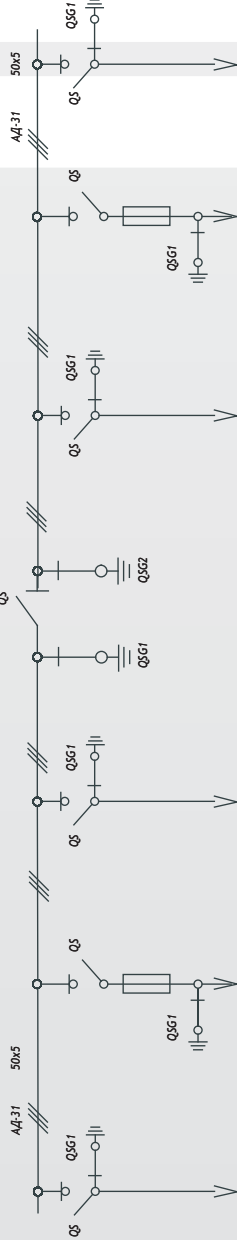
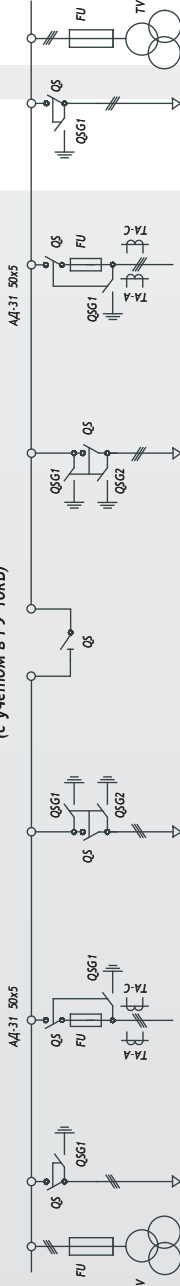


(с учетом в РУ-0,4кВ)



Комплектация ввода газопроводителя	
Тип панели	КСО 393-03
Название линии	Линия 1
Тип Разъединителя	ВНА-10-630-э-20-У2
Ном. ток разъединителя, А.	630А
Тип предохранителя	ПКТ 103-10-80-20
Ном. ток предохранителя, А.	80А
Исполнение 10кВ (кабель, воздух)	Кабель
КСО 393-04	КСО 393-04
Трансформатор	Трансформатор
ВНА-10-630-эп-20-У2	ВНА-10-630-эп-20-У2
630А	630А
ПКТ 103-10-80-20	ПКТ 103-10-80-20
80А	80А
Кабель	Кабель
КСО 393-03	КСО 393-04
Ввод 1	Линия 3
ВНА-10-630-э-20-У2	ВНА-10-630-э-20-У2
630А	630А
КСО 393-04	КСО 393-04
Линия 4	Линия 4
ВНА-10-630-э-20-У2	ВНА-10-630-э-20-У2
630А	630А
Кабель	Кабель

(с учетом в РУ-10кВ)



Тип панели	КСО 393-11-630	КСО 393-03-630	КСО 393-03-630	КСО 393-06-630	КСО 393-03-630	КСО 393-03-630
Номер камеры	1	2	3	4	5	6
Название линии	Линия 1 ТН 1	Трансформатор 1	Ввод 1	Секционный развезд.	Ввод 2	Трансформатор 2
Тип Разъединителя	ВНА-10-630-20-э-У2	ВНА-100-10-630-20-эп-У2	ВНА-10-630-20-э-У2	РВ-10/630 УХ/ЛЗ	ВНА-10-630-20э-У2	ВНА-10-630-20э-У2
Ном. ток разъединителя, А.	630А	630А	630А	630А	630А	630А
Тип предохранителя		ПТ-03-10-80-20			ПТ-03-10-80-20	
Ном. ток предохранителя, А.		80А			80А	
Вольтметр, А.						
Трансформатор тока		ТОЛ-10 0,55			ТОЛ-10 0,55	
Ном. ток трансформатора тока, А.		100/5			100/5	
Трансформатор напряжения	ЗхЭНОЛ 10/0,1 кВ					ЗхЭНОЛ 10/0,1 кВ
Тип предохранителя напряжения	ПКН01.10					ПКН01.10
Ограничители перенапряжения						
Исполнение ввода (кабель, воздух)	кабель	кабель	кабель	кабель	кабель	кабель
Марка счетчика		Ц36850М.0.55-100В			Ц36850М.0.55-100В	