

4.2. СЧЕТЧИКИ ВОДЫ METROTEX, POWOGAZ (Польша)

Цены в у.е. с НДС

Наименование	DN	Длина, мм	t, °C max	Qn	Цена со штуцер.
Одноструйные счетчики воды тип JS (муфтовые)					
JS-1,5 (XB)	15	110	50°	1,5	14,00
JS-90-1,5 (ГВ)	15	110	90°	1,5	14,00
JS-2,5 (XB)	20	130	50°	2,5	19,00
JS-90-2,5 (ГВ)	20	130	90°	2,5	19,00
JS-1,5 (XB)	15	80	50°	1,5	15,00
JS-90-1,5 (ГВ)	15	80	90°	1,5	15,00
Одноструйные счетчики воды серии SMART (с дополнительной антимагнитной защитой, муфтовые)					
JS-1,0 (XB)	15	110	50°	1,5	20,00
JS-90-1,0 (ГВ)	15	110	90°	1,5	20,00
JS-1,6 (XB)	15	110	50°	2,5	20,00
JS-90-1,6 (ГВ)	15	110	90°	2,5	20,00
JS-4,0 (XB)	20	130	50°	3,5	23,00
JS-90-4,0 (ГВ)	20	130	90°	4,5	23,00
Счетчики холодной воды тип WN (мокроход, муфтовые)					
WM-1,5 (XB)	15	165	30°	1,5	34,00
WM-2,5 (XB)	20	190	30°	2,5	41,00
WM-3,5 (XB)	25	260	30°	3,5	87,00
WM-10 (XB)	40	300	30°	10,0	161,00
Счетчики воды тип JM (мокроход, муфтовые)					
JM-2,5 (XB)	20	130	30°	2,5	32,00
Многоструйные счетчики воды тип WS (муфтовые)					
WS-6,3 (XB) MID	25	260	30°	3,5	86,00
WS-10 (XB) MID	32	260	30°	6	101,00
Одноструйные счетчики воды тип JS (муфтовые)					
JS-3,5 (XB)	25	260	50°	3,5	100,00
JS-130-3,5 (ГВ)	25	260	130°	3,5	123,00
JS-6 (XB)	32	260	50°	6	120,00
JS-130-6 (ГВ)	32	260	130°	6	138,00
JS-10 (XB)	40	300	50°	10	137,00
JS-130-10 (ГВ)	40	300	130°	10	161,00
Турбинные счетчики воды тип MWN (фланцевые)					
MWN 40 (XB)	40	200	50°	15	199,00
MWN 130-40 (ГВ)	40	200	130°	15	236,00
MWN 50 (XB)	50	200	50°	15	224,00
MWN 130-50 (ГВ)	50	200	130°	15	245,00
MWN 65 (XB)	65	200	50°	25	224,00
MWN 130-65 (ГВ)	65	200	130°	25	268,00
MWN 80 (XB)	80	225	50°	40	236,00
MWN 130-80 (ГВ)	80	225	130°	40	282,00
MWN 100 (XB)	100	250	50°	60	252,00
MWN 130-100 (ГВ)	100	250	130°	60	302,00
MWN 125 (XB)	125	250	50°	100	289,00
MWN 130-125 (ГВ)	125	250	130°	100	347,00
MWN 150 (XB)	150	300	50°	150	498,00
MWN 130-150 (ГВ)	150	300	130°	150	596,00
MWN 200 (XB)	200	350	50°	250	621,00
MWN 130-200 (ГВ)	200	350	130°	250	695,00
MWN 250 (XB)	250	450	50°	400	744,00
MWN 130-250 (ГВ)	250	450	130°	400	868,00
MWN 300 (XB)	300	500	50°	600	1780,00
MWN 130-300 (ГВ)	300	500	130°	600	2056,00

Наименование	DN	Длина, мм	t, °C max	Qn	Цена со штуцер.
Счетчики воды с импульсным выходом тип JS-NK (муфтовые)					
JS 1,5-NK (XB)	15	110	50°	1,5	37,00
JS 90-1,5-NK (ГВ)	15	110	90°	1,5	37,00
JS 2,5-NK (XB)	20	130	50°	2,5	44,00
JS 90-2,5-NK (ГВ)	20	130	90°	2,5	44,00
JS 3,5-NK (XB)	25	260	50°	3,5	123,00
JS 130-3,5-NK (ГВ)	25	260	130°	3,5	147,00
JS 6-NK (XB)	32	260	50°	6	156,00
JS 130-6-NK (ГВ)	32	260	130°	6	159,00
JS 10-NK (XB)	40	300	50°	10	159,00
JS 130-10-NK (ГВ)	40	300	130°	10	1564,00
Турбинные счетчики воды с импульсным выходом тип MWN-NK (фланцевые)					
MWN 40-NK (XB)	40	200	50°	15	231,00
MWN 130-40-NK (ГВ)	40	200	130°	15	267,00
MWN 50-NK (XB)	50	200	50°	15	234,00
MWN 130-50-NK (ГВ)	50	200	130°	15	278,00
MWN 65-NK (XB)	65	200	50°	25	257,00
MWN 130-65-NK (ГВ)	65	200	130°	25	300,00
MWN 80-NK (XB)	80	225	50°	40	268,00
MWN 130-80-NK (ГВ)	80	225	130°	40	313,00
MWN 100-NK (XB)	100	250	50°	60	283,00
MWN 130-100-NK (ГВ)	100	250	130°	60	335,00
MWN 125-NK (XB)	125	250	50°	100	320,00
MWN 130-125-NK (ГВ)	125	250	130°	100	378,00
MWN 150-NK (XB)	150	300	50°	150	529,00
MWN 130-150-NK (ГВ)	150	300	130°	150	627,00
MWN 200-NK (XB)	200	350	50°	250	652,00
MWN 130-200-NK (ГВ)	200	350	130°	250	726,00
MWN 250-NK (XB)	250	450	50°	400	775,00
MWN 130-250-NK (ГВ)	250	450	130°	400	900,00
MWN 300-NK (XB)	300	500	50°	600	1809,00
MWN 130-300-NK (ГВ)	300	500	130°	600	2086,00
Ирригационные счетчики воды тип WI (фланцевые)					
WI-50 (XB)	50	200	50°	30	205,00
WI-65 (XB)	65	200	50°	50	220,00
WI-80 (XB)	80	225	50°	90	235,00
WI-100 (XB)	100	250	50°	125	258,00
WI-125 (XB)	125	250	50°	178	290,00
WI-150 (XB)	150	300	50°	250	407,00
WI-200 (XB)	200	350	50°	450	459,00


4.3. МНОГОТАРИФНЫЙ СЧЕТЧИК ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ "АРХИМЕД"

4-х тарифный счетчик горячей воды «Архимед» предназначен для учета объема потребленной горячей воды с контролем качества ее подогрева. Счетчик состоит из крыльчатого модуля, датчика температуры и электронного модуля, которые конструктивно объединены и выполнены в виде моноблока. Счетчик измеряет объем потребленной воды и заносит в ячейку «Вода». Температура воды измеряется, и, в зависимости от ее значения, измеренный объем воды заносится в одну из четырех тарифных ячеек. Данные тарифных ячеек суммируются с учетом соответствующих коэффициентов.



t, °C max	Qn, м³/ч	Цена, грн
90°	1,5	630

K = 0 – < 40°C;
 K = 0,7 – 40 – 44°C;
 K = 0,9 – 45 – 49°C;
 K = 1,0 – > 50°C.