



Список поддерживаемых устройств и протоколов

06.2025

Таблица 1 – Приборы учета по стандарту МИРТЕК

Наименование производителя	Тип устройства
	МИРТЕК-1-РУ
	МИРТЕК-12-РУ
	МИРТЕК-3-РУ
	МИРТЕК-32-РУ
	МИРТЕК-212-РУ
OOO MAIARTEIA	МИРТЕК-232-РУ
ООО «МИРТЕК»	МИРТЕК-12-АМ
	МИРТЕК-32-АМ
	МИРТЕК 312 РУ
	МИРТЕК-332-РУ
	МИРТЕК-512-РУ
	МИРТЕК-135-РУ
	КАСКАД 200-МТ
	КАСКАД 310-МТ
AO HIVACIVA EL	КАСКАД-1-МТ
АО «КАСКАД»	КАСКАД-12-МТ
	КАСКАД-3-МТ
	КАСКАД-32-МТ
	ЭЛТА 1
040 (270)7700070	ЭЛТА 3
ОАО «Электроавтомат»	ЭЛТА-1-МТ
	ЭЛТА-3-МТ
ООО «Петербургский завод измерительных	BEKTOP-100-MT
приборов»	BEKTOP-300-MT
OOO «Quenting Enjoe»	ЭНЕРГИЯ ПЛЮС-1
ООО «Энергия Плюс»	ЭНЕРГИЯ ПЛЮС-3
000 2200 F "Enongryfon"	KBAHT ST 1000-7
ООО Завод «Промприбор»	KBAHT ST 2000-10
DVD «Formori quento»	АИСТ-1
РУП «Гомельэнерго»	АИСТ-3
OOO «Papa a HARTIAC»	НАРТИС-12-МТ
ООО «Завод НАРТИС»	НАРТИС-32-МТ
ООО «Электролаборатория ЭЛПЭК»	ЭМИР-1
	ЭМИР-3
000 «TVC»	TKC-1
OOO «TKC»	TKC-3

Таблица 2 – Приборы учета электроэнергии

Наименование производителя	Тип устройства
ООО «НПК Инкотекс»	Меркурий 200
	Меркурий 206
	Меркурий 230
	Меркурий 234
АО «Нижегородское научно-производственное	ПСЧ-4ТМ
объединение имени М.В.Фрунзе»	CЭT-4TM
AO «Энергомера»	CE303
	CE306

Наименование производителя	Тип устройства
	ЦЭ6850М
АО «РиМ»	РИМ-489. (13-19)
ООО «Эльстер Метроника»	A180X
	AS220
РУП «Гомельэнерго»	CTK1-10
	CTK3
ООО «Милур ИС»	Милур 107
	Милур 307

Таблица 3 — Приборы учета по стандарту СПОДЭС 1

Наименование производителя	Тип устройства
	МИРТЕК-12-РУ
	МИРТЕК-32-РУ
	МИРТЕК-212-РУ
ООО «МИРТЕК»	МИРТЕК-232-РУ
	МИРТЕК-312 РУ
	МИРТЕК-332-РУ
	МИРТЕК-512-РУ
АО «КАСКАД»	КАСКАД-32-МТ
AO «NACNAД»	КАСКАД-12-МТ
	НАРТИС-100
	НАРТИС-300
OOO «LITH «HARTIAC»	НАРТИС-И100
ООО «НТЦ «НАРТИС»	НАРТИС-И300
	НАРТИС-12-МТ
	НАРТИС-32-МТ
	ФОБОС 1
	ФОБОС 3
ООО «Телематические Решения»	ФОБОС 1 S
	ФОБОС 3 S
	ФОБОС 3 Т
	HEBA CT221
	HEBA MT 115 2AR2S
Торгово-промышленная группа компаний	HEBA CT413
«ПИ-ИП»	HEBA CT414
	НЕВА СП1
	НЕВА СПЗ
	CE207-R7
	CE208-C4
	CE208-S7
AO «Энергомера»	CE307-R34
	CE308-C36
	CE308-S34
	CE308-S31
ООО «НПК Инкотекс»	Меркурий 204
	Меркурий 208
	Меркурий 234
	Меркурий 238

Наименование производителя	Тип устройства
OOO «Munun MC»	Милур 107S
ООО «Милур ИС»	Милур 307S
НПО «МИР»	МИР С-05
	МИР С-03
	МИР С-04
	МИР С-07
	РиМ 189.2X
АО «РиМ»	РиМ 489.2x
	РиМ 289.21-24
	Пульсар 3
ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»	Пульсар 1
	ПСЧ-4ТМ.06
АО «Нижегородское научно-производственное	СЭБ-1ТМ.04
объединение имени М.В.Фрунзе»	ПСЧ-4ТМ.07
	СЭТ-4ТМ.03МК
	TE3000
	TE2000
000 «Τονμοθμορτο»	ПСЧ-4ТМ.06Т
ООО «ТехноЭнерго»	TE1000
	СЭБ-1ТМ.04Т
	СЭБ-1ТМ.03Т
	SM401DS
	SM402DS
	SM405D
	SM407D
	SM407DS
	SM408D
	SM408DS
	SM401D
	SM402D
	ST401C
	ST401D
ООО «РОКИП»	ST401DS
	ST402C
	ST402D
	ST402DS
	ST405C
	ST405D
	ST407C
	ST407D
	ST407DS
	ST408C
	ST408D
	ST408DS
	РОТЕК РТМ-01С (Сплит)
ООО «НТЦ Ротек»	РОТЕК РТМ-03С (Сплит)
	POTEK PTM-01D(B)
	POTEK PTM-03D(B)

Наименование производителя	Тип устройства
ООО «Курганский приборостроительный завод»	M2M-1
	M2M-1S
	M2M-3
	M2M-3S
	M2M-3T
	AD13x
ООО «Матрица»	AD11A.M
	AD11S.M
	ЭМИС-ЭЛЕКТРА 971
ГК «ЭМИС»	ЭМИС-ЭЛЕКТРА 971 СПЛИТ
IN "SIVIVIC"	ЭМИС-ЭЛЕКТРА 976
	ЭМИС-ЭЛЕКТРА 976 СПЛИТ
	KBAHT ST 1000-9
АО ГК «Системы и Технологии»	KBAHT ST 2000-12
АОТК «Системы и Технологии»	KBAHT CT1
	KBAHT CT3
000 «Элоутролабораторуя ЭЛПЭК»	ЭМИР-1
ООО «Электролаборатория ЭЛПЭК»	ЭМИР-3
OOO «TKC»	TKC-1
	TKC-3
Примечание 1 – Требуется вычитывание конфигурации при первом опросе счетчика	

Таблица 4 – Приборы учета тепловой энергии

Наименование производителя	Тип устройства
ООО «МИРТЕК»	МИРТЕК-42-РУ-W42
АО «Взлет»	TCPB-042
Danfoss A/S	SonoSafe 10
«Энергосберегающая компания «ТЭМ»	TЭM-104

Таблица 5 – Приборы учета воды

Наименование производителя	Тип устройства
ООО «МИРТЕК»	МИРТЕК-71-РУ

Таблица 6 – Приборы учета газа

Наименование производителя	Тип устройства
Ι ΟΟΟ «ΜИРТЕК»	МИРТЕК-51-РУ-G4
	МИРТЕК-51-РУ-G6

Таблица 7 – Каналообразующая аппаратура, устройства сбора и передачи данных

Наименование производителя	Тип устройства
ООО «МИРТЕК»	МИРТ-145
	МИРТ-145 исп. 2
	УСПД МИРТ-881
	МИРТ-181(581)
АО «Энергомера»	УСПД СЕ805М
	УСПД 164-01K/И(M)
	УСПД СЕ805

Наименование производителя	Тип устройства
ЗАО «РИМ»	МКС РиМ 099.02
	МКС РиМ 099.03
ООО «НПО «МИР»	МИР МК-01.А
ООО «Эльстер Метроника»	УСПД RTU-325
	УСПД RTU-327
ЗАО «НПФ Прорыв»	Контроллер терминальный ТК-16L.14
АО «Связь инжиниринг М»	УСПД УМ-31 SMART
ООО «ПиЭлСи Технолоджи»	УСПД TOPAZ IEC DAS
ООО «Телематические Решения»	УСПД ВАВИОТ
ООО «ТехноЭнерго»	Модем ТЕ103

Таблица 8 – Поддерживаемые протоколы межсистемного обмена

Наименование протокола	Источник информации
XML 80020	OAO «ATC»
XML 80030	OAO «ATC»
KEGOK	AO «KEGOC»
подис	Приказ Министерства энергетики РФ от 30 декабря 2020 г. № 1234 «Об утверждении перечня и спецификации защищенных протоколов передачи данных, которые могут быть использованы для организации информационного обмена между владельцами и пользователями интеллектуальных систем учета электрической
	энергии (мощности)»