

Схемы главных цепей								
Номер схемы	01	02	03	04.1	04.2	04.3	05.1	05.2
Сборочный чертеж	ЗКИ.612.189	ЗКИ.612.190	ЗКИ.612.191	ЗКИ.612.192	ЗКИ.612.193	ЗКИ.612.237	ЗКИ.612.194	ЗКИ.612.195
Обозначение исполнения схемы	01ВВ-630 01ВВ-1000	02ВВ-630 02ВВ-1000	03ВВ-630 03ВВ-1000	04.1ВВ-630 04.1ВВ-1000	04.2ВВ-630 04.2ВВ-1000	04.3ВВ-630 04.3ВВ-1000	05.1ВВ-630 5.1ВВ-1000	05.2ВВ-630 05.2ВВ-1000
Назначение камер КСО	Отходящая линия		Секционный выключатель, шинный ввод или отходящая линия			Отходящая линия с перифазировкой	Секционный выключатель, шинный ввод или отходящая линия	
Схемы главных цепей								
Номер схемы	05.3	06.1	06.2	07	08	09	10.1	10.2
Сборочный чертеж	ЗКИ.612.238	ЗКИ.612.196	ЗКИ.612.197	ЗКИ.612.198	ЗКИ.612.199	ЗКИ.612.200	ЗКИ.612.201	ЗКИ.612.202
Обозначение исполнения схемы	05.3ВВ-630 05.3ВВ-1000	06.1ВВ-630 06.1ВВ-1000	06.2ВВ-630 06.2ВВ-1000	07ВВ-630 07ВВ-1000	08ВВ-630 08ВВ-1000	09-400	10.1-400	10.2-400
Назначение камер КСО	Отходящая линия с перифазировкой	Секционный выключатель, шинный ввод	Ввод или отходящая линия			Отх. линия с предохранителями	Отходящая линия с предохранителями, выключателем нагрузки	
Схемы главных цепей								
Номер схемы	10.3	11.1	11.2	12	13.1	13.2	13.3	14.1
Сборочный чертеж	ЗКИ.612.239	ЗКИ.612.203	ЗКИ.612.204	ЗКИ.612.205	ЗКИ.612.206	ЗКИ.612.207	ЗКИ.612.208	ЗКИ.612.209
Обозначение исполнения схемы	10.3-400	11.1-400	11.2-400	12-400ТН 12-630ТН 12-1000ТН	13.1-400ТН	13.2-400ТН	13.3-400ТН	14.1-400
Назначение камер КСО	Отходящая линия с выключателем нагрузки	Отходящая линия с предохранителями, выключателем нагрузки		ТН с кабельной сборкой	ТН с заземлением (трансформаторных сборных шин)	ТН (трансформатор напряжения)	ТН с боковым вводом	Камера с разрядниками и ОПН
Схемы главных цепей								
Номер схемы	14.2	15	16	17.1	17.2	17.3	18.1	18.2
Сборочный чертеж	ЗКИ.612.210	ЗКИ.612.211	ЗКИ.612.212	ЗКИ.612.213	ЗКИ.612.240	ЗКИ.612.241	ЗКИ.612.214	ЗКИ.612.215

Обозначение исполнения схемы	14.2-400ТН	15-400ТЧ 25 15-400ТЧ 40	16-400ТЧ 25 16-400ТЧ 40	17.1ВВ-630 17.1ВВ-1000	17.2ВВ-630 17.2ВВ-1000	17.3ВВ-630 17.3ВВ-1000	18.1-630ТН 18.1-1000ТН	18.2-630ТН 18.2-1000ТН
Назначение камер КСО	Камера с конденсаторами, разрядниками и ОПН	Камера с ТЧН		Отходящая линия	Отходящая линия с боковым входом		ТН с шинным вводом	ТН с шинным вводом и боковым выводом
Схемы главных цепей								
Номер схемы	18.3	18.4	19	20	21	22.1	22.2	22.3
Сборочный чертеж	ЗКИ.612.216	ЗКИ.612.217	ЗКИ.612.218	ЗКИ.612.219	ЗКИ.612.220	ЗКИ.612.221	ЗКИ.612.222	ЗКИ.612.223
Обозначение исполнения схемы	18.3-630ТН 18.3-1000ТН	18.4-630ТН 18.4-1000ТН	19-630 19-1000	20-630 20-1000	21-630 21-1000	22.1-630 22.1-1000	22.2-630 22.2-1000	22.3-630 22.3-1000
Назначение камер КСО	ТН с секционным разъединителем	ТН с шинным вводом	Отходящая линия с выключателем нагрузки			Кабельная сборка		
Схемы главных цепей								
Номер схемы	22.4	24.1	24.2	24.3	24.4	27	28.1	28.2
Сборочный чертеж	ЗКИ.612.242	ЗКИ.612.224	ЗКИ.612.225	ЗКИ.612.226	ЗКИ.612.227	ЗКИ.612.228	ЗКИ.612.229	ЗКИ.612.230
Обозначение исполнения схемы	22.4-630 22.4-1000	24.1-630 24.1-1000	24.2-630 24.2-1000	24.3-630 24.3-1000	24.4-630 24.4-1000	27-630 27-1000	28.1-630 28.1-1000	28.2-630 28.2-1000
Назначение камер КСО	Кабельная сборка с ТН	Шинный ввод	Секционный разъединитель			Резервная камера с шинным	Камера собственных нужд	Камера собст. нужд с шинным переходом
Схемы главных цепей								
Номер схемы	28.3	28.4	28.5	31.1	31.2			
Сборочный чертеж	ЗКИ.612.231	ЗКИ.612.232	ЗКИ.612.230	ЗКИ.612.233	ЗКИ.612.234			
Обозначение исполнения схемы	28.3-630 28.3-1000	28.4-630 28.4-1000	28.5-630 28.5-1000	31.1-630 31.1-1000	31.2-630 31.2-1000			
Назначение камер КСО	Камера собст. нужд с отходящей линией	Камера собст. нужд с секц. разъединителем	Камера собст. нужд с боковым переходом	Заземление сборных шин				