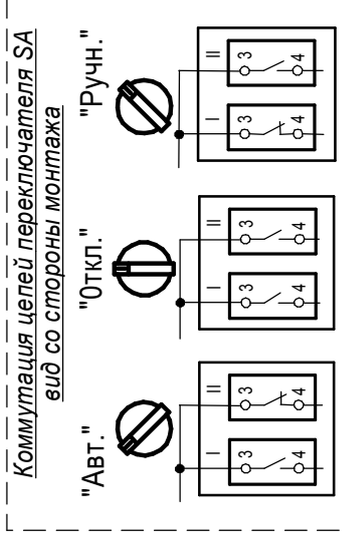
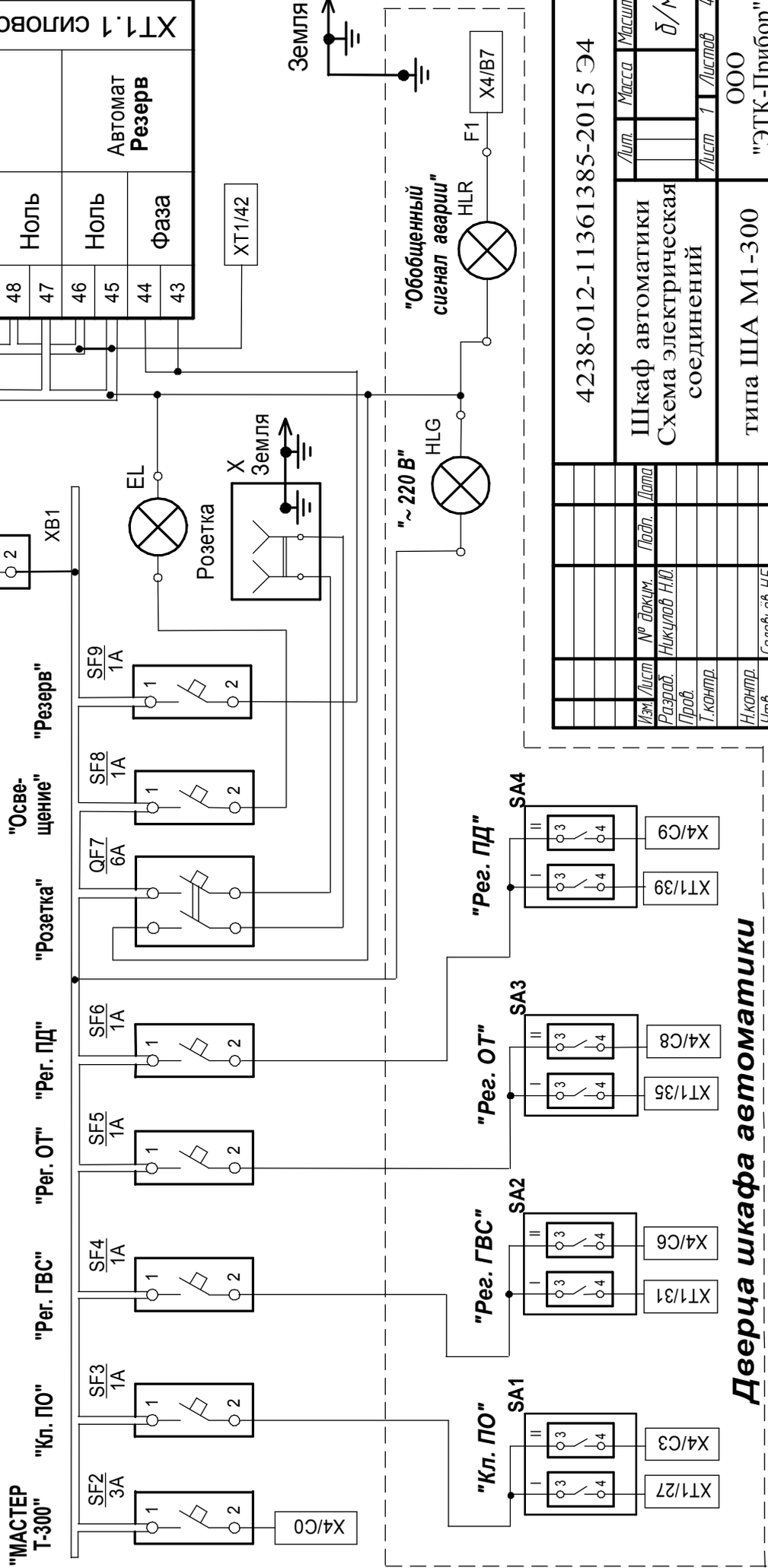


Примечание: На маркировке двухуровневых клемм клеммников ХТ1 и ХТ2 нечётному номеру контакта соответствует нижний, чётному - верхний контакт.



Конт.	Цель	Адрес
52	Фаза	~220В 50Гц (от АВР)
51		
50	Ноль	ХТ1.1 СИЛОВОЙ / - 26
49		
48	Ноль	АВТОМАТ Резерв
47		
46	Ноль	АВТОМАТ Резерв
45		
44	Фаза	
43		



4238-012-11361385-2015 Э4		Лист	Масса	Масштаб
Шкаф автоматизации		Лист		
Схема электрическая соединений		Лист	1	Листов 4
Типа ША М1-300		Изм./Лист		№ док.м.
		Разработ.		Николаев Н.Ю.
		Проб.		
		Г. контр.		
		Исполн.		
		Учт.		Соловьёв Н.В.
"ЭТК-Прибор"		Лист		000
Формат А3		Лист		δ/М

Дверца шкафа автоматизации

ХТ1.2 СИЛОВОЙ / - 26

Адрес	Цепь	Конт.
Управление насосом № 1 ХВС	Фаза авт.	1
	МП авт.	2
Управление насосом № 2 ХВС	Фаза авт.	3
	МП авт.	4
Управление насосом № 3 ХВС	Фаза авт.	5
	МП авт.	6
Управление насосом № 4 ХВС	Фаза авт.	7
	МП авт.	8
Управление насосом № 1 ГВС	Фаза авт.	9
	МП авт.	10
Управление насосом № 2 ГВС	Фаза авт.	11
	МП авт.	12
Управление насосом № 3 ГВС	Фаза авт.	13
	МП авт.	14
Управление насосом № 1 ЦНО	Фаза авт.	15
	МП авт.	16
Управление насосом № 2 ЦНО	Фаза авт.	17
	МП авт.	18
Управление насосом № 3 ЦНО	Фаза авт.	19
	МП авт.	20
Управление насосом № 1 ПНО	Фаза авт.	21
	МП авт.	22
Управление насосом № 2 ПНО	Фаза авт.	23
	МП авт.	24
Управление насосом ДРН	Фаза авт.	25
	МП авт.	26
Управление клапаном подпитки отопления (Кл. ПО)	Фаза ручн.	27
	Откр ПО	28
	Закр ПО	29
	Ноль	30
Управление клапаном регулятора ГВС (Рег. ГВС)	Фаза ручн.	31
	Закр РГВС	32
	Откр РГВС	33
	Ноль	34
Управление клапаном регулятора отопления (Рег. ОТ)	Фаза ручн.	35
	Закр РОТ	36
	Откр РОТ	37
	Ноль	38
Управление клапаном регулятора перепада давления (Рег. ПД)	Фаза ручн.	39
	Закр РПД	40
	Откр РПД	41
	Ноль	42

Конт.	Разъём	Адрес
C1	X3	РП14А-30 Г6 МАСТЕР Т-300v1
A1		
C2		
A2		
C3		
A3		
C4		
A4		
C5		
A5		
C6		
A6		
C7		
A7		
C8		
A8		
C9		
A9		
C0		
A0		

Конт.	Разъём	Адрес
C1	X4	РП14А-30 Г6 МАСТЕР Т-300v1
A1		
C2		
A2		
C5		
A5		
C3		
A3		
A4		
C6		
A6		
A7		
C8		
A8		
A9		
C9		
B8		
B9		
B0		
B7		
C7		
C0		

Инд. № подл.	Взам. инв. №	Инд. № дцкл.	Подп. и дата

ХТ1/45

ХВ3

SA1/ I /4

SA1/ II /4

SA2/ I /4

SA2/ II /4

SA3/ I /4

SA3/ II /4

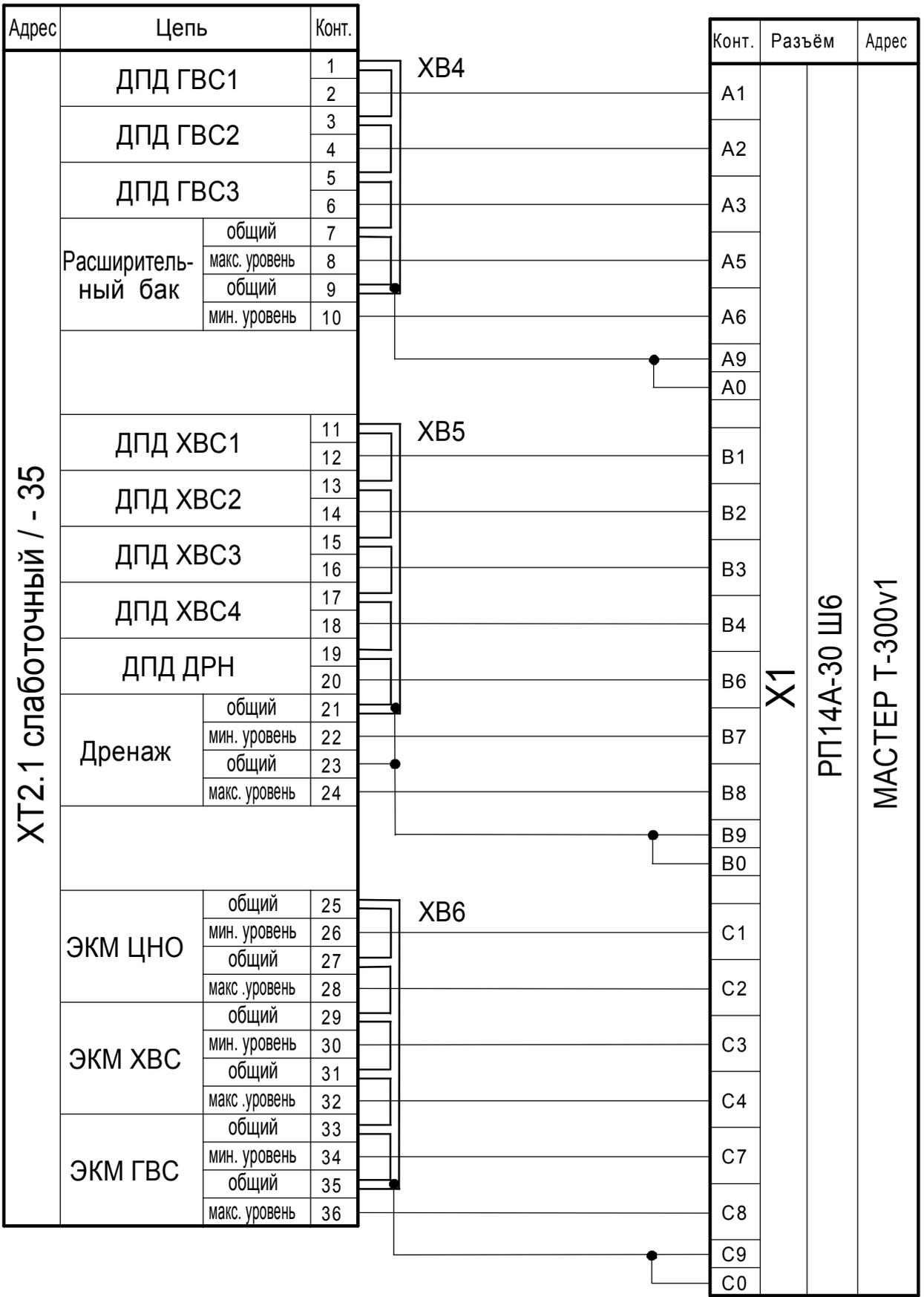
SA4/ I /4

SA4/ II /4

ХТ1/49

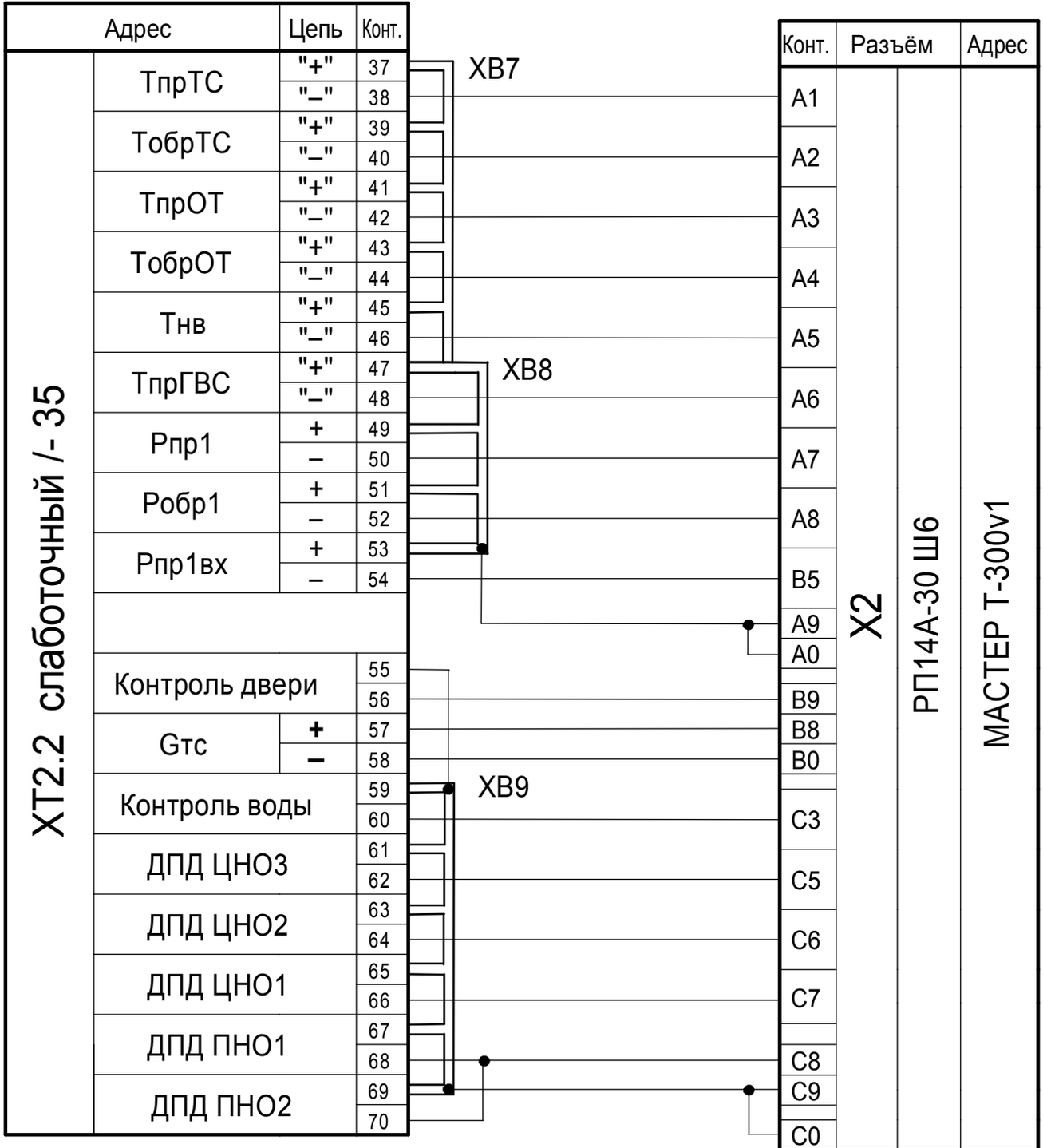
HLR/F1

SF2/2



ХТ2.1 слаботочный / - 35

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



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