

УТВЕРЖДАЮ
 Ген. директор
 ООО "Милур ИС"  (Е.Н. Богачева)

Однофазные приборы учета Милур 107
 Корпус 7мТН35

09.03.2022 г.

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Ином (Имакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
1	Милур 107.22-R-1L	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485	9 710,40
2	Милур 107.22-GR-1L	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485. Без внешней антенны	11 664,00
3	Милур 107.22-PRZ-1L	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RF433	13 665,60
4	Милур 107.22-R-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки	10 128,00
5	Милур 107.22-GR-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485. Реле отключения нагрузки. Без внешней антенны	13 092,00
6	Милур 107.22-P-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC. Реле отключения нагрузки	12 328,80
7	Милур 107.22-PRZ-1L-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки	14 342,40
8	Милур 107.22-R-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе	10 622,40
9	Милур 107.22-GR-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Без внешней антенны	14 061,60
10	Милур 107.22-P-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе	13 910,40
11	Милур 107.22-PRZ-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, PLC, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе	14 428,80

Приборы учета соответствуют 890 ПП РФ и СТО 34.01-5.1-009-2019 ПАО «Россети»

12	Милур 107S.22-R-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	12 897,60
13	Милур 107S.22-GR-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал. Без внешней антенны	16 312,80
14	Милур 107S.22-PRZ-1L-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	16 828,80

Однофазные приборы учета Милур 107

Корпус SPLIT

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Ином (Имакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
15	Милур 107.22-Z-3-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RF433. Реле отключения нагрузки	15 228,00
16	Милур 107.22-ZZ-3-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RF433, RF433. Реле отключения нагрузки	18 127,20
17	Милур 107.22-GZ-3-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RF433. Реле отключения нагрузки. Без внешней антенны	19 545,60
18	Милур 107.22-PZ-3-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RF433. Реле отключения нагрузки	19 720,80
19	Милур 107.22-PZZ-3-D	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RF433, RF433. Реле отключения нагрузки	22 238,40

Приборы учета соответствуют 890 ПП РФ и СТО 34.01-5.1-009-2019 ПАО «Россети»

20	Милур 107S.22-ZZ-3-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, RF433, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	18 873,60
21	Милур 107S.22-GZ-3-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал. Без внешней антенны	24 566,40
22	Милур 107S.22-PZZ-3-DT	1/2	5(100)A	Счетчик электрической энергии однофазный. 230 В. 5(100)А. Кл. точности 1/2. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RF433, RF433. Реле отключения нагрузки. Измерительный элемент в нулевом проводе. Расширенный функционал	24 477,60

Трехфазные приборы учета Милур 307

Уном -3 х 230 / 400 В. Включается через трансформатор тока. Корпус 9мТН35

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Ином (Имакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
1	Милур 307.12-R-1L	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, RS-485	12 369,60
2	Милур 307.12-P-1L	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, PLC	16 173,60
3	Милур 307.12-Z-1L	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, RF433	13 166,40
4	Милур 307.12-PRZ-1L	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RF433	18 844,80

Трехфазные приборы учета Милур 307

Уном -3 х 230 / 400 В. Непосредственное включение. Корпус 9мТН35

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	И6 (Имакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
5	Милур 307.62-R-1L	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485	12 170,40
6	Милур 307.62-P-1L	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC	15 477,60
7	Милур 307.62-Z-1L	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RF433	12 969,60
8	Милур 307.62-PRZ-1L	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RF433	17 133,60

Трехфазные приборы учета Милур 307

Уном - 3 х 57,7 / 100 В. Включается через трансформатор тока и трансформатор напряжения. Корпус 10м

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Ином (Имакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
9	Милур 307.11-RZ-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. Уном - 3 х 57,7 / 100 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, RF433	16 173,60
10	Милур 307.11-GRR-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. Уном - 3 х 57,7 / 100 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Без внешней антенны	17 772,00

Приборы учета соответствуют 890 ПП РФ и СТО 34.01-5.1-009-2019 ПАО «Россети»

11	Милур 307S.11-GRR-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. Уном - 3 х 57,7 / 100 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Расширенный функционал. Без внешней антенны	23 541,60
----	---------------------	----------	--------	--	-----------

Трехфазные приборы учета Милур 307

Уном - 3 х 230 / 400 В. Включается через трансформатор тока. Корпус 10м

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Ином (Имакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
12	Милур 307.12-PR-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485	13 910,40
13	Милур 307.12-RZ-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, RF433	15 170,40
14	Милур 307.12-GRR-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Без внешней антенны	17 772,00
15	Милур 307.12-PRRZ-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RS-485, RF433.	18 206,40

Приборы учета соответствуют 890 ПП РФ и СТО 34.01-5.1-009-2019 ПАО «Россети»

16	Милур 307S.12-GRR-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Расширенный функционал. Без внешней антенны	23 150,40
17	Милур 307S.12-PRRZ-2	0,2S/0,5	5(10)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(10)А. Кл. точности 0,2S/0,5. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RS-485, RF433. Расширенный функционал	24 542,40

Трехфазные приборы учета Милур 307
Уном - 3 х 230 / 400 В. Непосредственное включение. Корпус 10м

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Iб (Имакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
18	Милур 307.52-R-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки	17 971,20
19	Милур 307.52-RZ-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки	19 898,40
20	Милур 307.52-GRR-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Реле отключения нагрузки. Без внешней антенны	22 204,80
21	Милур 307.52-PR-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485. Реле отключения нагрузки	21 374,40
22	Милур 307.52-PRRZ-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки	23 474,40

Приборы учета соответствуют 890 ПП РФ и СТО 34.01-5.1-009-2019 ПАО «Россети»

23	Милур 307S.52-R-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	18 739,20
24	Милур 307S.52-RZ-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	22 156,80
25	Милур 307S.52-GRR-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RS-485, RS-485. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал. Без внешней антенны	24 643,20
26	Милур 307S.52-PRRZ-2-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RS-485, RS-485, RF433. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	25 996,80

Трехфазные приборы учета Милур 307
Уном - 3 х 230 / 400 В. Непосредственное включение. Корпус SPLIT

№ п.п.	Артикул	Кл. точности	Ином (Имакс)	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
27	Милур 307.52-Z-3-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RF433. Реле отключения нагрузки	22 039,20
28	Милур 307.52-ZZ-3-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RF433, RF433. Реле отключения нагрузки	22 536,00
29	Милур 307.52-PZ-3-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RF433. Реле отключения нагрузки	24 835,20
30	Милур 307.52-GZ-3-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RF433. Реле отключения нагрузки. Без внешней антенны	25 968,00
31	Милур 307.52-PZZ-3-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RF433, RF433. Реле отключения нагрузки	27 004,80

Приборы учета соответствуют 890 ПП РФ и СТО 34.01-5.1-009-2019 ПАО «Россети»

32	Милур 307S.52-ZZ-3-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, RF433, RF433. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	25 720,80
33	Милур 307S.52-GZ-3-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, GSM, RF433. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал. Без внешней антенны	28 860,00
34	Милур 307S.52-PZZ-3-D	0,5S/1	5(100)A	Счетчик электрической энергии трехфазный. 3 х 230 / 400 В. 5(100)А. Кл. точности 0,5S/1. Оптопорт, импульсный выход, PLC, RF433, RF433. Реле отключения нагрузки. Расширенный функционал	32 011,20

Дополнительное оборудование

№ п.п.	Артикул	Описание	Розничная цена, руб. с НДС
1	Милур IC UREG-Z/P	Преобразователь интерфейсов USB, RS-485, Ethernet, GSM в RF (433MHz) и PLC	32 400,00
2	Милур IC UREG-Z	Преобразователь интерфейсов USB, RS485, Ethernet, GSM в RF (433MHz)	30 000,00
3	Милур IC U-Z	Преобразователь интерфейсов USB в RF (433MHz)	7 800,00
4	Milan IC 02	Устройство сбора и передачи данных	138 000,00
5	Милур Т	Блок индикации для счетчиков в корпусе SPLIT	4 440,00
6	CW-433MHZ46B-SMA9	Антенна 433 MHz, коэффициент усиления 0.5 dBi, без кабеля	240,00
7	GX04332620SM	Антенна 433 MHz, коэффициент усиления 2.0 dBi, кабель 2м	264,00
8	GX043326208SM	Антенна 433 MHz, коэффициент усиления 2.0 dBi, кабель 8м	390,00
9	GX3G3301SM	Антенна GSM 900/1800 MHz, коэффициент усиления 0.5 dBi / 1.0 dBi, без кабеля	240,00
10	GX089212603SM	Антенна GSM 900/1800 MHz, коэффициент усиления 1.0 dBi / 2.0 dBi, кабель 3м	360,00
11	GX089212605SM	Антенна GSM 900/1800 MHz, коэффициент усиления 2.5 dBi / 3.5 dBi, кабель 5м	390,00
12	Дубликат паспорта	Дубликат паспорта	360,00