

**Приложение 4 Рекомендуемое оборудование для использования в системах учета электрической энергии,  
устанавливаемых на объектах ЗАО «ЭСК» и в электроустановках потребителей,  
непосредственно присоединенных к сетям ЗАО «ЭСК».**

Модули	Производитель
Счетчики электроэнергии	
Альфа А1Т, Альфа А1R, ЕвроАльфа, АльфаПлюс А1700, А1800	ООО «Эльстер-Метроника» ООО «Эльстер-Метроника»
СЭТ-4ТМ.01, СЭТ-4ТМ.02, СЭТ-4ТМ.03, СЭТ-4ТМ.02М, СЭТ-4ТМ.03М	ФГУП «Нижегородский завод им. Фрунзе»
ПСЧ-3ТМ.05, ПСЧ-4ТМ.05, ПСЧ-3ТМ.05М, ПСЧ-4ТМ.05М, ПСЧ-3ТМ.05Д, ПСЧ-4ТМ.05Д, ПСЧ-4ТМ.05МК	ФГУП «Нижегородский завод им. Фрунзе»
ПСЧ-3ТА.07, ПСЧ-3А.06Т, ПСЧ-3АРТ.07	ФГУП «Нижегородский завод им. Фрунзе»
СЭБ-2А.07, СЭБ-1ТМ.02, СЭБ-1ТМ.02Д	ФГУП «Нижегородский завод им. Фрунзе»
МАЯК 101АТ, МАЯК 102АТ, МАЯК 301АРТ, МАЯК 302АРТ	ФГУП «Нижегородский завод им. Фрунзе»
ЦЭ6850(М), ЦЭ6822 (с МТ6)	ОАО «Концерн ЭНЕРГОМЕРА»
СЕ301, СЕ303	ОАО «Концерн ЭНЕРГОМЕРА»
СТС 5605	ОАО «МЗЭП»
Меркурий М230, М233 (с профилем, журналом событий, RS-485)	ООО «Фирма Инкотекс»
Вектор-3 ART-01(02) PN, Вектор-3 ART-03 PND, Вектор-3 ART2-00(03) PND	ООО «Петербургский завод измерительных приборов»
МИРТЕК-1-ПУ-W2 (RS485), МИРТЕК-1-ПУ-W3 (RS485), МИРТЕК-1-ПУ-D1 (RS485), МИРТЕК-3-ПУ-W31 (RS485), МИРТЕК-3-ПУ-D33 (RS485), МИРТЕК-3-ПУ-W32 (RS485)	ООО "МИРТЕК"
Милур-104 (версия 1.15 и выше), Милур-304 (версия 0104 и выше), Милур-305 (версия 0104 и выше)	ООО "Миландр ЭК"
NP73L.1-1-2, NP73L.3-5-2	ООО "Матрица"
NP523 (Split)	ООО "Матрица"
РиМ 489.02 (на опору), РиМ 489.03	ЗАО "Радио и Микроэлектроника"
РиМ 189.02 (на опору)	ЗАО "Радио и Микроэлектроника"
Устройства сбора и передачи данных	
Маршрутизатор RTR512	ООО "Матрица"
Маршрутизатор РиМ 099.02	ЗАО "Радио и Микроэлектроника"
Устройства передачи данных	
Коммуникатор PGC.02	ООО "Прософт-Системы"
Коммуникатор С-1.02	ФГУП «Нижегородский завод им. Фрунзе»
Модем PLC М-2.01	ФГУП «Нижегородский завод им. Фрунзе»