

Серия счетчиков воды ТЭМ®

С 1 октября 2003 года специализированная корпоративная структура фирмы ЛОГИКА – ЗАО «ТЭМ» – ввела в строй линию по серийному производству счетчиков воды ТЭМ®, зарегистрированных в Госреестре средств измерений под номером 24357-03.

Более чем 13-летний опыт работы с водосчетчиками, всесторонний анализ их эксплуатационных характеристик и успешное сотрудничество с зарубежными производителями аналогичной продукции позволили наладить выпуск собственных счетчиков воды, обладающих высокими потребительскими качествами.

Счетчики воды ТЭМ®, предназначенные для измерения объема теплофикационной воды, рассчитаны на работу с любыми тепловычислителями, воспринимающими числоимпульсные сигналы, и входят в состав теплосчетчиков ЛОГИКА 941К и ЛОГИКА 942К.

По конструктивному устройству счетчики являются крыльча-

тыми сухоходными одноструйными (ТЭМ® 211) или многоструйными (ТЭМ® 212).

Высокая надежность и стабильность характеристик водосчетчиков обеспечены выбором качественных импортных комплектующих и подготовкой персонала, прошедшего стажировку на аналогичном предприятии в Германии.

В ближайшее время ЗАО «ТЭМ» планирует расширить модельный ряд счетчиков для холодной и горячей воды как с импульсным выходом, так и без него. ■

**198095, С.-Петербург,
пл. Стачек, 5
тел./факс: (812) 325-3637
325-3739
325-3638
325-3750**

**E-mail: logika@tem.spb.ru
www.tem.spb.ru
ЗАО «ТЭМ»
(владелец
зарегистрированного
товарного знака ТЭМ®)**



**Специализированной
корпоративной структурой
фирмы ЛОГИКА (ЗАО «ТЭМ»)
начат серийный выпуск
счетчиков воды ТЭМ®**

Основные технико-экономические данные

				ТЭМ® 211		ТЭМ® 212			
Диаметр условного прохода	DN	мм		15	20	25	32	40	50
Максимальный расход	G_{max}	м³/ч		3	5	7	12	20	30
Номинальный расход	G_n	м³/ч		1,5	2,5	3,5	6	10	15
Переходный расход	G_t	м³/ч	A-V	0,15	0,25	-	-	-	-
			B-H	0,12	0,2	0,28	0,48	0,8	1,2
Минимальный расход	G_{min}	м³/ч	A-V	0,06	0,1	-	-	-	-
			B-H	0,03	0,05	0,065	0,09	0,16	0,2
Порог чувствительности	-	м³/ч	A-V	0,021	0,035	-	-	-	-
			B-H	0,01	0,016	0,025	0,035	0,06	0,09
Цена импульса	C	л		1		10			
Длина без монтажных элементов	L	мм		110	130	260	269	300	270
Масса	M	кг		0,8	1	2,9	2,9	5,1	12,5
Емкость шкалы	-	м³		99 999					
Стоимость в руб. (без НДС)				1 160	1 290	3 470	3 640	3 950	4 970

A-V – класс А при вертикальной установке
B-H – класс В при горизонтальной установке

Т Э М® Д Л Я Л О Г И К И