

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Таблица 11

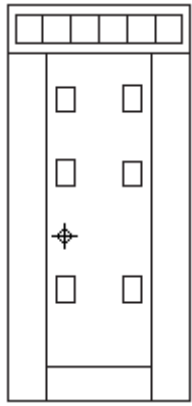
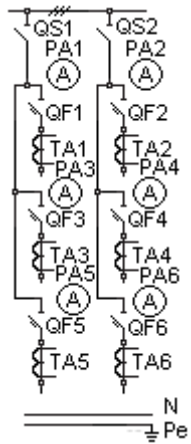
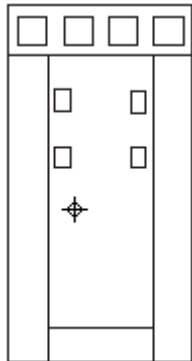
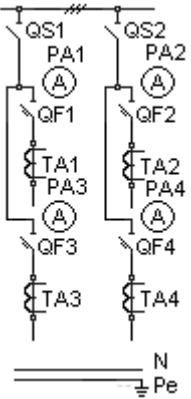
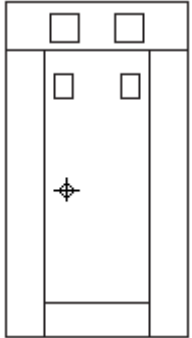
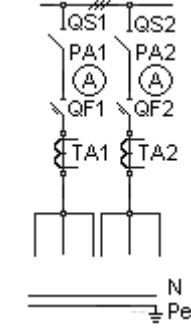
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме				
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во		
<b>Линейные панели</b>							
ЩО70-1-01УЗ			PA1;PA2	Амперметр 100/5А	2		
			PA3;PA4	Амперметр 200/5А	2		
			QS1;QS2 FU1-FU6	Блок рубильник-предохранитель РПС-100А	2		
			QS3;QS4 FU7-FU12	Блок рубильник-предохранитель РПС-250А	2		
			TA1;TA2	Трансформатор тока 100/5	2		
			TA3;TA4	Трансформатор тока 200/5	2		
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
ЩО70-1-02УЗ			PA1-PA4	Амперметр 200/5А	4		
			QS1-QS4 FU1-FU12	Блок рубильник-предохранитель РПС-250А	4		
			TA1-TA4	Трансформатор тока 200/5	4		
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
			PA1;PA2	Амперметр 200/5А	2		
ЩО70-1-03УЗ			PA3;PA4	Амперметр 400/5А	2		
			QS1;QS2 FU1-FU6	Блок рубильник-предохранитель РПС-250А	2		
			QS3;QS4 FU7-FU12	Блок рубильник-предохранитель РПС-400А	2		
			TA1;TA2	Трансформатор тока 200/5	2		
			TA3;TA4	Трансформатор тока 400/5	2		
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
			PA	Амперметр 600/5А	1		
ЩО70-1-04УЗ			QS	Рубильник 600А	1		
			TA	Трансформатор тока 600/5	1		
			FU1-FU3	Предохранитель 600А	3		
			N/Pe	нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
			2000x800x600				
			2000x800x600				



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-06УЗ			PA1-PA6	Амперметр 100/5А	6
			QS1;QS2	Рубильник 400А	2
			QF1-QF6	Автоматический выключатель 100А	6
			TA1-TA6	Трансформатор тока 100/5А	6
			N/ Pe	нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		
ЩО70-1-08УЗ			PA1-PA4	Амперметр 200/5А	4
			QS1;QS2	Рубильник 600А	2
			QF1-QF4	Автоматический выключатель до 250А	4
			TA1-TA4	Трансформатор тока 200/5	4
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		
ЩО70-1-09УЗ			PA1;PA2	Амперметр 200/5А	2
			QS1;QS2	Рубильник 600А	2
			QF1;QF2	Автоматический выключатель до 630А	2
			TA1;TA2	Трансформатор тока 200/5	2
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		



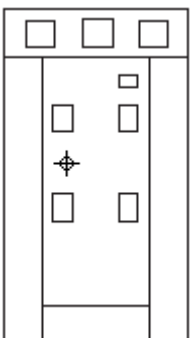
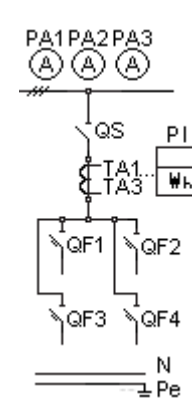
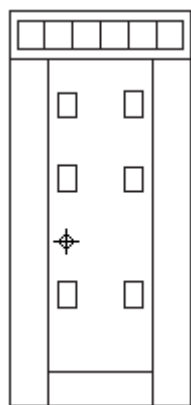
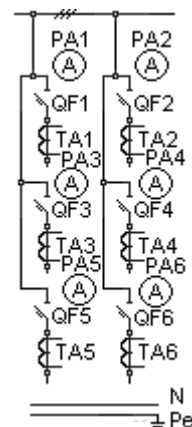
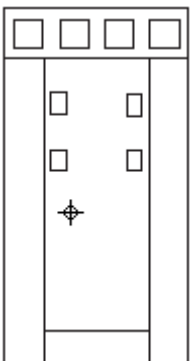
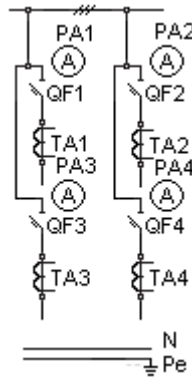
620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.

Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.

E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-12У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 400/5А	3
			QS	Рубильник 400А	1
			QF1-QF4	Автоматический выключатель 100А	4
			TA1-TA3	Трансформатор тока 400/5	3
			PI	Счетчик 5А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
				2000x800x600	
ЩО70-1-14У3			PA1-PA6	Амперметр 100/5А	6
			QF1-QF6	Автоматический выключатель 100А	6
			TA1-TA6	Трансформатор тока 100/5	6
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
				2000x800x600	
ЩО70-1-16У3			PA1-PA4	Амперметр 200/5А	4
			QF1-QF4	Автоматический выключатель до 250А	4
			TA1-TA4	Трансформатор тока 200/5	4
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
				2000x800x600	



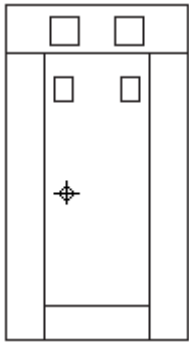
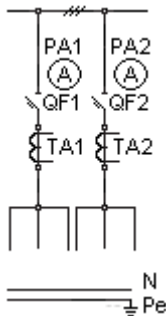
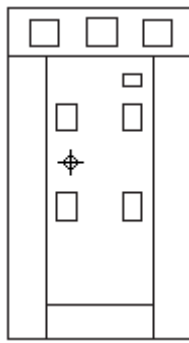
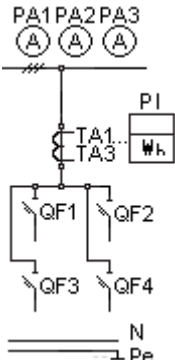
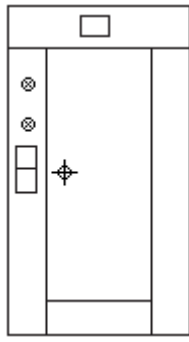
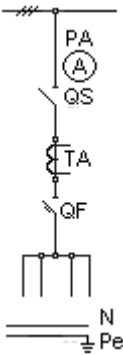
620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.

Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.

E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

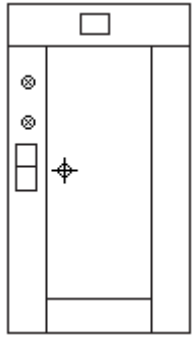
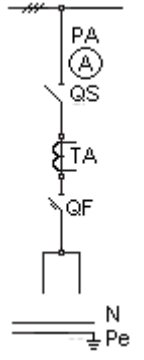
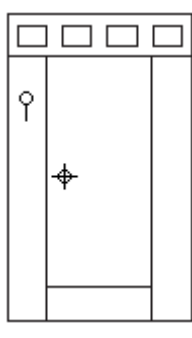
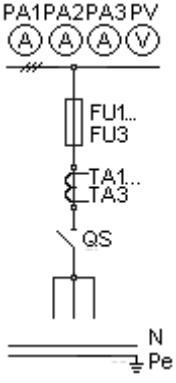
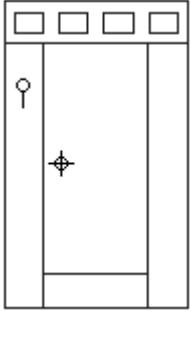
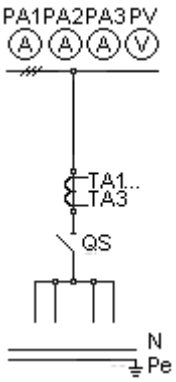
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-18У3			PA1;PA2	Амперметр 200/5А	2
			QF1;QF2	Автоматический выключатель до 630А	2
			TA1;TA2	Трансформатор тока 200/5	2
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-20У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 400/5А	3
			QF1-QF4	Автоматический выключатель 100А	4
			TA1-TA3	Трансформатор тока 400/5	3
			PI	Счетчик 5А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-23У3			PA	Амперметр 1000/5А	1
			QS	Разъединитель 1000А	1
			QF	Автоматический выключатель 1000А	1
			TA	Трансформатор тока 1000/5	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

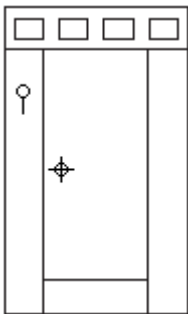
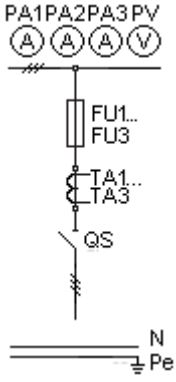
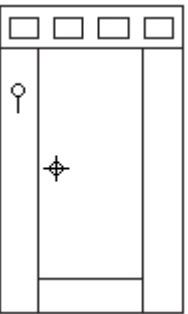
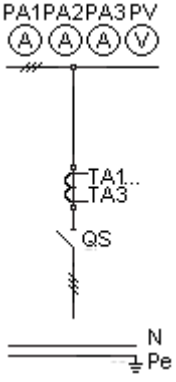
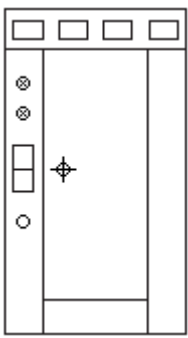
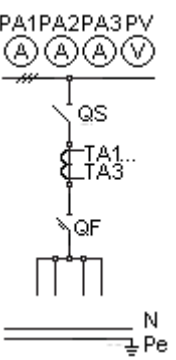
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-24У3			PA	Амперметр 400/5А	1
			QS	Рубильник 400А	1
			TA	Трансформатор тока 400/5	1
			QF	Автоматический выключатель 400А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		
ЩО70-1-30У3			PA1-PA3	Амперметр 600/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			FU1-FU3	Предохранитель 600А	3
			QS	Рубильник 600А	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 600/5	3
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
2000x800x600					
ЩО70-1-31У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1000/5	3
			QS	Разъединитель 1000А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

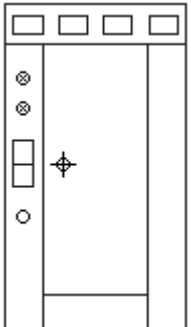
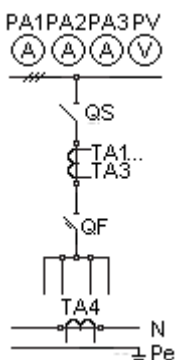
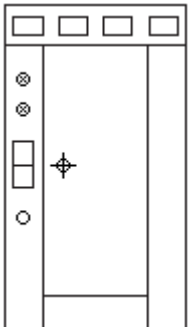
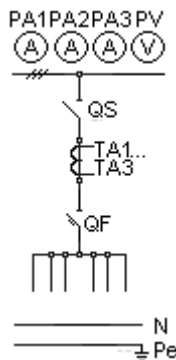
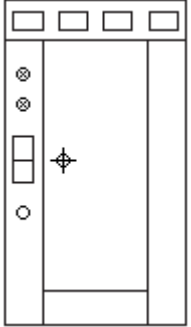
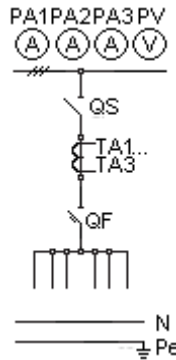
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-32У3	 <p style="text-align: center;">2000x800x600</p>		PA1; PA2; PA3	Амперметр 600/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			QS	Рубильник 600А	1
			FU1-FU3	Предохранитель 600А	3
			TA1-TA3	Трансформатор тока 600/5	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-33У3	 <p style="text-align: center;">2000x800x600</p>		PA1-PA3	Амперметр 1000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			QS	Разъединитель 1000А	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1000/5	3
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			ЩО70-1-34У3	 <p style="text-align: center;">2000x800x600</p>	
PV	Вольтметр 0-500В	1			
QS	Разъединитель 1000А	1			
QF	Автоматический выключатель 1000А	1			
TA1-TA3	Трансформатор тока 1000/5	3			
N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1			



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
 Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
 E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-35У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1000/5	3
			TA4	Трансформатор тока 400/5	1
			QS	Разъединитель 1000А	1
			QF	Автоматический выключатель 1000А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		
ЩО70-1-36У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1500/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1500/5	3
			QS	Разъединитель 2000А	1
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-37У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1500/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1500/5	3
			QS	Разъединитель 1600А	1
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.

Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.

E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме				
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во		
<b>Линейные панели</b>							
ЩО70-1-38У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1500/5А	3		
			PV	Вольтметр 0-500В	1		
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1500/5	3		
			TA4	Трансформатор тока 800/5	1		
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1		
			QS	Разъединитель 2000А	1		
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
			2000x800x600				
ЩО70-1-39У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1500/5А	3		
			PV	Вольтметр 0-500В	1		
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1500/5	3		
			TA4	Трансформатор тока 800/5	1		
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1		
			QS	Разъединитель 1600А	1		
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
			2000x800x600				
ЩО70-1-40У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 2000/5А	3		
			PV	Вольтметр 0-500В	1		
			TA1-TA3	Трансформатор тока 2000/5	3		
			QS	Разъединитель 2000А	1		
			QF	Автоматический выключатель 2000А	1		
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
			2000x800x600				



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)



# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

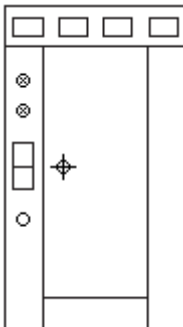
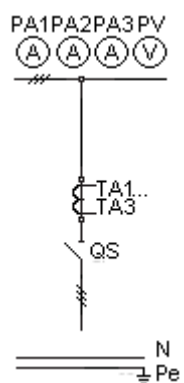
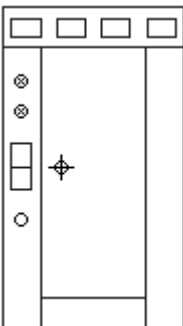
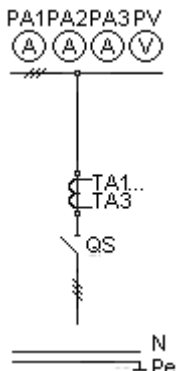
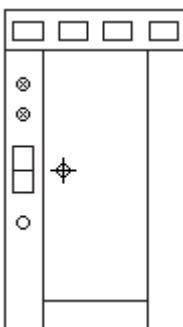
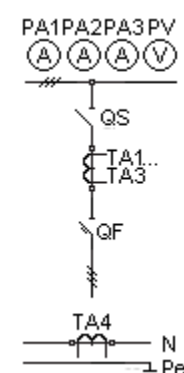
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме				
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во		
<b>Линейные панели</b>							
ЩО70-1-41У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 2000/5А	3		
			PV	Вольтметр 0-500В	1		
			TA1-TA3	Трансформатор тока 2000/5	3		
			TA4	Трансформатор тока 1000/5	1		
			QF	Автоматический выключатель 2000А	1		
			QS	Разъединитель 2000А	1		
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
			2000x800x600				
ЩО70-1-42У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1000/5А	3		
			PV	Вольтметр 0-500В	1		
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1000/5	3		
			QF	Автоматический выключатель 1000А	1		
			QS	Разъединитель 1000А	1		
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1		
			2000x800x600				
			ЩО70-1-43У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1000/5А
PV	Вольтметр 0-500В	1					
TA1-TA3	Трансформатор тока 1000/5	3					
TA4	Трансформатор тока 600/5	1					
QS	Разъединитель 1000А	1					
QF	Автоматический выключатель 1000А	1					
N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1					
2000x800x600							



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

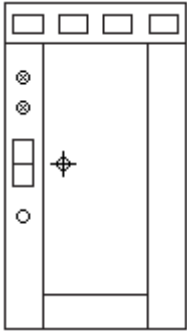
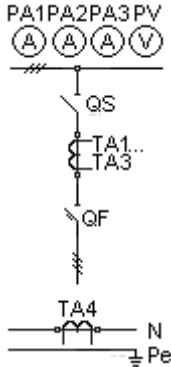
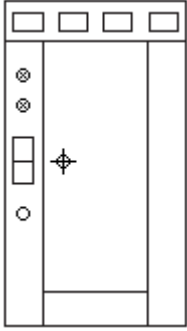
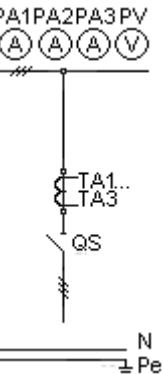
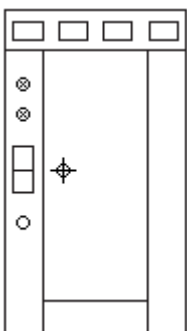
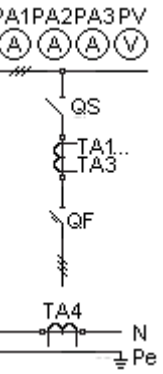
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-44У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1500/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1500/5	3
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1
			QS	Разъединитель 2000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		
ЩО70-1-45У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1500/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1500/5	3
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1
			QS	Разъединитель 1600А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		
ЩО70-1-46У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 1500/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 1500/5	3
			TA4	Трансформатор тока 800/5	1
			QS	Разъединитель 2000А	1
			QF	Автоматический выключатель 2000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
2000x800x600					



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

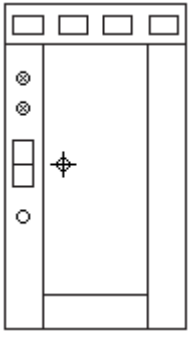
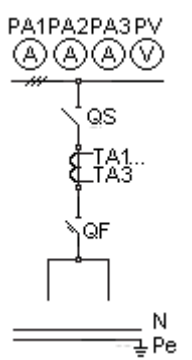
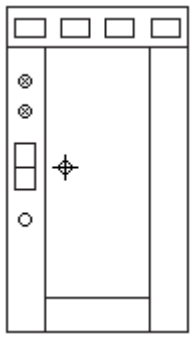
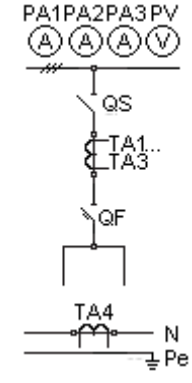
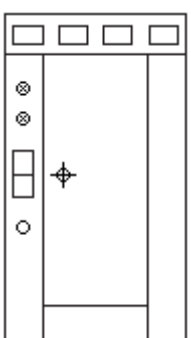
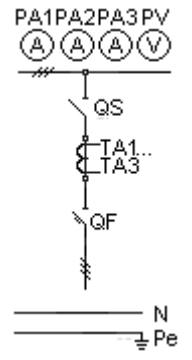
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-47У3			РА1;РА2;РА3	Амперметр 1500/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			ТА1-ТА3	Трансформатор тока 1500/5	3
			ТА4	Трансформатор тока 800/5	1
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1
			QS	Разъединитель 1600А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		
ЩО70-1-48У3			РА1;РА2;РА3	Амперметр 2000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			ТА1-ТА3	Трансформатор тока 2000/5	3
			QF	Автоматический выключатель 2000А	1
			QS	Разъединитель 2000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		
ЩО70-1-49У3			РА1;РА2;РА3	Амперметр 2000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			ТА1-ТА3	Трансформатор тока 2000/5	3
			ТА4	Трансформатор тока 1000/5	1
			QS	Разъединитель 2000А	1
			QF	Автоматический выключатель 2000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x800x600		



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

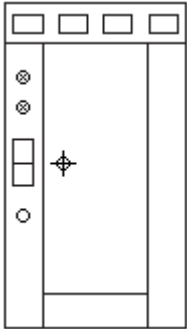
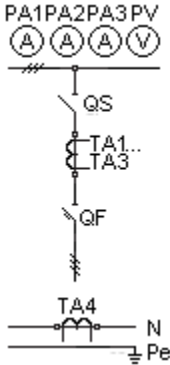
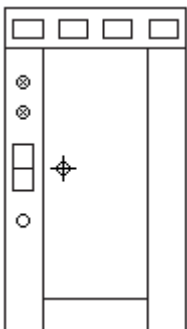
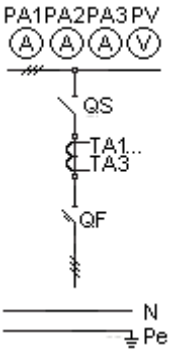
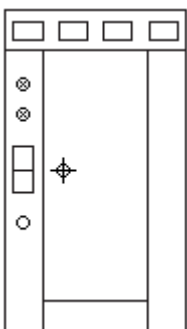
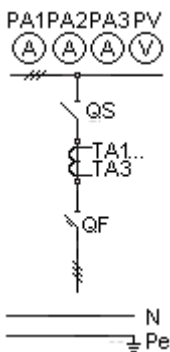
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-50У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 600/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 600/5	3
			QF	Автоматический выключатель 630А	1
			QS	Разъединитель 600А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-51У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 600/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 600/5	3
			TA4	Трансформатор тока 300/5	1
			QF	Автоматический выключатель 630А	1
			QS	Разъединитель 600А	1
N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1			
ЩО70-1-60У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 600/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 600/5	3
			QS	Разъединитель 600А	1
			QF	Автоматический выключатель 630А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

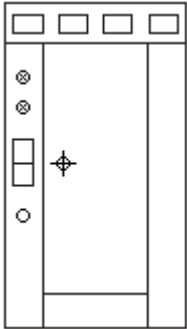
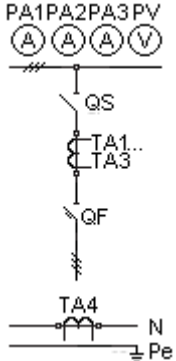
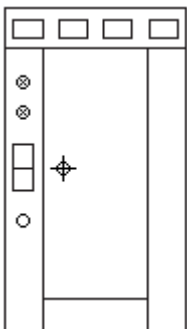
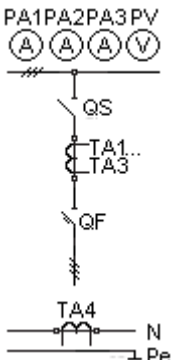
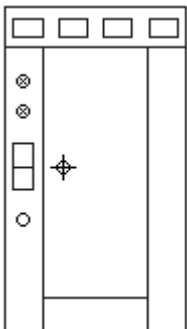
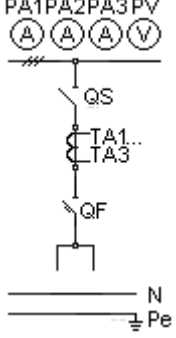
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-61У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 600/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 600/5	3
			TA4	Трансформатор тока 300/5	1
			QF	Автоматический выключатель 630А	1
			QS	Разъединитель 600А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
2000x800x600					
ЩО70-1-101У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 4000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 4000/5	3
			QF	Автоматический выключатель 4000А	1
			QS	Разъединитель 4000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
2000x1120x600					
ЩО70-1-102У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 4000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 4000/5	3
			QF	Автоматический выключатель 4000А	1
			QS	Разъединитель 4000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
2000x1120x600					



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

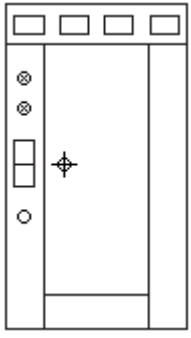
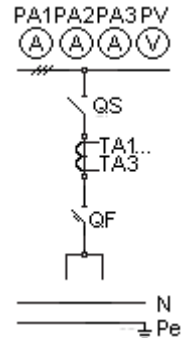
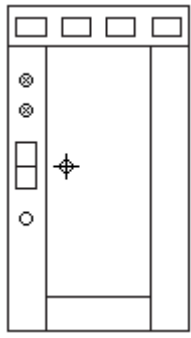
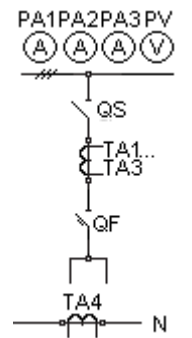
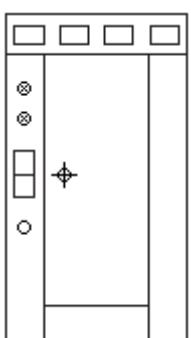
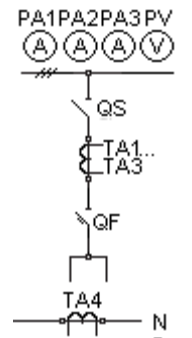
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-103У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 4000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 4000/5	3
			TA4	Трансформатор тока 2000/5	1
			QF	Автоматический выключатель 4000А	1
			QS	Разъединитель 4000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-104У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 4000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 4000/5	3
			TA4	Трансформатор тока 2000/5	1
			QF	Автоматический выключатель 4000А	1
			QS	Разъединитель 4000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-105У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 4000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 4000/5	3
			QF	Автоматический выключатель 4000А	1
			QS	Разъединитель 4000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

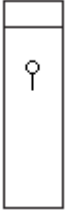
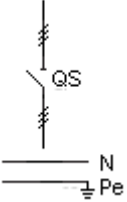

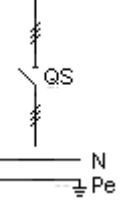
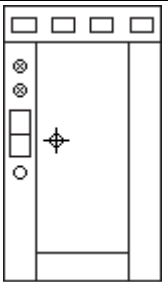
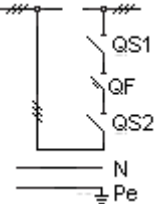
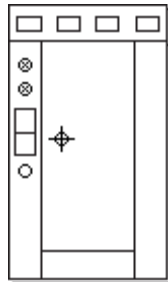
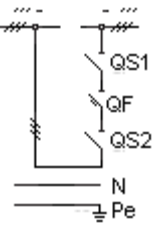
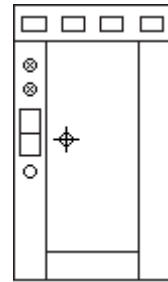
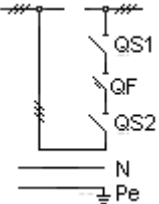
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Линейные панели</b>					
ЩО70-1-106У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 4000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 4000/5	3
			QF	Автоматический выключатель 4000А	1
			QS	Разъединитель 4000А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
			2000x1120x600		
ЩО70-1-107У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 4000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 4000/5	3
			TA4	Трансформатор тока 2000/5	1
			QF	Автоматический выключатель 4000А	1
			QS	Разъединитель 4000А	1
			2000x1120x600		
ЩО70-1-108У3			PA1;PA2; PA3	Амперметр 4000/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 4000/5	3
			TA4	Трансформатор тока 2000/5	1
			QF	Автоматический выключатель 4000А	1
			QS	Разъединитель 4000А	1
			2000x1120x600		



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Секционные панели</b>					
ЩО70-1-70У3	 2000x300x600		QS	Рубильник 600А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-71У3	 2000x300x600		QS	Разъединитель 1000А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-72У3	 2000x800x600		QS1;QS2	Разъединитель 1000А	2
			QF	Автоматический выключатель 1000А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-73У3	 2000x800x600		QS1;QS2	Разъединитель 2000А	2
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-74У3	 2000x800x600		QS1;QS2	Разъединитель 1600А	2
			QF	Автоматический выключатель 1500А	1
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.

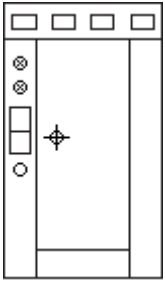
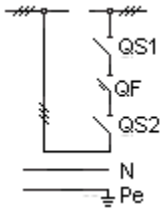
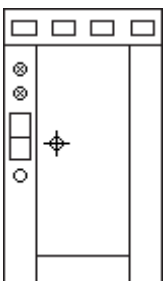
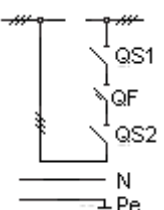
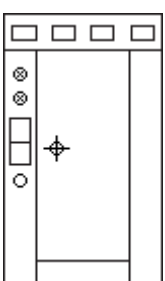
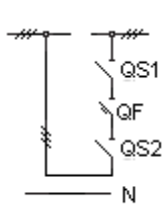
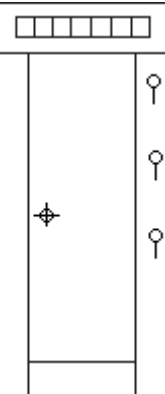
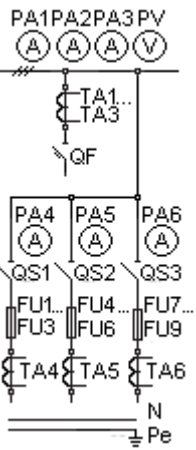
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.

E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)



# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Секционные панели</b>					
ЩО70-1-75У3			QS1;QS2	Рубильник 600А	2
			QF	Автоматический выключатель 630А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-110У3			QS1;QS2	Разъединитель 2000А	2
			QF	Автоматический выключатель 1600А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-111У3			QS1;QS2	Разъединитель 4000А	2
			QF	Автоматический выключатель 2500А	1
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
<b>Вводно-линейные панели</b>					
ЩО70-1-84У3			PA1-PA3	Амперметр 600/5А	3
			PA4-PA6	Амперметр 200/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			QS1-QS3, FU1-FU9	Блок рубильник предохранитель РПС 250А	3
			QF	Автоматический выключатель 630А	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 600/5	3
			TA4-TA6	Трансформатор тока 200/5	3
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1



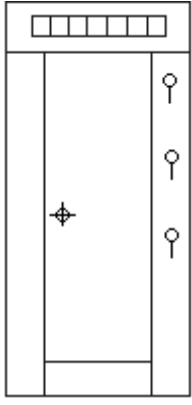
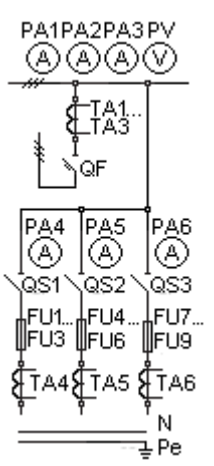
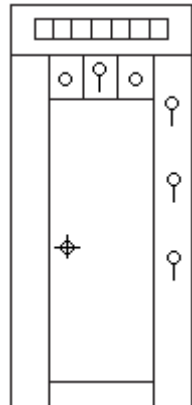
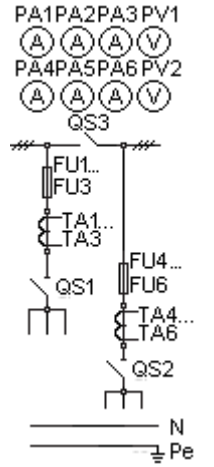
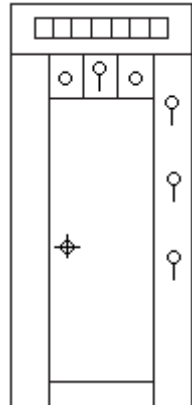
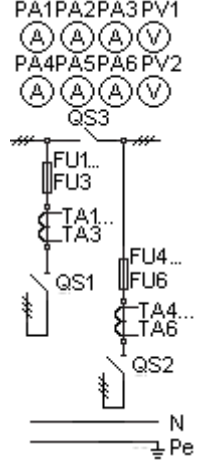
620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.

Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.

E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

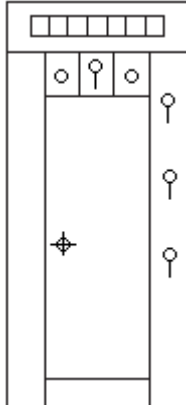
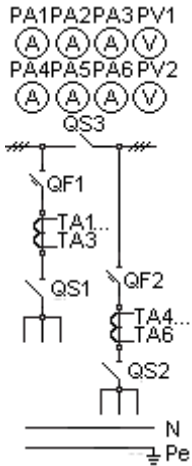
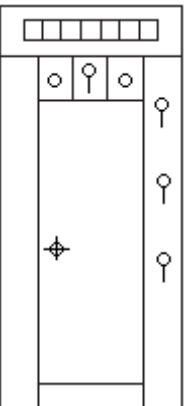
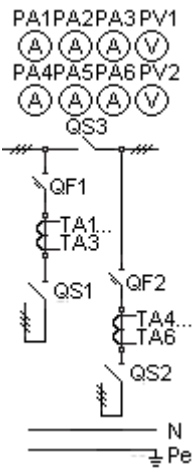
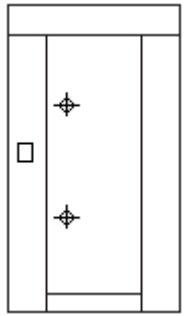
Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Вводно-линейные панели</b>					
ЩО70-1-85У3			PA1-PA3	Амперметр 600/5А	3
			PA4-PA6	Амперметр 200/5А	3
			PV	Вольтметр 0-500В	1
			QS1-QS3, FU1-FU9	Блок рубильник предохранитель РПС 250А	3
			QF	Автоматический выключатель 630А	1
			TA1-TA3	Трансформатор тока 600/5	3
			TA4-TA6	Трансформатор тока 200/5	3
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
<b>Вводно-секционные панели</b>					
ЩО70-1-86У3			PA1-PA6	Амперметр 600/5А	6
			PV1;PV2	Вольтметр 0-500В	2
			QS1;QS2	Рубильник 600А	2
			QS3	Разъединитель 600А	1
			TA1-TA6	Трансформатор тока 600/5	6
			FU1-FU6	Предохранитель 600А	6
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
ЩО70-1-87У3			PA1-PA6	Амперметр 600/5А	6
			PV1;PV2	Вольтметр 0-500В	2
			QS1;QS2	Рубильник 600А	2
			QS3	Разъединитель 600А	1
			TA1-TA6	Трансформатор тока 600/5	6
			FU1-FU6	Предохранитель 600А	6
			N/Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11


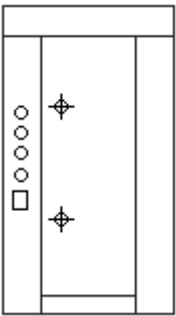


Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Вводно-секционные панели</b>					
ЩО70-1-88У3			PA1-PA6	Амперметр 600/5А	6
			PV1;PV2	Вольтметр 0-500В	2
			QS1;QS2	Рубильник 600А	2
			QS3	Разъединитель 600А	1
			QF1;QF2	Автоматический выключатель до 630А	2
			TA1-TA6	Трансформатор тока 600/5	6
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
2000x1000x600					
ЩО70-1-89У3			PA1-PA6	Амперметр 600/5А	6
			PV1;PV2	Вольтметр 0-500В	2
			QS1;QS2	Рубильник 600А	2
			QS3	Разъединитель 600А	1
			QF1;QF2	Автоматический выключатель до 630А	2
			TA1-TA6	Трансформатор тока 600/5	6
			N/ Pe	Нулевая шина/нулевая защитная шина	1/1
2000x1000x600					
<b>Панель с аппаратурой АВР</b>					
ЩО70-1-90У3		-	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
2000x800x600					



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)

# Панели распределительных щитов серии ЩО-70.

Продолжение таблицы 11

Серии панелей	Вид с фасада и габаритные размеры	Электрическая принципиальная схема первичных соединений	Элементы на схеме		
			Обозначение	Наименование и основной параметр	Кол-во
<b>Панели с приводами к разъединителям</b>					
ЩО70-1-91У3		-	-	-	-
			-	-	-
ЩО70-1-92У3	2000x300x600	-	-	-	-
			-	-	-
<b>Панели диспетчерского управления уличным освещением</b>					
ЩО70-1-93У3		-	-	-	-
			-	-	-
ЩО70-1-94У3	2000x800x600	-	-	-	-
			-	-	-
<b>Торцевая панель</b>					
ЩО70-1-95У3		-	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
<b>Щиток учета</b>					
ЩО70-1-96У3		-	-	-	-
			-	-	-
			-	-	-
560x520x160					



620049, Россия, г. Екатеринбург, пер. Автоматики д.4 оф.115.  
 Тел/факс: (343)2-166-177, 2-166-178.  
 E-mail: [ural-electro@mail.ru](mailto:ural-electro@mail.ru), [www.electro-ural.ru](http://www.electro-ural.ru)