

6.11. ПУНКТЫ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ СЕРИИ ПР11.

Номинальное напряжение на вводах шкафов составляет 380 или 660 В переменного тока частотой 50, 60 Гц; номинальные токи - 100, 250, 400 и 630 А.

Типоисполнения шкафов даны в табл. 1, габаритные и установочные размеры - на рис. 1 - 3, типовые схемы расположения выключателей - на рис. 4.

УСТРОЙСТВО

Шкаф любого типоисполнения имеет металлический корпус бескаркасной конструкции, внутри которого устанавливается панель с автоматическими выключателями. Корпус шкафа с лицевой стороны закрывается дверцей с замком, а сверху и снизу - съемными крышками. Линия электропитания шкафа подключается либо к вводному выключателю, либо к специальным вводным зажимам. Отходящие групповые линии подключаются к соответствующим автоматическим выключателям. На раме панели имеется нулевая шина с зажимами для присоединения нулевых жил подходящих и отходящих линий. Конструкция шкафа обеспечивает ввод и вывод питающих и отходящих линий с помощью сальников (рис. 5) как сверху, так и снизу в любой комбинации через съемные крышки; допускает параллельные подсоединения между собой на вводе шкафов с вводными выключателями на токи до 250 А включительно.

Вводные выключатели и выключатели на отходящих линиях в шкафах допускают присоединение на фазу (полюс) медных и алюминиевых проводников (табл. 2).

Шкафы размещаются либо на стене (навесное исполнение), либо в нише стены (утопленное исполнение), либо на полу помещения (напольное исполнение). Допустимое отклонение рабочего положения шкафов от вертикальной оси не должно превышать ° в любую сторону.

ФОРМУЛИРОВАНИЕ ЗАКАЗА

При заказе шкафов указываются: наименование; типоисполнение; номер схемы; номинальное напряжение и ток шкафа; номинальные токи выключателей отходящих групповых линий; расположение вводного выключателя или вводных зажимов (внизу или вверху); необходимость параллельного присоединения шкафов с вводными выключателями на токи до 250 А включительно; типоразмер сальников и их количество для шкафов степени защиты IP54 по рис. 5; номер технических условий. При заказе шкафов для поставки на экспорт перед номером ТУ пишется слово „Экспорт". Предприятием - изготовителем шкаф каждого типоисполнения комплектуется сальником типа СК, ключом для замка двери, паспортом и инструкцией по эксплуатации.

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Таблица 1

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
Шкафы с фидерными выключателями АЕ2040									
ПР11-3045-21У3 ПР11-3045-54У1 ПР11-3045-21Т3 ПР11-3045-54Т1	- - - -	ПР11-1045-21У3 - ПР11-1045-21Т3 -	045	660	100	90 85 85 80	-	6	-
ПР11-3046-21У3 ПР11-3046-54У1 ПР11-3046-21Т3 ПР11-3046-54Т1	- - - -	ПР11-1046-21У3 - ПР11-1046-21Т3 -	046	660	100	90 85 85 80	АЕ2066	6	-
ПР11-3047-21У3 ПР11-3047-54У1 ПР11-3047-21Т3 ПР11-3047-54Т1	- - - -	ПР11-1047-21У3 - ПР11-1047-21Т3 -	047	660	100	90 85 85 80	-	-	2
ПР11-3048-21У3 ПР11-3048-54У1 ПР11-3048-21Т3 ПР11-3048-54Т1	- - - -	ПР11-1048-21У3 - ПР11-1048-21Т3 -	048	660	100	90 85 85 80	АЕ2066	-	2
ПР11-3049-21У3 ПР11-3049-54У1 ПР11-3049-21Т3 ПР11-3049-54Т1	- - - -	ПР11-1049-21У3 - ПР11-1049-21Т3 -	049	660	100	90 35 85 80	-	3	1
ПР11-3050-21У3 ПР11-3050-54У1 ПР11-3050-21Т3 ПР11-3050-54Т1	- - - -	ПРИ-1050-21У3 - ПР11-1050-21Т3 -	050	660	100	90 85 85 80	АЕ2066	3	1
ПР11-3051-21 У3 ПР11-3051-54У1 ПР11-3051-21Т3 ПР11-3051-54Т1	- - - -	ПРИ-1051-21 У3 - ПР11-1051-21Т3 -	051	660	250	225 213 213 200	-	12	-
ПР11-3052-21У3 ПР11-3052-54У3	- -	ПР11-1052-21У3 -	052	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	12	-
ПР11-3052-21Т3 ПР11-3052-54Т3	- -	ПР11-1052-21 Т3 -				213 200	А372БТ3		
ПР11-3052-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
ПР11-3053-21У3 ПР11-3053-54У1 ПР11-3053-21Т3 ПР11-3053-54Т1	-	-	053	660	250	225 213 213 200	-	-	4
ПР11-3054-21У3 ПР11-3054-54У3	-	-	054	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	-	4
ПР11-3054-21Т3 ПР11-3054-54Т3	-	-				213 200	А3726БТ3		
ПР11-3054-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3055-21У3 ПР11-3055-54У1 ПР11-3055-21Т3 ПР11-3055-54Т1	-	ПР11-1055-21У3 - ПР11-1055-21Т3 -	055	660	250	225 213 213 200	-	6	2
ПР11-3056-21У3 ПР11-3056-54У3	-	ПР11-1056-21У3 -	056	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	6	2
ПР11-3056-21Т3 ПР11-3056-54Т3	-	ПР11-1056-21Т3 -				213 200	А3726БТ3		
ПР11- 3056-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3057-21У3 ПР11-3057-54У1 ПР11-3057-21Т3 ПР11-3057-54Т1	-	ПР11-1057-21У3 - ПР11-1057-21Т3 -	057	660	250	225 213 213 213	-	18	-
ПР11-3058-21У3 ПР11-3058-54У3	-	ПР11-1058-21У3 -	058	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	18	-
ПР11-3058-21Т3 ПР11-3058-54Т3	-	ПР11-1058-21Т3 -				213 200	А3726БТ3		
ПР11-3058-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3059-21У3 ПР11-3059-54У1 ПР11-3059-21Т3 ПР11-3059-54Т1	-	ПР11-1059-21У3 - ПР11-1059-21Т3 -	059	660	250	225 213 213 200	-	-	6

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
ПР11-3060-21У3 ПР11-3060-54У3	-	ПР11-1060-21У3 -	060	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	-	6
ПР11-3060-21Т3 ПР11-3060-54Т3	-	ПР11-1060-21Т3 -							
ПР11-3060-54УХЛ3	-	-	060	380 или 660	250	213	А3726БХЛ3	-	6
ПР11-3061-21У3 ПР11-3061-54У1 ПР11-3061-21Т3 ПР11-3061-54Т1	-	ПР11-1061-21У3 - ПР11-1061-21Т3 -	061	660	250	225 213 213 200	-	12	2
ПР11-3062-21 У3 ПР11-3062-54У3	-	ПР11-1062-21У3 -	062	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	12	2
ПР11-3062-21Т3 ПР11-3062-54Т3	-	ПР11-1062-21Т3 -				213 200	А3726БТ3		
ПР11-3062-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3063-21У3 ПР11-3063-54У1 ПР11-3063-21Т3 ПР11-3063-54Т1	-	ПР11-1063-21У3 - ПР11-1063-21Т3 -*	063	660	250	225 213 213 200	-		
ПР11-3064-21У3 ПР11-3064-54У3	-	ПР11-1064-21У3 -	064	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	6	4
ПР11-3064-21Т3 ПР11-3064-54Т3	-	ПР11-1064-21Т3 -				213 200	А3726БТ3		
ПР11-3064-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3065-21У3 ПР11-3065-54У1 ПР11-3065-21Т3 ПР11-3065-54Т1	-	ПР11-1065-21У3 - ПР 11-1065-21Т3 -	065	660	250	225 213 213 200	-	24	-
ПР11-3066-21У3 ПР11-3066-54У3	-	ПР11-1066-21У3 -	066	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	24	
ПР11-3066-21 Т3 ПР11-3066-54Т3	-	ПР11-1066-21Т3 -				213 200	А3726БТ3		
ПР1-3066-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
ПР11-3067-21У3 ПР11-3067-54У1 ПР11-3067-21Т3 ПР11-3067-54Т1	-	ПР11-1067-21У3 - ПР11-1067-21Т3 -	067	660	250	225 213 213 200	-	-	8
ПР11-3068-21У3 ПР11-3068-54У3	-	ПР11-1068-21У2 -	068	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	-	8
ПР11-3068-21Т3 ПР11-3068-54Т3	-	ПР11-1068-21Т3 -				213 200	А3726БТ3		
ПР11-3068-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3069-21У3 ПР11-3069-54У1 ПР11-3069-21Т3 ПР11-3069-54Т1	-	ПР11-1069-21У3 - ПР11-1069-21Т3 -	069	660	250	225 213 213 200	-	18	2
ПР11-3070-21У3 ПР11-3070-54У3	-	ПР11-1070-21У3 -	070	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	18	2
ПР11-3070-21Т3 ПР11-3070-54Т3	-	ПР11-1070-21Т3 -				213 200	А3726БТ3		
ПР11-3070-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3071-21У3 ПР11-3071-54У1 ПР11-3071-21Т3 ПР11-3071-54Т1	-	ПР11-1071-21У3 - ПР11-1071-21Т3 -	071	660	250	225 213 213 220	-	12	4
ПР11-3072-21У3 ПР11-3072-54У3	-	ПР11-1072-21У3 -	072	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	12	4
ПР11-3072-21Т3 ПР11-3072-54Т3	-	ПР11-1072-21Т3 -				213 200	А3726БТ3		
ПР11-3072-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3073-21У3 ПР11-3073-54У1 ПР11-3073-21Т3 ПР11-3073-54Т1	-	ПР11-1073-21У3 - ПР11-1073-21Т3 -	073	660	250	225 213 213 200	-	6	6

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах		
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных	
ПР11-3074-21У3 ПР11-3074-54У3	-	ПР11-1074-21У3 -	074	380 или 660	250	225	А3726ФУ3 или А3726БУ3	6	6	
ПР11-3074-21 Т3 ПР11-3074-54У3	-	ПР11-1074-2113				213				А3726БТ3
ПР11-3074-54УХЛ3	-	-				200				А3726БХЛ3
ПР11-3075-21У3 ПР11-3075-54У1 ПР11-3075-21У3 ПР11-3075-54У1	-	ПР11-1075-21У3 - ПР11-1075-2113 -	075	660	250	225 213 213 200	-	30	-	
ПР11-3076-21У3 ПР11-3076-54У3	-	ПР11-1076-21У3 -	076	380 или 660	250	225	А3726ФУ3 или А3726БУ3	30	-	
ПР11-3076-21Т3 ПР11-3076-54Т3	-	ПР11-1076-21Т3 -				213				А3726БТ3
ПР11-076-54УХЛ3	-	-				200				А3726БХЛ3
ПР11-3077-21У3 ПР11-3077-54У1 ПР11-3077-21Т3 ПР11-3077-54Т1	ПР11-7077-21У3 ПР11-7077-54У1 ПР11-7077-21Т3 ПР11-7077-54Т1	ПР11-1077-21У3 - ПР11-1077-21Т3 -	077	660	250	225 213 213 220	-	-	10	
ПР11-3078-21У3 ПР11-3078-54У3	ПР11-7078-21У3 ПР11-7078-54У3	ПР11-1078-21У3 -	078	380 или 660	250	225	А3726ФУ3 или А3726БУ3	-	10	
ПР11-3078-21Т3 ПР11-3078-54Т3 ПР11-3078-54УХЛ3	ПР11-7078-2113 ПР11-7078-5413 ПР11-7078-54УХЛ3	ПР11-1078-2113 - -				213				А3726БТ3
						200				А3726БХЛ3
ПР11-3079-21У3 ПР11-3079-54У1 ПР11-3079-21Т3 ПР11-3079-54Т1	-	ПР11-1079-21У3 - ПР11-1079-21Т3 -	079	660	250	225 213 213 200	-	24	2	
ПР11-3080-21У3 ПР11-3080-54У3	-	ПР11-1080-21У3 -	080	380 или 600	250	225	А3726ФУ3 или А3726БУ3	24	2	
ПР11-3080-21Т3 ПР11-3080-54Т3	-	ПР11-1080-2113 -				213				А3726БТ3
ПР11-3080-54УХЛ3	-	-				200				А3726БХЛ3
ПР11-3081-21У3 ПР11-3081-54У1 ПР11-3081-21Т3 ПР11-3081-54Т1	-	ПР11-1081-21У3 - ПР11-1051-21Т3 -	081	660	250	225 213 213 200	-	18	4	

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
ПР11-3082-21У3 ПР11-3082-54У1	-	ПР11-1082-21У3 -	082	380 или 660	250	225	А3726ФУ3 или А3726БУ3	18	4
ПР11-3082-21Т3 ПР11-3082-54Т3	-	ПР11-1082-21Т3				213 200			
ПР11-3082-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3083-21У3 ПР11-3083-54У1 ПР11-3083-21Т3 ПР11-3083-54Т1	-	ПР11-1083-21У3 - ПР11-1083-21Т3 -	083	660	250	225 213 213 200	-	12	6
ПР11-3084-21У3 ПР11-3084-54У3	-	ПР11-1084-21У3 -	084	380 или 660	250	225	А3726ФУ3 или А3726БУ3	12	6
ПР11-3084-21Т3 ПР11-3084-54Т3	-	ПР11-1084-21Т3 -				213 200			
ПР11-3084-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3085-21У3 ПР11-3085-54У1 ПР11-3085-21Т3 ПР11-3085-54Т1	-	ПР11-1085-21У3 - ПР11-1085-21Т3 -	085	660	250	225 213 213 200	-	6	8
ПР11-3086-21У3 ПР11-3086-54У3	-	ПР11-1086-21У3 -	086	380 или 660	250	225	А3726ФУ3 или А3726БУ3	6	8
ПР11-3086-21Т3 ПР11-3086-54Т3	-	ПР11-1086-21Т3 -				213 200			
ПР11-3086-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3087-21У3 ПР11-3087-54У1 ПР11-3087-21Т3 ПР11-3087-54Т1	-	ПР11-1087-21У3 - ПР 11-1087-21Т3 -	087	660	400	360 340 340 320	-	18	-
ПР 11-3088-21У3 ПР11-3088-54У3	-	ПР11-1088-21У3 -	088	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	18	
ПР11-3088-21Т3 ПР11-3088-54Т3	-	ПР11-1088-21Т3 -				340 320			
ПР11-3088-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛ3		
ПР11-3089-21У3 ПР11-3089-54У1 ПР11-3089-21Т3 ПР11-3089-54Т1	-	ПР11-1089-21У3 - ПР11-1089-21Т3 -	089	660	400	360 340 340 320	-	-	6

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
ПР11-3090-21У3 ПР11-3090-54У3	-	ПР11-1090-21У3 -	090	380 или 660	400	360	А3736ФУЗ или А3796НУЗ	-	6
ПР11-3090-21Т3 ПР11-3090-54Т3	-	ПР11-1090-21Т3 -				340 320			
ПР11-3090-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛЗ		
ПР11-3091-21У3 ПР11-3091-54У1 ПР11-3091-21Т3 ПР11-3091-54Т1	-	ПР11-1091-21У3 - ПР11-1091-21Т3 -	091	660	400	360 340 340 320	-	12	2
ПР11-3092-21У3 ПР11-3092-54У3	-	ПР11-1092-21У3 -	092	380 или 660	400	360	А3736ФУЗ или А3796НУЗ	12	2
ПР11-3092-21Т3 ПР11-3092-54Т3	-	ПР11-1092-21Т31 -				340 320			
ПР11-3092-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛЗ		
ПР11-3093-21У3 ПР11-3093-54У1 ПР11-3093-21Т3 ПР11-3093-54Т1	-	ПР11-1093-21У3 - ПР11-1093-21Т3 -	093	660	400	360 340 340 320	-	6	4
ПР11-3094-21У3 ПР11-3094-54У3-	-	ПР11-1094-21У3 -	094	380 или 660	400	360	А3736ФУЗ или А3796НУЗ	6	4
ПР11-3094-21Т3 ПР11-3094-54Т3	-	ПР11-1094-21Т3 -				340 320			
ПР11-3094-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛЗ		
ПР11-3095-21У3 ПР11-3095-54У1 ПР11-3095-21Т3 ПР11-3095-54Т1	-	ПР11-1095-21У3 - ПР11-1095-21Т3 -	095	660	400	360 340 340 320	-	24	-
ПР11-3096-21У3 ПР11-3096-54У3	-	ПР11-1096-21У3 -	096	380 или 660	400	360	А3736ФУЗ или А3796НУЗ	24	
ПР11-3096-21Т3 ПР11-3096-54Т3	-	ПР11-1096-21Т3 -				340 320			
ПР11-3096-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛЗ		
ПР11-3097-21У3 ПР11-3097-54У1 ПР11-3097-21Т3 ПР11-3097-54Т1	-	ПР11-1097-21У3 - ПР11-1097-21Т3 -	097	660	400	360 340 340 320	-	-	8

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
ПР11-3098-21У3 ПР11-3098-54У3	-	ПР11-1098-21У3 -	098	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	-	8
ПР11-3098-21Т3 ПР11-3098-54Т3	-	ПР11-1098-21Т3 -				340 320			
ПР11-3098-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛ3		
ПР11-3099-21У3 ПР11-3099-54У1 ПР11-3099-21Т3 ПР11-3099-54Т1	-	ПР11-1099-21У3 - ПР11-1099-21Т3 -	099	660	400	360 340 340 320	-	18	2
ПР11-3100-21У3 ПР11-3100-54У3	-	ПР11-1100-21У3 -	100	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	18	2
ПР11-3100-21Т3 ПР11-3100-54Т3	-	ПР11-1100-21Т3 -				340 320			
ПР11-3100-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛ3		
ПР11-3101-21У3 ПР11-3101-54У1 ПР11-3101-21Т3 ПР11-3101-54Т1	-	ПР11-1101-21У3 - ПР11-1101-21Т3 -	101	660	400	360 340 340 320	-	12	4
ПР11-3102-21У3 ПР11-3102-54У3	-	ПР11-1102-21У3 -	102	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	12	4
ПР11-3102-21Т3 ПР11-3102-54Т3	-	ПР11-1102-21Т3 -				340 320			
ПР11-3102-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛ3		
ПР11-3103-21У3 ПР11-3103-54У1 ПР11-3103-21Т3 ПР11-3103-54Т1	-	ПР11-1103-21У3 - ПР11-1103-21Т3 -	103	660	400	360 340 340 320	-	6	6
ПР11-3104-21У3 ПР11-3104-54У3	-	ПР11-1104-21У3 -	104	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	6	6
ПР11-3104-21Т3 ПР11-3104-54Т3	-	ПР11-1104-21Т4 -				340 320			
ПР11-3104-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛ3		
ПР11-3105-21У3 ПР11-3105-54У1 ПР11-3105-21Т3 ПР11-3105-54Т1	-	ПР11-1105-21У3 - ПР11-1105-21Т3 -	105	660	400	360 340 340 320	-	30	-

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длиительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах		
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных	
ПР11-3106-21У3 ПР11-3106-54У3	-	ПР11-1106-21У3 -	106	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	30	-	
ПР11-3106-21Т3 ПР11-3106-54Т3	-	ПР11-1106-21Т3 -				340				А3796НТ3
ПР11-3106-54УХЛ3	-	-				340				А3796НХЛ3
ПР11-3107-21У3 ПР11-3107-54У1 ПР11-3107-21Т3 ПР11-3107-54Т1	ПР11-7107-21У3 ПР11-7107-54У1 ПР11-7107-21Т3 ПР11-7107-54Т1	ПР11-1107-21У3 - ПР11-1107-21Т3 -	107	660	400	360 340 340 320	-	-	10	
ПР11-3108-21У3 ПР11-3108-54У3	ПР11-7108-21У3 ПР11-7108-54У3	ПР11-1108-21У3 -	108	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	-	10	
ПР11-3108-21Т3 ПР11-3108-54Т3	ПР11-7108-21Т3 ПР11-7108-54Т3	ПР11-1108-21Т3 -				340				А3796НТ3
ПР11-3108-54УХЛ3	ПР11-7108-54УХЛ3	-				340				А3796НХЛ3
ПР11-3109-21У3 ПР11-3109-54У1 ПР11-3109-21Т3 ПР11-3109-54Т1	-	ПР11-1109-21У3 - ПР11-1109-21Т3 -	109	660	400	360 340 340 320	-	24	2	
ПР11-3110-21У3 ПР11-3110-54У3	-	ПР11-1110-21У3	110	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	24	2	
ПР11-3110-21Т3 ПР11-3110-54Т3	-	ПР11-1110-21Т3				340				А3796НТ3
ПР11-3110-54УХЛ3	-	-				340				А3796НХЛ3
ПР11-3111-21У3 ПР11-3111-54У1 ПР11-3111-21Т3 ПР11-3111-54Т1	-	ПР11-1111-21У3 - ПР11-1111-21Т3 -	III	660	400	360 340 340 320	-	18	4	
ПР11-3112-21У3 ПР11-3112-54У3	-	ПР11-1112-21У3 -	112	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	18	4	
ПР11-3112-21Т3 ПР11-3112-54Т2	-	ПР11-1112-21Т3 -				340				А3796НТ3
ПР11-3112-54УХЛ3	-	-				340				А3796НХЛ3
ПР11-3113-21У3 ПР11-3113-54У1 ПР11-3113-21Т3 ПР11-3113-54Т1	-	ПР11-1113-21У3 - ПР11-1113-21Т3 -	113	660	400	360 340 340 320	-	12	6	

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное на- пряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
ПР11-3114-21У3 ПР11-3114-54У3	-	ПР11-1114-21У3 -	114	380 или 660	400	360	А3736ФУ3 или А3796НУ3	12	6
ПР11-3114-21Т3 ПР11-3114-54Т3	-	ПР11-1114-21Т3				340 320			
ПР11-3114-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛ3		
ПР11-3115-21У3 ПР11-3115-54У1 ПР11-3115-21Т3 ПР11-3115-54Т1	-	ПР11-1115-21У3 - ПР11-1115-21Т3 -	115	660	400	360 340 320 320	-	6	8
ПР11-3116-21У3 ПР11-3116-54У3	-	ПР11-1116-21У3 -	116	380 или 660	400	360 340	А3736ФУ3 или А3796НУ3	6	8
ПР11-3116-21Т3 ПР11-3116-54Т3	-	ПР11-1116-21Т3 -				340 320			
ПР11-3116-54УХЛ3	-	-				340	А3796НХЛ3		
Шкафы с фидерными выключателями АЕ2060									
ПР11-3117-21У3 ПР11-3117-54У1 ПР11-3117-21Т3 ПР11-3117-54Т1	-	-	117	660	250	225 213 213 200	-	-	4
ПР11-3118-21У3 ПР11-3118-54У3	-	-	118	380 или 660	250	225 213	А3726ФУ3 или А3726БУ3	-	4
ПР11-3118-21Т3 ПР11-3118-54Т3	-	-				213 200			
ПР11-3118-54УХЛ3	-	-				213	А3726БХЛ3		
ПР11-3119-21У3 ПР11-3119-54У1 ПР11-3119-21Т3 ПР11-3119-54Т1	ПР11-7119-21У3 ПР11-7119-54У1 ПР11-7119-21Т3 ПР11-7119-54Т1	-	119	660	400	360 340 340 320	-	-	6
ПР11-3120-21У3 ПР11-3120-54У3	ПР11-7120-21У3 ПР11-7120-54У3	-	120	380 или 660	400	360 340	А3736ФУ3 или А3796НУ3	-	6
ПР11-3120-21Т3 ПР11-3120-54Т3	ПР11-7120-21Т3 ПР11-7120-54Т3	-				340 320			
ПР11-3120-54УХЛ3	ПР11-7120-54УХЛ3	-				340	А3796НХЛ3		

Поставка электротехнических материалов и оборудования

Санкт-Петербург

тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84

Псков

тел./ факс: (811) 267-27-88

Новгород

тел./факс: (816) 277-86-59

Типоисполнение			Номер схемы	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток шкафа, А	Длительно допустимый ток шкафа, А	Тип вводного выключателя	Количество выключателей на фидерах	
навесное	напольное	утопленное						однополюсных	трехполюсных
ПР11-3121-21У3 ПР11-3121-54У1 ПР11-3121-21Т3 ПР11-3121-54Т1	ПР11-7121-21У3 ПР11-7121-54У1 ПР11-7121-21Т3 ПР11-7121-54Т1	- - - -	121	660	630	567 536 536 504	-	-	8
ПР11-3122-21У3 ПР11-3122-54У3	ПР11-7122-21У3 ПР11-7122-54У3	- -	122	380 или 660	630	567 536	А3736ФУ3 или А3796НУ3	-	8
ПР11-3122-21Т3 ПР11-3122-54Т3	ПР11-7122-21Т3 ПР11-7122-54Т3	- -				536 504	А3796НТ3		
ПР11-3122-54УХЛ3	ПР11-7122-54УХЛ3	-				536	А3796НХЛ3		
- - - -	ПР11-7123-21У3 ПР11-7123-54У1 ПР11-7123-21Т3 ПР11-7123-54Т1	- - - -	123	660	630	567 536 536 504	-	-	12
- -	ПР11-7124-21У3 ПР11-7124-54У3	- -	124	380 или 660	630	567 536	А3736ФУ3 или А3796НУ3	-	12
- -	ПР11-7124-21Т3 ПР11-7124-54Т3	- -				536 504	А3796НТ3		
-	ПР11-7124-54УХЛ3	-				536	А3796НХЛ3		

Примечания.

1. Фидерные выключатели в шкафах могут быть в любом сочетании по номинальному току расцепителей. При этом одновременная суммарная нагрузка выключателей не должна превышать допустимый ток шкафа.
2. Шкафы по заказу могут изготавливаться с неполным количеством выключателей, но с ошиновкой, рассчитанной на их полное количество.
3. Выключатели А3720ФУ3, А3730ФУ3 применяются только для внутренних поставок.
4. Шкафы могут комплектоваться вводными селективными выключателями А3700С при предварительном согласовании их применения заказчиком с организацией - разработчиком.

Поставка электротехнических материалов и оборудования		
Санкт-Петербург	Псков	Новгород
тел. : (812) 324-48-88, факс: (812) 324-48-84	тел./ факс: (811) 267-27-88	тел./факс: (816) 277-86-59

Таблица к рис. 2

Типоисполнение	Н	Н ₁	В	В ₁	В ₂	А	Масса, кг	Типоисполнение	Н	Н ₁	В	В ₁	В ₂	А	Масса, кг		
ПР11 - 1045, ПР11 - 1047, ПР11 - 1049	400	500	200±2	212	165	220±1	27	ПР11 - 1111, ПР11 - 1113, ПРИ - 1115	800	900	200±2	212	165	620±1	51		
ПР11 - 1046, ПР11 - 1048, ПР11 - 1050	500	600				320±1	32	33	ПР11 - 1052, ПР11 - 1056, ПР11 - 1058, ПР11 - 1060, ПР11 - 1062, ПР11 - 1064	1000	1100	820±1	250±2	262	200	1020±1	57
ПР11 - 1051, ПР11 - 1055																	61
ПР11 - 1057 ПР11 - 1059, ПР11 - 1061, ПР11 - 1063, ПР11 - 1087, ПР11 - 1089, ПР11 - 1091, ПР11 - 1093	600	700				420±1	39	46	ПР11 - 1066, ПР11 - 1068, ПР11 - 1070, ПР11 - 1072, ПР11 - 1074, ПР11 - 1088, ПР11 - 1090, ПР11 - 1092, ПР11 - 1094	1200	1300	1020±1	250±2	262	200	1020±1	64
ПР11 - 1065, ПР11 - 1067, ПР11 - 1069, ПР11 - 1071, ПР11 - 1073	800	900															620±1
ПР11 - 1075, ПР11 - 1077, ПР11 - 1079, ПР11 - 1081, ПР11 - 1083, ПР11 - 1085						73											
ПР11 - 1095, ПР11 - 1097, ПР11 - 1099, ПР11 - 1101, ПР11 - 1103						81											
ПР11 - 1105, ПР11 - 1107, ПР11 - 1109						84											

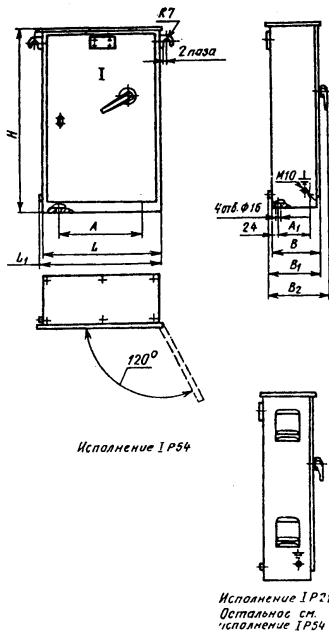


Таблица к рис. 3

Типоисполнение	Н	L	L ₁	В	В ₁	В ₂	А	А ₁	Масса, кг, не более
ПР11 - 7077, ПР11 - 7107	800	650	750	200	210	-	500±2	130±1	50,0
ПР11 - 7078, ПР11 - 7108	1200			250	260	313		180±1	83,0
ПР11 - 7119	800	750	850	200	210	-	600±2	130±1	53,5
ПР11 - 7121	1000								65,0
ПР11 - 7123	1200			78,5					
ПР11 - 7120, ПР11 - 7122				95					
ПР11 - 7124	1500	250	260	313	180±1	115,5			

Рис. 3. Габаритные и установочные размеры шкафов напольного исполнения

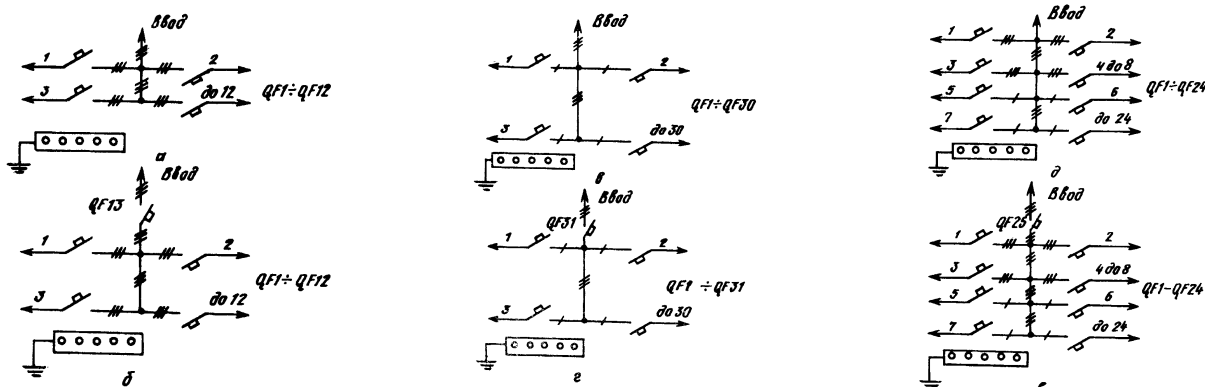


Рис. 4. Типовые системы расположения шкафов на отходящих линиях

- а - выключателей трехполюсных (схемы 047, 053, 059, 067, 077, 089, 097, 107, 117, 119, 121, 123);
- б - выключателей трехполюсных с вводным выключателем (схемы 048, 054, 060, 068, 078, 090, 098, 108, 118, 120, 122, 124);
- в - выключателей однополюсных (схемы 045, 051, 057, 065, 075, 087, 095, 105);
- г - выключателей однополюсных с вводным выключателем (схемы 046, 052, 058, 066, 076, 088, 096, 106);
- д - выключателей трехполюсных и однополюсных (схемы 049, 055, 061, 063, 069, 071, 073, 079, 081, 083, 085, 091, 093, 099, 101, 103, 109, 111, 113, 115);
- е - выключателей трехполюсных и однополюсных с вводным выключателем (схемы 050, 056, 062, 064, 070, 072, 074, 080, 082, 084, 086, 092, 094, 100, 102, 104, 110, 112, 114, 116)

Таблица 2

Номинальный ток шкафа, А	Количество и сечение проводников, мм ²	
	для шкафов с выключателем на вводе	для шкафов без выключателя на вводе
63	От 1x6 до 1x25*	От 2x6 до 2x25
100	От 1x10 до 1x50*	От 2x10 до 2x50
160	От 1x2,5 до 1x70*	От 2x25 до 2x120
250	От 1x2,5 до 1x120*	От 2x25 до 2x120
400	От 4x2,5 до 4x120	От 3x25 до 3x120
630	От 4x2,5 до 4x120	От 4x25 до 4x120

*По заказу количество зажимов удваивается.

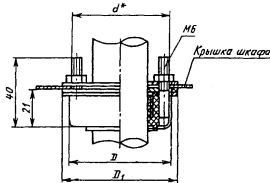


Рис. 5. Сальник типа СК

Таблица к рис. 5

Тип сальника	Сечение кабеля, мм ²	D, мм	D ₁ , мм	d*, мм	Масса, кг
СК - 24	4; 6; 10,16	48	156	46	0,134
СК - 32	25; 35; 50	58	66	56	0,135
СК - 43	70; 95; 120	68	76	66	0,182

*Отверстие в крышке для установки сальника.