

Варианты замены счетчиков серий «Меркурий 233» и «Меркурий 230» на приборы серии «Меркурий 234».

МЕРКУРИЙ 234	Заменяет модели M230 / M233
Трехфазные счетчики учета активно-реактивной энергии прямого и трансформаторного включения	
Меркурий 234 ART-00 P	Меркурий 230 ART-00 PQC(R)SIDN Меркурий 233 ART-00 KR
Меркурий 234 ART-01 P	Меркурий 230 ART-01 PQC(R)SIN Меркурий 233 ART-01 KR
Меркурий 234 ART-01 PO	
Меркурий 234 ART-02 P	Меркурий 230 ART-02 PQC(R)SIN Меркурий 233 ART-02 KR
Меркурий 234 ART-03 P	Меркурий 230 ART-03 PQC(R)SIDN Меркурий 233 ART-03 KR
Меркурий 234 ARTM-00 PB.R	Меркурий 233 ART-00 KRR
Меркурий 234 ARTM-01 PB.R	Меркурий 233 ART-01 KRR
Меркурий 234 ARTM-01 POB.R	
Меркурий 234 ARTM-02 PB.R	Меркурий 233 ART-02 KRR
Меркурий 234 ARTM-03 PB.R	Меркурий 233 ART-03 KRR
Трехфазные счетчики учета активно-реактивной энергии на 2 направления трансформаторного включения	
Меркурий 234 ART2-00 P	Меркурий 230 ART2-00 PQC(R)SIDN Меркурий 233 ART2-00 KR
Меркурий 234 ART2-03 P	Меркурий 230 ART2-03 PQC(R)SIDN Меркурий 233 ART2-03 KR
Меркурий 234 ARTM2-00 PB.R кл. т. 0,2S	Меркурий 233 ART2-00 KRR
Меркурий 234 ARTM2-03 PB.R кл. т. 0,2S	Меркурий 233 ART2-03 KRR
Трехфазные счетчики электрической энергии со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLCI	
Меркурий 234 ART-01 L1	Меркурий 230 ART-01 CLN
Меркурий 234 ART-01 O.L1	
Меркурий 234 ART-01 POB.L1	
Меркурий 234 ART-02 L1	Меркурий 230 ART-02 CLN
Меркурий 234 ART-02 PB.L1	
Меркурий 234 ART-03 L1	Меркурий 230 ART-03 CLN
Меркурий 234 ART-03 PB.L1	
Трехфазные счетчики электрической энергии со встроенным модемом передачи данных по силовой сети PLCII	
Меркурий 234 ARTM-01 POB.L2	Меркурий 233 ART-01 ROL
Меркурий 234 ARTM-02 PB.L2	Меркурий 233 ART-02 KRL
Меркурий 234 ARTM-03 PB.L2	Меркурий 233 ART-03 KRL

Счетчики электрической энергии со встроенным модемом передачи данных по каналу GSM (GPRS)	
Меркурий 234 ARTM-00 PB.G	Меркурий 230 ART-00 PQC(R)SIGDN Меркурий 233 ART-00 RKG
Меркурий 234 ARTM-01 POB.G	Меркурий 230 ART-01 PQC(R)SIGDN Меркурий 233 ART-01 ORG
Меркурий 234 ARTM-02 PB.G	Меркурий 230 ART-02 PQC(R)SIGDN Меркурий 233 ART-02 RKG
Меркурий 234 ARTM-03 PB.G	Меркурий 230 ART-03 PQC(R)SIGDN Меркурий 233 ART-03 RKG
Меркурий 234 ARTM2-00 PB.G	Меркурий 230 ART2-00 PQCSIGDN Меркурий 233 ART2-00 RKG
Меркурий 234 ARTM2-03 PB.G	Меркурий 230 ART2-03 PQCSIGDN Меркурий 233 ART2-03 RKG

Условные обозначения:

A – активной энергии;	B – подсветка ЖКИ;
R – реактивной энергии;	S – внутреннее питание интерфейса;
T – внутренний тарификатор;	D – возможность подключения резервного питания;
M – корпус с внешнем модулем	N – наличие электронной пломбы;
2 – два направления счета энергии;	O – управление нагрузкой с помощью реле внутри счетчика;
P – профиль потерь, профиль мощности, журнал событий;	K – выход для отключения нагрузки;
Q – измерение качества электроэнергии;	R – RS485;
C – CAN;	L – модем PLC-I или II для передачи данных по силовой сети;
I – IrDA (инфракрасный порт);	L1 – модем PLC-I для передачи данных по силовой сети;
G – GSM модем;	L2 – модем PLC-I для передачи данных по силовой сети;