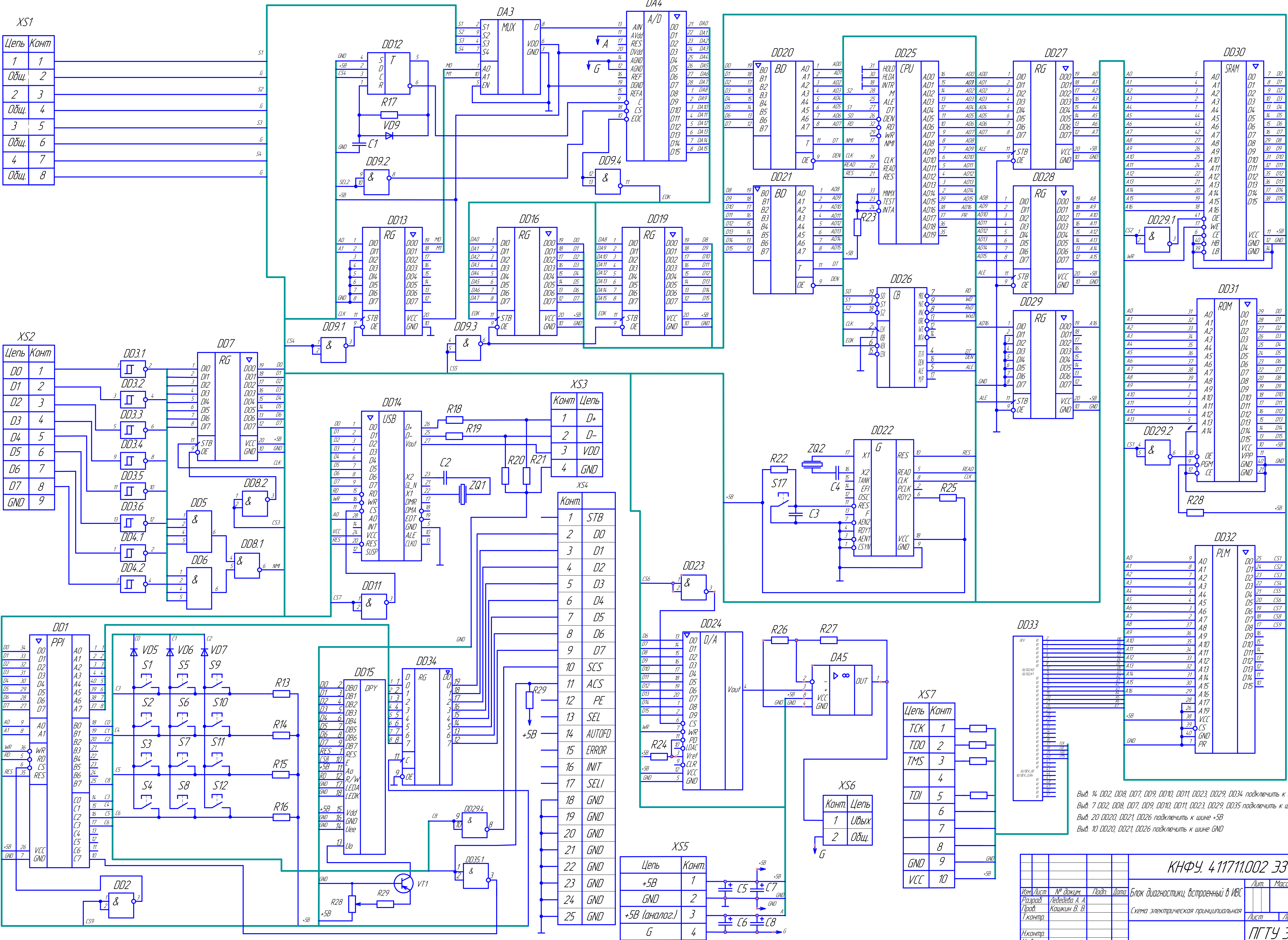


XS1	Цель	Комп
1	1	
0дщ.	2	
2	3	
0дщ.	4	
3	5	
0дщ.	6	
4	7	
0дщ.	8	

XS2	Цель	Комп
D0	1	
D1	2	
D2	3	
D3	4	
D4	5	
D5	6	
D6	7	
D7	8	
GND	9	

DD1	Цель	Комп
D0	34	
D1	33	
D2	32	
D3	31	
D4	30	
D5	29	
D6	28	
D7	27	
A0	9	
A1	8	
WR	36	
RD	5	
CS	6	
RES	35	
VCC	26	
GND	7	



Выв. 14, DD2, DD8, DD7, DD9, DD10, DD11, DD23, DD29, DD34 подключить к шине +SB
Выв. 7 DD2, DD8, DD7, DD9, DD10, DD11, DD23, DD29, DD35 подключить к шине GND
Выв. 20 DD20, DD21, DD26 подключить к шине +SB
Выв. 10 DD20, DD21, DD26 подключить к шине GND

КНФУ 411711.002 33			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.
Разраб.	Исследова	А. А.	
Проб.	Кашкин	В. В.	
Т.контр.			
Н.контр.			
Умб.			
Блок диагностики, встроенный в ИВС			
Лист	Масса	Масштаб	1:1
Схема электрическая принципиальная			
Лист	Листов	1	
ПГТУ ЗВС-51			
Копирован			
Формат А1			