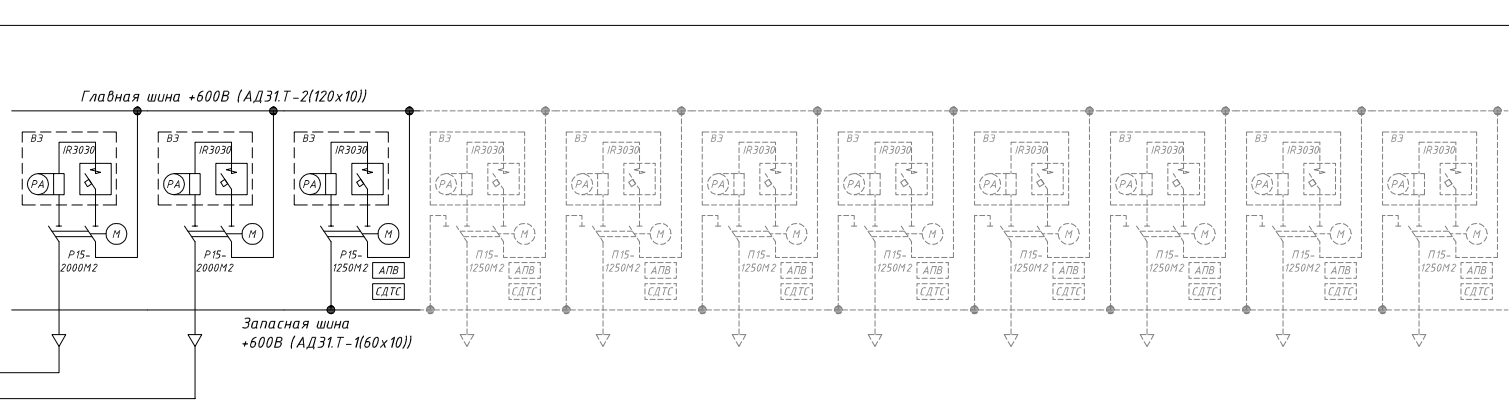
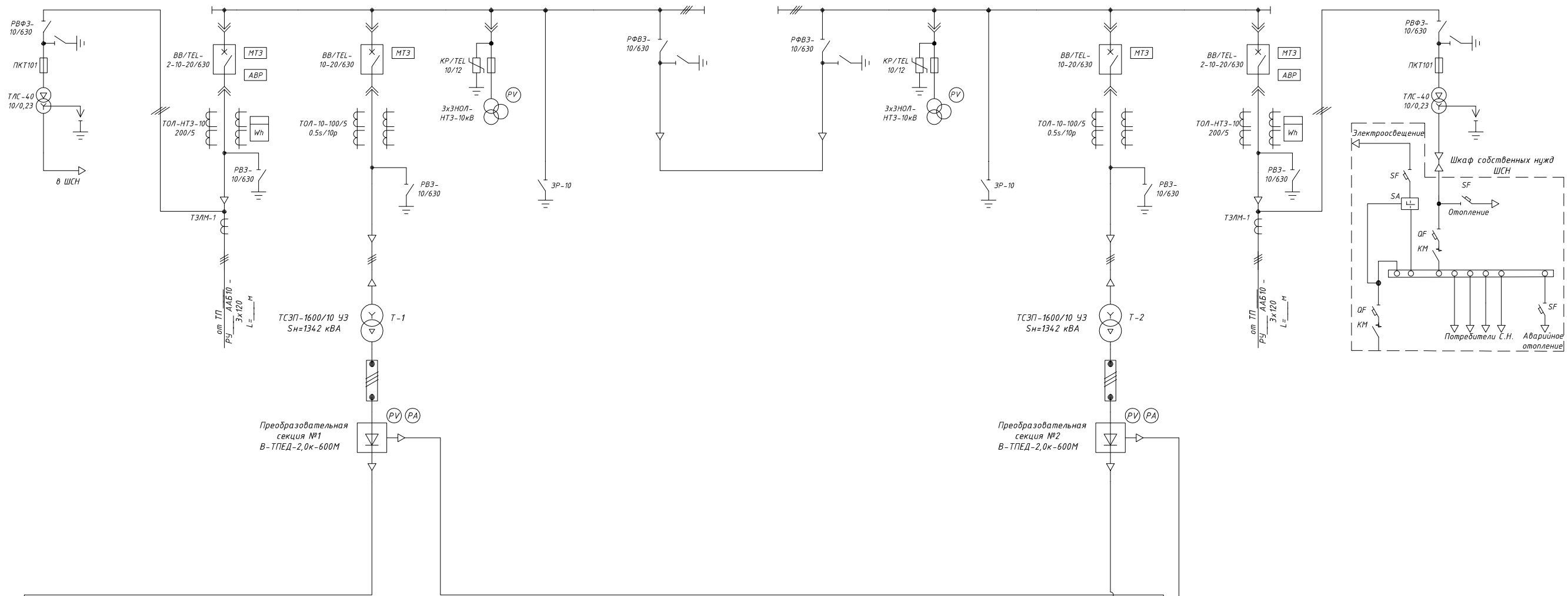


Однолинейная электрическая схема тяговой подстанции

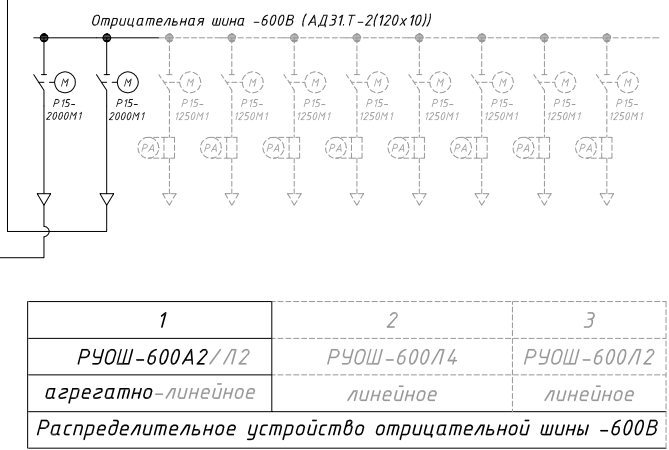
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Камера трансформатора собственных нужд	Камера ВВ рабочего ввода	Камера отходящей линии ВВ агрегата	Камера трансформатора напряжения с ОПН и заземлением сборных шин	Камера кабельной сборки	Камера кабельной сборки	Камера трансформатора напряжения с ОПН и заземлением сборных шин	Камера отходящей линии ВВ агрегата	Камера ВВ резервного ввода	Камера трансформатора собственных нужд

Комплектное распределительное устройство КРУ-200ВН



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
КРУ-600К	КРУ-600К	КРУ-600З	КРУ-600Л	КРУ-600Л	КРУ-600Л	КРУ-600Л	КРУ-600Л	КРУ-600Л	КРУ-600Л	КРУ-600Л
катодное	катодное	запасное	линейное	линейное	линейное	линейное	линейное	линейное	линейное	линейное

Комплектное распределительное устройство +600В



1	2	3
РУОШ-600А2/Л2	РУОШ-600Л4	РУОШ-600Л2
агрегатно-линейное	линейное	линейное

Распределительное устройство отрицательной шины -600В

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

Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	2МКТПГЭТ-(Ц/ЗБ)-ЭНЕРГИЯ-1600/10/0,6-2/8/8-УХЛ1	Стадия	Лист	Листов
						Схема электрическая однолинейная		
Нач. отд.					Схема электрическая однолинейная	ЗАО "НПП ЭНЕРГИЯ"		
Инженер								
Н. контр.								