

Тип прибора	Название прибора	Цена без НДС, в USD
Преобразователи измерительные		
DIN-35	Крепление на DIN-рейку	10
E810	Многофункциональный без индикации	280
Переменного тока и напряжения переменного тока		
E827	одноканальный	95
	четырёхканальный	120
Переменного тока		
E 842	с аналоговым выходом 0 - 5 мА	40
	с аналоговым выходом 0 - 20 мА	43
E 843	Напряжения переменного тока	45
Активной мощности трехфазного тока		
E 848	1 аналоговый выход без RS-485	205
	100 ms – с опцией быстрогодействия	275
Активной и реактивной мощности трехфазного тока		
E 849	2 аналоговых выхода без RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	195/215
E 850	Перегрузочный переменного тока	365
E 851	Суммирующие постоянного тока	400
Переменного тока одноканальный – 1с		
E 854	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	80/90
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с 2×RS-485	90/95
	2 аналоговых выхода без RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	90/100
	2 аналоговых выхода с 2×RS-485	110
	3 аналоговых выхода без RS-485 / 3 аналоговых выхода с RS-485	100/110
	3 аналоговых выхода с 2×RS-485	120
	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	260
Переменного тока двухканальный – 2с		
E 854	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	145/150
	без аналогового выхода с RS-485	150
	2 аналоговых выхода без RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	155/170
	2 аналоговых выхода с 2×RS-485	160
	3 аналоговых выхода без RS-485 / 3 аналоговых выхода с RS-485	170/180
	3 аналоговых выхода с 2×RS-485	190
	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	320
Переменного тока трехканальный – 3с		
E 854	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	190/215
	без аналогового выхода с RS-485	210
	2 аналоговых выхода без RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	200/220
	2 аналоговых выхода с 2×RS-485	220
	3 аналоговых выхода без RS-485 / 3 аналоговых выхода с RS-485	210/230
	3 аналоговых выхода с 2×RS-485	240
	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	370
Напряжения переменного тока одноканальный – 1с		
E 855	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	80/90
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с 2×RS-485	90/95
	2 аналоговых выхода без RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	90/100
	2 аналоговых выхода с 2×RS-485	110
E 855	3 аналоговых выхода без RS-485 / 3 аналоговых выхода с RS-485	100/110
	3 аналоговых выхода с 2×RS-485	120

	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	260
E 855	Напряжения переменного тока двухканальный – 2с	
	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	145/150
	без аналогового выхода с RS-485	150
	2 аналоговых выхода без RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	155/170
	2 аналоговых выхода с 2×RS-485	160
	3 аналоговых выхода без RS-485 / 3 аналоговых выхода с RS-485	170/180
	3 аналоговых выхода с 2×RS-485	190
	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	320
E 855	Напряжения переменного тока трехканальный – 3с	
	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	190/215
	без аналогового выхода с RS-485	210
	2 аналоговых выхода без RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	200/220
	2 аналоговых выхода с 2×RS-485	220
	3 аналоговых выхода без RS-485 / 3 аналоговых выхода с RS-485	210/230
	3 аналоговых выхода с 2×RS-485	240
	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	370
E 856	Постоянного тока одноканальный – 1с	
	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	85/100
	2 аналоговых выхода без RS-485 / 3 аналоговых выхода без RS-485	105/130
	без аналогового выхода с RS-485	95
	2×RS-485, RTC, 1 аналоговый выход и ПУ E8DU (выносная индикация)	260
	быстродействующий 5ms	+15
E 856	Постоянного тока двухканальный – 2с	
	2 аналоговых выхода без RS-485	155
	быстродействующий 5ms	+15
E 856	Постоянного тока многопредельный - 1m	
	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	95/105
	наличие USB для переключения предела	+15
E 857	Напряжения постоянного тока одноканальный – 1с	
	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	85/100
	2 аналоговых выхода без RS-485	105
	3 аналоговых выхода без RS-485	130
	без аналогового выхода с RS-485	95
	2×RS-485, RTC, 1 аналоговый выход и ПУ E8DU (выносная индикация)	260
	быстродействующий 5ms	+15
E 857	Напряжения постоянного тока двухканальный – 2с	
	2 аналоговых выхода без RS-485	155
	быстродействующий 5ms	+15
E 857	Напряжения постоянного тока многопредельный - 1m	
	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	95/105
	наличие USB для переключения предела	+15
E 858	Частоты переменного тока	
	1 аналоговый выход с RS-485	95
	без аналогового выхода с RS-485	90
	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	270
E 859	Активной мощности трехфазного тока	
	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	175/195
	без аналогового выхода с RS-485	195
	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	260
E 860	Реактивной мощности трехфазного тока	
	1 аналоговый выход без RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	175/195
	без аналогового выхода с RS-485	195
	2×RS-485, RTC, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	260
E 865	Напряжения обратной последовательности фаз	70

Е 9526ЭС	Суммирующий постоянного тока	2200
Е 9527ЭС	Переменного тока и напряжения переменного тока	
	одноканальные (1,2,4-12)	95
	четырёхканальные (3,13-35)	120

Преобразователи измерительные щитовые цифровые			
Ц9249	Активной и реактивной мощности трехфазного тока	240	
Ц9254	Переменного тока однострочный - одноцветный		
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	115/125	
	1 аналоговый выход, 1×RS-485, 2×DO дискретные выходы, AC/DC	140	
Ц9254	Переменного тока однострочный - многоцветный		
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	125/135	
	1 аналоговый выход, 1×RS-485, DI/DO дискретные входы и выходы, AC/DC	160	
	2×RS-485 / Bluetooth	+15/+15	
	RTC, звуковая сигнализация	+15	
	Ethernet/ 2×Ethernet	+20/+20	
	Переменного тока двухстрочный - многоцветный		
	без аналогового выхода с RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	180/195	
	2 аналоговых выхода, 1×RS-485, DI/DO дискретные входы и выходы, AC/DC	225	
	2×RS-485 / Bluetooth	+15/+15	
	RTC, звуковая сигнализация	+15	
	Ethernet/ 2×Ethernet	+20/+20	
	Переменного тока трехстрочный - многоцветный		
	без аналогового выхода с RS-485 / 3 аналоговых выхода с RS-485	210/225	
	3 аналоговых выхода, 1×RS-485, DI/DO дискретные входы и выходы, AC/DC	250	
	2×RS-485 / Bluetooth	+15/+15	
	RTC, звуковая сигнализация	+15	
	Ethernet/ 2×Ethernet	+20/+20	
	Ц9255	Напряжения переменного тока однострочный - одноцветный	
		без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	115/125
		1 аналоговый выход, 1×RS-485, DO дискретные выходы, AC/DC	140
Ц9255	Напряжения переменного тока однострочный - многоцветный		
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	125/135	
	1 аналоговый выход, 1×RS-485, DI/DO дискретные входы и выходы, AC/DC	160	
	2×RS-485	+15	
	RTC, звуковая сигнализация	+15	
	Bluetooth	+15	
	Ethernet/ 2×Ethernet	+20/+20	
	Напряжения переменного тока двухстрочный - многоцветный		
	без аналогового выхода с RS-485 / 2 аналоговых выхода с RS-485	180/195	
	2 аналоговых выхода, 1×RS-485, DI/DO дискретные входы и выходы, AC/DC	225	
	2×RS-485	+15	
	RTC, звуковая сигнализация	+15	
	Bluetooth	+15	
	Ethernet/ 2×Ethernet	+20/+20	
	Напряжения переменного тока трехстрочный - многоцветный		
	без аналогового выхода с RS-485 / 3 аналоговых выхода с RS-485	210/225	
	3 аналоговых выхода, 1×RS-485, DI/DO дискретные входы и выходы, AC/DC	250	
	2×RS-485	+15	
	RTC, звуковая сигнализация	+15	
	Bluetooth	+15	
	Ethernet/ 2×Ethernet	+20/+20	
Ц9256	Постоянного тока		

	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	130/140
	1 аналоговый выход, 1×RS-485, 2×DO дискретные выходы , AC/DC универсальный источник питания	160
Ц9257	Напряжения постоянного тока	
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	130/140
	1 аналоговый выход, 1×RS-485, 2×DO дискретные выходы , AC/DC универсальный источник питания	160
Ц9258	Частоты переменного тока	
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	130/140
	1 аналоговый выход, 1×RS-485, 2×DO дискретные выходы , AC/DC универсальный источник питания	160
Ц9259	Активной мощности трехфазного тока	
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	195/215
	1 аналоговый выход, 1×RS-485, 2×DO дискретные выходы , AC/DC универсальный источник питания	245
Ц9260	Реактивной мощности трехфазного тока	
	без аналогового выхода с RS-485 / 1 аналоговый выход с RS-485	195/215
	1 аналоговый выход, 1×RS-485, 2×DO дискретные выходы , AC/DC универсальный источник питания	245
Ц9010У	Многофункциональные с показывающим устройством с USB	
	без аналогового выхода с 2×RS-485 / с аналоговым выходом с 2×RS-485	330/350
	2×RS-485, аналоговым выходом и ПУ E8DU (выносная индикация)	450
	ВР встроенные реле, DO дискретные выходы - (в сумме не более 9)	+40
	Ethernet/ 2×Ethernet	+20/+20
	RTC, звуковая сигнализация	+15
	Bluetooth	+15
E8AO блок аналоговых выходов до 6 шт.	175	
Индикаторы		
ИПР 9256	Индикаторы перегрузки ротора	380
E8DU	Блок показывающих устройств	
	однорочный	120
	двухстрочный	140
	трехстрочный	160
E8AO	Блок аналоговых выходов	175
Указатели положения		
УП 9256	Указатель положения РПН силовых трансформаторов	550
Синхроскопы		
Ц9285	Синхроскоп	420
Измерители температуры		
ЦР 9000	Для термопреобразователей сопротивления	95
ЦР 9002	Устройства измерительные (измеритель температуры с показывающим устройством)	95
ЦР 9003	Измеритель температуры многоканальный	2500
ЦР 9007	Цифровой для термопреобразователей сопротивления	220