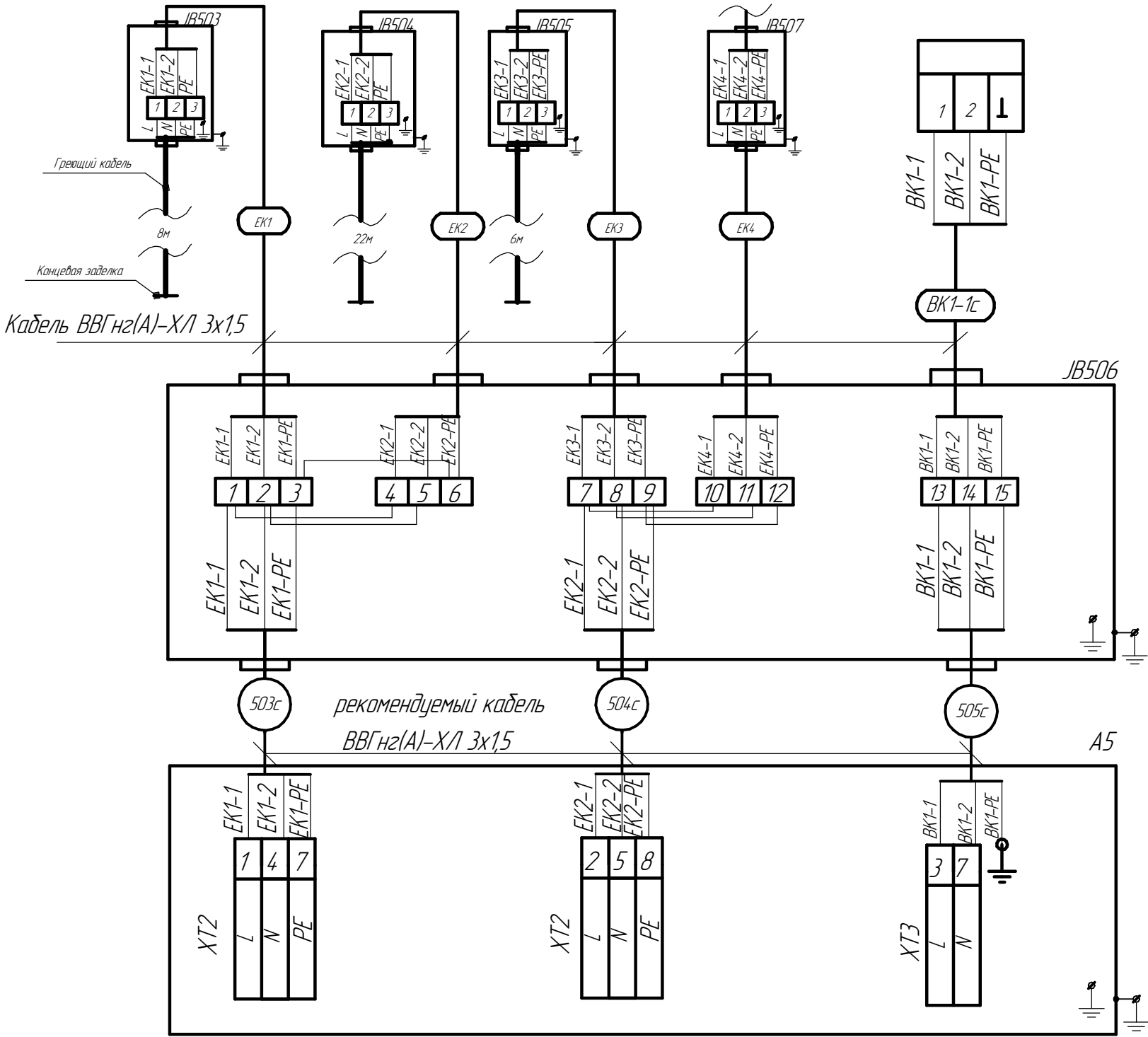
Наименование параметра	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора	Обогрев прибора
Тип прибора	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол	Термочехол
Позиц. обознач.	EK.QT5	EK.PT4	EK.TT2	EK.TT3	EK.TT4	EK.TT5	EK.TT11	EK.TT10	EK.FT1



Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

7E 0E 10-000'00'00'9E019111

Наименование параметра	Саморегулируемый греющий кабель				Датчик-реле температуры для греющего кабеля
Прибор	трубопровод топливного газа секция 1	трубопровод топливного газа секция 2	трубопровод топливного газа секция 3	трубопровод запального газа	
Позиц. Обознач.	EK1	EK2	EK3	EK4	BK1



Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № докл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

ПТБ1036.00.00.000-01 30 34

Лист
4

Копировал

Формат А4х2