



# ПРОМПРИБОР

Прайс-лист на акционную продукцию ООО "ТехПромСервис"

действует с **01.06.2019** по **31.08.2019**

*Все цены указаны в рублях без учета НДС*

*Количество товаров ограничено. Наличие вы можете уточнить в отделе продаж ООО "ТехПромСервис"*



248016, Россия  
г. Калуга, ул. Складская, 4



(4842) 55-65-81  
(4842)-55-02-48



sale@prompribor-kaluga.ru,  
<http://www.prompribor-kaluga.ru>





## Тепловычислители (ТМК) и Блоки индикации (БИ)

## Тепловычислители для технического (некоммерческого) учета

Тип	Параметры	Цена, руб без НДС
ТМК-Н12-2.0	Каналов измерения расхода - 2, температуры - 2 (Pt500)	2 800
ТМК-Н12-2.2	Каналов измерения расхода - 2, температуры - 2 (Pt500), давления - 2 (4-20 мА)	3 000
ТМК-Н13-1.0	Каналов измерения расхода - 4, температуры - 4 (Pt100)	3 000
ТМК-Н13-1.1	Каналов измерения расхода - 4, температуры - 4 (Pt100), давления - 4 (0-5 мА)	3 200
ТМК-Н13-1.2	Каналов измерения расхода - 4, температуры - 4 (Pt100), давления - 4 (4-20 мА)	3 200
ТМК-Н13-2.0	Каналов измерения расхода - 4, температуры - 4 (Pt500)	3 000
ТМК-Н13-2.2	Каналов измерения расхода - 4, температуры - 4 (Pt500), давления - 4 (4-20 мА)	3 200
ТМК-Н2-2.1	Каналов измерения расхода - 2, температуры - 2 (Pt500), давления - 2 (0-5 мА)	2 300
ТМК-Н2-2.2	Каналов измерения расхода - 2, температуры - 2 (Pt500), давления - 2 (4-20 мА)	2 300
ТМК-Н3-2.0	Каналов измерения расхода - 4, температуры - 4 (Pt500)	2 100
ТМК-Н5-1.2	Каналов измерения расхода - 4, температуры - 4 (Pt100), давления - 4 (4-20 мА)	2 300

\*\*При покупке устаревшей модели тепловычислителя Дополнительный встраиваемый интерфейс поставляется отдельно с предоставлением скидки 50% от прайсовой стоимости.



## Блоки индикации (БИ) для коммерческого учета в системах водоснабжения.

Тип	Подключаемые датчики		Функция "дозатор"	Питание	Цена
	расхода	давления			
БИ-01.0.1	1	0	-	Автономное от литиевой батареи 3,65 В на 4 года	2 800
БИ-01.2.0	2	0	-	Автономное от литиевой батареи 3,65 В на 4 года	2 900
БИ-03.4.1	4	4	+	Сетевое от источника питания 12 В	7 500

Блок индикации поставляется в составе Счетчика-расходомера КСР (Номер в Государственном реестре средств измерений 23443-13 до 15.02.2023) с преобразователями расхода, датчиками давления.

Типы подключаемых датчиков указаны в "Описании типа средств измерений на КСР".

Для технического учета может поставляться отдельно, без предоставления паспорта на КСР.



## Дополнительные устройства и опции

Наименование	Цена
Адаптер модема АМ-02 (для обеспечения удаленного доступа к приборам, имеющим интерфейсы RS-232/RS-485 через телефонный /GSM/GPRS модемы (с использованием цифровых сотовых сетей стандарта GSM)	3 000
Адаптер локальной сети АЛС485.1 (для организации каналов связи с различными устройствами через сеть Ethernet)	3 000
Плата ТМК.СИ.АВ (Устанавливается в АМ-02 в виде платы расширения для связи с МК-Н, БИ-01, ТМК-Н1, ТМК-Н2, ТМК-Н3, ТМК-Н12, ТМК-Н13 по интерфейсу АВ)	500
Выносной кабель ДВ-9М интерфейса RS232	150





## Преобразователи расхода электромагнитные «МастерФлоу» (МФ)

Номер в Государственном реестре средств измерений № 31001-12 до 28.08.2022

**ВНИМАНИЕ! Цены указаны на стандартную комплектацию прибора без блока питания.**

### Исполнение с проточной частью из конструкционной пластмассы МФ-10.2.1



#### Тип присоединения "РЕЗЬБОВОЙ"

Ду, мм	Диапазон	20	32	50
Класс Б	1:250	12 800	14 300	16 500
Класс В	1:500	15 200	15 800	18 500



### Монтажные комплекты и монтажные вставки для электромагнитных преобразователей расхода «МастерФлоу» (МФ)

#### Монтажные комплекты для МФ фланцевого типа присоединения

Ду, мм	15	20	25	32	40	50	65	80	100	150	200
КМЧ №04 с ПУ	-	1 500	-	-	-	2 750	-	-	-	-	-

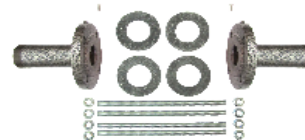
Состав монтажных комплектов:

С прямыми участками (С ПУ) - Фланец с приваренным прямым участком (длина участка по РЭ на МФ) окрашенный, болты, гайки, прокладки

Без прямого участка (Без ПУ) - Фланец доработанный, болты, гайки, прокладки

#### Монтажные комплекты для МФ типа "СЭНДВИЧ" (межфланцевого типа присоединения)

Ду, мм	20	25	32	40	50
КМЧ №02 с ПУ	1 550	-	-	-	3 100



Состав монтажных комплектов:

С прямыми участками (С ПУ) - Фланец с приваренным прямым участком (длина участка по РЭ на МФ) окрашенный, шпильки, гайки, прокладки

Без прямого участка (Без ПУ) - Фланец доработанный, шпильки, гайки, прокладки

## Преобразователи расхода вихревые ВПС, монтажные комплекты и монтажные вставки

### Преобразователи расхода ВПС

Номер в Государственном реестре средств измерений № 19650-10 до 27.03.2020

Ду, мм	Диапазон	20
Класс 1	1:100	12 000
Класс 2	1:50	11 000

#### Стандартные цены импульса мЗ/имп

Ду, мм	20
Цена импульса	0,01/0,001

#### Коммерческий диапазон расходов мЗ/ч

Ду, мм	Диапазон	20
Класс 1	1:100	0,1-10
Класс 2	1:50	0,2-10

#### Габаритные и присоединительные размеры и масса.

Ду, мм	20
Длина L, мм	110
Масса, кг.	0,6

#### Тип присоединения

Ду, мм	20
Тип присоединения	резьбовой



### Дополнительное оборудование

#### Гильзы и бобышки

Наименование	Цена
Бобышка наклонная приварная	30



248016, Россия  
г. Калуга, ул. Складская, 4



(4842) 55-65-81  
(4842)-55-02-48



sale@prompribor-kaluga.ru,  
<http://www.prompribor-kaluga.ru>

