

Перечень поддерживаемых счётчиков АСКУЭ «Ресурс»

Счётчики электроэнергии

Однофазные счётчики Электроэнергии								
№	Модель	Производитель	Интерфейс	Приборов в линии	Совместимость с:			Отключение потребителя
					C2000-Ethernet	M3000-УСПД	Ресурс GSM	
1	Берегун 1-2	Берегун	RS485		Да *	Да	Да**	Нет
2	Бетар ЭСО-211	Бетар	RS485		Да	Да	Нет	Нет
3	Меркурий 206	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485\CAN	127	Да	Да	Да**	Да, для некоторых модификаций
4	Меркурий 200	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485\CAN	127	Да	Да	Да**	Нет
5	Меркурий 203.2Т	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485\CAN	127	Да	Да	Да**	Нет
6	Меркурий 204 ARTM2 (СПОДЭС)	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485	127	Да	Да	Да**	Да
7	ЭУ20М-33	ООО «Энергоучет»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
8	Миртек 1-РУ	ООО «МИРТЕК»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
9	СЭБ-1ТМ.02М	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
10	СЭБ 2А.07	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле
11	СЭБ 2А.08	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле
12	СЭБ-2АК	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле
13	МЗЭП СОЭ-5	АО «ЗАВОД МЗЭП»	RS485		Да *	Нет	Да**	Нет
14	МЗЭП СОЭ-55-217	АО «ЗАВОД МЗЭП»	RS485		Да	Нет	Да**	Нет
15	МЗЭП СОЭ-55-215 (415), АГАТ 2-45	АО «ЗАВОД МЗЭП»	RS485		Да	Нет	Да**	Да, для некоторых модификаций

16	МЗЭП СОЭ-55 60Ш-Т-217-ОМ1, АГАТ 2-27М1	АО «ЗАВОД МЗЭП»	RS485		Да	Да	Да**	Да
17	Энергомера CE102M	ОАО «Концерн Энергомера»	RS485	250	Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
18	Энергомера CE102	ОАО «Концерн Энергомера»	RS485	96	Да	Да	Нет	Нет
19	Энергомера CE102-S7	ОАО «Концерн Энергомера»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
20	Энергомера CE207 (СПОДЭС)	ОАО «Концерн Энергомера»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
21	Милур 104	ЗАО «ПКК Миландр»	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле
22	Милур 105	ЗАО «ПКК Миландр»	RS485		Да	Да	Нет	Да
23	Милур 107	ЗАО «ПКК Миландр»	RS485		Да	Да	Нет	Да
24	НЕВА МТ 113	«ТАЙПИТ»	RS485	124	Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
25	НЕВА МТ 114	«ТАЙПИТ»	RS485	124	Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
26	НЕВА МТ 115 (+СПОДЭС)	«ТАЙПИТ»	RS485	124	Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
27	НЕВА МТ 124	«ТАЙПИТ»	RS485	124	Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
28	ИНТЕГРА 101	НПП «Интеграл»	RS485	32	Да *	Да	Нет	Да
29	ВОЛИД-Топаз 104	ООО «ЭНРОН ЭНЕРГО»	RS485		Да	Да	Да**	Да
30	ЦЭ2726А	ООО «СПБ ЗИП»	RS485		Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
31	ВОЛИД-Топаз 103, 104	ООО «ЭНРОН ЭНЕРГО»	RS485		Да	Да	Да**	Да, для ВОЛИД-Топаз 104
32	ЛЕ 221	АО «ЛЕНЭЛЕКТРО»	RS485		Нет	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
33	ЛЕ-2 (+СПОДЭС)	АО «ЛЕНЭЛЕКТРО»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
34	Каскад-11	ОАО "КАСКАД"	RS485		Да	Да	Нет	Да, если в названии модели есть «К»
35	Пульсар 1Т	ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
36	IEK STAR 104/1	IEK GROUP	RS485		Да	Да	Нет	Нет

37	СКАТ 115 (СПОДЭС)	EKF	RS485		Да	Да	Нет	Нет
38	Е31	ABB	RS485	127	Да	Да	Нет	Нет
39	СпбЗИП ЦЭ2726А, ЦЭ2727А	ООО «СПБ-ЗИП»	LoRaWAN		Нет	Нет	Нет	Да, для некоторых модификаций
40	Квант -101	ООО «СПБ-ЗИП»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
41	КВАНТ ST-1000 (СПОДЭС)	ООО Завод "Промприбор"	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
42	Вектор-101 (СПОДЭС)	ООО «СПБ ЗИП»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
43	Миртек-12 (СПОДЭС)	ООО «МИРТЕК»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций

Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков

Трёхфазные счётчики электроэнергии

№	Модель	Производитель	Интерфейс	Приборов в линии	Совместимость с:			Отключения потребителя
					С2000-Ethernet	М3000-УСПД	Ресурс GSM	
1	НЕВА МТ 314	«ТАЙПИТ»	RS485	124	Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
2	НЕВА МТ 323	«ТАЙПИТ»	RS485	124	Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
3	НЕВА МТ 324	«ТАЙПИТ»	RS485	124	Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
4	МЗЭП СТЭ561, АГАТ 3	АО «ЗАВОД МЗЭП»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
5	Энергомера СЕ301, СЕ303	ОАО «Концерн Энергомера»	RS485		Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
6	Энергомера СЕ307 (СПОДЭС)	ОАО «Концерн Энергомера»	RS485		Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
7	Энергомера СЕ308 (СПОДЭС)	ОАО «Концерн Энергомера»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
8	Энергомера ЦЭ6850(М)	ОАО «Концерн Энергомера»	RS485		Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
9	ПСЧ-3ТА.04	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле
10	ПСЧ-3ТА.07	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле

11	ПСЧ-ЗАРТ.07	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле
12	ПСЧ-3ТАК	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле
13	ПСЧ-4ТАК	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да	Да	Нет	Да, через внешнее реле
14	ПСЧ-4ТМ	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
15	ПСЧ-3ТМ.05Д.03	ННПО имени М.В. Фрунзе	RS485		Да *		Нет	Нет
16	Меркурий 230 ART	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485\CAN	127	Да	Да	Да**	Да, для некоторых модификаций
17	Меркурий 233 ART	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485\CAN	127	Да	Да	Да**	Да, для некоторых модификаций
18	Меркурий 234 ART	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485\CAN	127	Да	Да	Да**	Да, для некоторых модификаций
19	Меркурий 234 ARTM (СПОДЭС)	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485\CAN	127	Да	Да	Да**	Да, для некоторых модификаций
20	Меркурий 236 ART	ООО «НПК «Инкотекс»	RS485\CAN	127	Да	Да	Да**	Да, для некоторых модификаций
21	Милур 304	ЗАО «ПКК Миландр»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
22	Милур 305	ЗАО «ПКК Миландр»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
23	Милур 306	ЗАО «ПКК Миландр»	RS485		Да	Да	Нет	Да
24	Милур 307	ЗАО «ПКК Миландр»	RS485		Да	Да	Нет	Да
25	ИНТЕГРА 301	НПП «Интеграл»	RS485	32	Да *	Да	Нет	Да
26	Вектор-3 ART	ООО «СПб ЗИП»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
27	ЦЭ2726А, ЦЭ2727А	ООО «СПб ЗИП»	RS485		Да *	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
28	ВОЛИД-Топаз 303	ООО «ЭНРОН ЭНЕРГО»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
29	СС-301	ЭЭ «Гран-Электро»	RS485		Да	Да	Нет	Нет
30	ЛЕ 3D1	АО «ЛЕНЭЛЕКТРО»	RS485		Нет	Да	Нет	Нет
31	ЛЕ-3	АО «ЛЕНЭЛЕКТРО»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
32	Миртек-32 (СПОДЭС)	ООО «МИРТЕК»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций

33	НАРТИС-300 (СПОДЭС)	ООО «Завод НАРТИС»	RS485		Да	Да	Нет	Да
34	КВАНТ ST-2000 (СПОДЭС)	ООО Завод «Промприбор»	RS485		Да	Да	Нет	Да, для некоторых модификаций
Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков								
Примеры (!) импульсных счётчиков электроэнергии								
№	Модель	Производитель	Интерфейс	Приборов в линии	Совместимость с C2000-Ethernet и M3000-УСПД		Отключение потребителя	
1	Меркурий 201.5	ООО «НПК «Инкотекс»	Импульсный выход	1270	Через C2000-КДЛ		Нет	
2	Меркурий 202.5	ООО «НПК «Инкотекс»	Импульсный выход	1270	Через C2000-КДЛ		Нет	
3	Меркурий 201.5	ООО «НПК «Инкотекс»	Импульсный выход	1270	Через C2000-КДЛ		Нет	
4	Меркурий 201.7	ООО «НПК «Инкотекс»	Импульсный выход	1270	Через C2000-КДЛ		Нет	
Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков								

* Приборы, помеченные звёздочкой, поддерживаются C2000-Ethernet, начиная с 2021 года выпуска и новее.

** Максимальное количество цифровых приборов в линии RS485 прибора «Ресурс GSM» – 10 устройств.

Счётчики тепла

Теплосчётчики с интерфейсами MBUS, RS485, RS232

№	Модель	Производитель	Интерфейс	Совместимость с:		
				C2000-Ethernet	M3000-УСПД	Ресурс GSM
1	Теплоком ВКТ-7 (М)	ЗАО «НПФ Теплоком»	RS232	Да	Да	Да***
2	Теплоком ВКТ-9	ЗАО «НПФ Теплоком»	RS232	Да	Да	Нет
3	ПУЛЬСАР «Компактный теплосчетчик»	ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»	RS485	Да	Да	Нет
4	Пульсар (У) (ЭКО)	ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»	RS485\MBus	Да, для RS485 *	Да**	Нет
5	Пульсар (Т) (ЭКО)	ООО НПП «ТЕПЛОВОДОХРАН»	RS485\MBus	Да, для RS485 *	Да**	Нет
6	ВЗЛЁТ ТСРВ-02Х	Группа компаний «Взлёт»	RS232	Возможно ****	Да	Нет
7	ВЗЛЁТ ИВК-102	Группа компаний «Взлёт»	RS485	Да	Да	Нет
8	ВЗЛЁТ ТСРВ-043	Группа компаний «Взлёт»	RS232	Возможно ****	Да	Нет
9	ЛОГИКА СПТ941	АО НПФ ЛОГИКА	RS232	Да *	Да	Нет
10	КМ-5	ТБН «Энергосервис»	RS485	Да	Да	Нет
11	SANEXT «Компактный теплосчётчик»	ООО «САНЕКСТ»	RS485\MBus	Да, для RS485 *	Да**	Нет
12	СТК «МАРС»	ООО «Декаст М»	RS485	Да	Да	Нет
13	СТК «МАРС НЕО»	ООО «Декаст М»	RS485	Да	Да	Нет
14	ТЭМ-104	Группа компаний «ТЭМ»	RS485\RS232	Возможно ****	Да	Нет
15	ПУЛЬС СТУ-15RS	ПУЛЬС	RS485	Да, для RS485 *	Да	Нет
16	ПУЛЬС СТ-15А	ПУЛЬС	MBus	Нет	Да**	Нет
17	ПУЛЬС СТ-15Б	ПУЛЬС	RS485\MBus	Да, для RS485 *	Да**	Нет
18	ПУЛЬС СТК-15-М-RS-485	ПУЛЬС	RS485	Да, для RS485 *	Да	Нет
19	БЕРИЛЛ СТЭ 21	ИТЭЛМА Билдинг Системс	MBus	Нет	Да**	Нет
20	БЕРИЛЛ СТЭ 31	ИТЭЛМА Билдинг Системс	RS485\MBus	Да, для RS485 *	Да**	Нет
21	БЕРИЛЛ СТЭУ 41	ИТЭЛМА Билдинг Системс	RS485\MBus	Да, для RS485 *	Да**	Нет
22	Minol Minocal CMF VL Combi 1,5	ООО «Минопль энергосбережение»	MBus	Нет	Да**	Нет
23	ZENNER ZELSUIS COMBI CMF	ООО «Ценнер-Водоприбор Лтд»	MBus	Нет	Да**	Нет
24	UltraHeat T230	Landis Gyr+	MBus	Нет	Да**	Нет
25	Danfoss SONOMETER 500	Данфосс	MBus	Нет	Да**	Нет
26	Weser Heat Meter DN15	Weser	MBus	Нет	Да**	Нет
27	Weser HM	Weser	MBus	Нет	Да**	Нет
28	SANEXT Combi	ООО «САНЕКСТ»	MBus	Нет	Да**	Нет
29	Sensonic II	ИСТА	MBus	Нет	Да**	Нет
30	КАРАТ-Компакт 201	НПО «Карат»	MBus	Нет	Да**	Нет

31	КАРАТ-Компакт 2-213, 2-223	НПО «Карат»	RS485\MBus	Да, для RS485	Да**	Нет
32	КАРАТ-306, 307	НПО «Карат»	RS485\MBus	Да, для RS485	Да**	Нет
33	Elf-M	Тепловодомер	MBus	Нет	Да**	Нет
34	Теплоучёт-1	http://teply4et.ru	MBus	Нет	Да**	Нет
35	Авектра ТСУ	НПО «АВЕКТРА»	MBus	Нет	Да**	Нет
36	Авектра ТСУ-Д	НПО «АВЕКТРА»	RS485	Да *	Да	Нет
37	Danfoss SonoSelect 10	Данфосс	MBus	Нет	Да**	Нет
38	Danfoss SonoSafe 10	Данфосс	MBus	Нет	Да**	Нет
39	ProExpert	Пурмо	RS485\MBus	Да, для RS485	Да**	Нет
40	НИТЕРМ ПУТМ-1	Элита	MBus	Нет	Да**	Нет
41	НИТЕРМ ПУТУ-1	Элита	RS485\MBus	Да, для RS485	Да**	Нет
42	MULTICAL 602	КАМСТРУП	RS232\MBus	Возможно ****	Да**	Нет
43	Термотроник ТВ-7 (до вер. 2.2)	ООО «ТЕРМОТРОНИК»	RS232	Нет	Нет	Нет
44	SanLine	ООО «Санлайн»	MBus	Нет	Да**	Нет
45	ТМК-Н130	ООО «ТехПромСервис»	RS232	Да *	Да	Нет
46	ЭКО НОМ СТУ-15.2	«ЭКО НОМ»	RS485	Да *	Да	Нет
47	ВОЛИД-С600-БАЙКАЛ	ЗАО НВП «БОЛИД»	RS485	Да	Да	Нет
48	ТеРосс-ТМ	ООО «Техно-Терм»	RS232	Да *	Да	Нет
49	ВИС.Т-ТС	НПО «Тепловизор»	RS485	Да	Да	Нет
50	ТМК-Н100	ООО «ТехПромСервис»	RS232	Да	Да	Нет

Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков

Примеры (!) теплосчётчиков с импульсным выходом

№	Модель	Производитель	Интерфейс	Совместимость с С2000-Ethernet и М3000-УСПД
1	СТК «МАРС» ДУ 15	ПК Прибор	Импульсный выход	Через С2000-КДЛ
2	СТК «МАРС» ДУ 20	ПК Прибор	Импульсный выход	Через С2000-КДЛ
3	КАРАТ-Компакт-201	НПП «Уралтехнология»	Импульсный выход	Через С2000-КДЛ
4	Sanext Dy15	Новатек	Импульсный выход	Через С2000-КДЛ
5	ИМ 2300Т 1хДу10	ОКБ Маяк	Импульсный выход	Через С2000-КДЛ
6	Compact IV	АПРОМ МСК	Импульсный выход	Через С2000-КДЛ

Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков

* Приборы, помеченные звёздочкой, поддерживаются С2000-Ethernet, начиная с 2021 года выпуска и новее.

** Подключение счётчиков с MBUS-интерфейсом к М3000-УСПД возможно только через сторонние преобразователи интерфейсов MBUS <> RS485\RS232.

*** Максимальное количество цифровых приборов в линии RS485 прибора «Ресурс GSM» – 10 устройств.

**** Работа прибора через C2000-Ethernet возможна, но во время интеграции не проверялась.

Счётчики воды

Цифровые счётчики воды					
№	Модель	Производитель	Тип, интерфейс	Совместимость с:	
				C2000-Ethernet	M3000-УСПД
1	Пульсар	ООО НПП «Тепловодохран»	Счётчик воды, RS485	Да	Да
2	Пульсар М	ООО НПП «Тепловодохран»	Счётчик воды многоструйный, RS485	Да	Да
3	Пульсар У	ООО НПП «Тепловодохран»	Счётчик воды многоструйный, RS485	Да	Да
4	US-800 исп. 33	ООО «Эй Си Электроникс»	Ультразвуковой расходомер, RS485	Да	Да
5	US-800 исп. 42	ООО «Эй Си Электроникс»	Ультразвуковой расходомер, RS485	Да *	Да
6	Residia – М	SENSUS	Счётчик воды, MBUS	Нет	Да
7	Ультраучёт М	ООО «Водоучет СПб»	Счётчик воды, MBUS	Нет	Да
8	КАРАТ-926LW	НПО «Карат»	Счётчик воды, LoRaWAN	Нет	Нет
9	ВЗЛЁТ УРСВ-5хх ц	Группа компаний «Взлёт»	Ультразвуковой расходомер, RS485	Да	Да
10	ВЗЛЁТ ЭР Лайт М	Группа компаний «Взлёт»	Ультразвуковой расходомер, RS485	Да	Да
11	ЧИС МУР 1001.5 ADN – 485 – AS	НТЦ «АРГО»	Счётчик воды, RS485	Да	Да
12	ПУЛЬС 15У-80-RS-485	ПТК «Аква-С»	Счётчик воды, RS485	Да	Да
13	BOLID-C300M-Байкал	ЗАО НВП «БОЛИД»	Счётчик воды, RS485	Да	Да
14	Хронос СВЭУ	CHRONOS METER	Счётчик воды, LoRaWAN	Нет	Нет
15	Бетар СХВЭ	«Бетар»	Счётчик воды, LoRaWAN	Нет	Нет
16	Декаст iWAN ВСКМ	ООО «Декаст»	Счётчик воды, LoRaWAN	Нет	Нет
Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков					
Примеры (!) импульсных счётчиков воды					
№	Модель	Производитель	Описание	Совместимость с C2000-Ethernet и M3000-УСПД	
1	WFK/WFW 2	ООО НПП «ИБС» (ITELMA)	Одноструйный сухоходный счетчик, цепь НАМУР	Через C2000-КДЛ	
2	ETKi/ETWi	ЗАО «Компания Верле»	Одноструйный сухоходный счетчик	Через C2000-КДЛ	
3	MTKi/MTWi	Zenner	Многоструйный сухоходный счетчик	Через C2000-КДЛ	
4	WPI-K/ WPI-H	Zenner	Турбинный счетчик Вольмана	Через C2000-КДЛ	
5	BCXd/ BCГд	ЗАО «Теплодомер»	Тахометрический счетчик крыльчатый	Через C2000-КДЛ	
6	BCXNd/ BCГNd	ЗАО «Теплодомер»	Тахометрический счетчик турбинный	Через C2000-КДЛ	

7	Карт-РС xxx ИВ	НПП «Уралтехнология»	Ультразвуковой расходомер-счетчик	Через С2000-КДЛ
8	ПРЭМ	ЗАО «НПФ Теплоком»	Преобразователь расхода электромагнитный	Через С2000-КДЛ
9	US-800	ООО «Эй Си Электроникс»	Ультразвуковой расходомер	Через С2000-КДЛ
10	СВ-15ИХ/СВ-15ИГ	Компания «Метер»	Однотруйный сухоходный счетчик	Через С2000-КДЛ
11	ВК-ИХ/ВК-ИГ	Компания «Метер»	Многотруйный сухоходный счетчик	Через С2000-КДЛ
12	ВТ-ИХ/ВТ-ИГ	Компания «Метер»	Турбинный счетчик	Через С2000-КДЛ
Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков				

* Приборы, помеченные звёздочкой, поддерживаются С2000-Ethernet, начиная с 2021 года выпуска и новее.

Счётчики газа

Примеры (!) импульсных счётчиков газа

№	Модель	Производитель	Интерфейс	Совместимость с:	
				C2000-Ethernet	M3000-УСПД
1	СГ-1	ООО СМК-Новатор	Импульсный выход	Через C2000-КДЛ	Да
2	СГБМ-1,6	ООО СМК-Новатор	Импульсный выход	Через C2000-КДЛ	Да
3	СГМ-4	ООО СМК-Новатор	Импульсный выход	Через C2000-КДЛ	Да
4	Гранд-6 ТК	ООО СМК-Новатор	Импульсный выход	Через C2000-КДЛ	Да
5	ГРАНД-4,0	ООО СМК-Новатор	Импульсный выход	Через C2000-КДЛ	Да
6	ГРАНД-1,6	ООО СМК-Новатор	Импульсный выход	Через C2000-КДЛ	Да
7	ВК-G4	ООО «ЭЛЬСТЕР Газэлектроника»	Импульсный выход	Через C2000-КДЛ	Да
8	ВК-G 1.6	ООО «ЭЛЬСТЕР Газэлектроника»	Импульсный выход	Через C2000-КДЛ	Да

Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков

Цифровые счётчики газа

№	Модель	Производитель	Интерфейс	Совместимость с:	
				C2000-Ethernet	M3000-УСПД
1	ВКГ-2	ЗАО «НПФ Теплоком»	RS232	Да *	Да
2	Ирвис-Ультра	ООО «Ирвис-МСК»	RS485	Да	Да

Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков

* Приборы, помеченные звездочкой, поддерживаются C2000-Ethernet, начиная с 2021 года выпуска и новее.

Счётчики сточных вод

Цифровые счётчики сточных вод					
№	Модель	Производитель	Интерфейс	Совместимость с:	
				C2000-Ethernet	M3000-УСПД
1	ЭХО-Р-02	СИГНУР	RS485\RS232	Да	Нет
2	Акрон-01	СИГНУР	RS485\RS232	Да	Нет
Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков					

Счётчики других ресурсов

Расходомеры топлива					
№	Модель	Производитель	Интерфейс	Совместимость с:	
				C2000-Ethernet	M3000-УСПД
1	DFM 1000С ТА	ТЕХНОТОН	CAN\RS-485 (через MasterCAN)	Да	Да
Бесплатное добавление любых других моделей счётчиков					