

A	B	C	D	Кабельный ввод		Штупный ввод	
				1	1	1	1
Категория панелей							
Порядковый номер панели в РУ							
Номинальный ток сборных шин							
Номинальное напряжение							
Схема первичных соединений							
Тип панели	Щ070-30 У3	Щ070-34 У3	Щ070-36 У3	Щ070-32 У3	Щ070-42 У3	Щ070-44 У3	Щ070-48 У3
Назначение	Отходящая линия	Ввод N	Ввод N	Ввод N	Ввод N	Ввод N	Ввод N
Тип /1 ном.А	TS630N	AN-10D3-10A	AN-16D3-16A	AN-06D3-06A	AN-10D3-10A	AN-16D3-16A	AS-20E3-20A
Автомат							
Рубильник	PE19-39		1600				
Ток автомата, А:	630	1000	1600	630	1000	1600	2000
Номинальный распределителя	630	1000	1600	630	1000	1600	2000
Ток лавный вставки предохранителя, А	-	-	-	-	-	-	-
Трансформатор тока, А	600/5	1000/5	1500/5	600/5	1000/5	1500/5	2000/5
Учет (тип счетчика)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)
Измерительные приборы	3хЭ42700 600/5, Э42700 0.600В	3хЭ42700 1000/5, Э42700 0.600В	3хЭ42700 1500/5, Э42700 0.600В	3хЭ42700 600/5, Э42700 0.600В	3хЭ42700 1000/5, Э42700 0.600В	3хЭ42700 1500/5, Э42700 0.600В	3хЭ42700 2000/5, Э42700 0.600В

E	F	G	H	Штупный ввод	
				1	1
Категория панелей					
Порядковый номер панели в РУ					
Номинальный ток сборных шин					
Номинальное напряжение					
Схема первичных соединений					
Тип панели	Щ070-64 У3	Щ070-68 У3	Щ070-69 У3		
Назначение	Ввод N	Ввод N	Ввод N		
Тип /1 ном.А	AS-32E3-32A	AS-40G3-40A	AS-50G3-50A		
Автомат					
Рубильник	-	-	-		
Ток автомата, А:	3200	4000	5000		
Номинальный распределителя	3200	4000	5000		
Ток лавный вставки предохранителя, А	-	-	-		
Трансформатор тока, А	3000/5	4000/5	5000/5		
Учет (тип счетчика)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)	Меркурий 230 ART-03-PQRS(DN)		
Измерительные приборы	3хЭ42700 3000/5, Э42700 0.600В	3хЭ42700 4000/5, Э42700 0.600В	3хЭ42700 5000/5, Э42700 0.600В		

ТПР.Щ070.05		РЕВИЗИЯ	
		0	
Изм	Лист	№ докум	Подп.
			Дата
Нач. отд.	Тимошин		
Гл. спец.	Медведев		
Провер	Аленин		
Разраб.	Котлярова		
Н.контр.	Бердюгин		
ТПР.Щ070.05		АО "КЭМОНТ"	
Стадия	Лист	Листов	
РП	1	4	
Типовые схемы главных элементов		г. Усть-Каменогорск	

Категория панелей		Секционные панели				Линейные панели																																									
Порядковый номер панели в РУ Номинальный ток сборных шин Номинальное напряжение	30S	1		ЩО70-71 У3				ЩО70-72 У3 + ЩО70-90 У3				ЩО70-73 У3 + ЩО70-90 У3				ЩО70-74 У3 + ЩО70-90 У3				ЩО70-75 У3 + ЩО70-90 У3																											
				Секционная				Секционная с АВР				Секционная с АВР				Секционная с АВР				Секционная с АВР																											
				-				АН-10D3-10А				АН-16D3-16				AS-20E3-20A				AS-25E3-25A				AS-32E3-32A																							
				Рубильник Р3545 АО "КЭМОНТ"				1000 1000				1600 1600				2000 2000				2500 2500				3200 3200																							
Ток автомата, А: номинальный расчетителя	-	-	-	-				-				-				-				-																											
				-				-				-				-				-				-																							
				-				-				-				-				-				-				-																			
				-				-				-				-				-				-				-																			
Ток лавный вставки предохранителя, А	-	-	-	-				-				-				-				-				-																							
				-				-				-				-				-				-				-																			
				-				-				-				-				-				-				-				-															
				-				-				-				-				-				-				-				-															
Трансформатор тока, А	-	-	-	-				-				-				-				-				-				-																			
				-				-				-				-				-				-				-				-															
				-				-				-				-				-				-				-				-				-											
				-				-				-				-				-				-				-				-				-											
Учет (тип счетчика)	-	-	-	-				-				-				-				-				-				-				-															
				-				-				-				-				-				-				-				-				-											
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-							
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-							
Измерительные приборы	-	-	-	-				-				-				-				-				-				-				-				-											
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-							
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-			
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-			
Категория панелей	1	1		ЩО70-01 У3				ЩО70-01-С У3				ЩО70-02 У3				ЩО70-02-С У3				ЩО70-03 У3																											
				Секционная				Секционная с АВР				Секционная с АВР				Секционная с АВР				Секционная с АВР				Секционная с АВР																							
				-				АН-10D3-10А				АН-16D3-16				AS-20E3-20A				AS-25E3-25A				AS-32E3-32A																							
				Рубильник Р3545 АО "КЭМОНТ"				1000 1000				1600 1600				2000 2000				2500 2500				3200 3200																							
Ток автомата, А: номинальный расчетителя	-	-	-	-				-				-				-				-				-																							
				-				-				-				-				-				-				-																			
				-				-				-				-				-				-				-				-															
				-				-				-				-				-				-				-				-															
Ток лавный вставки предохранителя, А	-	-	-	-				-				-				-				-				-																							
				-				-				-				-				-				-				-																			
				-				-				-				-				-				-				-				-															
				-				-				-				-				-				-				-				-															
Трансформатор тока, А	-	-	-	-				-				-				-				-				-				-																			
				-				-				-				-				-				-				-				-															
				-				-				-				-				-				-				-				-				-											
				-				-				-				-				-				-				-				-				-											
Учет (тип счетчика)	-	-	-	-				-				-				-				-				-				-				-															
				-				-				-				-				-				-				-				-				-											
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-							
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-							
Измерительные приборы	-	-	-	-				-				-				-				-				-				-				-				-											
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-							
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-							
				-				-				-				-				-				-				-				-				-				-							

ТПР.ЩО70.05
А2

ТПР.ЩО70.05		РЕВИЗИЯ	
АО "КЭМОНТ"		0	
Изм. Лист	№ докум	Подп.	Дата
Нач. отд.	Тимошин		
Гл. спец.	Медведев		
Провер	Аленин		
Разраб.	Котлярова		
Н.контр.	Бердюгин		
Стадия	Лист	Листов	
РП	2	4	
Типовые схемы главных цепей		г. Усть-Каменогорск	

A	B	C	D	Линейные панели				
				1	1	1	1	
Категория панелей	1							
Порядковый номер панели в РУ	1							
Номинальный ток сборных шин	1							
Номинальное напряжение	1							
Схема первичных соединений								
Тип панели	Щ070-03-С УЗ							
Назначение	Отходящая линия							
Тип / I ном.,А	Отходящая линия							
Автомат	PE19-39							
Рубильник	TS 250							
Ток автомата, А:	250							
номинальный	400							
распределителя	400							
Ток плавкой вставки предохранителя, А	200							
Трансформатор тока, А	200/5							
Учет (тип счетчика)	Mercury 230 ART-03-PQRS(DN)							
Измерительные приборы	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	
	100/5	100/5	100/5	100/5	100/5	100/5	100/5	

E	F	G	H
Категория панелей	1		
Порядковый номер панели в РУ	1		
Номинальный ток сборных шин	1		
Номинальное напряжение	1		
Схема первичных соединений			
Тип панели	Щ070-09 УЗ		
Назначение	Отходящая линия		
Тип / I ном.,А	Отходящая линия		
Автомат	PE19-39		
Рубильник	TS 630		
Ток автомата, А:	630		
номинальный	600		
распределителя	600		
Ток плавкой вставки предохранителя, А	-		
Трансформатор тока, А	600/5		
Учет (тип счетчика)	Mercury 230 ART-03-PQRS(DN)		
Измерительные приборы	342700	342700	342700
	600/5	600/5	600/5

G	H		
		9	10
ТПР.Щ070.05			
АО "КЭМОНТ"			
Изм.	Лист	№ докум.	Подг.
Дата			
Нач. отд.	Тимошин		
Гл. спец.	Медведев		
Провер.	Алинин		
Разработ.	Котлярова		
Н.контр.	Бердугин		
СТАДИЯ	Лист	Листов	4
Панели Щ0-70			
Типовые схемы главных цепей главных цепей			
г. Усть-Каменогорск			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11																																																																								
Линейные панели																																																																																		
<p>Категория панелей</p> <p>Порядковый номер панели в РУ</p> <p>Номинальный ток сборных шин</p> <p>Номинальное напряжение</p>																																																																																		
<p>Тип панели</p> <p>Назначение</p>	<p>Щ070-15 У3</p> <p>Отходящая линия</p>																																																																																	
<p>Тип /1 ном.А</p> <p>Автомат</p> <p>Рубильник</p> <p>Ток автомата, А :</p> <p>номинальный</p> <p>расцепителя</p> <p>Ток лавный вставки предохранителя, А</p> <p>Трансформатор тока, А</p> <p>Учет (тип счетчика)</p> <p>Измерительные приборы</p>	<table border="1"> <tr> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 1000H</td> <td>AN-10D3-10A</td> <td>AN-16D3-16A</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>250</td> <td>250</td> <td>250</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>1600</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>1600</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>1000/5</td> <td>1000/5</td> <td>1000/5</td> <td>1500/5</td> </tr> <tr> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>1000/5</td> <td>1000/5</td> <td>1000/5</td> <td>1500/5</td> </tr> </table>										TS 250	TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 1000H	AN-10D3-10A	AN-16D3-16A	250	250	250	250	630	630	630	630	1000	1000	1000	1600	200/5	200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	1000	1000	1000	1600	200/5	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	1000/5	1000/5	1000/5	1500/5	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	200/5	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	1000/5	1000/5	1000/5	1500/5
TS 250	TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 1000H	AN-10D3-10A	AN-16D3-16A																																																																							
250	250	250	250	630	630	630	630	1000	1000	1000	1600																																																																							
200/5	200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	1000	1000	1000	1600																																																																							
200/5	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	1000/5	1000/5	1000/5	1500/5																																																																							
342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700																																																																							
200/5	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	1000/5	1000/5	1000/5	1500/5																																																																							
<p>Категория панелей</p> <p>Порядковый номер панели в РУ</p> <p>Номинальный ток сборных шин</p> <p>Номинальное напряжение</p> <p>Схема первичных соединений</p>																																																																																		
<p>Тип панели</p> <p>Назначение</p>	<p>Щ070-27-С У3</p> <p>Отходящая линия</p>																																																																																	
<p>Тип /1 ном.А</p> <p>Автомат</p> <p>Рубильник</p> <p>Ток автомата, А :</p> <p>номинальный</p> <p>расцепителя</p> <p>Ток лавный вставки предохранителя, А</p> <p>Трансформатор тока, А</p> <p>Учет (тип счетчика)</p> <p>Измерительные приборы</p>	<table border="1"> <tr> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 1000H</td> <td>AN-10D3-10A</td> <td>AN-16D3-16A</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>250</td> <td>250</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>1600</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>1600</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>1000/5</td> <td>1000/5</td> <td>1000/5</td> <td>1500/5</td> </tr> <tr> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>1000/5</td> <td>1000/5</td> <td>1000/5</td> <td>1500/5</td> </tr> </table>										TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 1000H	AN-10D3-10A	AN-16D3-16A	250	250	250	630	630	630	630	630	1000	1000	1000	1600	200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	1000	1000	1000	1600	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	1000/5	1000/5	1000/5	1500/5	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	1000/5	1000/5	1000/5	1500/5
TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 1000H	AN-10D3-10A	AN-16D3-16A																																																																							
250	250	250	630	630	630	630	630	1000	1000	1000	1600																																																																							
200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	1000	1000	1000	1600																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	1000/5	1000/5	1000/5	1500/5																																																																							
342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	1000/5	1000/5	1000/5	1500/5																																																																							
<p>Категория панелей</p> <p>Порядковый номер панели в РУ</p> <p>Номинальный ток сборных шин</p> <p>Номинальное напряжение</p> <p>Схема первичных соединений</p>																																																																																		
<p>Тип панели</p> <p>Назначение</p>	<p>Щ070-29 У3</p> <p>Отходящая линия</p>																																																																																	
<p>Тип /1 ном.А</p> <p>Автомат</p> <p>Рубильник</p> <p>Ток автомата, А :</p> <p>номинальный</p> <p>расцепителя</p> <p>Ток лавный вставки предохранителя, А</p> <p>Трансформатор тока, А</p> <p>Учет (тип счетчика)</p> <p>Измерительные приборы</p>	<table border="1"> <tr> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>250</td> <td>250</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> </tr> <tr> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> </tr> </table>										TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	250	250	250	630	630	630	630	630	630	630	630	630	200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	600	600	600	600	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5
TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630																																																																							
250	250	250	630	630	630	630	630	630	630	630	630																																																																							
200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	600	600	600	600																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5																																																																							
342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5																																																																							
<p>Категория панелей</p> <p>Порядковый номер панели в РУ</p> <p>Номинальный ток сборных шин</p> <p>Номинальное напряжение</p> <p>Схема первичных соединений</p>																																																																																		
<p>Тип панели</p> <p>Назначение</p>	<p>Щ070-29-С У3</p> <p>Отходящая линия</p>																																																																																	
<p>Тип /1 ном.А</p> <p>Автомат</p> <p>Рубильник</p> <p>Ток автомата, А :</p> <p>номинальный</p> <p>расцепителя</p> <p>Ток лавный вставки предохранителя, А</p> <p>Трансформатор тока, А</p> <p>Учет (тип счетчика)</p> <p>Измерительные приборы</p>	<table border="1"> <tr> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>250</td> <td>250</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> </tr> <tr> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> </tr> </table>										TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	250	250	250	630	630	630	630	630	630	630	630	630	200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	600	600	600	600	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5
TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630																																																																							
250	250	250	630	630	630	630	630	630	630	630	630																																																																							
200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	600	600	600	600																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5																																																																							
342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5																																																																							
<p>Категория панелей</p> <p>Порядковый номер панели в РУ</p> <p>Номинальный ток сборных шин</p> <p>Номинальное напряжение</p> <p>Схема первичных соединений</p>																																																																																		
<p>Тип панели</p> <p>Назначение</p>	<p>Щ070-93 У3</p> <p>Отходящая линия</p>																																																																																	
<p>Тип /1 ном.А</p> <p>Автомат</p> <p>Рубильник</p> <p>Ток автомата, А :</p> <p>номинальный</p> <p>расцепителя</p> <p>Ток лавный вставки предохранителя, А</p> <p>Трансформатор тока, А</p> <p>Учет (тип счетчика)</p> <p>Измерительные приборы</p>	<table border="1"> <tr> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>250</td> <td>250</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> </tr> <tr> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> </tr> </table>										TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	250	250	250	630	630	630	630	630	630	630	630	630	200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	600	600	600	600	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5
TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630																																																																							
250	250	250	630	630	630	630	630	630	630	630	630																																																																							
200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	600	600	600	600																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5																																																																							
342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5																																																																							
<p>Категория панелей</p> <p>Порядковый номер панели в РУ</p> <p>Номинальный ток сборных шин</p> <p>Номинальное напряжение</p> <p>Схема первичных соединений</p>																																																																																		
<p>Тип панели</p> <p>Назначение</p>	<p>Щ070-93 У3</p> <p>Отходящая линия</p>																																																																																	
<p>Тип /1 ном.А</p> <p>Автомат</p> <p>Рубильник</p> <p>Ток автомата, А :</p> <p>номинальный</p> <p>расцепителя</p> <p>Ток лавный вставки предохранителя, А</p> <p>Трансформатор тока, А</p> <p>Учет (тип счетчика)</p> <p>Измерительные приборы</p>	<table border="1"> <tr> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 250</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> <td>TS 630</td> </tr> <tr> <td>250</td> <td>250</td> <td>250</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> <td>630</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> </tr> <tr> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> <td>342700</td> </tr> <tr> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>200/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> <td>600/5</td> </tr> </table>										TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	250	250	250	630	630	630	630	630	630	630	630	630	200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	600	600	600	600	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5
TS 250	TS 250	TS 250	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630	TS 630																																																																							
250	250	250	630	630	630	630	630	630	630	630	630																																																																							
200/5	200/5	200/5	600	600	600	600	600	600	600	600	600																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5																																																																							
342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700	342700																																																																							
200/5	200/5	200/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5	600/5																																																																							

ТПР.Щ070.05		РЕВИЗИЯ	
АО "КЭМОНТ"		0	
Изм	Лист	№ докум	Подп.
Ивч. отг.	Тимошин		
Гл. спец.	Медведев		
Провер	Аленин		
Разраб.	Котлярова		
И.контр.	Бердугин		
Стадия	Лист	Листов	
РП	4	4	
Панели Щ0-70		Типовые схемы главных элементов	
г. Усть-Каменогорск			